

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理创新案例征集评选活动咨询服务						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位		北京市应急管理局机关		
项目负责人		赵芬		联系电话		55579845		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	39.000000	39.000000	39.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	39.000000	39.000000	39.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过组织开展“2022年首都应急管理创新案例征集评选”活动,推出一批具有典型示范作用的应急管理创新案例,供各有关单位学习借鉴;策划宣传推广活动,扩大创新案例的影响力;形成具有实用价值的案例手册,积累应急管理创新方面的成果。				一是通过组织开展“2022年首都应急管理创新案例征集评选”活动,推出了一批具有典型示范作用的应急管理创新案例,供各有关单位学习借鉴;二是策划了宣传推广活动,有效扩大了创新案例的影响力;三是形成了《首都应急管理创新案例汇编(2022年)》,积累了多个应急管理创新方面的成果,推动了北京市应急管理事业的发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	汇编完成创新案例手册	=1本	1本	5	5.00	
		数量指标	修订完成评选工作方案	=1篇(部)	1篇(部)	5	5.00	
		数量指标	实地调研	=10次	20次	5	5.00	
		数量指标	专家评审会	=2次	2次	5	5.00	
		数量指标	考核通过创新案例名单	=1份	1份	5	5.00	
		数量指标	起草编制评选办法	=1篇(部)	1篇(部)	5	5.00	
		质量指标	评选工作方案及评选办法征求意见采纳	优良中低差	评选工作方案及评选办法征求意见已被相关单位采纳应用	5	5.00	
		质量指标	严格按照要求进行资格审查和现场复核	优良中低差	严格按照要求进行资格审查和现场复核,并出具专家意见	5	5.00	
		时效指标	评选专家组进行评审,并按照评定标准进行定量与定性评价	优良中低差	与预期时间相符,于2022年8月底前完成	5	5.00	
		时效指标	组建评选工作小组,组织材料申报工作,并进行现场审核和复核工作	优良中低差	与预期时间相符,于2022年7月底前完成	5	5.00	
		成本指标	项目或活动工作总成本控制在35万元预算范围	≤39万元	39万元	10	10.00	

效益 指标	效益指标	推出一批具有典型示范作用的应急管理创新案例，供各有关单位学习借鉴。形成具有实用价值的案例手册，积累应急管理创新方面的成果。推动北京市应急管理事业的发展。	优良中低差	完成《首都应急管理创新案例汇编（2022年）》共有关单位学习借鉴，有效推动了北京市应急管理事业的发展。	20	19.00	项目相关社会效益方面材料收集整理不够充分，后续将加强收集促进北京市应急管理事业发展的效益支撑材料
	满意度指标	服务对象满意度指标	各上级主管部门对评审结果的满意度达到95%以上	优良中低差	满意	10	8.00
总分：					100	97.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-一年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			安委会办公室工作经费						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			王少鹏		联系电话	55573471			
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	28.830000	28.830000	28.829200	10	100.00%	10.00
			其中:财政拨款	28.830000	28.830000	28.829200	——	100.00%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	1. 此项工作, 每年国务院安委会办公室和国家应急管理部对北京市安全生产和重大活动安全保障等专项调研检查考核至少1次。期间需要组织1次全市安全生产工作考评现场查验会, 时间1—2天。参加人员: 全市安委会成员单位主管领导及相关处室负责人, 各区委、区政府及各区相关委办局负责约200人左右, 预算费用4.5万元。 2. 每年国务院安委会办公室和国家应急管理部对北京市安全生产和重大活动安全保障等专项调研检查考核, 持续时间约3周, 通常分成4个组、每个组3—5人, 对各区 and 市政府相关委办局落实安全生产工作进行抽查检查, 需要在外食宿约12天左右, 人员包括本市陪同人员约22人, 食宿费用约12.96万元 (18人*12天*600元) 3. 国务院安委会办公室和国家应急管理部对北京市安全生产和重大活动安全保障等专项调研检查考核, 持续时间约2周, 通常分成4个组、每个组3—5人, 对各区 and 市政府相关委办局落实安全生产工作进行抽查检查, 需要为每个考核组租用社会车辆保障检查考核活动, 约需要费用5.76万元 (4车*1800元/天*8天) 4. 学习各省市安委会工作经验做法, 完善市安全生产委员会工作机制。根据国务院安委会的有关文件或会议精神, 遵照市政府指示, 开展重点行业领域专项整治, 对各区属地监管和市安委会有关部门行业监管情况进行检查和指导, 参加国务院安委会召开的相关会议。 5. 根据北京市人民政府办公厅《北京市安全生产工作考核办法》(京政办发〔2017〕7号)规定, 对各区政府、市有关部门安全生产综合考核先进单位、单项奖获评单位制作颁发奖牌。					圆满完成国务院安委会安全生产和消防考核及安全生产大检查回头看督导检查保障及迎检工作, 期间组织2次资料现场查验会, 共200人左右参加; 制作安全生产综合考核先进单位奖牌58份。通过实施安全生产专项整治和安全生产检查, 实现对各区属地监管和市安委会有关部门行业监管情况的督查指导、组织协调, 为全市安全生产形势的稳定好转创造更多有利条件。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	按要求开展重点行业领域专项整治	≥1次		2次	10	10.00	
		数量指标	1. 组织1次全市安全生产工作考评现场查验会约200人左右。 2. 对各区 and 市政府相关委办局落实安全生产工作进行抽查检查	≥1次		2次	10	10.00	

绩效指标	产出指标	质量指标	会议组织严密有序，检查安排科学，会务保障服务好。	优良中低差	优	5	5.00	
		质量指标	按要求开展安委会办公室工作	优良中低差	优	5	5.00	
		成本指标	成本控制	≤28.83万元	28.8292万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	会议组织严密有序，检查安排科学，会务保障服务好；通过实施安全生产专项整治和安全生产检查，实现对各区属地监管和市安委会有关部门行业监管情况的督查指导、组织协调，为全市安全生产形势的稳定好转创造更多有利条件。	优良中低差	通过实施安全生产专项整治和安全生产检查，实现对各区属地监管和市安委会有关部门行业监管情况的督查指导、组织协调，为全市安全生产形势的稳定好转创造更多有利条件。	20	18.00	项目社会效益方面材料不够充分，后续将加强对项目社会效益方面材料的收集、整理、分析
		经济效益指标	安委会工作机制进一步完善，工作效率进一步提升。	优良中低差	安委会工作机制进一步完善，工作效率进一步提升。	20	18.00	项目经济效益方面材料不够充分，后续将加强对项目经济效益方面材料的收集、整理、分析
	总分：					100	96.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-一年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			市区街（乡）三级应急值守体系贯通调查研究						
主管部门			北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人			赵芬			联系电话	55579845		
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	5.000000	5.000000	2.354000	10	47.08%	4.71
			其中：财政拨款	5.000000	5.000000	2.354000	——	47.08%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	应急值守是确保政府值班系统上下联通、高效运转，确保突发事件得到有效处置的第一环节和基础工作。2020年，市政府办公厅印发《北京市应急值守管理规范》，为全市应急值守体系建设指明了方向，提供了根本遵循。经过2年的建设，当前全市应急值守体系初步成型，但是在区和街（乡）层面仍然存在值守机构不统一、工作机制不明确、值守队伍力量建设水平不高等问题，三级值守体系贯通仍需要认真调研，加以研究解决的重要课题。本项目将在近2年市应急办统筹指导全市应急值守工作的基础上，采用走访调研、专家座谈、问卷调查等方式，模式摸清基层实际情况，为下一步工作提出建议。					调研组克服新冠疫情不利影响，以“摸清底数、发现问题、总结经验、完善体系”为指导原则，通过实地考察、调查问卷、文献研究等方式，对市、区、街道（乡镇）应急值守三级贯通情况进行全覆盖、摸底式调查研究，累计收集汇总《市区街（乡）应急值守三级贯通情况调查表》337份、各地区应急值守贯通情况报告17份。在此基础上，形成调研报告，系统还原本市应急值守三级贯通情况，深入查找存在的问题，并提出针对性意见建议，为开展后续相关工作提供了科学有效的参考借鉴。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	工作研究报告	≥1本	1本	20	20.00		
			开展问卷调查，并收集汇总各街道（乡镇）调查问卷	≥300份	300份	20	20.00		
			形成16区应急值守贯通情况报告	≥16份	16本	20	20.00		
		质量指标	切实可行，指导性强，具有可操作性	优良中低差	优	20	20.00		
满意度指标	服务对象满意度指标	成果采纳率或者应用率	优良中低差	优	10	8.00	经口头询问满意度情况较好，但缺少调查问卷支撑材料不够充分，后续将多钟形式结合开展满意度调查。		
总分：						100	92.71	——	

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		对区开展安全生产综合督察、对生产安全事故多发地区及行业部门开展安全生产专项督查						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		陈静			联系电话	55573547		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	215.684000	215.684000	215.684000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	215.684000	215.684000	215.684000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	按照市委市政府印发的《北京市安全生产督察方案(试行)》要求,根据工作实际,2022年度拟对海淀、丰台、石景山、密云、通州、大兴、门头沟、怀柔等8个区的安全生产工作综合督察;对事故多发的地区和行业部门开展安全生产专项督察。通过督察,进一步促进各区对党中央、国务院、市委市政府对安全生产工作的方针政策、法律法规等各项工作的落实落地,促进各生产经营单位安全生产主体责任和各相关部门监管责任的落实,从而推动全市安全生产工作的稳步提升。				一是根据市委办公厅批复的年度督察计划,结合全市大项活动安排及疫情防控常态化要求,2022年分3批对丰台区、大兴区、密云区、海淀区、石景山区、通州区、门头沟区、怀柔区8个区开展综合督察,每个地区督察15个工作日。期间,与48名区领导、157名街道(乡镇、行业部门)主要负责人谈话;延伸督察156个行业部门、街道(乡镇),抽查265家企事业单位,调阅有关资料7万余份,发现问题隐患1045项。二是于2022年8月29日至9月8日,分2批对东城、西城、朝阳、昌平等4个区和天安门地区管委会完成了安全生产专项督察,查阅资料2700余份,与14名区领导、16个行业部门、14个街道乡镇负责人进行座谈交流,延伸督察32个街道乡镇,实地抽查、暗查暗访生产经营单位107家,发现督促整改安全生产问题隐患400余项。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	以市委市政府名义组建8个督察组6至8个区开展安全生产综合督察,对2至4个生产安全事故多发的行业部门开展专项督查。	=8个(台、套、件、辆)	8个	40	40.00	
		成本指标	控制在215.684万元	=215.684万份	215.684万元	20	20.00	

	效益指标	社会效益指标	通过督察，全过程地检查各区、各部门对市委、市政府关于安全生产工作的决策部署是否认识到位、执行到位，从而促进全市安全生产形势持续稳定好转。	=100%	效果显著	20	19.00	效益实现情况较好，但效益相关佐证材料收集不够充分。
	满意度指标	服务对象满意度指标	严格按照督察方案规定的流程和内容进行督察。	=100%	满意	10	9.00	经口头询问满意度情况较好，但缺少调查问卷支撑材料不够充分，后续将多种钟形式结合开展满意度调查。
总分：						100	98.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		2022年度市委市政府安全生产督察“回头看”及安全生产专项督察经费					
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		陈静		联系电话	55573547		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额:	0.000000	56.548000	10.420000	10	18.43%	1.84
	其中:财政拨款	0.000000	56.548000	10.420000	——	18.43%	——
	上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
	其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	通过督察,强化各方责任落实、提升安全意识、传递工作压力,发挥督察利剑作用,确保市委、市政府安全生产决策部署落地见效,确保全市安全生产工作稳步提升。			<p>一是于2022年3月22日至4月14日,分三批,对2021年督察的2021年综合督察的市民政局、市住房城乡建设委、市城市管理委、市交通委、市水务局、市农业农村局、市商务局、市文化和旅游局、市市场监管局、市体育局、市园林绿化局、市人防办等12个部门开展安全生产督察“回头看”,每个部门督察时间3至4天,共查阅整改佐证资料3500余份,实地延伸区级行业部门23个,抽查企业、事业单位91家。督促各行业部门对督察组提出的意见建议进行研究部署、对标对表、对去年发现的1151问题逐一进行整改落实,确保督察工作形成闭环,取得良好成效。</p> <p>二是于2022年8月29日至9月8日,分2批对东城、西城、朝阳、昌平等4个区和天安门地区管委会完成了安全生产专项督察,查阅资料2700余份,与14名区领导、16个行业部门、14个街道乡镇负责人进行座谈交流,延伸督察32个街道乡镇,实地抽查、暗查暗访生产经营单位107家,发现督促整改安全生产问题隐患400余项。</p>			

	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	时效指标	2022年9月底前完成	17场次	2022/9/30	30	30.00	
		数量指标	一是成立4个督察组，于2022年4月30日前，分3批，完成了对2021年督察的12个部门的“回头看”工作；二是成立4个督察组，每组工作4个工作日，开展专项督察	17场次	17次	20	20.00	
		社会成本指标	控制在追加预算金额内	56.548万元	10.42万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	通过督察，强化各方责任落实、提升安全意识、传递工作压力，发挥督察利剑作用，确保市委、市政府安全生产决策部署落地见效，确保全市安全生产工作稳步提升	通过督察，强化各方责任落实、提升安全意识、传递工作压力，发挥督察利剑作用，确保市委、市政府安全生产决策部署落地见效，确保全市安全生产工作稳步提升	效果显著	20	18.00	效益实现情况较好，但效益相关佐证材料收集不够充分。
	总分：					100	89.84	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			安全预防及隐患治理之北京市社会应急力量能力素质建设服务						
主管部门			北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人			周美华			联系电话	55573713		
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	376.170000	140.686000	140.686000	10	100.00%	10.00
			其中:财政拨款	376.170000	140.686000	140.686000	——	100.00%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	根据党中央、国务院的有关决策部署和市委市政府工作部署，按照“依靠群众、立足基层、夯实基础、扎实推进”的工作原则和思路，分三年在全市开展“以训促建”的社会应急力量能力素质建设工程。通过开展能力素质建设工作，全面提高社会应急力量队员综合素质和救援实战能力，规范和指导社会应急力量开展能力建设、行动管理、装备配备等工作，使社会应急力量逐渐融入本市应急救援力量体系，成为应急救援领域的重要补充力量。2022年组织开展5至7期，每期5天40学时的培训服务工作，为13支社会应急力量队伍开展不少于1000人的专业化技能培训服务。					2022年，共需培训1000人，每人培训时长不少于40学时。队伍处负责项目统筹协调与组织保障工作，项目初期协调各技术支持单位，筹备项目所需物料、设备、教学器具，协调场地、教师为培训做好准备，自8月15日第一期开班至9月2日，共开办2期培训班，每期培训5天，每期200人总计350人，因疫情影响，后续培训工作延续到2023年开展，自2023年4月17日至5月12日（除法定节假日外），共开展3期培训班，总计开展5期，共计培训1000人，进一步提升参训队员的技能层次和专业能力。通过培训的组织，对我市的社会应急力量不断加强专业化水平，为有效对各类突发事件、维护首都地区安全稳定奠定坚实基础。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）		实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	2022年5月-11月	优良中低差		2023年5月12日	5	2.00	受疫情防控要求，延期至2023年开展，截止2023年5月12日已完成全部工作。
		质量指标	学员通过考核率	≥90%		73%	5	4.06	受疫情防控要求，延期至2023年开展，截止2023年5月12日已完成全部工作。
		成本指标	北京市社会应急力量能力素质建设服务	≤376.17万元		140.686万元	20	20.00	

		质量指标	每期培训时间	≥40人/学时	≥40人/学时	10	10.00	
		数量指标	培训人数	1000人	350人	10	3.50	受疫情防控要求，延期至2023年开展，截止2023年5月12日已完成全部工作。
	效益指标	社会效益指标	通过对社会救援力量开展能力素质建设工作，提高各支队伍骨干人员规范管理的意识与能力，提升队员的能力素质，引导和激励广大社会救援力量有序、规范发展，更好地发挥优势，成为“守护平安家园”重要力量。	优良中低差	良	15	13.00	受疫情防控要求，延期至2023年开展，截止2023年5月12日已完成全部工作。
		经济效益指标	成本投入产出方向按照项目的组织实施与服务保障，分为组织协调保障费和培训费两部分。	优良中低差	优	15	15.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	参训人员对本次工作成果的满意度	≥90%	≥95%	5	5.00	
		服务对象满意度指标	主管部门对本次工作成果的满意度	≥90%	满意	5	4.00	满意度数据支撑材料不够充分；后续将积极收集整理满意度调查数据。
	总分：					100	86.56	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市消防员招录学院招生工作						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		刘尊涛			联系电话	55579981		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	381.903000	381.903000	376.745174	10	98.65%	9.86
		其中:财政拨款	381.903000	381.903000	376.745174	——	98.65%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	根据应急管理部、人社部下发的消防员招录计划,完成我市消防员招录、消防学院招生工作任务。				根据应急管理部、人社部下发的消防员招录计划,完成我市消防员595人招录任务和中国消防救援学院在京招生10人工作。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	全市重点区域投放公交站台广告牌	=100块	100块	5	5.00	
		数量指标	消防员进校园宣传	≥6家	7家	5	5.00	
		数量指标	面向社会招录青年学生	=1项	1项	5	5.00	
		质量指标	招录消防员符合标准要求	高中低	高	5	5.00	
		数量指标	北京交通广播(103.9频道)宣传	=20天	20天	5	5.00	
		时效指标	按照应急管理部统一部署要求	优良中低差	优	5	5.00	
		成本指标	项目成本	≤381.903万元	376.745174万元	10	10.00	
		数量指标	重点区域电梯电视宣传投放广告屏	=3500个/套	3505个	5	5.00	
		数量指标	北京市消防员招录官方宣传片	=1部	1部	5	5.00	

		数量指标	面向社会公开 招录消防员	=1项	1项	5	5.00	
		质量指标	招录青年学生 符合标准要求	高中低	高	5	5.00	
	效益指标	社会效益 指标	按照应急管理 部下达的招录 计划人数扩充 北京市国家综 合性消防救援 队伍规模，且 招录的优秀人 才合规率达到 100%，为消防 救援队伍有效 履行职责使命 、保持有生力 量和战斗力、 更加科学有效 地应对各类突 发事件提供坚 强的人力保障 。	好坏	好	5	4.00	效益支撑材料尚 需完善。
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	森林机动支队 意见	优良中低差	优	10	9.00	满意度支撑材料 不够充分，下一 步将积极收集和 整理满意度支撑 材料。
		服务对象 满意度指 标	市消防救援总 队意见	优良中低差	优	10	9.00	满意度支撑材料 不够充分，下一 步将积极收集和 整理满意度支撑 材料。
		服务对象 满意度指 标	中国消防救援 学院	优良中低差	优	5	4.00	满意度支撑材料 不够充分，下一 步将积极收集和 整理满意度支撑 材料。
	总分：					100	95.86	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		非传统因素灾害事故应对处置能力提升						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		刘尊涛			联系电话	55579981		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	520.410000	520.410000	507.545400	10	97.53%	9.75
		其中:财政拨款	520.410000	520.410000	507.545400	——	97.53%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>非传统因素灾害事故救援技术训练和应用技术研究服务项目实现以下三方面目标:一是通过开展水域救援场景、任务模式及救援流程研究,形成人员救援装备、食品及药品需求图谱,建立一套水域救援装备、救援食品及药品数据库和情景模拟,并结合北京水域地形特点,提出任务装备配套方案。二是基于水域救援体系,针对典型救援场景开展水域救援训练技术研究,制定一套适用于水域应急救援任务的训练培训考评体系和规范,下一步将在全市现有水域救援相关专业队伍和社会力量中推广应用,并作为建设我市水域救援专业队伍的前期理论探索,为队伍建设提供建设依据和基础。三是通过选拔80名水域救援业务骨干,组织开展模拟真实复杂水域场景下的救援理论培训、实战化训练和考核评估,提升救援人员在复杂水域环境条件下的生存能力、专业技术和实战水平,降低洪涝灾害等水域灾害事故造成的人身和财产损失。</p> <p>市级专业应急救援队伍应对处置非传统因素灾害事故能力考核及新增认定项目目标:深入研究非传统因素灾害事故的成因特点,有针对性的创立救援队伍的建设标准和认定考核办法,全面提升本市专业应急救援队伍在执行此类救援任务中的工作标准化和专业化水平。二是对重点行业领域救援队伍开展评估工作,新增认定一批队伍建设成熟、业务技能精湛的市级专业救援队伍。三是对现有市级专业救援队伍进行一次考核认定,为市级专业救援队伍一定时期内在人员、装备、训练、培训等方面划定完整的考核框架和建设思路。</p> <p>市级专业应急救援队伍救援装备物资普查评估及运维服务目标:一是对市级专业应急救援队伍装备物资进行全面普查;二是更新装备物资管理台账,将数据输入装备物资信息化管理平台;三是撰写装备物资普查评估报告;四是组织专业技术服务机构对装备物资进行维修保养,确保装备物资保持良好状态、应急救援资源信息管理平台数据详实,为应对和处置非传统因素灾害事故、保障首都经济社会发展发挥重要作用。</p> <p>市级专业应急救援队伍专业科目训练课程及规范化课程体系创建服务项目目标:为积极适应“全灾种”“大应急”任务需要,按照《关于进一步加强市级专业应急救援队伍建设的指导意见》、《北京市市级专业应急救援队伍管理办法》相关要求,填补目前我市专业救援队伍在应对非传统因素灾害事故处置方面课程体系和训练科目设置上的空白,计划从2022年开始利用三年时间规范13类市级专业救援队伍在应对非传统因素灾害事故处置方面课程体系和训练科目设置,构建“规模适度、布局合理、管理规范、一专多能、协同配合”的市级专业应急救援队伍体系,提高救援队伍处置非传统因素灾害事故能力,编制科学、完整、规范的专业科目训练课程及规范化课程体系,对专业救援队伍提升训练水平,增强战斗力,改善训练效能等方面具有重要意义。</p>				<p>结合不同救援任务和应用模式,分析提出自救互救、现场急救和应急医疗三个模块下的救援装备、食品、药品配置要求和配套方案,形成交付成果《北京市典型水域救援场景下救援装备、食品、药品需求分析和配套方案研究报告》及《水域救援装备、食品及药品数据库》;完成水域应急救援任务的训练培训考评体系和规范;为80名水域救援业务骨干,组织开展模拟真实复杂水域场景下的救援理论培训、实战化训练和考核评估。</p> <p>以市级专业应急救援队伍申报认定工作为基础,编制完成市级专业应急救援队伍应对处置非传统因素灾害事故能力考核指标和队伍建设指南;新增认定中建二局抢险大队(建筑施工类地下空间方向)、海江集团救援队(危化类)、北京燕山中海救援队(危化类)、北京金河水务救援队(水域类)为市级专业救援队伍。与2021年已认定的25支市级专业救援队伍(其中北京市航空应急救援队已于2021年解散)一并纳入市级专业救援力量体系。</p> <p>完成对市级专业应急救援队伍装备物资进行全面普查,更新了装备物资管理台账,将数据输入装备物资信息化管理平台,撰写装备物资普查评估报告,组织专业技术服务机构对装备物资进行了维修保养,确保装备物资保持良好状态、应急救援资源信息管理平台数据详实,为应对和处置非传统因素灾害事故、保障首都经济社会发展发挥重要作用。</p> <p>对已认定的13类专业应急救援队伍中的5类队伍开展规范化课程体系建设,并组织开展水域救援、危化品处置、地下空间救援应急处置全流程实训演练。</p>			

	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	质量指标	对市级专业应急救援队伍装备物资进行全面普查评估，涵盖数量、质量、存储（保质）期限、整体性能、用途等要素	高中低	完成对市级专业应急救援队伍装备物资进行全面普查评估，涵盖数量、质量、整体性能、用途等要素。	5	5.00	
		时效指标	项目在2022年12月之前结项	≤12月	2022年11月	5	5.00	
		成本指标	市级专业应急救援队伍救援装备物资普查评估及运维服务	≤138.39万元	137万元	5	5.00	
		数量指标	制定一套适用于水上应急救援任务的训练培训体系和规范	=1套	1套	10	10.00	
		数量指标	在重点行业领域择优新增认定6支市级专业应急救援队伍	≥3支	4支	10	10.00	
		成本指标	市级专业应急救援队伍应对处置非传统因素灾害事故能力考核及认定工作	≤39.77万元	37.6554万元	5	5.00	
		数量指标	对现有25支市级专业应急救援队伍应对处置非传统因素灾害事故的能力进行评估	=25支	25支	5	5.00	
		成本指标	非传统因素灾害事故救援技术训练和应用技术研究服务	≤251.35万元	242万元	5	5.00	
		成本指标	市级专业应急救援队伍规范化标准课程体系建设服务	≤90.9万元	90.89万元	5	5.00	
		数量指标	为80名具有潜水资质和水域救援经验的业务骨干，开展相关理论培训、实操培训和考核评估	=80人次	80人	5	5.00	

		数量指标	对已认定的5类队伍开展规范化课程体系建设	=5类	5类	5	5.00	
效益指标		社会效益指标	提高救援人员在复杂风浪环境条件下的生存能力和制定专业训练课程体系及标准,提升市级专业应急救援队伍能力、装备水平,增加应对突发事件救援队伍数量,力争实现应急救援队伍建设指导工作的全覆盖,为应对和处置非传统因素灾害事故、保障首都经济社会安全发展发挥重要作用。	高中低	高	10	8.00	有进一步提升空间。
		经济效益指标	专业应急救援队伍救援能力水平的提高,装备、培训的规范化建设能够进一步防范化解我市非传统因素灾害给群众带来的危害,保障社会安全稳定、经济平稳运行。	高中低	高	10	8.00	有进一步提升空间。
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关市级专业应急救援队伍	高中低	高	5	5.00	
总分:						100	95.75	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			安全预防及隐患治理之市级专业应急救援队伍应急救援能力提升项目						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			周美华		联系电话	55573713			
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	768.500000	251.416200	251.416200	10	100.00%	10.00
			其中:财政拨款	768.500000	251.416200	251.416200	——	100.00%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	着眼提升全市抢险救援队伍应急救援能力水平,建立科学组训方法,完善能力提升途径,重点从森林防火、防汛、陆地搜索与救援、危险化学品应急救援、水域搜索与救援等专业领域,继续面向本市应急救援队伍开展能力提升工作。为2400名市级专业应急救援队伍人员开展专业技能提升培训,提高队伍实战化能力和技战术水平,进一步提升我市综合应急能力。				2022年,专业应急救援队伍共需培训2400人,每期培训五天时长不少于40学时。从前期筹划、人员管理、协调联络、食宿场地确认、车辆保障、医疗以及组织保障等工作,按照军事化管理模式协助对参训人员实施管理。自8月15日第一期开班至9月2日,共开展2期培训班,每期培训5天;因疫情影响,后续培训工作延续到2023年开展,自2023年2月20日至3月31日,共开展6期培训班,总计开展8期,共计培训2400人,参训人员均取得《红十字会救护证》,进一步提升参训队员的技能层次和专业能力。通过培训的组织,对我市的市级专业应急救援队伍专业化水平得到有力提升,为有效应对各类突发事件、维护首都地区安全稳定奠定坚实基础。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	成本指标	支出控制	≤768.5万元	251.4162万	20	20.00		
		质量指标	学员通过考核	≥90%	95%	15	15.00		
		数量指标	完成2400人培训	=2400人数	514人	20	4.28	2022年受疫情防控要求,延期至2023年开展,2023年3月31日完成全部工作。	

项目支出绩效自评表							
(2022年度)							
项目名称		基层灾害事故响应处置能力提升					
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		魏坤		联系电话	55579992		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
	年度资金总额：	386.840000	386.840000	382.540000	10	98.89%	9.89
	其中：财政拨款	386.840000	386.840000	382.540000	——	98.89%	——
	上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
	其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	围绕落实《关于加强基层应急能力建设的指导意见》，分别选定有典型性示范作用的乡镇和街道，研究探索基层应急能力建设模式，开展乡镇街道应急能力规范化试点建设，形成可观摩、可复制、可推广的经验。通过试点建设，提升基层基础应急管理组织水平，达到强化应急响应和处置意识，增强突发事件处置能力，广泛普及基层应急救援技能，提高防灾避险、自救互救能力的效果，不断提升基层应对和处置事故灾害的第一响应能力。通过编制学校、医院和大型商业综合体等行业领域应急体系建设规范团体标准，进一步强化学校、医院和大型商业综合体的主体责任，构建科学完备的行业领域应急体系建设规范，持续提升应急管理标准化水平，发挥北京市应急管理标准化的引领保障作用，不断提升全市行业领域应急能力，全面拓展应急体系示范建设成果。根据北京市火车站应急体系建设现状，进一步梳理完善火车站等应急组织体系、制度建设、人员队伍建设、物资配备、应急宣教、应急培训、应急演练、应急处置与救援手段、舆情应对、应急预案体系等工作；通过创建火车站应急体系建设示范单位，制定火车站应急体系建设标准，编制《火车站总体应急预案编制方案及火车站宣传、培训及演练方案》、《火车站应急体系建设示范指导方案》，为全市建设提供技术标准，积累建设经验，为全市火车站提供可复制、可推广的应急体系建设模式，提升应急能力水平。通过组织开展以群众性应急逃生、紧急避险知识为重点的社会应急知识和技能普及培训，探索建立全民应急能力素养培育的长效机制，推动建设应对处置突发事件能力更强的韧性城市，更好地服务首都经济社会发展和安全稳定大局。本着“源于一线、宣讲一线”的原则，按照“逐级推荐、比例选拔、专业培养、集中宣讲”的工作步骤，通过选拔培养一线应急救援先进典型，宣讲各自奋战在应急救援一线的亲身经历，广泛传播首都应急救援先进典型的光荣事迹，有效传递坚守信仰、担起使命、经受考验、奉献人民的精神力量，引领广大应急救援人员从自身做起、从一点一滴做起，营造人人学习先进、人人崇尚先进、人人争当先进的浓厚氛围，为首都应急救援事业改革发展凝聚更大的精神动力。			编制并发布《学校应急体系建设规范》《医院应急体系建设规范》《大型商业综合体应急体系建设规范》3个团体标准；在对北京市内几个重点火车站深入调研基础上，编制《火车站应急体系建设规范》《火车站总体应急预案编制方案及火车站宣传、培训及演练方案》《火车站应急体系建设示范指导方案》各1套；指导2个火车站进行示范试点建设工作。 通过组织开展五类共计200人的以群众性应急逃生、紧急避险知识为重点的社会应急知识和技能普及培训，探索建立全民应急能力素养培育的长效机制，推动建设应对处置突发事件能力更强的韧性城市，更好地服务首都经济社会发展和安全稳定大局。本着“源于一线、宣讲一线”的原则，按照“逐级推荐、比例选拔、专业培养、集中宣讲”的工作步骤，通过选拔培养15名一线应急救援先进典型，进行10场宣讲会，宣讲各自奋战在应急救援一线的亲身经历，广泛传播首都应急救援先进典型的光荣事迹，为首都应急救援事业改革发展凝聚更大的精神动力。 开展乡镇街道应急能力规范化试点建设，形成可观摩、可复制、可推广的经验。通过试点建设，提升基层基础应急管理组织水平，达到强化应急响应和处置意识，增强突发事件处置能力，广泛普及基层应急救援技能，提高防灾避险、自救互救能力的效果，不断提升基层应对和处置事故灾害的第一响应能力。			

绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	研究成果验收通过率	优良中低差	优	10	10.00	
		数量指标	对选定街道和乡镇进行应急能力试点建设，建设街道和乡镇应急能力规范化试点	=2个	2个	10	10.00	
		成本指标	行业领域应急体系建设重点工程火车站应急体系建设示范试点服务	≤66万元	64万元	5	5.00	
		成本指标	乡镇街道应急能力培育建设试点服务	≤200.286万元	198万元	5	5.00	
		成本指标	北京市应急救援力量典型事迹宣讲	≤44.544万元	44.544万元	5	5.00	
		成本指标	行业领域应急体系建设规范系列团体标准编制服务	≤30万元	30万元	5	5.00	
		数量指标	选拔宣讲员	=15名	15名	5	5.00	
		数量指标	火车站应急体系建设标准	=1项	1项	5	5.00	
		数量指标	编制应急体系建设规范团体标准	=3个	3个	10	10.00	
		数量指标	设置应急场景避险逃生教材	=1项	1项	5	5.00	
		成本指标	社会人群应急能力素养培育服务	≤46.01万元	45.996万元	5	5.00	

	效益指标	经济效益指标	使基层基础应急管理组织力明显提高，应急响应和处置意识不断强化，突发事件处置能力明显增强，基层应急救援知识得到广泛普及，防灾避险、自救互救能力明显提升，降低经济损失。	优良中低差	优	5	4.00	有进一步提升空间。
		社会效益指标	增强突发事件处置能力，广泛普及基层应急救援技能，提高防灾避险、自救互救能力的效果，不断提升基层应对和处置事故灾害的第一响应能力，推动建设基层应对处置突发事件能力更强的韧性城市。	优良中低差	优	5	4.00	有进一步提升空间。
	满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门	好坏	好	10	10.00	
总分：						100	97.89	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			培训管理信息系统技术服务						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位		北京市应急管理局机关		
项目负责人			周美华		联系电话		55573713		
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	153.100000	153.100000	152.000000	10	99.28%	9.93
			其中:财政拨款	153.100000	153.100000	152.000000	——	99.28%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	采取视频教学的方式开展培训,培训对象主要是全市应急管理体系人员和生产经营单位从业人员,统一使用在线学习平台,统筹视频教学的课程录制、管理端口和学习入口的管理,做好动态管理和绩效评估。					组织开展不少于200学时的视频课程录制并推送上线;为全市市级应急、安全管理培训工作提供在线平台学习支持,开放培训端口,按专业、班次提供视频学习内容,保证最大同时在线学习人数不少于250人的系统稳定,有效解决参训人员的工学矛盾等问题;对市级统筹的线上培训学习活动进行统计分析,提升学习培训的有效性和效益性。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	支持最大同时在线观看人数上限	=250人数		250人	10	10.00	
		数量指标	录播、直播、购置课程	=200学时		200学时	10	10.00	
		成本指标	培训管理信息系统技术服务	≤153.1万元		152万元	20	20.00	
		时效指标	2022年5月-11月	优良中低差		11月24日完成项目验收	10	10.00	

	效益指标	社会效益指标	大幅提升应急管理培训效率，有效解决工学矛盾。	高中低	中	30	27.00	各培训班培训时间安排有重叠，造成同一时间段学员数量激增，会出现学习卡顿。解决措施：合理规划各期培训班次。
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	高中低	中	10	7.00	进一步优化学员学习流程，简化程序。
总分：						100	93.93	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市市属重点国有企业负责人安全生产专题培训班						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		周美华			联系电话	55573713		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	7.250000	7.250000	7.250000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	7.250000	7.250000	7.250000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	2022年6月-7月:组织开展调研走访,了解培训需求。 2022年8月:确定师资,开展课程体系建设工作。 2022年9月:确定培训场地,组织各单位开展培训工作。 2022年10月:项目验收,结项。				8月16日,市应急管理局与市国资委在北京经济管理职业学院联合举办2022年市属国有企业安全生产专题培训班。通过对市属国有企业安全生产主管领导、部门负责人以及重要下属企业的安全生产主管领导、部门负责人共计300人进行安全生产专题培训。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	培训时间	不少于8学时	8学时	5	5.00	
		质量指标	学员通过率	优良中低差	良	5	4.00	结合授课人群(企业安全生产主管领导、部门负责人以及重要下属企业的安全生产主管领导、部门负责人)类型,考核形式为本人现场参加8学时面授课程视频同考核合格。
		时效指标	2022年6月-10月	优良中低差	8月16日	10	10.00	

		成本指标	北京市市属重点国有企业负责人安全生产专题培训班	≤7.25万元	7.25万元	20	20.00	
		数量指标	培训人数	300人	300人	10	10.00	
效益指标		社会效益指标	全面提升市属重点国有企业负责人安全管理意识和能力	优良中低差	优	30	29.00	培训考核形式可进一步优化。
满意度指标		服务对象满意度指标	主管部门对本次工作成果的满意度	优良中低差	优	5	4.00	培训考核形式可进一步优化。
		服务对象满意度指标	参训人员对本次工作成果的满意度	优良中低差	优	5	4.00	培训考核形式可进一步优化。
总分：						100	96.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		隐患目录编制服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王少鹏			联系电话	55573471		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	33.120000	33.120000	33.000000	10	99.64%	9.96
		其中:财政拨款	33.120000	33.120000	33.000000	——	99.64%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	按照《北京市生产经营单位安全生产主体责任规定》(市政府令第285号)、《北京市生产安全事故隐患排查治理办法》(市政府令第266号)《北京市安全生产专项整治三年行动计划》(京安发〔2020〕3号)等文件要求,继续开展隐患目录编制,编制不少于18个业态的隐患目录,为各区、各有关部门和单位查找隐患提供依据,解决“不会查”的问题。				按照《北京市生产经营单位安全生产主体责任规定》(市政府令第285号)、《北京市生产安全事故隐患排查治理办法》(市政府令第266号)等文件要求,编制20个行业业态隐患目录,为各区、各有关部门和单位查找隐患提供依据,有效解决了“不会查”的问题。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	成本指标	成本控制	≤33.12万元	33万元	20	20.00	
		数量指标	隐患目录编制数量行业业态	≥18个	20个	10	10.00	
		时效指标	2022年1-12月完成	≤1年	2022年5月开始,11月底完成	10	10.00	
		质量指标	符合《北京市重点行业生产安全事故隐患目录编制规范(试行)》的文件要求	优良中低差	内部验收,符合《北京市重点行业生产安全事故隐患目录编制规范(试行)》的文件要求	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	通过编制重点行业领域的事故隐患目录,明确隐患排查治理“查什么、怎么查”、“做什么、怎么做”,为隐患排查治理工作提供了标准支撑,推动隐患排查治理体系不断完善。	优良中低差	将编制完成的隐患目录录入信息系统,各行业领域企业依照隐患目录开展隐患自查自纠,为推动隐患排查治理体系不断完善起到积极促进作用。	30	30.00	

	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意	优良中低差	满意	10	8.00	口头询问满意度，后续将加强满意度材料的收集、整理
总分：						100	97.96	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		关于完善应急管理体制机制问题研究咨询服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		赵芬			联系电话	55579845		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	15.000000	15.000000	14.800000	10	98.67%	9.87
		其中:财政拨款	15.000000	15.000000	14.800000	——	98.67%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	根据市调查研究工作协调联席会议要求,研究确定局主要领导牵头开展的重点调研课题,聚焦应急指挥机制、系统性安全风险防范等制约应急管理事业发展的重点难点问题,开展针对性研究,提出对策建议,推动构建具有首都特色的应急管理体系。				编制北京市基层应急指挥体系建设研究报告,提出加强基层应急指挥体系建设的意见建议。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	实地走访调研	≥3次	3次	5	5.00	
		数量指标	《应急救援体系建设研究》研究报告	=1份	1份	5	5.00	
		成本指标	项目或活动工作总成本控制在10万元预算范围;	≤15万元	14.8万元	20	20.00	
		数量指标	召开专题研讨会	≥2次	2次	5	5.00	
		质量指标	调查研究报告对完善应急管理体制机制问题研究具有指导意义	优良中低差	优	20	20.00	

效益指标	可持续影响指标	为完善应急管理体制体制机制提出可行行政对策建议	优良中低差	优	10	9.00	研究成果还需结合应急管理体制体制机制整体改革情况进行具体研究。
	社会效益指标	聚焦应急指挥机制、系统性安全风险防范等制约应急管理事业发展的重点难点问题，开展针对性研究，提出对策建议，推动构建具有首都特色的应急管理体系。	优良中低差	优	20	18.00	研究成果还需结合应急管理体制体制机制整体改革情况进行具体研究。
	满意度指标	服务对象满意度指标	成果采纳率或者应用率	优良中低差	良	5	4.00
总分：					100	95.87	——

填报注意事项：
1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		中国消防救援学院共建项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		乔海生			联系电话	55573652		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	500.000000	500.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	0.000000	500.000000	500.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
	预期目标				实际完成情况			
	2020—2022年,每年由市级财政安排“两支队伍”建设经费500万元,共投入1500万元专项保障资金,专项用于“两支队伍”装备配备、指挥信息化保障、人员战备值守补助、寒假期间伙食补贴、意外伤害保险等,不断提升“两支队伍”以森林灭火为核心的综合救援实战能力。				2022年,消防救援学院继续全面加强无人机侦测分队和森林灭火综合救援队两支应急救援队伍建设,补充了个人防护装备、1架超长航时太阳能通信中继组网监测无人机,有效提升了遂行任务的装备保障水平;建立了两支应急救援队伍AB队战备值班体系,坚持每月报送战备值班计划,始终保持了24小时全天候备勤值守;制定年度训练演练计划,纳入学院总体教学安排,全年按计划分阶段分科目组织10余次实兵拉动演练,先后参加了北京市春防检查演练、怀柔和密云森林灭火演练、万象山森林灭火演练等活动,持续强化了以森林灭火为核心的综合救援实战能力。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	应急救援队伍	2支	无人机侦测队和森林灭火救援队	10	10.00	
			配备救援力量	490人	490人	10	10.00	

		质量指标	战备值守	24小时值班值守	按照《中国消防救援学院应急救援队伍战备值班暂行办法》落实，采取24小时值班值守。	10	10.00	
			指挥调度	实现市应急指挥中心和学院指挥中心之间的信息资源共享、建立“两支队伍”指挥调研机制。	已实现市应急指挥中心和学院指挥中心之间的信息资源共享、建立“两支队伍”指挥调研机制。	10	10.00	
		进度指标	专项保障经费	2021年12月底前拨付	2021年12月	10	10.00	
			结项验收	2022年12月前	2022年12月	10	10.00	
		成本指标	中国消防救援学院共建项目	≤500万	500万元	10	10.00	
	效益指标	效益指标	提升应急救援队伍建设水平	加强中国消防救援学院无人机侦测队和森林灭火救援队伍建设，全面提升队伍以森林灭火为核心的综合应急救援能力。	全年按计划分阶段分科目组织10余次实兵拉动演练，先后参加了北京市春防检查演练、怀柔 and 密云森林灭火演练、万象山森林灭火演练等活动	10	8.00	效益支撑资料需要进一步完善。
	满意度指标	服务对象满意度指标	两支队伍满意度	≥90%	满意，春节前形成战斗力。	10	9.00	数据需进一步充实。
	总分：					100	97.00	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		市级专业应急救援危化物资配备项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		高申培			联系电话	13146317078		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	785.857000	0.000000	10	0.00%	0.00
		其中:财政拨款	0.000000	785.857000	0.000000	——	0.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过为危化领域市级应急救援队伍有针对性配备应急救援所必需的物资,保障队伍的物资满足应对区域日常救援任务需要,为应对和处置突发灾害事故、保障首都经济社会安全发展发挥重要作用。				为市级危化专业应急救援队伍配备危化事故灭火、个人防护、液体吸附、气体检测、通讯指挥、应急保障等,共计3407件和11万个口罩。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	购置物资	3407件和11万个口罩	2023年完成3407件和11万个口罩	10	7.00	该项目为追加项目,2022年已完成项目前期工作,具体工作任务2023年度已全部完成。
		数量指标	配发队伍	为市级危险化学品专业应急救援队伍配发物资。	为市级危险化学品专业应急救援队伍配发物资。	5	4.00	
		质量指标	物资通过验收	通过验收	3月3日验收,验收通过	20	15.00	
		进度指标	完成物资选型、招标、合同签订等工作	2022年11月—2023年3月	2023年1月9日确定中标单位	10	10.00	
		进度指标	完成物资采购	2023年4月中旬	2023年2月28日交付	10	10.00	

		进度指标	市应急管理局组织专家对新配置的危化物资进行检查验收。验收合格后将物资交付给相应救援队伍使用	2023年4月底	2023年3月3日验收并交付队伍	10	10.00	
		成本指标	购置物资成本	控制在785.857万元以内	0万元	10	0.00	2023年已执行785.857万元。
	效益指标	效益指标	社会效益	专业应急救援队伍救援物资得到改善，救援能力增强，满足社会救援需要。	效益较显著	10	6.00	该项目为追加项目，2022年已完成项目前期工作，具体工作任务2023年度已全部完成。
	满意度指标	服务对象满意度指标	队伍自身对所配备的救援物资满意度	达到90%	满意	5	3.00	满意度数据支撑材料不够充分，后续将积极收集整理满意度相关数据。
总分：						100	65.00	——

填报注意事项：

- 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A ）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
- 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 90（含 ）-100分为优、80（含 ）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京市安全评价检测检验机构现状评价评估项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		赵同立			联系电话	89150565		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	46.000000	46.000000	46.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	46.000000	46.000000	46.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	拟对首次申请和延期申请的危险化学品经营企业,非煤矿山生产企业的《安全评价报告》,2021年市级审批的全部,各区级审批的约15%,2021年约5%的报告,进行检查,逐项评估,摸清本市安全评价检测检验机构评价真实水平,对发现的违法行为依法给予行政处罚并予以通报,以此监督安全评价检测检验机构保持中立、公正的立场进行安全评价活动,解决安全现状评价和检测检验存在的虚假、不实、遗漏等问题,消除重大安全隐患。				按照合同约定完成了北京市安全评价检测检验机构现状评价评估项目工作报告、成果报告,形成了项目评审结果表(第一册~第五册),评审标准和要求正转化为地标,为评价机构的监管提供了监管依据,已处罚1家安全评价机构,2家正在立案调查。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	成本指标	总预算	≤46万	46万	15	15.00	
		数量指标	评估报告数量	=120套	196份	20	20.00	
		质量指标	评估报告要求	优良中低差	优	15	15.00	
	效益指标	社会效益指标	评价社会效益	好坏	好	30	28.00	进一步提高各区的安全评价机构监管力度。
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会企业满意度	≥90%	100%	10	10.00	
总分:						100	98.00	——
填报注意事项: 1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2.定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。 3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4.90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		关于危险化学品经营许可证材料审核现状调研咨询服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		赵芬			联系电话	55579845		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	10.000000	10.000000	9.800000	10	98.00%	9.80
		其中:财政拨款	10.000000	10.000000	9.800000	——	98.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	针对本市各区在危险化学品经营许可证过程中,对许可要件中关于“经营场所产权证明文件或租赁证明文件”的把控标准存在着材料形式不一、内容不一的现象,展开全市普查,掌握问题存在原因及许可企业运营现状,调研借鉴其他省市先进做法,提出解决问题的对策措施。通过项目实施,梳理规范危险化学品经营许可证要件审核标准,进一步推动全市危险化学品经营许可证工作的标准化、规范化。				按照预定目标,对北京市危险化学品经营企业及许可申请情况开展全市普查,同时对山东省、广东省、四川省的危险化学品经营许可证做法经验进行了调研,形成了审核现状调研报告,为规范危化品经营许可证材料审核提出了意见建议,后期将在此基础上制定北京市危险化学品经营许可证材料审核指南。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	前期准备阶段:开展组织准备工作,制定年度工作计划。	优良中低差	5月完成	3	3.00	
		数量指标	开展实地调研	≥2次	2次	5	5.00	
		成本指标	材料资料购置费	≤0.9万元	0.7489万元	5	5.00	
		成本指标	其他课题费用	≤0.72万元	0.7011万元	5	5.00	
		数量指标	召开专题研讨会	≥2次	2次	5	5.00	

		质量指标	调查报告对危险化学品经营许可证要件审核规范化有指导意义	优良中低差	优	20	20.00	
		时效指标	调研报告撰写阶段：深入开展调研，撰写调研报告，召开专家评审会议对报告进行审核，并广泛征集意见建议，根据评审意见和征集意见情况对报告进行修改完善。	优良中低差	10月完成	5	5.00	
		成本指标	劳务费	≤6.6万元	6.54万元	5	5.00	
		数量指标	工作研究报告	=1份	1份	5	5.00	
		时效指标	工作总结阶段：全面总结调研工作，促进研究成果转化应用	优良中低差	12月完成	2	2.00	
	效益指标	社会效益指标	整体把握危险化学品经营许可证要件审核现状，综合借鉴外省市先进经验，促进本市危化品经营许可证要件审核标准规范化、精细化。	优良中低差	优	20	18.00	危化品经营许可证审核方面继续优化。
		可持续影响指标	持续推进全市危险化学品经营许可证要件审核标准同一化、规范化	优良中低差	优	10	9.00	危化品经营许可证审核方面继续优化。
	总分：					100	96.80	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			安全评价机构信用风险分级评估项目						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			郑爱东		联系电话	13911115159			
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	0.000000	41.256000	24.753600	10	60.00%	6.00
			其中:财政拨款	0.000000	41.256000	24.753600	——	60.00%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	为进一步创新和加强安全评价机构事中事后监管工作,提升监管效能,维护安全评价市场秩序,促进安全评价行业健康发展,营造良好的行业发展环境,根据《安全评价检测检验机构管理办法》(应急管理部令第1号)《北京市优化营商环境条例》《关于进一步创新和加强事中监管构建一体化综合监管体系的工作方案》(京监管联办发〔2021〕8号)和《关于进一步推进第二批试点场景“6+4”一体化综合监管改革的通知》(京监管联办发〔2022〕59号)相关要求,结合本市实际,市应急管理局制定了《北京市安全评价机构信用风险分级监督管理指南(试行)》(以下简称《指南》)。为推动指南的贯彻落实,2022年底前完成本市31家安全评价机构的信用风险分级现场评估工作。				按照合同约定内容,创新性的开发了“安全评价机构信用风险分级评估系统”和“安全评价报告打分系统”,保障了评估工作的高效、公正。编制了《2022年度安全评价机构信用风险分级工作报告》《安全评价机构信用风险分级评估工作分析报告》和31家机构年度信用风险分级评估报告。项目成果中国应急管理部转化为行标——《安全评价机构诚信建设规范》,该项目为全国首创,应急管理报、安全生产杂志进行了报道。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	对全市安全评价机构进行信用评估	=31家	31家	15	15.00		

		质量指标	为进一步创新和加强安全评价机构事中事后监管工作，提升监管效能，维护安全评价市场秩序，促进安全评价行业健康发展，营造良好的行业发展环境，根据《安全评价检测检验机构管理办法》（应急管理部令第1号）《北京市优化营商环境条例》《关于进一步创新和加强事中监管构建一体化综合监管体系的工作方案》（京监管联办发〔2	优良中差	优	15	15.00	
		时效指标	2023年2月底前完成专家评审会	≤0.5年	3月完成评审会	15	13.00	按照合同约定3月底前完成各项内容。
		经济成本指标	预算范围	=41.256万元	24.7536万元	15	15.00	
	效益指标	社会效益指标	安全评价机构信用风险等级水平	持续提高	持续提高	20	17.00	该项目为2022年年底追加项目，2023年3月已完成各项工作任务。截止2022年年底效益尚未发挥。
	满意度指标	服务对象满意度指标	了解安全评价机构诚信情况和执业服务情况	≥90%	98%	10	10.00	
总分：						100	91.00	——
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		京津冀区域灾后应急救助协同演练						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		高申培			联系电话	13146317078		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	36.141600	36.141600	36.031600	10	99.70%	9.97
		其中:财政拨款	36.141600	36.141600	36.031600	——	99.70%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过京津冀三地联合演练,提升三地灾后协同和灾害救助保障能力。				完成京津冀三地联合演练。通过演练取得了检验预案、磨合机制、锻炼队伍、熟悉装备、积累经验的预期目标。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	演练成果	=2项	2项	30	30.00	
	效益指标	社会效益指标	灾后保障能力	优良中低差	加强京津冀区域救灾物资协同保障,建立相关机制	30	28.00	演练装备器材管理还需加强。
	满意度指标	服务对象满意度指标	应急管理部门及群众安全感	优良中低差	优	30	28.00	现场了解未得到不满意反馈,但满意度支撑材料不够充分,后续项目开展过程中收集整理满意度调查数据。
总分:						100	95.97	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		灾害信息员队伍建设						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		秦忠起			联系电话	13520867625		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	19.776000	19.776000	19.776000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	19.776000	19.776000	19.776000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	落实市应急局“三定”职责中,灾害救助相关工作职责,提高灾害信息员基层灾情报送、评估能力,不断完善灾情管理基层基础工作,形成线上线下灾害信息员培训教育的全链条模式,订阅中国减灾杂志。				通过利用财政预算资金,为全市突发事件应急救助指挥部成员单位相关负责同志、各区和乡镇街道负责救灾和灾情管理的有关负责同志订阅2022年度《中国减灾》业务期刊,共824份。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	购买培训教材	10000本	0	1	0.00	年初预算调整,购买培训教材子项目已核减,不再开展。但相关指标未及时调整。后续根据预算及时调整绩效目标。
		数量指标	订阅一年期中国减灾业务期刊	824份	824份	29	29.00	
	效益指标	社会效益指标	灾害信息员业务能力	优良中低差	优	30	28.00	业务还有进一步提升空间。

满意度指标	服务对象满意度指标	群众对灾情管理满意度	优良中低差	优	30	28.00	未收到不满意反馈。但满意度数据支持材料不够充分。后续完善满意度调查。
总分:					100	95.00	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京市突发事件应急救助保障队建设						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		雷鹏			联系电话	18911555335		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	83.650000	83.650000	77.502000	10	92.65%	9.27
		其中:财政拨款	83.650000	83.650000	77.502000	——	92.65%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	组建一支47人的应急保障队伍,开展应急救助保障训练演练,负责救灾专用装备的日常维护保养,包括6台救灾专用装备,120台场地照明灯,8台发电机组维护保养,承担较大突发事件受灾人员应急救助保障任务,具备突发事件应急救助准备能力。				组建了一支47人的应急保障队伍,完成应急救助保障训练演练,负责救灾专用装备的日常维护保养,包括6台救灾专用装备,120台场地照明灯,8台发电机组维护保养,承担较大突发事件受灾人员应急救助保障任务,具备突发事件应急救助准备能力。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	专业队伍	=1支	1支	30	30.00	
	效益指标	社会效益指标	突发事件应对处置	优良中低差	优	30	29.00	有进一步提升空间。
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众安全感	优良中低差	满意	30	27.00	满意度支撑材料不够充分;后续将积极收集满意度数据。
总分:						100	95.27	——
填报注意事项: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		救灾与物资保障业务技术支持服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		雷鹏			联系电话	18911555335		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	40.000000	40.000000	39.500000	10	98.75%	9.88
		其中:财政拨款	40.000000	40.000000	39.500000	——	98.75%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	提升救灾与物资保障业务能力,结合三定职责及工作实际,分步骤研究出台相关专业领域部门规范,一是提出《北京市突发事件应急救援预案》关键性技术,指标的修订建议方案和配套技术分析报告;二是提出我市救灾捐赠体系建设建议方案和配套技术分析报告。通过分项任务目标完成全市救灾和物资保障工作规范化,科学化水平。				一是完成《北京市突发事件应急救援预案》关键性技术指标的修订建议方案和配套技术分析报告;二是形成了我市救灾捐赠体系建设技术分析报告,提出了我市救灾捐赠体系建设建议方案。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	规范数量	=2项	2项	30	30.00	
	效益指标	社会效益指标	制度基础	优良中低差	优	30	28.00	技术支撑报告在个别方面分析的还不完全透彻,个别提出的相关建议可操作性不足。
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众安全感	优良中低差	优	30	28.00	成果征求意见阶段未收到不满意反馈。成果转化后跟踪掌握群众满意度。
总分:						100	95.88	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市城市安全发展评价服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王少鹏			联系电话	55573471		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	36.536000	36.536000	36.500000	10	99.90%	9.99
		其中:财政拨款	36.536000	36.536000	36.500000	——	99.90%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展城市安全发展评价工作,掌握摸清各区推进城市安全发展工作情况和当地安全发展状况,分析查找短板和不足,并提出有针对性的意见措施。				通过开展对全市16各区的城市安全发展评价工作,掌握摸清各区推进城市安全发展工作情况和当地安全发展状况,分析查找短板和不足,并提出了有针对性的意见措施。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	完成16个区的城市安全发展评价工作	=16份	16份报告	10	10.00	
		数量指标	编制2022年北京城市安全发展评价工作方案	=1项	1份	5	5.00	
		数量指标	完成全市的城市安全发展能力分析报告	=1个	1个	5	5.00	
		质量指标	完成全市的城市安全发展能力分析报告	优良中低差	专家评审通过	10	10.00	
		成本指标	北京市城市安全发展评价服务	≤36.536万元	36.5万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	通过城市安全发展评价工作,督促各区不断提升城市安全发展水平	优良中低差	城市安全发展评价报告反馈各区进行督促整改,促进城市安全发展	15	15.00	
		可持续影响指标	通过评价持续提升各区安全发展能力	优良中低差	城市安全发展评价报告反馈各区进行督促整改,有效促进城市安全发展能力提升	15	13.00	项目可持续影响材料不够充分,后续将加强相关材料收集、整理

满意度指标	服务对象满意度指标	进一步满足群众对安全的需求，提高人民群众的幸福指数。	优良中低差	优	10	8.00	项目针对满意度调查分析不够充分，后续将加强满意度分析情况
总分：					100	95.99	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急物资库房租赁及物资综合管理						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		高申培			联系电话	13146317078		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	333.190000	333.190000	274.090000	10	82.26%	8.23
		其中:财政拨款	333.190000	333.190000	274.090000	——	82.26%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	2019年开始,采购防汛应急物资存储在大兴安定镇。签订了连续3年房屋租赁及库房综合管理合同,需要支付租赁及管理费用,保障应急物资存储和综合管理。另外,租赁一栋3000平米库房,存储专项应急物资总价值约4900余万元,需要支付库房租赁及综合管理费用。两栋物资储备库,为应对全市突发事件提供物资保障。				租赁了一栋防汛应急物资储备库,库房面积2000平方米,存储了2019年以来采购的防汛应急物资。另外,租赁了一栋专项应急物资储备库,库房面积3000平方米,存储了专项应急物资总价值约4900余万元。两栋物资储备库,为应对全市突发事件提供物资保障。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	库房	=2座	2座	30	30.00	
	效益指标	社会效益指标	突发事件	优良中低差	优	30	29.00	进一步加强应急物资快速运输保障能力。
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众安全感	优良中低差	满意	30	27.00	满意度支撑材料不够充分;后续将合理设置满意度相关指标。
总分:						100	94.23	——
填报注意事项: 1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2.定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。 3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4.90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急物资储备项目						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人		高申培		联系电话	13146317078			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	344.800000	344.800000	317.538000	10	92.09%	9.21
		其中:财政拨款	344.800000	344.800000	317.538000	——	92.09%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	目前,我局正在研究制定北京市应急物资储备目录数量及标准,并列入市政府折子工程,按照十四五应急物资储备规划应保障常驻人口1.2%的灾害救助需要。按照规划,需加大应急物资储备。				已发布全市应急管理系统应急物资储备(配备)品种与数量测算指导意见,并列入市政府折子工程。按照规划,加大了应急物资储备。与京东物流签订了应急物资运输服务合同,确保关键时候第一时间运达指定位置。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	集成储运装置	≥620套	620套	30	30.00	
	效益指标	社会效益指标	突发事件保障能力	高中低	高	30	30.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	优良中低差	满意	30	27.00	满意度支撑材料不够充分;后续将积极收集满意度数据。
总分:						100	96.21	——
填报注意事项: 1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2.定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。 3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4.90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		市级应急物资储备项目应急物资采购						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		高申培			联系电话	13146317078		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	287.913400	0.000000	10	0.00%	0.00
		其中:财政拨款	0.000000	287.913400	0.000000	——	0.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	落实北京市突发事件应急委员会《关于进一步加强本市应急物资保障体系建设的若干意见》和《北京市“十四五”时期应急物资储备规划》，以及我局研究制定北京市应急管理系统应急物资储备（配备）品种与数量测算指导意见，结合实际需要,拟分批分类加强应急物资储备。				该项目为追加项目，2022年11月批复。2022年完成市场摸底调研等前期工作，2023年4月已完成全部物资采购储备任务。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	采购应急物资	3项	3项	15	13.00	该项目为追加项目，2022年11月批复。2022年完成市场摸底调研等前期工作，2023年4月已完成全部物资采购储备任务。
		质量指标	验收通过率	≥95%	100%	15	13.00	
	效益指标	社会效益指标	突发事件保障能力	高中低	高	30	28.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	优良中低差	满意	30	27.00	满意度支撑材料不够充分；后续将积极收集满意度数据。
总分:						100	81.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		从事安全生产检查工作的城市协管员配套检查证制作服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		曹烨			联系电话	55573699		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	7.000000	7.000000	6.900000	10	98.57%	9.86
		其中:财政拨款	7.000000	7.000000	6.900000	——	98.57%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	为规范我市基层安全生产执法检查队伍证件,保障基层安全生产检查工作顺利开展,拟聘请相关专业技术服务机构提供技术支持服务,为从事安全生产检查工作的城市协管员办理检查证件,进一步加强本市安全生产基层队伍保障工作,为首都安全生产发展提供有力保障。				根据财务有关规定,选择北京惠通科达科技发展有限公司销售分公司承接本项目,结合本年度涉及新招录人员取证,证件期满,人员轮岗调整等取证、换证需求以及已发证人员证件(套)磨损、丢失等实际耗损情况,制作4000张安全生产检查证(主、副卡各2000张,PVC材质、彩色印刷)及3000个证件皮套(黑色,烫银)。经评审,项目材料齐全,证件质量合格,通过验收。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	检查证成品合格率	≥90%	100%	10	10.00	
		成本指标	检查证制作皮套、主副卡(每套)	≤25.5元/套	每套卡25.5元(主卡3.75元,副卡3.75元,卡套18元)	20	20.00	
		时效指标	检查证制作完成时间	≤11月	12月中旬	10	8.00	原定于11月初组织全市取换证考试,因疫情影响,改为由各区分散实施,导致取换证工作推迟至12月份结束。

		数量指标	检查证制作数量	≥2745套	2000套卡 +1000个皮套	10	7.29	因取证、换证人数减少，而皮套破损申请更换人员增多，故制作了2000套证件，多做了1000个皮套。
效益指标		可持续影响指标	加强本市安全生产基层队伍保障工作，为首都安全生产发展提供有力保障	优良中低差	优	15	14.00	效益佐证材料需进一步完善。
		社会效益指标	北京市从事安全生产检查工作的城市协管员办理、换领安全生产检查证，确保检查人员能持证上岗。	优良中低差	优	15	15.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	满意	10	9.00	满意度调查数据支撑资料不够充分，后续将积极收集整理满意度调查数据。
总分：						100	93.15	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		执法监察人员业务培训服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		崔晓			联系电话	55579801		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	194.600000	148.600000	147.123600	10	99.01%	9.90
		其中:财政拨款	194.600000	148.600000	147.123600	——	99.01%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展化工、机械、电气、防火防爆、人员密集场所及重大活动的安全监管业务知识培训,达到提高执法监察队伍综合素质和专业水平,提高全市重大活动保障安全监管能力的培训目的。				已完成3期专项培训(电气专项、机械专项、防火防爆专项),每期10天、共30天,培训人数218人;完成执法人员重大活动保障安全监管培训1期,共2天,培训人数74人。以上合计培训4期、共292人,少于培训5期、372人的培训计划。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	项目完成时间	≤12月	11月底	10	10.00	
		成本指标	培训人均费用	≤550元/天	549.5元/天	10	10.00	
		成本指标	负高职师资费(每课时)	≤500元	500元	5	5.00	
		数量指标	市区安全生产执法监察人员培训人数	≥292人	292人	10	10.00	
		成本指标	正高职师资费(每课时)	≤1000元	1000元	5	5.00	
		质量指标	培训内容紧密执法监察业务知识和重大活动保障安全监管知识	优良中低差	优	10	10.00	

效益指标	可持续影响指标	全市日常执法专业水平及重大活动保障安全监管能力	优良中低差	有效提升执法监察人员发现、督促和指导企业消除安全隐患的能力、重大活动安全监管保障能力，有力保障首都人民生命财产安全。	15	15.00	
	社会效益指标	提高执法监察队伍综合素质和专业水平	优良中低差	执法任务完成情况≥90%	15	14.00	培训效果发挥需要一段时间。
	满意度指标	服务对象满意度指标	参训人员满意度	≥90%	≥95%	10	10.00
总分：					100	98.90	——
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的 30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		基层安全检查业务培训服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		贾鸿志			联系电话	55573529		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	214.320000	130.320000	119.810000	10	91.94%	9.19
		其中:财政拨款	214.320000	130.320000	119.810000	——	91.94%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展乡镇(街道)从事安全生产检查的城市协管员业务培训,整体提升能力素质,有效提高发现安全隐患的能力,有效改善企业安全生产状况,为首都和谐宜居之都建设提供安全环境。				通过开展基层安全生产检查业务培训,提升基层安全生产检查人员专业能力水平,推动基层安全检查工作提质增效。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	培训合格率	≥90%	99%	10	10.00	
		数量指标	培训班次	≥5次	5次	10	10.00	
		数量指标	参训人次	430人/次	430人/次	5	5.00	
		成本指标	人均培训成本	≤550元/天	约380元/天	20	20.00	
		时效指标	培训结束时间	≤11月	11月	5	5.00	
	效益指标	可持续影响指标	持续提升安全员发现、督促和指导企业消除安全隐患的能力,有力保障首都人民生命财产安全。	优良中低差	参训人员发现、督促和指导企业消除安全隐患的能力得到提升	10	8.00	培训效果有待进一步发挥。

		社会效益 指标	安全隐患整改率	≥90%	96%	10	10.00	
		社会效益 指标	安全检查覆盖率	≥90%	99%	10	10.00	
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	参训学员满意度	≥90%	99.70%	5	5.00	
		服务对象 满意度指 标	用人单位满意度	≥90%	满意	5	4.00	满意度调查数据支撑材料不够充分，后续将积极收集满意度数据。
总分：						100	96.19	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急管理局专业技术检查员招聘考试服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		丁宇轩			联系电话	55573750		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	15.000000	11.250000	10	75.00%	7.50
		其中:财政拨款	0.000000	15.000000	11.250000	——	75.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过专业技术检查员招聘考试,考查报考人员掌握和运用现行应急管理法律、法规、规章和相关专业领域的国家标准、行业标准、北京市地方标准的情况,选拔一批技术型的行政执法技术检查员,为应急管理综合行政执法工作提供专业技术支撑。				通过专业技术检查员招聘考试,考查报考人员掌握和运用现行应急管理法律、法规、规章和相关专业领域的国家标准、行业标准、北京市地方标准的情况,选拔11名的行政执法技术检查员。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	招聘录用人数	≤40人	11人	10	2.75	根据招聘公告中“通过资格审核人数与招聘人数原则上不低于5:1,如达不到比例要求的,用人单位将核减计划招聘人数”的要求,本次招聘共有72人通过资格审核,经研究,将计划招聘人数由40名调整为11名。
		质量指标	招聘录取合格率	≥90%	100%	10	10.00	
		质量指标	用人单位满意度	≥90%	98%	10	10.00	
		时效指标	完成时间	8月底前	2022年9月	10	6.00	报名时长延长一周,后续合理安排工作计划。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急管理局专业技术检查员薪酬及相关保障费用						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		丁宇轩			联系电话	55573750		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	264.050000	55.613774	10	21.06%	2.11
		其中:财政拨款	0.000000	264.050000	55.613774	——	21.06%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过薪酬及相关保障费用申请,实现专业技术检查员组建基本需求,同时委托专业技术服务机构,完成用人合同签订及用工管理,督促及时完成薪资支付及按约缴纳相关费用保障,进一步增强技术检查员队伍管理水平,激发技术检查员干事创业热情,促进改善首都企业安全生产状况,为首都和谐宜居之都建设提供安全环境。				委托专业技术服务机构,完成用人合同签订及用工管理,完成薪资支付及相关费用保障,激发技术检查员干事创业热情,促进改善首都企业安全生产状况。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	薪酬发放及时率	≥90%	100%	10	10.00	
		质量指标	相关费用缴纳及时率	≥90%	100%	10	10.00	
		时效指标	完成时间	2023年1月底	1月底	10	10.00	
		数量指标	享受薪资发放人数	≤40人	11人	10	2.75	经研究,将计划招聘人数由40名调整为11名。
	效益指标	可持续影响指标	可持续效益	持续提高社会安全环境	为首都和谐宜居之都建设提供安全环境。	10	7.00	上岗时间较短,需要一定时间发挥其专业技术支撑作用。
		经济效益指标	经济效益	营造良好安全生产环境,促进企业加强安全生产管理	有效改善企业安全生产状况	10	7.00	上岗时间较短,需要一定时间发挥其专业技术支撑作用。

		社会效益指标	社会效益	辅助开展执法检查，年度执法检查计划完成率 $\geq 90\%$ ，营造安全生产社会氛围	年度执法检查计划完成率100%	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	用人处室对劳务公司工作情况满意度	$\geq 90\%$	96.00%	5	5.00	
		服务对象满意度指标	专职技术检查员对劳务公司工作情况满意度	$\geq 90\%$	97.26%	5	5.00	
	成本指标	经济成本指标	年度成本	≤ 264.046 万元	55.613774万元	10	2.11	经研究，将计划招聘人数由40名调整为11名。相关支出减少。
总分：						100	70.97	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京市应急管理局专业技术检查员物资配置采购服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		丁宇轩			联系电话	55573750		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	82.620000	0.000000	10	0.00%	0.00
		其中:财政拨款	0.000000	82.620000	0.000000	——	0.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过日常执法及办公用品配置,进一步提升技术检查员履职能力,增强技术检查员外出辅助执法及日常办公工作效率,有效提高发现安全隐患的能力,促进改善企业安全生产状况,为首都和和谐宜居之都建设提供安全环境。				按照计划为专业技术检查员配备了工作所需的办公家具、电脑、打印机、执法装备以及服装,有效保障了专业技术检查员协助开展安全生产执法检查工作的。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	装备采购数量	≤946个(台、套、件、辆)	498件	10	5.26	因2022年招聘入职12人,故服装采购按照12人进行采购,尚有28套服装(每套16件,共448件)列入2023年采购计划。
		质量指标	采购物品合格率	=100%	100%	10	10.00	
		质量指标	物品性能	符合采购标准	符合采购标准	10	10.00	
		时效指标	完成时间	11月底前	2023年4月完成	10	5.00	因疫情影响居家办公,无法正常开展比选工作。
	效益指标	经济效益指标	安全生产良好生产环境,提高企业生产效益	优、良、合格、不合格	安全生产良好生产环境	10	8.00	人员上岗时间较短,需要一定时间发挥其专业技术支撑作用。

		社会效益指标	辅助开展执法检查，年度执法检查计划完成率≥90%，营造安全生产社会氛围	优、良、合格、不合格	优：辅助开展执法检查，提供专业技术支撑	10	8.00	人员上岗时间较短，需要一定时间发挥其专业技术支撑作用。
		可持续影响指标	持续提高社会安全环境	优、良、合格、不合格	优：持续提高社会安全环境	10	8.00	人员上岗时间较短，需要一定时间发挥其专业技术支撑作用。
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥90%	满意	10	9.00	满意度支撑材料不够充分，后续将收集整理满意度数据。
		经济成本指标	项目成本	≤82.624万元	0万元	10	0.00	受疫情及年底财政系统暂时无法支付等因素影响，资金结转到23年执行。
总分：						100	63.26	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值; 若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分; 计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分; 计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急管理局专业技术检查员入职培训服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		丁宇轩			联系电话	55573750		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	78.080000	23.400000	10	29.97%	3.00
		其中:财政拨款	0.000000	78.080000	23.400000	——	29.97%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展专业技术检查员入职培训,整体提升能力素质,有效提高发现安全隐患的能力,有效改善企业安全生产状况,为首都和諧宜居之都建设提供安全环境。				按照“1+4+1”模式设置培训课程,即1个综合课程和危险化学品、工业企业、施工作业、人密场所4个专业课程以及1个案例课程,强化理论、实训、案例相结合,切实提升技术检查员基础履职能力,达到综合能力与专业能力“双提升”。穿插开展军事训练与廉政教育,切实磨砺技术检查员作风,树牢廉政底线和红线意识。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	培训合格率	≥100%	100%	10	10.00	
		时效指标	完成时间	11月底前	12月	10	6.00	受疫情影响,培训时间中断几天,后改为线上培训。
		数量指标	参加培训学员人数	≤40人	11人	10	2.75	经研究,将计划招聘人数由40名调整为11名。
		数量指标	开展培训班次	=1期	1期	10	10.00	
	效益指标	可持续影响指标	可持续影响	提升技术检查员发现、督促和指导企业消除安全隐患的能力,有力保障首都人民生命财产安全。	参训人员发现、督促和指导企业消除安全隐患的能力得到提升。	10	8.00	培训效果有待进一步发挥。
		社会效益指标	社会效益	营造安全生产社会氛围	有力保障首都人民生命财产安全。	10	8.00	培训效果有待进一步发挥。

绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	用人单位满意度	≥90%	98.50%	5	5.00	
		服务对象满意度指标	学员满意度	≥90%	97.83%	5	5.00	
	成本指标	经济成本指标	项目成本	≤78.08万元	23.4万元	20	20.00	
总分:						100	77.75	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		隐患核查评估服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王少鹏			联系电话	55573471		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	66.550000	66.550000	66.460000	10	99.86%	9.99
		其中:财政拨款	66.550000	66.550000	66.460000	——	99.86%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	按照《北京市生产经营单位安全生产主体责任规定》(市政府令第285号)、《北京市生产安全事故隐患排查治理办法》(市政府令第266号)《北京市安全生产专项整治三年行动计划》(京安发〔2020〕3号)等文件要求,以及按照市领导指示要求,2022年继续对三年行动挂账隐患治理进行抽查检查,确保隐患整改到位。				按照《北京市生产经营单位安全生产主体责任规定》(市政府令第285号)、《北京市生产安全事故隐患排查治理办法》(市政府令第266号)《北京市安全生产专项整治三年行动计划》(京安发〔2020〕3号)等文件要求,以及按照市领导指示要求,2022年对1080个三年行动挂账隐患点位治理情况进行抽查核查,并对全市720家企业进行了隐患排查,确保隐患整改到位。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	2022年1-12月完成	≤1年	2022年6月开始,11月完成	10	10.00	
		数量指标	隐患治理情况核查评估点位	≥1800个	1800个	10	10.00	
		成本指标	成本控制	≤66.55万元	66.46万元	20	20.00	
		质量指标	核查比例满足评估工作要求;完成所有抽取点位的现场核查	优良中低差	优	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	通过开展隐患治理核查评估,深入推动各区隐患排查治理工作,强化落实隐患整改主体责任,完善本市隐患排查治理长效机制,有效防范安全生产事故的发生	优良中低差	通过开展隐患治理核查评估,深入推动各区隐患排查治理工作,强化了隐患整改主体责任,有效防范安全生产事故的发生。	30	28.00	项目实施对本市隐患排查治理长效机制的支撑材料不够充分,后续将加强材料的收集、整理、分析

满意度指标	服务对象满意度指标	隐患核查评估 服务对象满意度	≥90%	满意	10	8.00	项目满意度量化支撑材料不够充分，后续将加强满意度支撑材料的收集、整理、分析
总分:					100	95.99	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急移动指挥车建设项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		陈斌			联系电话	55573847		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	163.824000	163.824000	143.344000	10	87.50%	8.75
		其中:财政拨款	163.824000	163.824000	143.344000	——	87.50%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	为完善本市突发事件应急处置指挥能力,在突发事件情况下,为市领导赶赴突发事件现场,开展现场指挥调度,提供应急现场办公场所。				本项目采购中型车车辆底盘改装成会议区、设备区、驾驶区,安装会议桌、操作台,同时集成“动中通”卫星通信传输,音视频、图像采集、视频会议等系统,在行进中与市应急指挥中心实现语音图像数据传输,保障市领导现场指挥调度,过程会商、图像采集和辅助决策。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	为市级领导赴突发事件现场提供可靠的通信手段。	≥95%	100%	20	20.00	
		时效指标	按照年度计划推进。2022年11月底前,完成项目验收工作。	≤100%	按照年度计划推进。 2022年11月18日完成项目验收工作	20	20.00	
		成本指标	本项目成本不超过项目预算。	≤100%	实际支出不超过项目预算	20	20.00	
	效益指标	经济效益指标	使用应急移动指挥车快速搭建指挥场所,获取突发事件现场信息,实现视频会议指挥调度,提供辅助决策,提升应急处置能力。	≥95%	使用应急移动指挥车快速搭建指挥场所,获取突发事件现场信息,实现视频会议指挥调度,有效提供辅助决策,逐步提升应急处置能力。	10	10.00	

满意度指标	服务对象满意度指标	局属各部门满意度。	≥95%	满意	20	18.00	通过电话沟通开展了满意度调查，后续将加强满意度调查工作
总分：					100	96.75	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全预防及隐患治理之危化企业监测设备配备拓展项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		陈斌			联系电话	55573847		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	196.460000	196.460000	195.860000	10	99.69%	9.97
		其中:财政拨款	196.460000	196.460000	195.860000	——	99.69%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	为贯彻中共中央办公厅、国务院办公厅《关于全面加强危险化学品安全生产工作的意见》，落实北京市人民政府会议纪要第402号（2021年9月17日）通过北京市“智慧应急”三年行动计划（2021-2023年）的有关要求，落实《危险化学品安全专项整治三年行动》，按照《关于加快推进危险化学品安全生产风险监测预警系统建设的指导意见》（安委办〔2019〕11号）的要求，北京市应急局将建设危化企业监测设备配备拓展项目，新增接入北京市17家危化品企业生产的物联数据及视频图像数据，实现危险化学品企业安全生产风险的动态监测和自动预警，不断提升危险化学品安全监管的信息化、网络化、智能化水平，有效防范化解重大安全风险，坚决遏制重特大事故，进一步提升全市应急管理能力，维护广大人民群众的生命财产安全，为促进全市应急管理工作创造良好环境。				2022年接入了17家危化品企业生产的物联数据及视频图像数据，实现了危险化学品企业安全生产风险的动态监测和自动预警，有效防范化解了企业安全风险，进一步提升了全市应急管理能力，维护了广大人民群众的生命财产安全，为全市应急管理工作创造了良好环境。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	危险化学品企业感知数据接入企业数	=17项	17家	10	10.00	
		成本指标	成本控制在预算范围	≤196.46项	195.86万元	20	20.00	
		时效指标	按照工作方案及时完成接入	≤2021项	2022年11月底	10	10.00	
		质量指标	危险化学品企业感知数据	优良中低差	通过专家验收	10	10.00	
	效益指标	经济效益指标	通过项目实施，为危险化学品企业、市应急管理局、区应急管理局提供了安全专业技术服务	好坏	通过接入感知数据，为危险化学品企业、市应急管理局、区应急管理局有效提供了安全专业技术服务	30	27.00	项目经济效益的支撑材料不够充分，后续将加强资料的收集、整理，以便更好地体现项目效益情况

满意度指标	服务对象满意度指标	危险化学品企业的满意度达到90%以上	≥90项	满意	10	8.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强满意度调查资料收集、整理
总分:					100	94.97	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		绩效及内控管理工作						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		刘琨			联系电话	55573558		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	291.814000	285.814000	285.814000	10	100.00%	10.00
		其中：财政拨款	291.814000	285.814000	285.814000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	按照《市财政局转发财政部<关于开展2019年度行政事业单位内部控制报告编报工作>的通知》、《中共北京市委 北京市人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》、《北京市财政局关于印发<北京市预算绩效管理办法>和<北京市市级财政支出事前绩效评估管理办法>的通知》等文件相关要求，根据北京市财政局工作指导意见，做好我局2022年绩效及内控管理工作，坚持坚持全面覆盖抓绩效评价和内控管理，推进财政资金成果成效。				按照《市财政局转发财政部<关于开展2019年度行政事业单位内部控制报告编报工作>的通知》、《中共北京市委 北京市人民政府关于全面实施预算绩效管理的实施意见》、《北京市财政局关于印发<北京市预算绩效管理办法>和<北京市市级财政支出事前绩效评估管理办法>的通知》等文件相关要求，根据北京市财政局工作指导意见，开展了2022年绩效及内控管理工作，坚持全面覆盖抓绩效评价和内控管理，积极推进财政资金成果成效。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	依据北京市财政局工作指导意见，合理开展2022年绩效及内控工作。	=1.5万元/个	完成160余个项目自评、监控、评估，单个项目<1.5万元	15	15.00	
		质量指标	绩效目标管理、绩效运行跟踪监控和绩效评价相结合，着手建立绩效指标评价体系，强化内控理念，加强财务业务风险管控和监督制衡。	优良中低差	优	10	10.00	
		时效指标	按时间节点完成相关工作	高中低	高	10	10.00	
		成本指标	341.814万元	=291.814万元	285.814万元	15	15.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	通过开展绩效和内控管理工作，维护财政资金安全，最大限度发挥财政资金使用效益，进一步提升政府“过紧日子”的能力。	优良中低差	优（对于提升各处室、部门项目申报合理性、科学性起到了积极作用，效果较显著）	30	25.00	还可进一步提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	达到既定目标	优良中低差	优	10	7.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强对满意度材料的收集、整理、分析
总分：						100	92.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		投资评审服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		薛瑞丰			联系电话	55579971		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	81.800000	81.800000	81.800000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	81.800000	81.800000	81.800000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完成2022年隐患治理项目评审工作,规范和加强隐患治理项目的预算管理,保障资金使用安全,提高项目资金的使用效益。				完成了2022年9个隐患治理项目评审工作,对隐患治理项目预算编制的规范性、合理性起到促进作用,加强财政资金的使用效益。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	2022年12月底全部完成	≤1年	2022年9月开始,12月完成	10	10.00	
		数量指标	完成2022年度隐患治理项目所有项目的资金评审工作	≥1项	1项	10	10.00	
		质量指标	评审报告准确、数据真实、依据充分	优良中低差	内部审核通过	10	10.00	
		成本指标	成本控制	≤81.8万元	81.8万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	强化项目实施效果监督检查,规范项目资金管理使用,节约行政成本,提高财政资金使用效益。	优良中低差	严格按照《北京市安全预防与隐患治理项目资金管理办法》进行评审,加强了专项资金预算编制质量,提升了项目预算合理性、规范性	30	28.00	项目社会效益方面的支撑材料不够充分,后续将加强效益资料的收集、整理、分析

满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	满意	10	8.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强满意度支撑材料的收集、整理
总分:					100	96.00	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		工程咨询服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		薛瑞丰			联系电话	55579971		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	86.000000	86.000000	86.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	86.000000	86.000000	86.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完成2022年隐患治理项目全过程咨询管理服务工作,规范和加强隐患治理项目的预算管理,保障资金使用安全,提高项目资金的使用效益。				完成2022年度隐患治理项目征集、申报、审核、跟踪、总结、归档等全过程管理服务工作,规范和加强了隐患治理项目的预算管理,保障了资金使用安全,提高了项目资金的使用效益。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	2022年12月底全部完成	≤1年	2022年3月开始,12月底完成	10	10.00	
		质量指标	专项资金管理工作有效、规范	优良中低差	内部验收通过	10	10.00	
		数量指标	完成2022年度隐患治理项目征集、申报、审核、跟踪、总结、归档等全过程管理服务工作	≥1项	1项	10	10.00	
		成本指标	成本控制	≤86万元	86万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	强化项目实施效果监督检查,规范项目资金管理使用,节约行政成本,提高财政资金使用效益。	优良中低差	通过工程咨询,规范安全预防及隐患治理项目过程中资金、业务管理,提高了财政资金使用效益	30	26.00	项目社会效益方面的支撑材料不够充分,后续将加强效益资料的收集、整理、分析

满意度指标	服务对象满意度指标	项目管理服务对象满意度	≥90%	100%	10	10.00	
总分:					100	96.00	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值 (B) / 年度指标值 (A) * 该指标分值; 若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值 (A) / 全年实际值 (B) * 该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用 (全年实际值 (B) - 年度指标值 (A)) / 年度指标值 (A) * 100%。若计算结果在200%-300% (含200%) 区间, 则按照该指标分值的10%扣分; 计算结果在300%-500% (含300%) 区间, 则按照该指标分值的20%扣分; 计算结果高于500% (含500%), 则按照该指标分值的 30% 扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90 (含) -100分为优、80 (含) -90分为良、60 (含) -80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		关于健全完善安委会议事协调机构体制机制工作调研						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		赵芬			联系电话	55579845		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	5.000000	5.000000	3.428800	10	68.58%	6.86
		其中:财政拨款	5.000000	5.000000	3.428800	——	68.58%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	为健全完善本市安委会议事协调机构体制机制，达到职责明确、制度规范、运行高效的运行目标，根据现状及需求提出申请健全完善安委会议事协调机构体制机制工作研究，拟通过项目的实施优化我市安委会议事协调机构运行规则制度、工作程序和职责分工，形成具有首都特色的安委会运行模式，及时研究部署、指导协调、督促落实我市安全生产工作，研究提出安全生产工作的重大政策和重要措施。				为健全完善本市安委会议事协调机构体制机制，达到职责明确、制度规范、运行高效的运行目标，根据现状及需求提出申请健全完善安委会议事协调机构体制机制工作研究，通过调研京内各区安委会办公室，优化了本市安委会议事协调机构运行规则制度、工作程序和职责分工，及时研究部署、指导协调、督促落实了本市安全生产工作。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	工作研究报告	≥1本	1本	10	10.00	
		数量指标	召开专题研讨会	≥2次	2次	10	10.00	
		数量指标	实地走访调研	≥3次	0次	10	0.00	因疫情原因，未按照原计划出京进行调研，但采取了京内调查问卷形式进行了情况收集，完成了工作
		质量指标	调查研究报告对健全完善安委会议事协调机构体制机制工作具有指导意义	优良中低差	专家及内部审核通过	10	10.00	
		成本指标	差旅费	≤1.5万元	0万元	10	10.00	
		成本指标	资料费	≤0.6万元	0.4988万元	10	10.00	

绩效指标	产出指标	成本指标	其他支出	≤1.1万元	1.13万元	10	9.73	因项目实际情况将资料费与其他支出的资金进行调整，后续将加强预算编制的科学性
		成本指标	劳务费	≤1.8万元	1.8万元	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	综合借鉴外省市安委会运行规则制度、工作程序、职责分工、建议措施落实等体制机制建设方面工作的先进经验做法，健全完善本市安委会议事协调体制机制，形成具有首都特色的安委会运行模式	优良中低差	综合借鉴京内各区安委会运行规则制度、工作程序、职责分工、建议措施落实等体制机制建设方面工作的经验做法，逐步健全完善本市安委会议事协调体制机制	5	4.00	因疫情原因，未按照原计划出京进行调研，但采取了京内调查问卷形式进行了情况收集，完成了相关工作
	满意度指标	服务对象满意度指标	成果采纳率或者应用率	优良中低差	针对京内各区安委会办公室的情况调研，结合本市安委会办公室实际情况，进行完善	5	4.00	项目针对成果采纳率的相关材料收集、整理不足，后续将加强相关材料收集、整理
总分：						100	84.59	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		执法证、检查证制作服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		周丹林			联系电话	55579840		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	1.000000	1.000000	0.729300	10	72.93%	7.29
		其中:财政拨款	1.000000	1.000000	0.729300	——	72.93%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	给全市各区应急管理局执法工作人员办理、换领《安全生产执法证》，办理、换证安全生产检查证，确保执法人员、检查人员能持证上岗，依法开展执法检查工作的。				2022年度完成了286套安全生产检查证件的制作，充分保证了执法人员、检查人员的持证上岗，确保了执法检查工作的顺利开展。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	办证完成时限	=12月	12月	15	15.00	
		成本指标	总预算	≤0.7293万元	0.7293万元	20	20.00	
		质量指标	证件制作质量:不出现照片、姓名、单位印刷错误等问题	定性	证件质量好,未出现错误问题	15	15.00	
		数量指标	检查证件	=286(套)	286套	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	证件制作能够满足日常执法需要	定性1	执法证件满足日常执法需要,表明执法人员身份	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	执法人员满意度	≥90%	满意	10	6.00	项目满意度支撑材料不够充分,后续将加强对满意度材料的收集、整理、分析
总分:						100	93.29	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值 (A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值 (A)/全年实际值 (B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用 (全年实际值 (B) - 年度指标值 (A))/年度指标值 (A) *100%。若计算结果在200%-300% (含200%) 区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%) 区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90 (含)-100分为优、80 (含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		会前学法及法治讲座						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		李璿			联系电话	55579815		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	1.200000	1.200000	0.565000	10	47.08%	4.71
		其中:财政拨款	1.200000	1.200000	0.565000	——	47.08%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开强化重点对象的法治培训,提高领导干部依法决策、依法行政、依法办事能力和水平。				通过6次开强化重点对象的法治培训,有效提高了领导干部依法决策、依法行政、依法办事能力和水平。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	法治讲座	≥2次	2次	10	10.00	
		数量指标	参加培训人数	≥50人	50人	10	10.00	
		数量指标	组织会前学法	≥4次	4次	10	10.00	
		质量指标	培训质量:培训内容紧密结合全市应急管理、安全生产、防灾减灾等重点工作	优良中低差	优	10	10.00	
		成本指标	项目总金额	≤1.2万元	0.565万元	20	20.00	
		时效指标	培训时间	=1年	1年内完成	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	提高领导干部依法决策、依法行政、依法办事能力和水平	优良中低差	通过会前学法及法治讲座,有效提高了领导干部依法行政水平	10	8.00	项目社会效益支撑材料不够充分,后续将加强社会效益资料收集、整理,以便更充分反映项目效益情况
	满意度指标	服务对象满意度指标	培训学员满意度	≥90%	满意	10	6.00	项目满意度支撑材料不够充分,后续将加强满意度资料收集、整理,以便更充分反映项目满意度

总分：	100	88.71	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>			

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		行政处罚案卷评查辅助工作服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		任娜			联系电话	55579861		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	20.000000	20.000000	20.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	20.000000	20.000000	20.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过行政处罚案卷评查工作,提升本市安全生产行政处罚案卷制作水平,进一步规范安全生产行政执法行为,督促各区应急局及局内各执法处室不断完善执法案件办理内部运行机制,严格执行行政处罚裁量权基准、重大案件集体讨论等制度,切实提高行政执法水平和办案质量。				通过行政处罚案卷评查工作,完成了162份案卷评查,提出扣分项目和改进建议,提升了本市安全生产行政处罚案卷制作水平,进一步规范了安全生产行政执法行为,有效督促了各区应急局及局内各执法处室不断完善执法案件办理内部运行机制,严格执行行政处罚裁量权基准、重大案件集体讨论等制度,切实提高了行政执法水平和办案质量。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	成本指标	各项工作的费用控制在预算范围内	≤20万元	20万元	20	20.00	
		质量指标	市司法局审核合格率	≥90%	99%	15	15.00	
		时效指标	6月—10月,完成整体计划工作量的80%;10月—11月,完成整体计划工作量的100%。	=6月	6月—10月,完成整体计划工作量的80%;10月—11月,完成整体计划工作量的100%	10	10.00	
		数量指标	对抽取的案卷按照市司法局案卷评查标准进行评查,抽取案卷不少于155份,并对每一份抽取的案卷进行详细评查,出具成绩单;结合实际情况总结执法案卷制作情况。	≥155份	162份	15	15.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	通过开展案卷评查，规范执法行为，推动程序合法、实体公正；提高执法人员办案质量；保障被处罚当事人的合法权益。	优良中低差	通过开展案卷评查，规范执法行为，推动程序合法、实体公正；提高执法人员办案质量；保障被处罚当事人的合法权益。	10	10.00	
		可持续影响指标	通过开展案卷评查，规范执法行为，推动程序合法、实体公正；提高执法人员办案质量；保障被处罚当事人的合法权益。	优良中低差	通过开展案卷评查，规范执法行为，推动程序合法、实体公正；提高执法人员办案质量；保障被处罚当事人的合法权益。	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	全市各区和市局执法处室满意度	高中低	满意	10	8.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强对满意度材料的收集、整理
总分：						100	98.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			安全生产责任保险制度保险咨询服务						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			肖飞		联系电话	55579845			
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	5.000000	5.000000	5.000000	10	100.00%	10.00
			其中:财政拨款	5.000000	5.000000	5.000000	——	100.00%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	1. 咨询顾问服务方面:开展有关安责险制度的调研,形成有价值的调研报告;起草有关安责险制度和实施方案的各种文书、方案和协议等保险专业文书及其他法律文件;起草和提供有关安全生产责任保险的保险方案、保险费率和赔偿标准测算等;参与有关安责险制度的研究策划,提供有关的保险专业技术咨询;审查有关安责险制度的各种服务方案、保险条款、协议以及法规和其他规范性文件的征求意见稿。 2. 组织推动的协助服务方面:为有关单位、企业和人员提供有关安责险制度的专业培训;开展宣传、交流活动,为投保企业提供保险咨询服务;组织有关保险公司和专业机构实施安全事故预防和隐患排查活动;协调组织有关保险公司建设安责险信息管理系统,并负责日常运营维护。 3. 安责险运营情况的监督评价服务方面:制定保险服务机构考核办法,对保险公司运营安责险的整体情况和服务实施监督,维护投保企业的利益,为企业投保、索赔提供咨询服务;对保险机构提供的安责险承保服务、理赔服务,以及辅助安全管理工作进行综合评价;定期提供专题评价报告;采集和整理有关安责险运营管理的数据资料,提供有关安责险的承保、理赔数据和统计资料。 。				本项目为跨年项目,截至2022年度完成了: 1. 开展了有关安责险制度的调研,形成了多份调研报告;起草了有关安责险制度和实施方案的各种文书、方案和协议等保险专业文书及其他法律文件;起草和提供了有关安全生产责任保险的保险方案、保险费率和赔偿标准测算等;参与了有关安责险制度的研究策划,提供了有关的保险专业技术咨询;审查了有关安责险制度的各种服务方案、保险条款、协议以及法规和其他规范性文件的征求意见稿。 2. 为有关单位、企业和人员提供了13场次有关安责险制度的专业培训;开展宣传、交流活动,为投保企业提供保险咨询服务;组织有关保险公司和专业机构实施了安全事故预防和隐患排查活动;协调组织了有关保险公司建设安责险信息管理系统,并负责日常运营维护。 3. 制定了保险服务机构考核办法,对保险公司运营安责险的整体情况和服务实施监督,有效维护了投保企业的利益,为企业投保、索赔提供咨询服务;对保险机构提供的安责险承保服务、理赔服务,以及辅助安全管理工作进行了综合评价;提供了1份阶段性的专题评价报告;采集和整理了有关安责险运营管理的数据资料,提供了有关安责险的承保、理赔数据和统计资料。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	开展安责险制度的专业培训	≥2场次	13场次	5	3.50	年初指标值设置偏低,后续将加强指标值设置合理性	
		数量指标	有关安责险制度推动工作的阶段性报告	≥2份	2份	5	5.00		
		数量指标	召开安责险制度运营服务工作会议	≥6场次	40场次	5	3.50	年初指标值设置偏低,后续将加强指标值设置合理性	

绩效指标	产出指标	数量指标	有关保险机构（参与安责险制度建设）的承保、理赔服务，以及辅助安全管理工作专题评价报告	=1份	1份	5	5.00	
		质量指标	有关安责险的技术支持和保险顾问服务情况	优良中低差	优	5	5.00	
		质量指标	调研报告及专题评价报告内容	优良中低差	优	5	5.00	
		质量指标	安责险制度的专业培训	优良中低差	优	5	5.00	
		时效指标	跟踪各区安责险制度建设情况，形成工作推进报告；	优良中低差	截至2022年底形成170余份报告，将于2023年6月全部完成	5	4.00	项目跨年，后续将考虑项目实际情况设置指标
		时效指标	收集资料，形成关于安责险制度推动工作的阶段性报告	高中低	2022年底形成阶段性报告，最终报告将于2023年6月提交	5	4.00	项目跨年，后续将考虑项目实际情况设置指标
		时效指标	总结分析全年安责险运营服务工作情况，形成工作报告	优良中低差	拟于2023年6月完成	5	4.00	项目跨年，后续将考虑项目实际情况设置指标
		时效指标	召开不少于2次的专业培训会议	≥2场次	13场次	5	3.50	年初指标值设置偏低，后续将加强指标值设置合理性
		时效指标	召开不少于6次的安责险制度运营服务工作会议	≥6场次	40场次	5	3.50	年初指标值设置偏低，后续将加强指标值设置合理性
		成本指标	税费	=0.28万元	0.28万元	5	5.00	
		成本指标	劳务费	=4.72万元	4.72万元	5	5.00	
	效益指标	社会效益指标	通过调研报告及专题评审报告为安责险制度建设及完善提供指导，保障安责险制度有效实施	优良中低差	优	5	5.00	
		社会效益指标	提高市、区安全生产责任部门、各行业、企业、员工及社会公众安全生产责任意识，更深层面了解安责险制度，提高维权意识	优良中低差	优	5	5.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	安全生产责任保险制度工作顺利开展，安责险制度得以宣传推广	优良中低差	优	5	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	决策部门、单位内部工作人员对本次咨询服务的满意度达到90%以上	优良中低差	满意	5	4.00	项目满意度相关材料支撑度不足，后续将加强满意度材料的收集整理
总分：						100	90.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-一年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急管理系统执法资格培训						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		周丹林			联系电话	55579840		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	20.000000	20.000000	20.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	20.000000	20.000000	20.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过扎实开展执法资格培训,使全市应急管理系统新入职执法监管人员全面了解应急管理基础知识,熟练掌握安全生产监管执法工作的基本理论、基本内容、基本程序和基本方式和基本技能,达到培训考试合格标准,使每名参训人员具备依法履行监管职责的基本素质和能力,进一步提高全市应急管理执法监管工作的规范化水平。				通过扎实开展线上+线下的执法资格培训,使全市应急管理系统新入职执法监管人员80人全面了解应急管理基础知识,熟练掌握了安全生产监管执法工作的基本理论、基本内容、基本程序和基本方式和基本技能,100%达到培训考试合格标准,使每名参训人员具备了依法履行监管职责的基本素质和能力,进一步提高了全市应急管理执法监管工作的规范化水平。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进
	产出指标	时效指标	培训完成时间	=9月	2022年9月底前完成	10	10.00	
		成本指标	培训经费	≤20万元	20万元	20	20.00	
		数量指标	参训人数	≥80人	80人	20	20.00	
		质量指标	考试通过率	≥75%	100%	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	通过培训,使学员能够掌握行政执法的基本内容、基本理论、基本技能,达到考试合格标准。	优良中低差	优	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	学员满意度	≥90%	100%	10	10.00	
总分:						100	100.00	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急管理系统“法律十进”及“以案释法”主题普法宣传辅助工作服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		李璿			联系电话	55579815		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	18.720000	18.720000	18.720000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	18.720000	18.720000	18.720000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	贯彻落实中央《关于实行国家机关“谁执法谁普法”普法责任制意见》等相关工作要求,深入推进“八五”普法规划全面贯彻落实,切实提升基层人员法制观念,培养知法、懂法、守法、护法的应急管理法制宣讲队伍,提高企业及广大从业人员法律意识,充分发挥“以案释法”在应急管理工作中的积极作用。				2022年为贯彻落实中央《关于实行国家机关“谁执法谁普法”普法责任制意见》等相关工作要求,深入推进“八五”普法规划全面贯彻落实,开展了13场活动,切实提升了基层人员法制观念,培养知法、懂法、守法、护法的应急管理法制宣讲队伍,提高了企业及广大从业人员法律意识,充分发挥了“以案释法”在应急管理工作中的积极作用。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	发动人员数量	≥1000人次	8000人次	10	7.00	采取线上线下相结合,人员数量超过年初预期,后续将加强对年度指标值的合理设置
		数量指标	巡讲场次	≥10场次	13场次	10	10.00	
		质量指标	以案释法案例:选取典型安全生产事故案例,从一线执法人员角度切实做到从法律角度给予剖析和解释。	优良中低差	优	10	10.00	

产出指标	产出指标	质量指标	法制宣讲员法律认知及演讲能力：熟知应急管理相关法律，能够结合工作实际与事故案例撰写宣讲稿，并掌握一定的宣讲技巧。	优良中低差	优	10	10.00	
		时效指标	完成时间	=12月	2022年12月底前完成	5	5.00	
		成本指标	项目总金额	≤18.72万元	18.72万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	市级法制宣讲员能力持续提高，全市法治环境和法律宣传有效改善，通过广泛宣传应急管理法律法规，形成较强的社会舆论声势，提高企业及广大从业人员自觉尊法、守法意识。	优良中低差	优	15	15.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	开展活动参与申报人员对活动的满意度	≥80%	100%	10	10.00	
	总分：					100	97.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全生产事务常年法律顾问服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		刘樾衡			联系电话	55579822		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	26.000000	26.000000	26.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	26.000000	26.000000	26.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	对安全生产领域经济合同进行审核,避免经济纠纷,同时为减少诉讼成本,对年度偶然发生的行政复议及诉讼案件予以法律支持。切实维护本局合法权益,有效避免法律纠纷。				2022年通过办理行政复议、诉讼案件,对安全生产领域经济合同进行审核,避免经济纠纷,同时为减少诉讼成本,对年度偶然发生的行政复议及诉讼案件予以法律支持,切实维护了本局合法权益,有效避免法律纠纷。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	办理行政复议、诉讼案件	≥3件	6件	10	10.00	
		数量指标	审查合同	≥100份	90份	10	9.00	根据项目实际情况,合同数未达年初设置情况,每份合同审查2次,后续将综合考虑项目情况,合理设置指标值
		数量指标	安全生产大额处罚案件法制审核	≥20件	11件	10	5.50	根据项目实际情况,安全生产大额处罚案件法制审核数未达年初设置情况,后续将综合考虑项目情况,合理设置指标值

绩效指标	产出指标	质量指标	完成实际发生的行政复议、诉讼案件、民事合同审核及 安全生产大额处罚案件法制审核工作质量	优良中低差	优	10	10.00	
		时效指标	年内完成各项工作	≤1年	1年	10	10.00	
		成本指标	各项工作的费用控制在预算范围内	≤26万元	26万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	促进政府部门依法行政	优良中低差	有效提高政府部门依法行政水平	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	所服务系统内人员满意度情况	≥80%	满意	10	8.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强满意度材料收集、整理
总分：						100	92.50	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理事务日常法律服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		任娜			联系电话	55579861		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	30.000000	30.000000	30.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	30.000000	30.000000	30.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	根据相关法律法规对消防、应急管理领域的经济合同进行审核,避免经济纠纷,同时为减少诉讼成本,对年度内偶然发生的行政复议及诉讼案件予以法律支持,并对有关法律纠纷提供法律咨询服务。				根据相关法律法规对消防、应急管理领域的经济合同进行了审核,避免了经济纠纷,同时为减少诉讼成本,对年度内偶然发生的行政复议及诉讼案件予以法律支持,并对有关法律纠纷提供了法律咨询服务。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	开展法律专题培训	≥1次	1次	10	10.00	
		数量指标	合同审查	≥200份	104份	10	5.20	根据项目实际情况未达到年年初设置值,后续将综合考虑项目情况,合理设置指标
		数量指标	规范性文件审核	≥2件	11件	10	8.00	根据项目实际情况未达到年年初设置值,后续将综合考虑项目情况,合理设置指标
		成本指标	预算成本	≤30万元	30万元	20	20.00	
		质量指标	行政复议、诉讼案件符合实际;规范性文件审核合法性、可行性和适当性审查;无合同纠纷	≥90%	100%	10	10.00	

绩效指标	产出指标	时效指标	根据工作实际情 况需要及时完成 相应的法律服务	优良中低差	根据工作实 际情况需要 及时完成相 应的法律服 务	10	10.00	
	效益指标	社会效益 指标	根据实际情况， 依据法律，严格 把关，出具合理 合法意见，维护 我局权益，不产 生合同纠纷。实 际工作产生的需 求进行培训开展 有效的法律专题 培训。	优良中低差	根据实际情 况，依据法 律，严格把 关，出具合 理合法意 见，维护我 局权益，不 产生合同纠 纷。实际工 作产生的需 求进行培训 开展有效的 法律专题培 训。	10	10.00	
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	根据实际情况， 依据法律，严格 把关，出具合理 合法意见，维护 我局权益，不产 生合同纠纷。实 际工作产生的需 求进行培训开展 有效的法律专题 培训。	优良中低差	满意	10	8.00	项目满意度 支撑材料不 够充分，后 续将加强满 意度材料的 收集、整理
总分：						100	91.20	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理权力清单和自由裁量基准动态调整辅助工作服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		钱莹			联系电话	55579841		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	15.000000	15.000000	15.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	15.000000	15.000000	15.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	按照权力清单动态调整工作要求,根据应急管理领域法律、法规、规章立改废释情况,以及应急管理综合行政执法改革要求,协助对权力清单及相关自由裁量基准提出动态调整建议,并汇总权力清单和自由裁量基准动态调整工作年度情况。				2022年按照权力清单动态调整工作要求,根据应急管理领域法律、法规、规章立改废释情况,以及应急管理综合行政执法改革要求,协助对权力清单及相关自由裁量基准提出了动态调整建议,并汇总权力清单和自由裁量基准动态调整工作年度情况。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	形成权力清单和自由裁量修订工作报告	≤30日	30日内提出权力清单和自由裁量修订工作报告	10	10.00	
		质量指标	市司法局审核合格率	≥90%	100%	10	10.00	
		时效指标	法律法规规章出台后提出修订建议时间	≤15万元	15万元	20	20.00	
		成本指标	各项工作的费用控制在预算范围内	≥1篇	1篇	10	10.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			森林火灾应急处置演练项目						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			王鹏		联系电话	55579912			
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	49.990000	49.990000	46.484198	10	92.99%	9.30
			其中:财政拨款	49.990000	49.990000	46.484198	——	92.99%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	根据工作进度,2021年市森防办修订了《北京市森林火灾应急预案》。较2017版预案,新版预案的组织指挥体系、应急响应等主要内容发生较大变化,自2022年起需要组织开展针对预案新的演练,检验预案,结合预案演练带动市森防指成员单位和各区森防指熟悉预案。					2022年组织开展1次应急演练及4次联合训演,结合预案演练带动市森防指成员单位和各区森防指熟悉预案,有效促进了指挥员实战指挥能力、基层队伍执行能力的提升及森林火灾扑救时效性。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	开展应急演练次数	=1次		1次	5	5.00	
		数量指标	演练宣讲视频	≥15分钟		65分钟	5	4.00	年初指标值偏低,后续将加强指标值设置的合理性
		数量指标	开展桌面推演	=3次		3次	5	5.00	
		数量指标	开展联合训演	=4次		4次	5	5.00	
		质量指标	开展联合训演实现指挥层面与基层队伍配合熟练	优良中低差		专家验收通过	5	5.00	
		质量指标	项目验收与专家论证通过	优良中低差		项目验收与专家论证通过	10	10.00	
		质量指标	开展桌面推演达到实战标准	优良中低差		优	5	5.00	
		时效指标	1-3月,完成整体计划工作量的30%,4-9月,完成整体计划工作量的70%,9月中旬-10月底,完成森林火灾应急演练,完成整体计划工作量的95%,2022年11月前完成	优良中低差		2022年12月前完成	10	8.00	因疫情原因有所延迟,项目实施进度依实际情况进行,后续将根据项目实际进行指标设置
	成本指标	演练成本	≤46.464198万元		46.484198万元	20	20.00		

项目支出绩效自评表								
(2022年度)								
项目名称		北京市森林消防综合应急救援队伍标准三年达标计划						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		孙晓峰			联系电话		13601060201	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	59.902000	59.902000	59.890000	10	99.98%	10.00
		其中:财政拨款	59.902000	59.902000	59.890000	——	99.98%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	2022年至2024年底利用三年时间,按照“明确指标、试点先行、考核评估、全面提升”的工作步骤推动《森林消防综合应急救援基础能力建设规范》、《森林消防综合应急救援队伍训练规范》及《森林消防综合应急救援队伍装备使用和维护规范》三项地方标准推广落实。达到规章制度更加健全,职能定位更加明确,内部管理更加规范,基础设施有效改善,队伍素质显著提高,整体效能全面提升。力争2022年北京市森林消防综合应急救援总队、区森林消防综合应急救援支队、中队规范化建设按《北京市森林消防综合应急救援队伍规范化建设检验评估指标》的标准,达标率达到50%,2023年达标率达到80%,2024年全部达到三项地标要求,基本实现区域内森林消防综合应急救援队伍“能力建设达标、训练考核标准统一、装备配备使用到位”的建设目标。 2022年预算总计59.902万。				2022年对北京市市区两级森林综合应急救援队伍进行现状调研,建立北京市森林消防综合应急救援队伍基本信息库;开展《北京市森林消防综合应急救援队伍规范化建设评估指标体系》培训,并编制相关教材或指导手册;对森林消防综合应急救援队伍达标创建试点队伍进行现场评估,总结试点工作经验;指导各支队伍开展系统性梳理及自评打分工作,按季度汇总分析市区两级队伍规范化建设工作进展;实施中期和年度评估,组建评估专家组,依照指标体系逐条对照,对全市队伍达标创建工作进行评估;对本年度我市森防队伍达标创建情况进行分析,汇总,撰写总结报告并提出下年度工作建议。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	成本指标	总体费用	≤59.902万元	59.89万元	20	20.00	
		时效指标	执行时限	=1年	1年	15	15.00	
		质量指标	《北京市森林消防综合应急救援队伍规范化建设检验评估指标》64支队伍达标率	=50%	85.71%	10	10.00	
		数量指标	参加人数	≥1400人次	2800人次	5	5.00	
		数量指标	6本教材和一套录像	=7个	7个	10	10.00	

绩效指标	效益指标	可持续影响指标	扑火队伍人员能力持续提升、减小本市森林火灾造成的经济损失。	优良中低差	项目实施对扑火队伍人员能力持续提升、减小本市森林火灾造成的经济损失起到促进作用	10	8.00	项目可持续影响支撑材料不够充分，后续将加强对可持续影响资料的收集、整理、分析
		社会效益指标	森林火灾扑救指挥能力切实加强	优良中低差	项目实施对森林火灾扑救指挥能力切实加强起到积极促进作用	10	8.00	项目社会效益支撑材料不够充分，后续将加强对社会效益资料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	队伍所在区森防指满意度	≥95%	97.85%	5	5.00	
		服务对象满意度指标	参加达标队伍人员满意度	≥95%	97.85%	5	5.00	
	总分：						100	96.00
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		市森防指相关工作经费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		冯国正			联系电话	55573879		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	88.620000	88.620000	54.445200	10	61.44%	6.14
		其中:财政拨款	88.620000	88.620000	54.445200	——	61.44%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	本项目为延续性项目，为进一步落实习近平总书记关于森林草原防灭火工作重要指示精神和李克强总理重要批示要求，贯彻国家森防指、市森防指关于森林防灭火工作的相关要求，加大对基层森林防灭火工作督查工作，特别是针对2022年冬奥会等重点时期、重点区域，加大森林防灭火督查、考核工作的力度和频次，同时配合国家森防指开展专项检查和考核工作；加强应对森林火灾应急处置和值守等相关工作。特申请经费用于支撑市森林防火指挥部办公室开展工作。 本年度所需要工作经费19.5万元；加强森防指人员值守备勤力量，申请经费用于森防总队共同参加相应检查和应急值守、应急处置工作69.12万元。				为进一步落实习近平总书记关于森林草原防灭火工作重要指示精神和李克强总理重要批示要求，贯彻国家森防指、市森防指关于森林防灭火工作的相关要求，加大对基层森林防灭火工作督查工作，2022年针对冬奥会等重点时期、重点区域，加大了森林防灭火督查、考核工作的力度和频次，配合了国家森防指开展专项检查和考核工作；加强了应对森林火灾应急处置和值守等相关工作，保证了国家重大活动的顺利开展。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	查找问题，形成绩效考评结果，推到年度工作要点任务书完成	优良中低差	优	11	11.00	
		数量指标	专项检查、考核、值守与处置	≥500人次	550人次	11	11.00	
		成本指标	全年工作成本	≤70万元	54.4452万元	20	20.00	
		时效指标	执行时间	=1年	1年	12	12.00	
	效益指标	可持续影响指标	推到应急事业健康可持续发展，为党的二十大和冬奥冬残奥圆满召开筑牢森防安全屏障	优良中低差	推动应急事业健康可持续发展，保障了党的二十大和冬奥冬残奥圆满召开，筑牢森防安全屏障	12	12.00	

	效益指标	生态效益指标	有效保护首都森林资源，保护首都绿色生态，打造生态文明的宜居城市	优良中低差	有效保护了首都森林资源，保护首都绿色生态，促进生态文明的宜居城市打造	12	8.00	项目生态效益支撑材料不够充分，后续将加强对生态效益资料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众对森防工作的满意度	≥90%	满意	12	4.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强对满意度材料的收集、整理、分析
总分：						100	84.14	——

填报注意事项：

- 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A ）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A)）/年度指标值（A） *100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
- 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 90（含 ）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京市森林消防综合应急救援队伍“野外化、实战化”大练兵活动						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		孙晓峰			联系电话	13601060201		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	104.430000	104.430000	104.000000	10	99.59%	9.96
		其中:财政拨款	104.430000	104.430000	104.000000	——	99.59%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	为进一步强化北京市森林消防综合应急救援队伍基础能力建设,着眼提升队伍灭火攻坚组织指挥能力,强化协同配合,坚持在实战中检验队伍指挥、协同、战法运用、人装结合训练效果,不断提升队伍履行主责主业能力。2022年继续开展森林消防应急处置培训相关工作,主要采取“实战化”大练兵方式在全市14个有林区开展。 2022年预算总计104.43万。				2022年开展了森林消防应急处置培训相关工作,覆盖14个有林区,共17支队伍参加,800余名骨干队员参训,完成了市区两级队伍实训联训、两级队伍合成演练、市区镇“3+4”无脚本拉练、市防火处和市森防总队指挥员能力提升培训、森林防灭火远程教学资源录制、市区两级队伍实火训练6大任务。重点实施了灭火指挥理论教学、灭火主战装备实操、灭火技战术实训、实火训练、火场紧急避险实演、灭火综合拉练。进一步强化了北京市森林消防综合应急救援队伍基础能力建设,提升了队伍灭火攻坚组织指挥能力。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	成本指标	项目总体费用	≤104.43万元	104万元	20	20.00	
		时效指标	2022年度11月底前完成	=1年	1年	20	20.00	
		质量指标	实战化水平	≥90%	100%	10	10.00	
		数量指标	参加人数	≥1400人次	1400人次	10	10.00	

绩效指标	效益指标	可持续影响指标	对全市64支森林消防综合救援队野外化实战化演练,使所有队伍实际灭火能力有显著提升,通过演练完成对各类火灾打早打小打了有切实可行的方法。为我市以后扑灭各类火灾奠定坚实基础。	优良中低差	对全市64支森林消防综合救援队野外化实战化演练,磨合了队伍间指挥机制,提升了队伍的实战能力,通过练兵活动,完成了对各类火灾打早打小打了有切实可行的方法,为我市以后扑灭各类火灾奠定坚实基础。	10	10.00	
		社会效益指标	使队伍灭火组织指挥能力、战法运用能力、实战攻坚能力、协同配合能力4个方面的能力进一步强化,队伍履行主责主业整体建设水平不断跃升。	优良中低差	使队伍灭火组织指挥能力、战法运用能力、实战攻坚能力、协同配合能力4个方面的能力得到进一步强化	10	7.00	项目社会效益支撑材料不够充分,后续将加强对社会效益资料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	参加大练兵人员满意度	≥85%	98%	10	10.00	
总分:						100	96.96	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		专业应急救援车辆租赁及运维服务费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		张德坤			联系电话	15311723536		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	1154.076000	1094.076000	1094.076000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	1154.076000	1094.076000	1094.076000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	按照北京市市政府2019年第124次会议要求,9月5日张家明同志签报精神,依据市财政局2019年10月18日2097号函和市级队伍建设方案,参考本市应急救援力量建设十四五规划,北京市应急管理局于2019年12月4日组建成立了编配300名消防员北京市森林消防综合救援总队,用于执行以森林火灾救援能力为核心,兼具洪涝灾害、地质灾害和矿山类事故灾难救援能力的市级综合性机动救援任务。本项目为2021年签订的3年延续性项目,主要采取购买专职驾驶员和专用车辆保障服务,用于北京市森林消防综合救援总队遂行应急救援任务时的车辆保障。项目经费主要用于50名专职驾驶员、41台专用车辆服务运维费用,以及驾驶员伙食费开支。				2022年继续采取购买专职驾驶员和专业应急救援车辆保障服务,用于北京市森林消防综合救援总队遂行应急救援任务时的车辆保障。项目经费主要用于50名专职驾驶员、41台专业应急救援车辆服务运维费用。项目实施大大提升了队伍响应能力,为队伍多次参与“实战化、野外化”大练兵活动、森林防火应急演练活动,重大活动安全保障及森林火灾处置任务提供了有力的车辆保障。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	保障司机人数	=50人	50人	7	7.00	
		数量指标	提供车辆数	=41台	41台	7	7.00	
		质量指标	保障服务	优良中低差	内部验收通过,保障服务良好	7	7.00	
		质量指标	车况	优良中低差	租赁均为新车,车况良好	7	7.00	
		时效指标	租用时限	=1年	2022年1月1日-2022年12月31日	7	7.00	
		成本指标	新增司机伙食费	≤0万元	0万元	7	7.00	
		成本指标	车辆租金	≤371.28万元	371.28万元	7	7.00	
		成本指标	运维服务费	≤722.796万元	722.796万元	7	7.00	
	效益指标	社会效益指标	遂行任务期间,车辆保障运行安全文明,能够维护好北京市级应急救援队伍形象。	优良中低差	遂行任务期间,车辆0事故0违章,维护了北京市级应急救援队伍形象。	7	5.00	项目社会效益方面的支撑材料不够充分,后续将加强对社会效益支撑材料的收集、整理、分析

绩效指标	效益指标	生态效益指标	快速到达现场 扑救降低林木 损失	高中低	多次参与扑救任务，快速及时到达现场，进行应急处置，实现了“打早、打小、打了”，降低了林木损失	7	7.00	
		社会效益指标	专职驾驶员作风过硬，专业技能过硬，保障及时有力，任务完成圆满。	优良中低差	遂行任务期间，专职驾驶员作风过硬，专业技能过硬，保障及时有力，任务完成圆满。	6	6.00	
		可持续影响指标	保障森防队伍建设发展	优良中低差	增强了队伍机动增援能力，保障了森防队伍建设发展	7	5.00	项目可持续影响方面的支撑材料不够充分，后续将加强对可持续影响支撑材料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	车辆保障满意度	≥90%	95%	7	7.00	
总分：						100	96.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急管理年鉴编纂服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		赵芬			联系电话	55579845		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	57.000000	57.000000	56.980000	10	100%	10.00
		其中:财政拨款	57.000000	57.000000	56.980000	——	100%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	真实记录2021年北京市应急管理、安全生产、减灾防灾工作发生的重要事件,真实反映全市应急管理、安全生产、减灾防灾工作进程;为解决应急管理深层次矛盾和问题提供新的思考,为各级领导决策及各业务部门的日常工作提供既多样又针对性强的参考资料。				编写的北京市应急管理年鉴编纂服务真实记录了2022年北京市应急管理、安全生产、减灾防灾工作发生的重要事件,反映了全市应急管理、安全生产、减灾防灾工作进程,为解决应急管理深层次矛盾和问题提供了新的思考,为各级领导决策及各业务部门的日常工作提供了既多样又针对性强的参考资料。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	《北京应急管理年鉴》(2021)书稿	=500本	500本	10	10.00	
		质量指标	记录北京市2021年应急管理、安全生产、减灾防灾工作情况	优良中低差	优	30	30.00	
		成本指标	出版印刷,编制1册,精装印刷500册;聘请2名年鉴编辑专家审稿	≤29.03万元	29.02万元	6	6.00	
		成本指标	人员经费,2名工作人员,工作周期11.5个月	≤21.6万元	21.6万元	6	6.00	
		成本指标	组织至少1场培训	≤1.25万元	1.25万元	6	6.00	
		成本指标	纸质年鉴及资料邮寄快递费、税费	≤0.2896万元	0.2896万元	6	6.00	
		成本指标	支付26人供稿费	≤1万元	1万元	6	6.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	宣传北京市应急管理工作	优良中低差	积极推动北京市应急管理宣传工作	5	5.00	
		可持续影响指标	有识之士深入研究应急管理、安全生产、减灾防灾规律,丰富应急管理、安全生产、减灾防灾理论	优良中低差	优	10	8.00	反映项目可持续影响的支撑材料不够充分,后续将加强项目材料的收集、整理
		生态效益指标	增强企业、公众等群体的应急管理、安全生产、减灾防灾意识	优良中低差	有效增强了企业、公众等群体的应急管理、安全生产、减灾防灾意识	5	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	年鉴及刊物使用对象满意程度	优良中低差	满意	0	0.00	
总分:						100	98.00	——
填报注意事项: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			森林消防救援总队建设项目						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位		北京市应急管理局机关		
项目负责人			张德坤		联系电话		15311723536		
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	5265.052300	5265.052300	5208.465553	10	98.93%	9.89
			其中:财政拨款	5265.052300	5265.052300	5208.465553	——	98.93%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	根据年度工作计划,北京市森林消防综合救援总队(以下简称“总队”)依据市财政局2019年10月18日第2097号函和《市级森林消防综合应急救援队伍建设方案》,并结合总队组建和运行实际,2022年申请财政预算5265.0523万元,用于总队2022年消防员薪酬、劳务派遣服务管理、驻训基地伙食社会化保障、训练及灭火、装备维修、随队医护、数据传输通信、宣传文化、库房管理、应急食品、被装采购等方面的支出。2022年12月底完成支出。					根据年度工作计划,北京市森林消防综合救援总队(以下简称“总队”)依据市财政局2019年10月18日第2097号函和《市级森林消防综合应急救援队伍建设方案》,并结合总队组建和运行实际,项目实施保障了总队2022年消防员薪酬、劳务派遣服务管理、驻训基地伙食社会化保障、训练及灭火、装备维修、训练药品保障、数据传输通信、宣传文化、库房管理、应急食品、被装采购等方面的支出,全面提升总队消防员以森林消防为核心的专业能力和以准军事化为标准的政治素养,具备扑打森林火灾的作战能力。			
指标 效	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)		实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效 指标	产出指标	数量指标	训练药品保障	≥300人次		300人	4	4.00	
		数量指标	应急食品保障人次	≥900人次		900人次	4	4.00	
		数量指标	班组训练	≥54次		54次	5	5.00	
		数量指标	驻训基地伙食社会化保障能力	≥380人		395人	5	5.00	
		数量指标	消防员被装保障	≥350人		350人	5	5.00	
		数量指标	灭火装备采购数量	≥526台(套)		527台(套)	4	4.00	
		数量指标	消防员薪酬支付及相应保障能力	≥270人		300人	5	5.00	
		数量指标	劳务派遣服务管理保障能力	≥270人		300人	5	5.00	

绩效指标	产出指标	数量指标	单兵训练	≥300人次	300人	5	5.00	
		质量指标	被装、装备采购质量	优良中低差	专家及内部验收均通过，被装、装备采购质量良好	4	4.00	
		质量指标	劳务、餐饮服务满意度	优良中低差	专家及内部验收均通过，劳务及餐饮服务质量好	4	4.00	
		时效指标	总队整体运营	=1年	1年	5	5.00	
		成本指标	总队整体运营	≤5208.465553万元	5208.465553万元	20	20.00	
	效益指标	可持续影响指标	对本行业未来可持续发展的影响	优良中低差	保障了队伍日常运营，全面提升了综合救援能力	5	4.00	项目可持续影响相关支撑材料不够充分，后续将加强项目可持续相关材料的收集、整理、分析
		生态效益指标	出动扑救及时，有效保护森林资源	优良中低差	森林消防综合救援能力整体提升，队伍遂行森林灭火等综合救援任务出动扑救及时，有效保护了森林资源	5	4.00	项目生态效益方面的支撑材料不够充分，后续将加强项目生态效益支撑材料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	各部门对森防队伍完成任务的满意度	≥85%	满意	5	3.00	多方领导对项目提出表扬，项目满意度量化材料收集不够充分，后续将加强满意度材料整理
	总分：					100	95.89	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市森林消防综合救援总队驻防基地服务采购项目（已纳入政府采购预算）						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		徐一			联系电话		18301318128	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	682.500000	682.500000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	0.000000	682.500000	682.500000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>按照2019年6月27日市政府第124次专题会议精神 and 陈吉宁、张家明等市领导指示要求，2019年12月4日市森林消防综合救援总队组建成立，共300名队员、驾驶员51名、管理干部23名、社会化保障人员36名，共计410人，主要担负以森林灭火救援为核心的机动增援任务，暂时驻防于昌平区南口镇（应急部森林消防局机动支队原址）由中国消防救援学院代培代训。鉴于市森林消防综合救援总队现驻防地已划转至中国消防救援学院，面临年度学生扩招，急需我局于2022年2月前腾退驻地。</p> <p>2022年我局选定安利隆生态农业旅游山庄（以下简称为安利隆山庄）作为市森防总队的驻防基地临时驻地，通过购买服务方式，由安利隆山庄提供食宿保障、训练会议保障、物资存储保障、后勤保障、车辆保障等服务内容，解决市森防总队过渡期驻防问题。因基地选址未成，还需要在安利隆山庄延续租用1年，做为过渡驻地。</p> <p>2023年全年资金975.49252万元，其中23年预算292.647756万元用于2023年北京市森林消防综合救援总队驻地费用的尾款支出。2023年12月完成支出。通过购买服务方式，由供应方提供食宿保障、训练会议保障、物资存储保障、后勤保障、车辆保障等服务内容，解决市森防总队过渡期驻防问题。</p>				<p>为加强北京市森林火灾救援力量建设，为保障市森防总队正常运行，经市政府和财政局同意，采购服务保障单位北京安利隆生态农业有限责任公司保障市森防总队2023年1月1日至12月31日的临时驻防，在服务期内保障市森林消防综合救援总队正常运行，提供食宿、训练、会议、物资存储、车辆停放等保障服务，解决了市森防总队临时驻防需求。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	提供防疫隔离室	≥8处	8处	5	5.00	
		数量指标	保障总队办公、生活人数	≥410人	410人	5	5.00	
		数量指标	提供餐厅和独立厨房面积	≥360平米	413.32平米	5	5.00	
		数量指标	提供专业库房面积	≥413平米	420平米	5	5.00	
		质量指标	提供满足日常工作生活的水电汽热等配套市政设施保障	定性满足	2022年12月入住前进行了验收，满足需求	5	5.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		灾害风险形势分析工作服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		莫毅			联系电话	55573611		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	35.500000	35.500000	35.100000	10	98.87%	9.89
		其中:财政拨款	35.500000	35.500000	35.100000	——	98.87%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	(1)形成常态更新的灾害综合风险普查核心数据清单 根据北京市历史灾害发生情况,梳理全市自然灾害综合风险普查成果数据,提出致灾孕灾因子、承灾体、重大隐患、减灾能力等自然灾害综合风险普查数据常态更新数据清单。(2)形成适应本市灾害综合风险分析方法。结合全市自然灾害综合风险普查成果数据,分析全市灾害风险数据,利用现行的成熟模型,根据每个区自身情况,按照山区、城市等不同地理环境、地质条件、森林资源、承灾体分布等特点,分区域、分灾种调整完善自然灾害风险分析方法,研究适应北京市自然灾害风险综合分析方法,形成一套可以整体展示北京市自然灾害风险水平的分析方法(分灾种、分区域)。(3)形成月度、季度及年度等18次灾害风险分析报告。组织行业专家力量,定期(月度、季度、年度)会商分析灾害风险形势,结合模型定量评估结果,形成月度、季度及年度等共18次灾害风险分析报告,供形势分析参考,提高形势分析报告的科学性、针对性和可操作性。				制定了灾害风险形势分析工作服务研究方案,编制了北京市灾害风险形势分析数据清单,形成了适应北京市的灾害综合风险分析方法,形成分析报告18份,研究报告1份,供形势分析参考,提高形势分析报告的科学性、针对性和可操作性。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	灾害综合风险普查核心数据清单	=1套	1套	4	4.00	
		数量指标	灾害综合风险分析方法	=1套	1套	4	4.00	
		数量指标	灾害风险分析报告	=18份	18份	4	4.00	
		质量指标	灾害综合风险分析方法	高中低	通过专家验收	4	4.00	
		质量指标	灾害综合风险普查核心数据清单	高中低	通过专家验收	4	4.00	
		质量指标	灾害风险分析报告	高中低	通过专家验收	4	4.00	
		时效指标	灾害综合风险分析方法	20221231	20221125	4	4.00	

		时效指标	灾害综合风险普查核心数据清单	20221231	20221125	4	4.00	
		时效指标	灾害风险分析报告	20230430	20230413	4	4.00	跨年项目
		成本指标	项目总成本控制在39.8万元预算范围	≤35.5万元	35.1万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	提升市民防灾减灾意识	高中低	高	10	9.00	支撑材料不够充分，后续将加强材料的收集与总结工作。
		可持续影响指标	有效提高灾害风险形势分析能力	高中低	高	10	9.00	支撑材料不够充分，后续将加强材料的收集与总结工作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目管理服务对象满意度	高中低	高	14	13.00	经口头询问满意度情况较好，但缺少调查问卷支撑材料不够充分，后续将多种形式结合开展满意度调查。
	总分：					100	96.89	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市公共安全风险管理体系建设与公共安全综合风险防控服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		郭建生			联系电话	55573764		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	95.000000	95.000000	94.600000	10	99.58%	9.96
		其中:财政拨款	95.000000	95.000000	94.600000	——	99.58%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	1. 为北京市公共安全风险管理体系建设提供技术支撑和咨询建议;论证编制全市总体技术方案;评审市相关部门和单位、各区的公共安全风险管理体系建设计划、方案,对建设成果提出指导建议;2. 参与指导市有关部门和单位、各区公共安全风险管理体系建设工作;开展现地调研,为市相关部门、区、乡镇街道开展风险管理工作提供培训和服务;3. 开展本市公共安全风险管理科学研究,分析国内外典型突发事件和风险管理动态,结合本市特点,提出风险防控建议,定期向市应急委、市应急管理局提交公共安全风险管理建议报告。				项目组研究编制了《北京市公共安全风险管理体系建设总体技术方案(含北京市公共安全风险管理体系结构图及公共安全风险资料数据集)》,对本市相关单位的公共安全风险管理体系建设方案形成了评审报告,开展了风险管理工作培训和技术服务,针对本市公共安全风险管理重点问题、国内外重大突发事件、热点问题和风险管理动态,适时提交了相应的辅助决策研究报告,其中4份获得市领导的批示。相关工作成果对统筹北京市风险管理体系建设具有指导意义,也对我国城市风险治理起到了一定的创新引领作用。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	图件成果	≥0套	0套	0	0.00	
		数量指标	数据成果	=0套	0套	0	0.00	
		数量指标	文字报告成果	≥80份	80份	35	35.00	
		质量指标	符合国家和本市技术规范要求	优良中低差	通过专家评审	15	15.00	
		时效指标	完成全部项目任务	20221231	20221129	5	5.00	
		成本指标	经费控制在95万元以内	≤95万元	94.6万元	20	20.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			自然灾害综合风险普查重点隐患分区分类分级综合评估服务						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			赵雪		联系电话	55573738			
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	154.150000	154.150000	153.500000	10	99.58%	9.96
			其中：财政拨款	154.150000	154.150000	153.500000	——	99.58%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	根据《北京市第一次全国自然灾害综合风险普查总体方案》《北京市第一次全国自然灾害综合风险普查实施方案》要求，2022 年开展市、区两级重点隐患分区分类分级综合评估工作,包含开展多灾种致灾隐患综合评估及区域承灾体隐患综合评估,形成市、区两级自然灾害致灾隐患分区分类分级评估专题成果图及评估报告,市、区两级区域承灾体隐患综合评估成果清单图及评估报告。				已完成全部工作任务，形成市、区两级区域承灾体隐患综合评估成果清单图及评估报告、数据集等三类成果，经专家评审符合相关要求。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	图件成果	≥2套	2套	6	6.00		
		数量指标	数据成果	≥2套	2套	6	6.00		
		数量指标	文字报告成果	≥2套	2套	6	6.00		
		质量指标	符合灾害综合风险普查成果验收技术规范要求	高中低	高	6	6.00	专家验收意见符合相关要求	
		时效指标	自然灾害综合风险普查重点隐患分区分类分级综合评估	20221231	20221124	6	6.00		
		成本指标	项目总成本控制在154.15万元预算范围	≤154.15万元	153.5万元	20	20.00	招标结余	

	效益指标	效益指标	提升市民防灾 减灾意识	高中低	高	15	15.00	
		可持续影响指标	形成高效的市 级灾害综合风 险普查机制体 制	高中低	高	15	15.00	
	满意度指标	服务对象 满意度指 标	项目管理服务 对象满意度	高中低	高	10	9.00	经电话访问形式 开展满意度调 查，支撑材料不 够充分，后续将 加强绩效材料的 收益与整理工作 。
总分：						100	98.96	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)—80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京市重要设施目标、重点区域综合风险评估与风险防控能力评查试点工作服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		李晓春			联系电话		55579835	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	262.122000	262.122000	262.100000	10	99.99%	10.00
		其中:财政拨款	262.122000	262.122000	262.100000	——	99.99%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	科学评查6处重要设施目标、2个重点区域的安全运行管理能力、抵御自然灾害能力、抗击外部袭扰能力、应急处置能力。分析总结评估与评查试点工作成果,强化三维建模和成果展示。通过项目开展,为全面推开工作提供有力支撑。				已完成全部工作内容,通过项目开展,为全面推开工作提供有力支撑。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	编制全市重要设施目标、重点区域综合风险评估与风险防控能力评查总报告	=1个	1个	2	2.00	
		数量指标	绘制重点区域风险电子地图	=2个	2个	2	2.00	
		数量指标	开展重要设施目标风险防控能力评查并编制评查报告	=6个	6个	2	2.00	
		数量指标	绘制重要设施目标风险电子地图	=6个	6个	2	2.00	
		数量指标	开展重点区域风险防控能力评查并编制评查报告	=2个	2个	2	2.00	
		质量指标	通过专家评审验收	优良中低差	通过专家评审验收	5	5.00	
		质量指标	相关报告符合有关法律、行政法规、文件的要求。	优良中低差	通过专家评审验收	10	10.00	
		进度指标	2022年12月底前完成项目各项工作。	20221231	20221128	5	5.00	
		成本指标	项目总成本控制在362.156万元预算范围。	≤262.122万元	262.1万元	20	20.00	招标结余

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		2021年北京市重要设施目标、重点区域综合风险评估与风险防控能力评查试点工作服务（已纳入政府采购预算）						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		徐懿			联系电话		010-55579879	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	265.344000	265.344000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	0.000000	265.344000	265.344000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	制定规范,提出风险源排查和综合风险分析的总体技术路径,建立风险防控能力评查指标体系。科学评查3处重要设施目标(西集天然气应急储配中心、地铁西二旗站、南水北调团城湖调节池)、2个重点区域(奥林匹克公园、冬奥会延庆赛区)的安全运行管理能力、抵御自然灾害能力、抗击外部袭扰能力、应急处置能力。分析总结评估与评查试点工作成果,强化三维建模和成果展示。通过项目开展,为试点工作提供有力支撑。				制定了评查规范,评查3处重要设施目标(西集天然气应急储配中心、地铁西二旗站、南水北调团城湖调节池)、2个重点区域(奥林匹克公园、冬奥会延庆赛区)的安全运行管理能力、抵御自然灾害能力、抗击外部袭扰能力、应急处置能力,绘制了风险电子地图。通过项目开展,为试点工作提供有力支撑。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	编制重要设施目标 合风险评估与风险 防控能力评查规范	1个	1个	3	3.00	
			编制重点区域综合 风险评估与风险防 控能力评查规范	1个	1个	3	3.00	
			开展重要设施目标 风险防控能力评查 并编制评查报告	3个	3个	3	3.00	
			开展重点区域风险 防控能力评查并编 制评查报告	2个	2个	3	3.00	
			绘制重要设施目标 风险电子地图	3个	3个	3	3.00	
			绘制重点区域风险 电子地图	2个	2个	3	3.00	
			编制全市重要设施 目标、重点区域综 合风险评估与风险 防控能力评查总报 告	1个	1个	3	3.00	

		质量指标	相关报告完成质量	符合《中华人民共和国突发事件应对法》《生产安全事故应急条例》《北京市实施〈中华人民共和国突发事件应对法〉办法》《北京市人民政府关于推进安全预防控制体系建设的意见》中共北京市委关于制定北京市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》（京发〔2020〕20号）、《北京市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》、《北京市重要设施目标、重点区域综合风险评估与风险防控能力评查试点工作方案》（京应急办通〔2021〕37号）等有关法律、行政法规、文件的规定	符合有关法律、行政法规、文件的规定	5	5.00	
			成果通过专家评审验收	通过验收	通过专家验收	5	5.00	
		进度指标	2022年4月底前完成项目各项工作	2022年4月底前完成	2022年4月24日	10	10.00	
		成本指标	项目总成本控制数	266.248万元	265.344万元	9	9.00	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	切实提高抗灾能力和韧性水平，并实现与城市安全风险综合风险普查、公共安全风险管理指南实施等工作紧密结合、同步推动，实现资源整合、成果共享	效果显著	效果较显著，为市级层面掌握重要设施目标、重点区域风险状况、统筹首都公共安全管理建设提供了依据，促进了各试点单位跳出传统的惯性思维，从作为城市关键要素和部位、保障城市安全发展的角度，重新审视自身风险管理工作，增强了其对公共安全风险管理体系的认识和理解	15	14.00	支撑材料不够充分，后续将加强材料的收集与总结工作。
		可持续影响指标	为后续建立常态化工作机制提供参考	效果显著	效果较显著，形成了评估与评查通用规范以及对应的评查标准，探索了新的评估与评查工作模式，实现了成果三维直观可视化展示和应用探索，初步建立了相对固定的专家团队，为下一步试点工作的开展和今后常态化机制建立奠定了一定的基础	15	14.00	支撑材料不够充分，后续将加强材料的收集与总结工作。

项目支出绩效自评表								
(2022年度)								
项目名称		安全预防及隐患治理之安全风险评估工作服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		李晓春			联系电话		55579835	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	285.660000	285.660000	270.000000	10	94.52%	9.45
		其中:财政拨款	285.660000	285.660000	270.000000	——	94.52%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神和习近平总书记关于防范化解重大风险的重要论述，认真落实新的《安全生产法》《北京市公共安全风险管理办法》《北京市公共安全风险管理总体实施指南》《北京市安全生产风险管理实施指南（试行）》《北京市城市关键基础设施风险管理实施指南（试行）》《北京市城市安全风险评估三年工作方案（2022年-2024年）（征求意见稿）》（京安办函〔2021〕72号）等法律、文件要求，以既有城市安全风险评估工作成果为基础，坚持问题导向，坚持规范引领，坚持提质增效，巩固工作成果，夯实工作基础，健全工作机制，完善责任体系，拓展覆盖广度，挖掘推进深度，有效评估、管控各类安全风险，深入落实安全风险分级管控制度，切实增强重大安全风险防范化解能力，着力提升城市安全风险防控水平，逐步实现城市安全风险评估工作常态化、规范化、精细化。</p>				<p>重点行业领域安全风险形势分析报告每季度对各行业、各区域安全风险趋势进行研判，蔡奇、吉宁等市领导多次对安全风险形势分析报告做出重要批示，要求各部门、各区加强风险管理工作；通过线上核查和现场检查，针对安全风险源进行核查评估，对风险等级进行论证，对存在的共性问题进行提炼，提出对策建议措施和整改措施建议，进一步规范企业安全风险管理工作，提升工作质量，推动各单位落实风险管理责任；全市安全风险评估报告、应急资源调查报告、单位评估诊断分级汇总报告内容丰富，数据详实，可为北京市风险管理工作提供支撑、保障作用；北京市重点行业领域安全风险白皮书分析了相关资料及数据，展示了北京市安全风险评估工作的成绩，提出了风险管理的工作意见建议，可为相关部门、各区风险管理提供了决策参考；城市安全风险评估数据服务，满足用户对数据储存、查询、对接、更新、初始分析等相关需求，风险地图和可视化产品能体现出对大数据的挖掘与应用，可为北京市风险管理工作提供支撑作用；通过企业自然灾害风险评估工作研究，分析了与城市运行密切相关的市政、交通、水务、危化、工业等行业企业可能出现自然灾害及其对企业安全生产的影响，形成了重点行业企业自然灾害风险评估建议清单与方法，该成果具有前瞻性、先进性，丰富了北京城市安全风险评估体系内容，对企业开展自然灾害评估工作具有指导意义。</p>			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	安全风险评估、应急资源调查、单位评估诊断分级数据线上核查报告	=1份	1份	2	2	
		数量指标	全市安全风险评估报告、应急资源调查报告、单位评估诊断分级汇总报告	=1份	1份	2	2	
		数量指标	企业自然灾害风险评估工作研究报告	=1份	1份	2	2	

		数量指标	城市安全风险评估工作质量现场抽查报告	=1份	1份	2	2	
		数量指标	重点行业领域安全风险形势分析报告	=4份	4份	2	2	
		数量指标	北京市重点行业领域安全风险白皮书	=1份	1份	2	2	
		质量指标	城市安全风险评估工作质量现场抽查报告	优良中低差	优	2	2	
		质量指标	全市安全风险评估报告、应急资源调查报告、单位评估诊断分级汇总报告	优良中低差	优	2	2	
		质量指标	城市安全风险评估数据服务	优良中低差	优	2	2	
		质量指标	安全风险评估、应急资源调查、单位评估诊断分级数据线上核查报告	优良中低差	优	2	2	
		质量指标	北京市重点行业领域安全风险白皮书	优良中低差	优	2	2	
		质量指标	企业自然灾害风险评估工作研究报告	优良中低差	优	2	2	
		质量指标	重点行业领域安全风险形势分析报告	优良中低差	优	2	2	
		质量指标	组织不少于5名专家的评审会，根据验收标准，对各项成果进行验收，出具专家验收意见，验收意见包含对各项服务成果的分项验收意见。	优良中低差	优	2	2	
		质量指标	组织不少于6名专家的评审会，根据验收标准，对各项成果进行验收，出具专家验收意见，验收意见包含对各项服务成果的分项验收意见。	优良中低差	优	3	3	
		成本指标	项目总成本控制在285.66万元预算范围	≤285.66万元	270万元	20	20	
	效益指标	社会效益指标	是否能巩固城市安全风险评估及管控工作成果，有效落实安全风险评估各项重大风险防范措施。	优良中低差	优	30	28	支撑材料不够充分，后续将加强材料的收集与总结工作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目实施受益主体（相关行业部门、街道乡镇等）对安全风险管控相关工作是否满意，是否有益于管理提升。	≥90%	92.13%	10	10	
总分：						101	98.45	——

填报注意事项：

- 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值 (A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值 (A)/全年实际值 (B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值 (B) 一 年度指标值 (A))/年度指标值 (A) *100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
- 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			自然灾害综合风险普查综合风险评估与区划服务						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位		北京市应急管理局机关		
项目负责人			赵雪		联系电话		55573738		
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	343.404000	343.404000	342.600000	10	99.77%	9.98
			其中：财政拨款	343.404000	343.404000	342.600000	——	99.77%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	根据《北京市第一次全国自然灾害综合风险普查总体方案》《北京市第一次全国自然灾害综合风险普查实施方案》要求，2022 年开展市、区两级和其他评估区划单元的风险评估、风险区划与综合防治区划工作,包含完成市区两级人口、经济、农作物、房屋、公路自然灾害综合风险评估,市级人口、经济、农作物自然灾害综合风险区划及自然灾害综合防治区划工作,形成市区两级人口、经济、农作物、房屋、公路自然灾害综合风险等级分布图及综合风险评估报告，市级人口、经济、农作物综合风险区划图、防治区划图及相应报告。				根据《北京市第一次全国自然灾害综合风险普查总体方案》《北京市第一次全国自然灾害综合风险普查实施方案》要求，2022 年开展市、区两级和其他评估区划单元的风险评估、风险区划与综合防治区划工作,包含完成市区两级人口、经济、农作物、房屋、公路自然灾害综合风险评估,市级人口、经济、农作物自然灾害综合风险区划及自然灾害综合防治区划工作,形成市区两级人口、经济、农作物、房屋、公路自然灾害综合风险等级分布图及综合风险评估报告，市级人口、经济、农作物综合风险区划图、防治区划图及相应报告。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	图件成果	≥3套	3套	6	6.00		
		数量指标	数据成果	≥3套	3套	6	6.00		
		数量指标	文字报告成果	≥3套	3套	6	6.00		
		质量指标	灾害综合风险普查成果验收	高中低	高	6	6.00	专家验收意见符合相关要求	
		时效指标	自然灾害综合风险普查综合风险评估与区划	20221231	20221125	6	6.00		
		成本指标	项目总成本控制在618.61万元预算范围	≤343.404万元	342.6万元	20	20.00	招标结余	
	效益指标	社会效益指标	提升市民防灾减灾意识	高中低	高	15	15.00		

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		自然灾害综合风险普查应急系统调查成果数据市级核查服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		赵雪			联系电话	55573738		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	155.069760	155.069760	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	0.000000	155.069760	155.069760	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	在各区完成区级自然灾害综合风险普查应急系统调查工作的基础上,对16个区及亦庄经济开发区应急系统任务进行外业核查,并将核查后成果数据报送至国务院普查办。				已完成16个区和亦庄经济开发区应急系统任务外业核查工作,相关成果质量符合国务院普查办要求,已将所有核查后成果报送至国务院普查办。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	文字报告成果	17份报告	17份	10	10.00	
		质量指标	成果验收	符合全国灾害风险普普查果验收技术规范要求	符合	10	10.00	
		质量指标	成果验收	符合全国灾害风险普普查果汇交技术规范要求	符合	10	10.00	
		进度指标	对各区普查数据进行外业核查,并上报核查后数据	2022年4月	2022421	10	10.00	
		成本指标	市级核查经费	157.34万元	155.06976万元	10	10.00	
	效益指标	效益指标	市级灾害综合风险普查机制体制	有效提高	已初步形成普查工作机制,与各部门间建立了高效的沟通联络机制	10	9.00	支撑材料不够充分,后续将加强资料的收集整理工作。
			灾害与应急管理多部门协同防范意识	效果显著	效果显著	10	9.00	支撑材料不够充分,后续将加强资料的收集整理工作。
		可持续影响指标	建立灾害普查数据更新机制,提高灾害管理部门隐患监测、风险治理能力	效果显著	效果显著	10	9.00	支撑材料不够充分,后续将加强资料的收集整理工作。

	满意度指标	服务对象满意度指标	各区、相关行业部门满意度	对灾害综合风险普查工作满意，有益于防灾减灾工作提升。	满意	10	9.00	经口头询问满意度情况较好，但缺少调查问卷支撑材料不够充分，后续将多种钟形式结合开展满意度调查。
总分：						100	96.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理新闻发言人实战演练						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人		薛映宾		联系电话	55573536			
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	28.000000	28.000000	28.000000	10	100.00%	10	
	其中:财政拨款	28.000000	28.000000	28.000000	——	100.00%	——	
	上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——	
	其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过结合当今媒体发展现状,就应急管理、安全生产、防灾减灾救灾等突发事件的新闻发布、舆情处置等进行专题讲座和案例教学,对北京市应急管理局系统内领导干部和工作人员组织培训,达到提高其媒体沟通、舆论引导和突发事件处置能力,适应全媒体、国际化的舆论环境,做好政策发布、战略传播和科学解读培训目的。			为深入贯彻落实习近平总书记关于做好新时代党的新闻宣传和舆论引导工作的重要论述,进一步提升应急管理新闻发言人媒体素养、媒体沟通能力,提高新闻发布工作专业化水平,2022年8月11日—12日,8月25日—26日,市应急局组织开展了两期应急管理新闻发言人实战演练,局机关各处室、执法总队,局直属事业单位的新闻宣传相关负责同志、新闻发布工作业务骨干,16个区应急局,北京市经济技术开发区城市运行局新闻发言人、宣传干部等130余人参加实战演练。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	参演人数	=130人数	130人数	7	7.00	
		质量指标	演练参训率	≥90%	98%	7	7.00	
		质量指标	演练质量	优良中低差	优	6	6.00	
		质量指标	演练总结	好坏	好	5	5.00	
		时效指标	项目完成时限(月份)	≤12月	11月	5	5.00	
		成本指标	新闻发言人实战演练经费	≤28万	28万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	演练社会效益	优良中低差	优	30	27.00	项目演练社会效益的相关材料不够充分,后续将加强对社会效益材料的收集、整理、分析
满意度指标	服务对象满意度指标	应急管理新闻发言人满意度	≥90%	98%	10	10.00		
总分:					100	97.00	——	
填报注意事项: 1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2.定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。 3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4.90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		全市灾害综合风险普查项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		徐懿			联系电话	13911137070		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	84.330000	84.330000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	0.000000	84.330000	84.330000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展全市普查,摸清我市自然灾害风险隐患底数,查明重点地区抗灾能力,客观认识我市和各区自然灾害综合风险水平,为中央和地方各级人民政府有效开展自然灾害防治工作、切实保障经济社会可持续发展提供权威的灾害风险信息和科学决策依据。				通过开展全市普查,摸清了我市自然灾害风险隐患底数,查明了重点地区抗灾能力,客观认识了我市和各区自然灾害综合风险水平,为中央和地方各级人民政府有效开展自然灾害防治工作、切实保障经济社会可持续发展提供了权威的灾害风险信息和科学决策依据。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	文字报告成果	8份	16份	10	9.00	年初指标值设置偏低,后续将合理设置指标值
			数据成果	4份	4份	8	8.00	
			图件成果	9份	9份	8	8.00	
		质量指标	成果验收指标	符合全国普查成果验收汇交技术规范要求	质检合格,符合全国普查成果验收汇交技术规范要求	10	10.00	
		进度指标	编制灾害综合风险普查实施方案完成时间	2021年4月前	2021年4月前	3	3.00	
			各区普查数据采集、上报完成时间	2021年10月前	2021年8月到11月	3	2.40	受疫情因素影响,数据采集、上报工作有所推迟;后续将合理安排工作计划
			对各区普查数据进行质检核查,并上报核查后数据的完成时间	2021年12月	2021年12月16日完成质检,相关数据转入外业核查	3	3.00	

		成本指标	市级普查试点经费控制数	84.33万元	84.33万元	5	5.00	
	效益指标	社会效益指标	提升全市公民防灾减灾意识，强化灾害与应急管理多部门系统防范的意识、机制及体制	效果显著	累计宣传覆盖面达443万人次，对于提升全市公民防灾减灾意识，强化灾害与应急管理多部门系统防范的意识、机制、体制等的作用显著	10	10.00	
			建立灾害普查数据更新机制，提高灾害管理部门隐患监测、风险治理能力	有效提高	已形成数据更新研究报告，初步与各部门建立了沟通联络机制	10	9.00	有进一步提升空间，后续将加强资料的收集与整理。
			降低灾害隐患成灾致灾概率，减少灾害带来的经济损失	作用明显	对于降低灾害隐患成灾致灾概率，减少灾害带来的经济损失具有积极作用	10	9.00	有进一步提升空间，后续将加强资料的收集与整理。
	满意度指标	服务对象满意度指标	市普查领导小组成员单位、各区应急局对灾害综合风险普查工作满意度	≥90%	100%	10	10.00	
总分：						100	96.40	——

填报注意事项：

- 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值 (B)/年度指标值 (A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值 (A)/全年实际值 (B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值 (B) — 一年度指标值 (A))/年度指标值 (A) *100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
- 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理保密工作经费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		任忠			联系电话	18618373201		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	30.500000	30.500000	27.267060	10	89.40%	8.94
		其中:财政拨款	30.500000	30.500000	27.267060	——	89.40%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	按照市委保密委和市委保密局的有关规定和要求,为做好市应急管理局安全保密工作申请的专项经费。				按照市委保密委和市委保密局的有关规定和要求,做好市应急管理局安全保密工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	购买安全保密软件系统更新维护及涉密计算机和信息系 统保密检查工具,主要是对安可替代后涉密和非密计算机系 统进行检查。购买安可非密计算机系 统检查工具8套,每套2.5 万元,小计20万元;购买安 可涉密计算机系 统检查工具2套,每套2万 元,小计4万元。 合计24万元。	≥10套	0套	30	10.00	通过局党委会审 议,预算调整: 因实际需要,保密资料购 置费5.52898万 元,保密资料印 刷1.92608万 元,人事档案室 改造10.152万 元,介质擦除器 9.66万元。后续 将合理安排工作 事项,按计划完 成。
		质量指标	保密宣传到 位,保密教育 及时,保密业 务素质好,对 保密终端检查 及时,有效。	优良中低差	优	30	30.00	出具保密检查报 告

		成本指标	313800元以内	≤313800元	27.26706万元	30	30.00	招标结余
总分:						100	78.94	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		24小时应急救援值守值班休息室保洁服务费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		任忠			联系电话	18618373201		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	34.500000	34.500000	34.500000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	34.500000	34.500000	34.500000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	该项经费主要用于支付首开物业有限公司对我局24小时值班休息室和值班餐厅卫生保洁工作所需的服务保障费用。				完成了向首开物业有限公司(宽沟)购买了休息室保洁服务,安排了相关人员每天负责值班休息室及卫生间的地面保洁、床上用品的更换工作;值班餐厅的卫生保洁工作,床上用品的洗涤;保洁工具和保洁用品购置等工作,确保了应急救援值守值班休息室正常稳定运行。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	60张床的24小时值班休息室日常维护	≥60张	60张	20	20.00	
		质量指标	值班休息室管理有序,卫生标准符合要求,每日正常更换和清洗	≥60张	60张	20	20.00	
		成本指标	34.5万元以内	≤34.5	34.5万元	20	20.00	
	效益指标	效益指标	值班休息室管理有序,卫生标准符合要求,每日正常更换和清洗	≥60张	值班休息室管理有序,卫生标准符合要求,每日正常更换和清洗60张床位	20	19.00	支撑材料不够充分,后续将多钟形式结合开展满意度调查。
	满意度指标	服务对象满意度指标	指挥中心参与值班值守人员对物业服务人员的满意度调查不低于90%	≥90%	满意	10	9.00	经口头询问满意度情况较好,但缺少调查问卷支撑材料不够充分,后续将多钟形式结合开展满意度调查。

总分：	100	98.00	——
<div>填报注意事项：</div> <div>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</div> <div>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A ）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A）)/年度指标值（A） *100%。若计算结果在200%—300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%—500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。</div> <div>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</div> <div>4. 90（含 ）-100分为优、80（含 ）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</div>			

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			执法监管装备及专用设备运行维护费						
主管部门			北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人			任忠			联系电话	18618373201		
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	54.764000	54.764000	54.737900	10	99.95%	10.00
			其中:财政拨款	54.764000	54.764000	54.737900	——	99.95%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	1. 为执法检查系统24台打印终端配备硒鼓和墨盒。其中23台Canon打印机每年每台配备耗材2套,每套0.03万元,计1.38万元;1台HP46500 C9720A硒鼓每年6套,每套0.55万元,计3.3万元,合计4.68万元。2. 全市应急指挥系统“三中心、两平台”指挥处置需要的专用设备办公耗材:4台大型专用复印机(型号Canon C5250、Canon C5035)配备硒鼓和墨盒耗材,每台每年需要耗材5套计20套,每套0.54万元,计10.8万元;6台大型专用彩色打印机配备硒鼓和墨盒耗材,施乐2255型,每台每年需要耗材3套,计18套,每套0.74万元,计13.32万元。6台复印一体机型号CM8500,墨盒型号为CT0-850(黑,红,黄,蓝各1),每台每年需要耗材4套,计24套,每套0.811万元,计19.464万元。3. 局安全生产执法和应急指挥需要的专用设备维修及运行维护					2022年按照局要求购买办公室所需专用设备和耗材,各类设备设施运转正常。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)		实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	年度执行进度100%	=100%		100%	30	30.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			应急管理工作会议						
主管部门			北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人			任忠			联系电话	18618373201		
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	53.125000	13.270000	0.000000	10	0.00%	0.00
			其中:财政拨款	53.125000	13.270000	0.000000	——	0.00%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
	预期目标					实际完成情况			
	全市应急救援和预案管理工作会、全市应急管理系统办公室主任工作协调会、全市应急管理系统执法监察“四位一体”工作会、京津冀森林防灭火工作联防联控工作联席会议、全市危险化学品和烟花爆竹管理工作会,危化处组织实施。全市危险化学品、烟花爆竹管理工作会、北京市国有企业安全生产工作会、全市应急管理系统团员大会、北京市有限空间作业安全生产工作会议(视频会议)、全市应急管理系统工作视频会、2020-2021年度森林防灭火工作动员会、2020-2021年度森林防灭火重点时期工作部署会、北京市自然灾害防治工作第一次联席会议(上半年)(下半年)、第一季度自然灾害风险形势分析会、第二季度自然灾害风险形势分析会、第三季度自然灾害风险形势分析会、第四季度自然灾害风险形势分析会、北京市市级重点行业部门应急管理工作会议、全市安全生产专项整治三年行动工作会、全市安全生产专项整治三年行动工作推进会、第一季度北京市安全生产电视电话会、第二季度北京市安全生产委员会全体会议、第三季度北京市安全生产委员会全体会议、第四季度北京市安全生产委员会全体会议、北京市应急委全体会议、第一季度公共安全形势分析会、第二季度公共安全形势分析会、第三季度公共安全形势分析会、第四季度公共安全形势分析会、北京市森林灭火空域协调会。					受疫情影响,2022年度暂未开展线下会议,资金暂未支出。			
年度 总体 目标	一级指标		二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	安排二类及以上会议30项。其中8项为现场会,22项为视频会议。	≥30项	22项	20	14.67	受疫情影响,暂未开展线下会议,后续将科学预判不确定因素对项目造成的影响,按计划完成项目内容。	
		质量指标	会议按时组织实施,会议组织正规有序,会议完成质量好。	优良中低差	优	30	28.00		
		成本指标	60.125万以内	53.125万元	0	30	30.00		

效益指标	可持续影响指标	会议按时组织实施，会议组织正规有序，会议完成质量好。	优良中低差	优	10	7.00	受疫情影响，暂未开展线下会议，后续将科学预判不确定因素对项目造成的影响，按计划完成项目内容。
总分：					100	79.67	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理印刷费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		任忠			联系电话		18618373201	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	60.000000	60.000000	59.999800	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	60.000000	60.000000	59.999800	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	应急管理印刷经费由局办公室统筹使用,主要用于局应急管理刊物的印刷、应急管理和安全生产行政许可类、执法检查类、行政处罚类审批文书材料及相关证书样式的印刷、应急管理会议材料的印刷、应急管理公文文件的印刷,以及局内使用的各类标识、标牌、图板和个人或单位奖牌制作等。				按照市财政局关于定点印刷的有关要求,完成相关印刷费支付相关工作。一是完成了局内部刊物及局内处室业务资料翻印;二是完成了应急管理部门需要的各类标识、标牌及工作笔记本等的印制;三是完成了定制安全生产行政许可类、执法检查类、行政处罚类审批文书材料及相关证书样式的印刷;四是完成了全市应急管理工作会议材料、全市安全生产委员会材料、全市安全形势分析会材料、市政府领导召开的安全生产专题会以及局内部会议的材料印刷;五是完成了应急局内部评先评优和争先创优活动相关获奖证书、奖牌的定制印刷工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	印刷管理正规有序,印刷的材料及时准确、符合要求。	优良中低差	优	30	30.00	
		成本指标	73万以内	≤60万元	59.9998万元	30	30.00	
	效益指标	经济效益指标	印刷管理正规有序,印刷的材料及时准确、符合要求。	≥90%	符合要求	20	19.00	支撑材料不够充分,后续将加强材料的收集和整理工作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	印刷工作满意度不低于90%	≥90%	满意	10	9.00	经口头询问,满意度情况较好,后续将多钟形式相结合开展满意度调查。
总分:						100	98.00	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值; 若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分; 计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分; 计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理专项工作评估服务费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		任忠			联系电话		18618373201	
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	104.000000	104.000000	103.278700	10	99.31%	9.93
		其中：财政拨款	104.000000	104.000000	103.278700	——	99.31%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	1. 年度绩效工作评估。对2022年全市应急管理、安全生产和防灾减灾等年度重点工作展开和落实情况、列入绩效管理任务完成情况以及开展社会组织第三方查访核验等工作进行评估。查找存在问题，提高工作成效，确保年度重点工作任务和绩效管理工作完成。 2. 局政务外网监管评估。对2022年市应急管理局外网平台进行监控，采取技术和人工相结合的方式查找局政务外网可能存在的错情、漏情，提出有针对性地处置建议，有效落实我为政府网站找错的有关要求，通过核查和监控，进一步查找局政务外网在运行管理和政务公开方面存在问题，努力提升政府网站信息发布的及时性、准确性和有效性。 3. 应急管理业务社会调查。对全市应急管理业务相关工作开展情况进行第三方社会调查，每月一个专题，向社会开展调查，形成调查报告及结论。进一步了解熟悉和宣传安全生产及应急管理工作，得到社会的普遍认可，进一步增强应急管理知识普及度及引导社会民众对应急管理工作的关注。 4. 年度政务公开业务评估。对2022年市应急管理、安全生产和防灾减灾等项目的政务公开工作进行评估；开展第三方民意调查及制作相关政务公开图表工作；每月开展应急管理政务公开工作调查评估，提出有针对性地处置建议。进一步完善应急管理工作的政务全清单，进一步查找局政务公开方面存在问题，及时受理和高标准办理政务公开方面的申请，努力提升为民办实事的水平。 5. 重大决策社会稳定风险评估。市委依法治国和依法治市领导小组文件以及市委政法委关于开展重大决策社会稳定风险评估工作的有关规定。要求2022年度各单位在以下重大决策中涉及群众和社会利益、涉及企业和个人利益、涉及社会面风险防控的重大事项，均要开展重大决策社会稳定风险评估工作。				主要完成了重大决策风险评估项目及应急管理政务公开和绩效评估等工作，有效发挥了社会监督作用，促进了政府机关依法行政、为民服务、清廉执政。			

	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	组织政务公开和绩效评估工作，主要完成四项工作：2021年局政务公开和绩效评估工作主要内容为：一是年度绩效工作评估。二是局政务外网监管评估。三是应急管理业务社会调查。四是年度政务公开业务评估。努力提升为民办实事的水平。	≥4项	4项	10	10.00	
		数量指标	开展重大决策风险评估工作，主要完成四项工作：一是研究编制北京市应急管理系统重大决策风险评估办法；二是开展《北京市安全生产约谈办法》修订社会稳定风险评估；三是开展《北京市生产经营单位生产安全事故隐患排查治理信息系统应用管理办法（试行）》修订社会稳定风险评估；四是年度政务公开业务评估。努力提升为民办实事的水平。	≥4项	4项	10	10.00	
		质量指标	重大决策风险评估工作四项内容全部按照时间节点完成。	≤4项	4项重大决策风险评估工作，符合市政务服务局要求	10	10.00	

		质量指标	政务公开和绩效评估所涉及的四项工作，稳步推进，按照时间地点完成预定的工作内容，达到评估结果真实可靠，评估过程正规有序，评估人员素质较高，通过评估提升工作质量。	=4项	4项重大决策风险评估工作，符合市政务服务局要求	10	10.00	
		成本指标	政务公开和绩效评估所涉及的四项工作成本控制在41万元以内	≤410000元	342500元	10	10.00	招标结余
		成本指标	重大决策风险评估工作成本控制在22万元以内。	≤220000元	220000元	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	评估结果真实可靠，评估过程正规有序，评估人员素质较高，通过评估提升工作质量。	优良中低差	优	10	9.00	支撑材料不够充分，后续将加强材料的收集和整理工作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	全局各处室对政务公开和绩效评估所涉及的四项工作评估的满意度不低于90%	≥90%	满意	10	9.00	经口头询问满意度情况较好，但缺少调查问卷支撑材料不够充分，后续将多种形式结合开展满意度调查。
		服务对象满意度指标	重大决策风险评估工作评估业务处室对评估工作的满意度不低于90%。	≥90%	满意	10	9.00	
	总分：					100	96.93	——

填报注意事项：

- 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
- 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		应急救援及值守聘用人员工作费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		任忠			联系电话		18618373201	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	118.000000	118.000000	117.997400	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	118.000000	118.000000	117.997400	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	1.依据市应急管理局“三定”职责,承担本市安全生产、应急管理、防灾减灾救灾以及24小时突发事件应急值守和处置等重要职能,应急救援及值守聘用人员是我局完成各项任务的辅助工作人员。 2.依据市财政局和市机关事务管理局有关公务用车管理规定,我局编制公务用车41台,完成安全生产执法检查和应对突发事件应急处置需要聘用专职司机。 3.我局聘用人员要参加24小时应急值守和救援行动,需要定期值班值守和临时加班,依据《民法典》,必须为聘用人员支付除基础工资劳务费用之外的相关加班劳务费用。				完成了聘用24名专职司机和18名聘用工作人员,并支付了相关人员通勤补助、应急救援和值守专职司机加班、值班补助,节余部分用于年度绩效、未休假补助与安全行车奖励等费用,有效确保相关人员有效参加全市24小时应急值守,以及参与日常加班工作。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	聘用司机符合招聘条件,个人素质能够胜任本职工作需要	优良中低差	优	30	28.00	缺少关于质量标准的考核材料,后续将加强资料收集。
		成本指标	118万元以内	≤118万元	117.9974万元	30	30.00	
	效益指标	经济效益指标	每个人能够完成各个工作任务,表现良好,年度综合考评均在90分以上	≥90分	94.41分	20	20.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	每个人能够完成各个工作任务,表现良好,年度综合满意度均在90%以上	≥90%	满意	10	9.00	经口头询问满意度情况较好,但缺少调查问卷支撑材料不够充分,后续将多种形式结合开展满意度调查。
总分:						100	97.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)－年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%–300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%–500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）–100分为优、80（含）–90分为良、60（含）–80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		应急管理档案工作服务费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		任忠			联系电话		18618373201	
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	165.306700	165.306700	164.093700	10	99.27%	9.93
		其中：财政拨款	165.306700	165.306700	164.093700	——	99.27%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	1. 年度绩效工作评估。对2022年全市应急管理、安全生产和防灾减灾等年度重点工作展开和落实情况、列入绩效管理任务完成情况以及开展社会组织第三方查访核验等工作进行评估。查找存在问题，提高工作成效，确保年度重点工作任务和绩效管理工作完成。 2. 局政务外网监管评估。对2022年市应急管理局外网平台进行监控，采取技术和人工相结合的方式查找局政务外网可能存在的错情、漏情，提出有针对性地处置建议，有效落实我为政府网站找错的有关要求，通过核查和监控，进一步查找局政务外网在运行管理和政务公开方面存在问题，努力提升政府网站信息发布的及时性、准确性和有效性。 3. 应急管理业务社会调查。对全市应急管理业务相关工作开展情况进行第三方社会调查，每月一个专题，向社会开展调查，形成调查报告及结论。进一步了解熟悉和宣传安全生产及应急管理工作，得到社会的普遍认可，进一步增强应急管理知识普及度及引导社会民众对应急管理工作的关注。 4. 年度政务公开业务评估。对2022年市应急管理、安全生产和防灾减灾等项目的政务公开工作进行评估；开展第三方民意调查及制作相关政务公开图表工作；每月开展应急管理政务公开工作调查评估，提出有针对性地处置建议。进一步完善应急管理工作的政务全清单，进一步查找局政务公开方面存在问题，及时受理和高标准办理政务公开方面的申请，努力提升为民办实事的水平。 5. 重大决策社会稳定风险评估。市委依法治国和依法治市领导小组文件以及市委政法委关于开展重大决策社会稳定风险评估工作的有关规定。要求2022年度各单位在以下重大决策中涉及群众和社会利益、涉及企业和个人利益、涉及社会面风险防控的重大事项，均要开展重大决策社会稳定风险评估工作。				1. 全年完成档案整理成果（2021年文书档案整理12872件、应急管理业务档案5593卷、2021年以前保密档案整理315件） 2. 完成数字化扫描1313182页；照片档案194张；实物档案237件；视频档案105件。 3. 完成了数字档案室建设体系的制度编写工作。 上述工作有效确保了各类档案管理。			

	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效指标	产出指标	数量指标	2021年文书档案整理；应急管理、防灾减灾、安全生产类、干部人事类业务档案；2021年以前保密档案整理,购置部分档案专用品及耗材；2010年至2021年档案资料信息化处理；数字化档案室和智能档案库房建设等。	≥12250件	12872件	30	30.00	
		质量指标	档案管理正规有序，档案整理符合档案保管要求，年度档案室的资料全部归档。数字档案室建设符合国家建设标准。	优良中低差	获得全国示范数字档案室荣誉	20	20.00	
		成本指标	1653067以内	≤1653067元	1640937元	30	30.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	年度各处室对档案服务和档案基础建设工作给予满意度评价不低于90%	优良中低差	优	10	9.00	经口头询问满意度情况较好，但缺少调查问卷支撑材料不够充分，后续将多钟形式结合开展满意度调查。
总分：						100	98.93	——
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急救援及值守聘用人员服务费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		任忠			联系电话		18618373201	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	197.948900	197.948900	197.948900	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	197.948900	197.948900	197.948900	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	应急救援及值守聘用人员服务费, 2020年至2022年按照市财政局批复要求采取三年预算、逐年支付方式进行, 2020年经公开招标, 三年预算合计593.84664万元, 每年预算经费197.9489万元。				采取购买服务方式从具有劳务派遣资质的公司聘用了18名人员, 专职负责我局政务公开服务、举报投诉受理服务、公文运转、文印打印服务、档案整理服务、行政审批窗口服务以及局后勤保障服务等方面的辅助性工作, 确保了相关处室工作的顺利开展。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	每年聘用人员数量为18人	=18人	18人	20	20.00	
		质量指标	聘用人员符合招聘条件, 个人素质能够胜任本职工作需要	=18人	18人	20	20.00	
		进度指标	197.94888万元以内	≤18人	18人	20	20.00	
	效益指标	效益指标	每个人能够完成各项工作任务, 表现良好, 年度综合考评均在90分以上	≥90分	94.18分	20	20.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	每个人能够完成各项工作任务, 表现良好, 年度满意度均在90%以上	≥90%	满意	10	9.00	经口头询问满意度情况较好, 但缺少调查问卷支撑材料不够充分, 后续将多钟形式结合开展满意度调查。
总分:						100	99.00	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的 30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急志愿者队伍建设						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		薛映宾			联系电话	55573536		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	258.200000	258.200000	257.900000	10	99.88%	9.99
		其中:财政拨款	258.200000	258.200000	257.900000	——	99.88%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	北京市应急志愿者队伍建设项目将加强全市应急志愿者队伍建设基础调研,根据我市应急志愿服务中期规划搞好顶层设计;结合首都应急志愿服务工作特点,引导广大应急志愿者积极提升应急志愿服务能力;促进各应急志愿者队伍共训共练,指导各应急志愿者队伍按照分级分类的原则加强自身建设;着眼打造“应急志愿服务在行动”系列活动品牌,进一步加强本市应急志愿者队伍建设工作,推动社会公众加大对应急志愿服务的关注和参与,进一步促进北京市应急志愿服务工作的总体水平。				2022年通过组织800多名应急志愿者骨干实训,提升了应急志愿者群体整体应急能力水平;通过组织5场共训共练促进了应急志愿者队伍的交流合作,增强了实战化水平;通过开展38场应急志愿者活动,锻炼了应急志愿者服务能力,为广大社会公众提供了应急安全知识和自救互救技能的教育培训;通过组织隐患排查活动,充分发挥了安全生产社会监督职工志愿者作为隐患排查员、安全宣传员的积极作用;通过制定应急志愿服务指引文件、摄制应急科普短视频为广大应急志愿者提供了学习内容。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	开展应急志愿服务活动宣传品	≥3200套	3250套	3	3.00	
		数量指标	制作线上培训视频	=24个/套	24个	3	3.00	
		数量指标	调研并制定应急志愿服务活动指引	=5个(套)	3个	3	1.80	年初实际调整为3个,但系统未修改为3个
		数量指标	组织应急志愿服务基层宣传活动	≥34场次	38场次	3	3.00	
		数量指标	应急志愿者培训人数	≥740人	894人	4	4.00	
		数量指标	应急志愿服务活动宣传报道	≥45篇	80篇	3	3.00	
		数量指标	开展应急志愿者队伍共训共练	=5场次	5场次	3	3.00	

绩效指标	产出指标	质量指标	应急志愿服务 活动指引实用性测评	≥90%	应急志愿服务 活动指引 实用性测评 质量良好	2.5	2.5	
		质量指标	应急志愿者培 训结业考核合 格率	≥90%	95%	2.5	2.5	
		时效指标	11月中旬全部 执行完毕	=202111月	2022年11月	3	3	
		成本指标	项目执行总经 费	≤258.2万	257.9万元	20	20	
	效益指标	效益指标	对于城市安全 运行的效益	高中低	高	10	8	项目支撑材料不够充分，后续将加强项目相关效益材料的收集、整理，以便更充分体现项目对于城市安全运行的效益发挥。
		效益指标	对于应急队伍 体系完善的效益	高中低	高	10	10	
		效益指标	对于应急志愿 者队伍建设的 效益	高中低	高	10	10	
	满意度指标	服务对象 满意度指 标	应急志愿服务 基层宣传活动 满意度	≥90%	97.41%	10	10.00	
	总分：					100	96.79	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-一年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急救援及值守专职司机服务费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		任忠			联系电话	18618373201		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	247.968000	247.968000	247.968000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	247.968000	247.968000	247.968000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	该项目已由市财政局审批为三年连续实施项目(2020—2022)				完成了聘用24名专职司机,进行全天候值班保障,相关人员正常履职。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	每年聘用人员数量为24人	≤24人	24人	20	20.00	
		质量指标	聘用司机符合招聘条件,个人素质能够胜任本质工作需要	优良中低差	优	20	18.00	缺少关于质量标准的考核材料,后续将加强资料收集。
		成本指标	247.968万元以内	≤247.968万元	247.968万元	20	20.00	
	效益指标	经济效益指标	每个人能够完成各个工作任务,表现良好,年度综合考评均在90分以上	≥90分	94.63分	20	20.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	每个人能够完成各个工作任务,表现良好,年度综合满意度均在90%以上	≥90%	满意	10	9.00	经口头询问满意度情况较好,但缺少调查问卷支撑材料不够充分,后续将多钟形式结合开展满意度调查。
	总分:					100	97.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)－年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		后勤综合服务保障						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		任忠			联系电话		18618373201	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	690.480000	690.480000	690.480000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	690.480000	690.480000	690.480000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	统计人数主要依据2021年9月份在局内工作人员数量进行计算。2022年局内申请就餐补助人员总数685人(含局机关、局属事业单位和正式聘用借调人员、博士后工作站人员及风险普查专班人员等)。不含在政务服务中心工作的行政审批处人员;不含安科院技术服务中心和信息化运行维护人员、安联(安服、青促及其他社团等)人员。(2021年申请就餐补助人数为671人)因此,全局2022年共685人需要申请财政伙食补助费用,全年每人每月840元,共12个月,合计690.48万元。				全年完成全局人员财政伙食补助费用。具体包含局正式编制工作人员、北京煤矿安全监察局工作人员、驻局纪检组工作人员、2022年已确定接收的军队转业干部人员、安科院招收的海外留学人员及博士后工作站人员,局正常借调和聘用人员等。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	成本指标	690.48万元以内	≤690.48万元	≤690.48万元	90	90.00	
总分:						100	100.00	——
填报注意事项: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			安全生产标准化建设效果调研评估						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			仲俊生		联系电话	55579948			
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	25.100000	25.100000	25.100000	10	100.00%	10.00
			其中:财政拨款	25.100000	25.100000	25.100000	——	100.00%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	从推动我市标准化建设提质增效,落实《定级办法》相关要求出发,研究制定调研方案,明确调研目的,确定调研内容,2022年计划完成180家企业现场走访,为每家企业出具调研记录;组织召开2次交流会议,分析调研数据和研讨相关工作,形成调研报告,全面掌握北京市安全生产标准化创建情况,为市级标准化工作主管部门制定相关作政策措施提供技术支持。					2022年完成180家企业现场走访,为每家企业出具调研记录;组织召开2次交流会议,分析调研数据和研讨相关工作,形成调研报告,全面掌握北京市安全生产标准化创建情况,为市级标准化工作主管部门制定相关作政策措施提供技术支持。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	召开调研会议	=2次		2次	10	10.00	
		数量指标	调研问卷	=180份		180份	10	10.00	
		数量指标	调研报告	=1份		1份	10	10.00	
		数量指标	调研数量	=180家		180家	10	10.00	
		质量指标	调研结论反映北安全生产标准化建设及市场现状	优良中低差		优(通过专家评审)	10	10.00	
		质量指标	调研形式及内容的适用性	≥95%		通过专家评审	10	9.50	通过专家评审,但未能量化适用性的比率。
		成本指标	项目或活动总成本控制在25.1万元预算范围	≤25.1万元		25.1万元	10	10.00	
	效益指标	效益指标	全面摸排标准化工作现状、已取得成果和制约瓶颈,深入分析问题,查明原因	优良中低差		优	5	4.50	支撑材料不够充分,后续将加强效益材料的收集和整理。

		可持续影响指标	掌握本市安全生产标准化建设发展现状，提出相关意见建议，优化标准化创建工作流程	优良中低差	优	5	4.50	支撑材料不够充分，后续将加强效益材料的收集和整理。
	满意度指标	服务对象满意度指标	行业组织或者主管部门对本次工作成果的满意度	≥90%	90%	5	4.50	经口头询问满意度情况较好，但缺少调查问卷支撑材料不够充分，后续将多钟形式结合开展满意度调查。
			参与企业对本次工作成果的满意度	≥90%	90%	5	4.50	
总分：						100	97.50	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市有限空间作业正规化建设服务项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		赵庆儒			联系电话	55579945		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	45.080000	45.080000	45.000000	10	99.82%	9.98
		其中:财政拨款	45.080000	45.080000	45.000000	——	99.82%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	一是开展有限空间作业调研评估工作。采用外部检查和内部自查的方式开展工作,在市、区行业部门监管的生产经营单位(20万家)抽取386家进行检查评估,分析各级有限空间作业安全规范化管理现状,形成《调研评估报告》一份。二是拍摄一部有限空间作业警示教育片。				一是抽取386家进行检查评估,分析各级有限空间作业安全规范化管理现状,形成《调研评估报告》一份。二是拍摄一部有限空间作业警示教育片。形成有限空间作业调研评估报告,为全市有限空间作业监管提供技术支撑和监管依据。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	调研市、区级行业部门监管的生产经营单位	≥386家	386家	10	10.00	
		质量指标	拍摄警示教育片	≥1部	1部	10	10.00	
		质量指标	调研报告	优良中低差	通过专家评审会	10	10.00	
		时效指标	项目申报	≤3月	2022年3月	10	10.00	
		时效指标	项目成果验收、结项	≤8月	2022年10月	5	4.00	受疫情影响验收工作延迟,后续将科学预判不确定因素对项目造成的影响。
		时效指标	项目实施	≤7月	2022年9月	5	4.00	
		成本指标	调研工作、警示教育片	≤45.08万元	45万元	10	10.00	

	效益指标	可持续影响指标	警示教育片，为全市有限空间作业宣传，提供有力抓手，解决宣传不足问题	优良中低差	优	5	5.00	
		可持续影响指标	形成《北京市有限空间作业调研报告》，为全市有限空间作业监管提供技术支撑和监管依据	优良中低差	优	5	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	被调研企业对本次活动满意度达	≥90%	98%	10	10.00	
			对可行性工作报告满意度达	≥95%	98%	10	10.00	
	总分：						100	97.98

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市工业企业涉危使用安全风险分级核查服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		齐琳			联系电话	55579963		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	21.911000	21.911000	21.911000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	21.911000	21.911000	21.911000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	选取典型涉危使用工业企业,深入调研评估危险化学品使用安全风险状况,核查危险化学品使用安全风险分级情况。进一步指导企业开展危险化学品使用风险辨识,确定风险等级,实行分类分级管控,开展安全评价,为采取有针对性的监管手段和措施,实施更加科学有效的分类分级安全监管,有效防范危险化学品使用事故发生奠定基础。				完成50家涉危使用工业企业的实地核查并建立隐患台账、形成50家企业风险情况报告、形成涉危使用安全风险等级对比汇总表、提交安全风险分级核查报告等绩效目标任务,并通过专家评审。项目实施及完成工作情况总体上完成项目绩效任务,达到工作目标及其主要技术、经济指标要求。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	实地走访50家涉危使用工业企业,核查危险化学品使用安全风险分级情况	≥50家	50家	15	15.00	
		数量指标	形成每家企业的风险情况报告(一企一册)	≥50家个(套)	50家(套)	15	15.00	
		质量指标	形成工业企业安全风险分级核查报告	=1项	1项	10	10.00	
		质量指标	形成涉危使用安全风险等级对比汇总表	=1张	1张	10	10.00	
		成本指标	资金支出	≤21.911万元	21.911万元	20	20.00	

	效益指标	效益指标	提升企业涉危使用安全管理水平	优良中低差	优	5	4.00	支撑材料不够充分，后续将加强效益材料的收集和整理。
		可持续影响指标	影响指标	优良中低差	优	10	9.00	支撑材料不够充分，后续将加强效益材料的收集和整理。
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%	99%	5	5.00	
总分：						100	98.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		涉爆粉尘企业粉尘爆炸风险分级管控指南编制服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王燃然			联系电话	010-55579943		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	29.000000	29.000000	27.500000	10	94.83%	9.48
		其中:财政拨款	29.000000	29.000000	27.500000	——	94.83%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	按照《北京市涉爆粉尘企业安全隐患“清零行动”的通知》要求,2021年12月底,全市上账涉爆粉尘企业均完成隐患治理,企业安全管理水平有了一定提升。为进一步精细化监管、优化营商环境,通过对前两年涉爆粉尘企业整改情况效果评估情况分析,依据《中华人民共和国安全生产法》《工贸企业粉尘防爆安全规定》《工贸企业重大事故隐患判定标准》《重点可燃粉尘目录》《粉尘爆炸安全规程》等法律法规 和国家标准,结合北京市近年来隐患治理情况,开展对涉爆粉尘企业粉尘爆炸风险等级进行分级管控研究,编制涉爆粉尘企业粉尘爆炸风险分级管控指南,进一步指导企业开展风险辨识与管控,有效预防和减少事故的发生。				对重点涉爆粉尘企业开展现场调研,制定涉爆粉尘企业粉尘爆炸风险分级管控指南,召开2次专家评审会,进一步完善分级管控指南相关内容,并征求部分区局及企业意见,确保分级管控指南的科学性、合理性,用于指导涉爆粉尘企业开展风险分级管控,有效防范和遏制粉尘爆炸事故发生。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	走访有关区和企业,了解情况,征求意见	≥64家/个/批次	65家	5	5.00	
		数量指标	编制《涉爆粉尘企业粉尘爆炸风险分级管控指南》	=1项	1项	5	5.00	
		质量指标	充分分析前两年调研评估情况,梳理存在问题,制定意见征集提纲,为走访工作做好准备	=1项	完成1项,通过专家评审	5	5.00	
		质量指标	依据法律法规和国家标准、行业标准,结合《粉尘防爆安全管理规范》地方标准,编制符合北京市安全监管实际,具有首都特色的分级管控指南	=1项	完成1项,通过专家评审	10	10.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市工业园区等功能区安全生产专项整治三年行动成效评估服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		饶守国			联系电话	55573638		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	20.197000	20.197000	20.197000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	20.197000	20.197000	20.197000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要批示指示精神,充分结合北京市工业园区等功能区安全生产工作实际,全面客观分析评估园区安全生产专项整治三年行动工作的实施效果和完成情况,从多方面、多角度分析与评估,总结经验做法和问题短板,提出优化提升建议,为健全园区安全生产管理长效机制提供基础性资料和参考借鉴,进一步促进北京市园区安全生产水平提升。				对11个重点园区进行调研,编制调研报告并建立专项整治三年行动成效指标体系,形成园区专项整治三年行动评估报告,通过专家评审,为北京市工业园区安全管理水平提升,提供借鉴参考。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	座谈研讨	≥2场次	3场次	15	15.00	
		数量指标	走访调研	=11处	11处	15	15.00	
		数量指标	评估报告	=1份	1份	15	15.00	
		时效指标	完成项目报告	≤11月	20221030	15	15.00	
	效益指标	社会效益指标	园区安全管理水平提升	高中低	高	15	14.00	效益发挥较好,但相关资料的收集有待进一步提升。
	满意度指标	服务对象满意度指标	园区管理单位满意度	高中低	高	15	14.00	经口头询问满意度情况较好,但缺少调查问卷支撑材料不够充分,后续将多钟形式结合开展满意度调查。
总分:						100	98.00	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			北京市国有企业主要负责人和安全生产管理人员有限空间作业安全业务素质提升班						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			赵庆儒		联系电话	55579945			
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	32.000000	32.000000	32.000000	10	100.00%	10.00
			其中：财政拨款	32.000000	32.000000	32.000000	——	100.00%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	按照“安办统筹、属地负责、行业结合、专业支撑”的总体原则，实操培训分为东、南、西、北、中五个片区进行线下培训，每片区预计培训100人，共计500人。每片区培训时长2天，约16个学时。				按照“安办统筹、属地负责、行业结合、专业支撑”的总体原则，实操培训分为东、南、西、北、中五个片区进行线下培训，每片区预计培训100人，共计500人。每片区培训时长2天，约16个学时。裴玄增强参训人员有限空间作业安全监管管理能力。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	质量指标	实操培训	＝500人	520人	15	15.00		
		质量指标	实操质量	＝5批	40个单位共计5批	15	15.00		
		成本指标	培训费用	≤32万元	32万元	10	10.00		
	效益指标	可持续影响指标	影响指标	优良中低差	优	10	9.00	支撑材料不够充分，后续将加强效益材料的收集和整理。	
		社会效益指标	社会效益	优良中低差	优	10	9.00		
	满意度指标	服务对象满意度指标	参训对象满意度	≥450人	对489人开展满意度调查，结果为98.57%	15	15.00		
		服务对象满意度指标	企业满意度	≥450人	对489满意度调查，结果为96%	15	15.00		
总分：						100	98.00	——	

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京市有限空间作业安全风险防控宣传引擎活动服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		赵庆儒			联系电话	55579945		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	40.000000	40.000000	39.900000	10	99.75%	9.98
		其中:财政拨款	40.000000	40.000000	39.900000	——	99.75%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	以近几年北京市及全国有限空间作业事故案例为典型,结合本市风险防范实际,深入剖析事故原因,围绕传统、新兴、工业、物业等行业类别,培养一批优秀宣讲员,选取5-8位优秀宣讲员参与全市有限空间作业安全专题宣讲,宣传“有限空间、无限风险”安全理念,宣贯相关法律法规标准,增强有限空间作业安全风险意识,督促一线作业人员规范作业行为。预计在全市16个区及经济技术开发区的工业企业、重点企业或大型社区中各组织宣讲1-2场,共计21场。在全市重点领域行业部门(城管委、水务局、园林绿化局、住建委)各组织宣讲1场,共计4场。制作有限空间作业宣传手册、宣传折页、宣传海报等宣传资料,共计5000套,并印发至全市各区工贸企业、重点行业监管及大型社区				全市16个区及经济技术开发区的工业企业、重点企业或大型社区中各组织宣讲1-2场,共计25场。制作有限空间作业宣传手册、宣传折页、宣传海报等宣传资料,共计5000套,并印发至全市各区工贸企业、重点行业监管及大型社区,增强有限空间作业安全风险意识,督促一线作业人员规范作业行为。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	资料指标	5000套	5000套	10	10.00	
		质量指标	范围指标	17家	17家	10	10.00	
		质量指标	宣讲指标	25场	25场	10	10.00	
	效益指标	成本指标	宣讲费用	优良中低差	39.9	10	10.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			安全生产标准化（二级）创建评审组织及核查服务						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			仲俊生		联系电话	55579948			
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	42. 310000	42. 310000	42. 310000	10	100. 00%	10. 00
			其中：财政拨款	42. 310000	42. 310000	42. 310000	——	100. 00%	——
			上年结转资金	0. 000000	0. 000000	0. 000000	——	——	——
			其他资金	0. 000000	0. 000000	0. 000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	为贯彻落实《安全生产法》、《国务院关于进一步加强企业安全生产工作的通知》（国发〔2010〕23号）、《国家安全监管总局关于印发企业安全生产标准化评审工作管理办法（试行）的通知》（安监总办〔2014〕49号）、《北京市安全生产委员会关于印发<北京市企业安全生产标准化建设管理办法>的通知》（京安发〔2017〕13号）等关于安全生产标准化工作要求，完成评审机构考核，完成120家达标申请企业现场复核及现场核查，规范和加强企业安全生产标准化评审工作，推动和指导企业落实安全生产主体责任。				完成评审机构考核，开展评审机构考核52家，完成120家达标申请企业现场复核及现场核查，规范和加强企业安全生产标准化评审工作，推动和指导企业落实安全生产主体责任。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出指标	数量指标	开展评审机构考核	=52家		52家	10	10. 00	
		数量指标	现场复核及核 查	=120家		120家	5	5. 00	
		成本指标	项目或活动总 成本控制在 46. 79万元预算 范围	≤423100元		423100元	10	10. 00	
		数量指标	制作标准化牌 匾证书	=60套		62套	5	5. 00	
		数量指标	召开标准化会 议	=2场次		2场次	10	10. 00	
		质量指标	评审机构考核	优良中低差		通过专家评 审	10	10. 00	
		质量指标	企业标准化达 标情况	好坏		通过专家评 审	10	10. 00	
		时效指标	现场复核	≤11月		2022. 11. 30	10	10. 00	

	效益指标	社会效益指标	通过标准化评审组织工作，有力地保障和推动标准化达标创建活动有序进行，使各生产经营单位落实本单位安全生产主体责任，各生产环节符合有关安全生产法律法规和标准规范的要求，人、机、料、法、环、测处于良好的生产状态，并持续改进，有效防范事故发生，切实保障人民群众生命财产安全	优良中低差	优	5	4.50	支撑材料不够充分，后续将加强效益材料的收集和整理。
		社会效益指标	通过标准化达标创建活动，督促企业落实本单位安全生产主体责任，落实法律法规和标准化评审标准要求，使各生产环节符合有关安全生产法律法规和标准规范的要求，人、机、料、法、环、测处于良好的生产状态，有效防范事故发生，切实保障人民群众生命财产安全，为首都的经济社会发展保驾护航。	定性优良中低差	优	5	4.50	
	满意度指标	服务对象满意度指标	参与单位对本项目工作成果的满意度	≥90%	满意	5	4.50	经口头询问满意度情况较好，但缺少调查问卷支撑材料不够充分，后续将多钟形式结合开展满意度调查。
		服务对象满意度指标	行业组织或者主管部门对本次工作成果的满意度	≥90%	满意	5	4.50	
	总分：					95	98.00	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理社会动员和社会组织建设项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		薛映宾			联系电话	55573536		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	265.000000	265.000000	264.965000	10	99.99%	10.00
		其中:财政拨款	265.000000	265.000000	264.965000	——	99.99%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过项目实施, 应急社会组织能力持续提升, 参与应急管理热情不断增强, 服务支撑应急管理工作作用日益凸显, 应急社会动员制度机制不断完善, 培育一批业务精、能力强、能用管用的应急社会组织, 打造应急第一响应人培训、应急宣传“五进入”等一批应急宣教培训品牌, 着力提升全民应急素质和自救互救能力, 进一步推进应急管理社会化, 构建共建共治应急管理格局。				通过开展本市重点社会单元应急预案体系建设优化研究服务、突发事件社会动员演练、应急管理宣传进农村系列活动、应急第一响应人培训、行业协会开展安全生产诚信体系建设工作、本市灾害信息员信息复查等工作, 促进了应急社会组织能力持续提升, 服务支撑应急管理工作作用日益凸显, 应急社会动员制度机制不断完善, 培育了一批业务精、能力强、能用管用的应急社会组织, 打造了应急第一响应人培训、应急宣传“五进入”等一批应急宣教培训品牌, 着力提升全民应急素质和自救互救能力, 进一步推进了应急管理社会化。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	开展应急社会组织调研对象	≥50家	73家	3	3.00	
		数量指标	应急安全宣传活动	=20场次	20场次	3	3.00	
		数量指标	制定一套应急社会组织分级分类评估标准	=1套	1套	3	3.00	
		数量指标	应急社会组织骨干专题培训班培训人数	≥50人	70人	3	3.00	
		数量指标	全市2019年灾害信息员情况抽样复查人数	≥5500人	6025人	3	3.00	
		数量指标	开展应急第一响应人培训人数	≥2500人	1286人	3	1.54	因疫情原因, 实地培训人数无法达到预期值, 后续将根据实际情况合理设置指标值

绩效指标	产出指标	质量指标	应急管理宣传 进农村系列活动 知识点与社区 （村庄）灾害 预防和救助工 作匹配度	≥70%	100%	3	3.00	
		质量指标	全市2019年近 万名灾害信息 员抽样复查实 际符合率	≥99%	100%	3	3.00	
		质量指标	应急第一响应 人培训受训学 员总体考核合 格率	≥95%	98.50%	3	3.00	
		时效指标	项目执行完毕 时间（月份）	≤12月	2022年11月 底完成	3	3.00	
		成本指标	项目执行总经 费	≤265万	264.965万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益 指标	本市重点社会 单元应急预案 体系建设优化 研究服务	高中低	项目实施深入 了解和掌握本 市各类重点社 会单元应急预 案体系建设的 现状，及时发 现存在的问 题和不足，为 本市后续开展 应急预案体系 建设相关规范 性文件的制定 和实施提供了 依据；对提升 本市同行业领 域应急预案编 制水平提供了 借鉴与参考。	5	5.00	
		社会效益 指标	突发事件社会 动员演练	高中低	通过项目实 施，整合了基 层救援力量， 达到了“演练 就是实战，实 战为了作战” 的目标；形成 2本规范手册 ，为北京市应 急管理社会动 员的规范化建 设工作提供重 要参考及规范 性操作。	5	5.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	应急管理宣传进农村系列活动	高中低	提高了社区（农村）高风险地区居民应急基本技能，提高了突发事件发生或现场人员采取正确应急响应措施能力，扩大了社会效益。	5	5.00	
		社会效益指标	应急第一响应人培训	高中低	通过项目实施，全市培训应急第一响应人，提高了全市重点行业从业人员应急管理基本素养，具备了突发事件现场基本技能，加强了基层应急社会力量	5	5.00	
		社会效益指标	京津冀社会组织应急联动能力提升及协同应急机制研究	高中低	通过举办京津冀应急管理社会组织（动员）能力建设研讨会，进一步促进社会力量参与应急管理、防灾减灾工作水平提升，全面提升基层风险防范和突发事件处置能力，加强京津冀应急管理社会组织协同发展。	4	4.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	行业协会开展安全生产诚信体系建设工作	高中低	全面了解安全生产领域企业参与信用建设的情况，为安全生产领域信用监管与服务提供了支撑，对未来的信用建设工作提出了建议，促进了安全生产信用体系建设进一步深化和高质量发展。	3	3.00	
		社会效益指标	本市灾害信息员信息复查	高中低	提升本市灾害信息员基本信息准确度，为科学制定相关政策和规范管理灾害信息员队伍打好基础。	3	3.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	所有活动和培训的服务满意度	≥90%	99.50%	10	10.00	
总分：						100	98.54	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全检查及行政许可审核						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		丁宇轩			联系电话	55573750		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	103.316000	67.394000	40.528639	10	60.14%	6.01
		其中:财政拨款	103.316000	67.394000	40.528639	——	60.14%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	贯彻落实“安全第一，预防为主，综合治理”的方针，依据安全生产法和北京市安全生产条例赋予我局的安全生产监管责任，落实市委市政府重要精神的重要内容，常年开展安全生产检查、全市性专项整治、大型活动安全保障等工作，推进行业、属地、生产经营单位落实安全生产主体责任，及时纠正和制止安全生产违法行为，消除事故隐患，减少和防止生产安全事故发生，保障人民群众生命安全，促进经济社会持续健康协调发展。				全年以年度监督检查计划为牵引，开展安全生产检查、全市性专项整治、大型活动安全保障等工作，推进行业、属地、生产经营单位落实安全生产主体责任，及时纠正和制止安全生产违法行为，消除事故隐患，减少和防止生产安全事故发生，保障人民群众生命安全，促进经济社会持续健康协调发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	开展大型活动安全保障工作次数	≥40次	30	5	3.75	因上下半年各有一次疫情形式较为严峻，中央、北京市举办大型活动减少，后续将合理预判不确定因素。
		质量指标	隐患排查整改率	≥90%	100%	5	5.00	
		成本指标	住宿费	≤340人/天	省外超340元/天，符合省外出差标准。	4	2.00	省外超340元/天，符合省外出差标准。
		成本指标	误餐费(全天)	≤130人/天	≤130	4	4.00	
		成本指标	公务交通补助费	=80人/次	<80	4	4.00	
		数量指标	开展执法检查工作家次	≥884次	831	5	5.00	
		质量指标	投诉举报办结率	≥90%	100%	5	5.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			执纪监督与内部审计专项服务						
主管部门			北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人			施博			联系电话	13611397096		
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	21.800000	21.800000	21.310000	10	97.75%	9.78
			其中：财政拨款	21.800000	21.800000	21.310000	——	97.75%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	通过内部开展审计工作，进一步加强有对财政资金的监督管理，提高资金使用效益，保障应急管理工作正常开展。同时，根据自身工作实际和特约人员工作的有关规定，聘请特约人员。					一是充分发挥审计监督作用，按照局2022年内部审计计划，先后完成了对局属社团承接2021年度项目等专项审计，坚决做到应审必审、凡审必严，及时发现和揭示内控运行风险，协助被审计单位堵塞管理漏洞。二是充分发挥特约监察员作用，选聘6名特约监察员，通过会议监督、现场调研等方式，发挥监督作用，积极建言献策，对局重点工作开展起到重要推动作用。			
绩效 指标	一级 指标	二级指 标	三级指标	年度指标值（A）		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标	时效指 标	内部审计项目在11月底前全部结束	≤11月		11月30日	10	10.00	
		时效指 标	特约人员在12月底前完成监督工作任务	≤12月		11月30日	10	10.00	
		质量指 标	审计工作程序符合内部审计准则要求、审计结果准确、审计建议有针对性，促进被审计单位内控建设水平不断提升，开展审计项目不少于2个	≥2个		2个	10	10.00	
		成本指 标	项目或活动工作总成本控制在21.8万元的预算范围	≤21.8万元		21.31万元	10	10.00	
		质量指 标	6名特约人员参与我局监督工作不少于6人次	≥6人/次		6人/次	10	10.00	

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京市危险化学品集中管理体系安全监管与综合调度系统						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		李赫楠			联系电话		55579937	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	1000.000000	1200.000000	1200.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	1000.000000	1000.000000	1000.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	200.000000	200.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过本项目建设,构建“一物一码”危险化学品全程追溯体系,对全市危险化学品安全监管信息和资源充分整合,利用区块链、物联网、大数据、电子标签等技术,将危险化学品生产、储存、运输、使用、经营、废弃处置各环节的数据进行共享和交换,实现危险化学品动态监管“一张图”、危险化学品安全监管“一门户”、危险化学品全程追溯“一条链”、危险化学品企业监管“一张表”、危险化学品监管数据“一个库”,有效防范化解重大安全风险,预防危险化学品安全事故发生,进一步提高我市危险化学品精细化安全监管工作水平,全面保障首都的安全稳定。				跨年项目,合同服务期为22年6月-23年9月,目前完成了初步设计与概算编制,完成了系统建设方案,正在开展系统开发工作,预计23年9月可完成。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	建设业务应用系统	=3个	正在开展	20	12.00	跨年项目,合同服务期为22年6月-23年9月,目前正在进行系统开发工作,预计23年9月可完成。
		数量指标	建设应用支撑平台	=1个	正在开展	20	12.00	跨年项目,合同服务期为22年6月-23年9月,目前正在进行系统开发工作,预计23年9月可完成。
		质量指标	取得项目初步设计及概算批复	好坏	好	20	20.00	

		时效指标	完成项目建设	≤12月	正在开展	10	6.00	跨年项目，合同服务期为22年6月-23年9月，目前正在进行系统开发工作，预计23年9月可完成。
		成本指标	项目总投资	≤1000万元	财政拨款1000万元，上年结转200万元	20	20.00	
总分：						100	80.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全预防及隐患治理之国家雪橇雪车中心应急保障项目（尾款）						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		魏志钢			联系电话	55579939		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	6.125000	6.125000	6.050000	10	98.78%	9.88
		其中:财政拨款	6.125000	6.125000	6.050000	——	98.78%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	为保障冬奥会在京顺利举行，做好冬奥会期间国家雪车雪橇中心的安全生产和应急保障工作，针对雪车雪橇中心液氨使用特点有针对性的进行赛前、赛中的专项应急保障，确保冬奥会期间的安全稳定。项目为跨年项目，其中，2021年完成场馆内外隐患排查工作及液氨专项应急预案编制工作，2022年完成赛程期间应急值守保障工作。				自2022年1月22日-2月21日，委托第三方机构在国家雪车雪橇中心开展应急值守，保障冬奥会赛事顺利开展。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	应急值守	=35天	31天	20	17.71	根据冬奥会实际举办情况，安排应急值守天数。
		质量指标	项目通过验收	好坏	好	20	20.00	
		进度指标	完成项目	≤6月	2月	10	10.00	
		成本指标	项目总经费	≤6.125万元	6.05万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	全面排查隐患，督促完成隐患治理，保障安全措施落实到位；编制应急预案，指导应急救援迅速、高效、有序地开展，保障冬奥会顺利举行	好坏	好	10	10.00	

	满意度指标	服务对象满意度指标	国家雪车雪橇中心满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好,但未开展满意度问卷调查。
总分:						100	96.59	——

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		危险化学品综合监管查询服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		陈星光			联系电话	55573593		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	9.800000	9.800000	9.800000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	9.800000	9.800000	9.800000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	为加强我市危险化学品综合监管的水平和能力,及时掌握国家及相关行业的法规政策动态变化情况,为监管人员提供及时、全面、准确的危险化学品安全监管政策法规查询服务。				及时更新维护危险化学品相关法律法规和标准规范,为危险化学品安全监管人员提供及时查询服务。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	信息更新总数	≥12次	12次	20	20.00	
		质量指标	项目通过验收	好坏	好	20	20.00	
		进度指标	年度项目执行	≤12次	11月	10	10.00	
		成本指标	项目总成本	≤9.8万元	9.8万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	为相关监管人员及时、全面、准确地提供危险化学品安全监管依据和相关信息	优良中低差	优	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	危化品监管人员满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好,但未开展满意度问卷调查。
	总分:					100	99.00	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		危险化学品集中管理体系建设咨询服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		逢磊			联系电话	55579962		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	19.000000	19.000000	19.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	19.000000	19.000000	19.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	为贯彻中办、国办《关于全面加强危险化学品安全生产工作的意见》，落实市领导对危险化学品集中管理体系建设工作的批示指示要求，加快推进体系建设，实现全市危险化学品全生命周期监管，根据工作开展需要，2022年继续委托第三方单位，对体系建设工作进行支持，完善顶层设计，扩大试点成果，推进信息化项目立项建设，加快推动体系建设各项工作。				委托第三方机构，对危险化学品储存设施布局、瓶装工业气体追溯、高校实验室集中存储配送试点等工作开展调研分析服务，推进信息化项目建设。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	企业调研	≥60次	30次	10	5.00	年初指标设置不合理，后续根据工作实际需求合理设置指标。
			数据分析报告	=6份	6份	10	10.00	
			专家指导服务	≥20次	15次	10	7.50	年初指标设置不合理，后续根据工作实际需求合理设置指标。
		质量指标	通过验收	好坏	好	10	10.00	
		进度指标	完成项目	≤12月	12月	10	10.00	
		成本指标	项目总成本	≤19万元	19万元	20	20.00	

效益指标	社会效益指标	了解企业现状，研讨解决集中管理体系建设问题，加快推进体系建设，提升行业安全管理水平以及企业本质安全水平。	优良中低差	优	10	10.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	试点企业满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，但未开展满意度问卷调查。
总分：					100	91.50	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		危险化学品企业安全风险排查与分级诊断服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		魏志钢			联系电话	55579939		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	28.092000	28.092000	28.090000	10	99.99%	10.00
		其中:财政拨款	28.092000	28.092000	28.090000	——	99.99%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	组织对全市危险化学品企业开展风险评估和分级诊断,编制危险化学品企业安全风险排查与分级诊断报告,保障全市危险化学品企业安全生产平稳运行。				对照危险化学品企业安全风险排查和分级诊断指南,开展风险评估和分级诊断,全面提升企业本质安全水平,确保全市危化品安全形势持续稳定。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	编制危险化学品生产、储存企业、医药制造企业、化工企业、涉氨制冷企业等行业安全风险排查与分级诊断指南	=1套	1套	10	10.00	
			编制危险化学品企业安全风险排查与分级诊断报告	=1份	1份	10	10.00	
		质量指标	项目通过验收	好坏	好	20	20.00	

		进度指标	项目完成	≤12月	12月	10	10.00	
		成本指标	项目经费	≤28.092万元	28.09万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	保障全市危险化学品企业安全生产平稳运行	优良中低差	优	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	被评估企业满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，但未开展满意度问卷调查。
总分：						100	99.00	——

填报注意事项：

- 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)－年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
- 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		危险化学品企业安全风险评估与控制服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		骆乐			联系电话	55579942		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	23.444000	23.444000	23.300000	10	99.39%	9.94
		其中:财政拨款	23.444000	23.444000	23.300000	——	99.39%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	组织对全市危险化学品(含生产、储存、使用、经营)企业开展风险评估与对策措施研究,结合年度风险评估成果,进行现场调研,开展风险辨识分析、风险评估,根据调研和风险评估的结果,编制《大型活动期间北京市危险化学品企业风险评估与控制》报告,绘制北京市危险化学品企业风险地图,保障冬奥会期间全市危险化学品企业安全生产平稳运行。				根据北京市危险化学品企业风险辨识清单,开展危险化学品企业风险评估,形成企业风险地图和大型活动期间企业风险评估与控制报告,保障全市危化品企业安全运行。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	编制危险化学品企业风险评估与控制报告	=1份	1份	10	10.00	
			绘制北京市危险化学品企业风险地图	=1份	1份	10	10.00	
		质量指标	项目通过验收	好坏	好	20	20.00	
		进度指标	项目完成	≤12月	12月	10	10.00	
		成本指标	项目经费	≤23.444万元	23.3万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	保障冬奥会期间全市危险化学品企业安全生产平稳运行。	优良中低差	优	10	10.00	

	满意度指标	服务对象满意度指标	被评估企业满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，但未开展满意度问卷调查。
总分：						100	98.94	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		危险化学品生产企业安全评价监督检查服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		逢磊			联系电话	55579962		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	70.966000	70.966000	70.900000	10	99.91%	9.99
		其中:财政拨款	70.966000	70.966000	70.900000	——	99.91%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	2022年拟继续委托第三方中介机构,对7家危化生产企业安全评价报告进行监督检查。通过对企业安全现状评价报告的监督检查,增强安全评价报告的客观公正性,及时发现企业存在的安全隐患,提高企业的安全管理水平。				委托第三方中介机构,现场核查7家危化生产企业安全评价报告真实准确性,形成7家危化生产企业安全评价报告的监督检查报告,及时发现企业存在的安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	监督检查企业数量	=7家	7家	20	20.00	
		质量指标	通过项目验收	好坏	好	20	20.00	
		进度指标	项目总进度	≤12月	12	10	10.00	
		成本指标	项目总成本	≤70.966万元	70.9万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	增强安全评价报告的客观公正性,及时发现企业存在的安全隐患,提高企业的安全管理水平。	优良中低差	优	10	9.00	后续进一步提升企业安全管理水平。
	满意度指标	服务对象满意度指标	被监督检查企业满意度	≥90%	90%	10	9.00	进行了满意度问卷调查,但未及时整理满意度数据。

总分：	100	97.99	——
<div>填报注意事项：</div> <div>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</div> <div>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-一年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。</div> <div>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</div> <div>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。</div>			

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		危险化学品和尾矿库安全生产风险监测预警系统监控值守服务项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		田明			联系电话	55573466		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	93.561600	93.561600	93.500000	10	99.93%	9.99
		其中:财政拨款	93.561600	93.561600	93.500000	——	99.93%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	建立健全危险化学品安全生产风险监测监控预警运行保障机制,实现24小时监测监控值守,完成月度、季度、年度安全风险评估报告,确保危险化学品安全生产风险监测预警系统有效应用,有效防范化解重大安全风险。				跨年项目,合同服务期为22年10月1日-23年9月30日,目前已完成92篇日报、13篇周报、3篇月报、1篇年报,预计23年9月底可完成所有工作,确保了危险化学品安全生产风险监测预警系统有效应用,有效防范化解重大安全风险。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	24小时值守天数	=365天	92天	10	2.52	跨年项目,合同服务期为22年10月1日-23年9月30日,目前按进度有序开展,预计23年9月底可完成所有工作。
			重大危险源企业安全风险年度分析报告	=1篇	1篇	5	5.00	
			监测值守周总结报告	=52篇	13篇	5	1.25	跨年项目,合同服务期为22年10月1日-23年9月30日,目前按进度有序开展,预计23年9月底可完成所有工作。

			监测值守月度统计分析报告	=12篇	3篇	5	1. 25	跨年项目，合同服务期为22年10月1日-23年9月30日，目前按进度有序开展，预计23年9月底可完成所有工作。
			监测值守日工作报告	=365篇	92篇	5	1. 26	跨年项目，合同服务期为22年10月1日-23年9月30日，目前按进度有序开展，预计23年9月底可完成所有工作。
		质量指标	项目通过验收	好坏	正在开展	10	5. 00	跨年项目，合同服务期为22年10月1日-23年9月30日，目前按进度有序开展，预计23年9月底可完成所有工作。
		进度指标	项目完成	≤12月	正在开展	10	5. 00	跨年项目，合同服务期为22年10月1日-23年9月30日，目前按进度有序开展，预计23年9月底可完成所有工作。
		成本指标	项目总成本	≤93. 5616万元	93. 5万元	20	20. 00	
	效益指标	社会效益指标	确保危险化学品安全生产风险监测预警系统有效应用，有效防范化解重大安全风险	好坏	好	10	10. 00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关单位满意度	≥90%	90%	10	9. 00	满意度较好，但未进行问卷调查。
	总分：					100	70. 27	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市青年安全生产示范岗服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		谢汉明			联系电话	15210156445		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	30.000000	30.000000	30.000000	10	100.00%	10
		其中:财政拨款	30.000000	30.000000	30.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	为激励引导广大青年职工强化安全生产意识,提高安全生产技能,参与安全生产管理,不断号召、引领、带动广大青年职工爱岗敬业,创安创效,更好发挥团员青年在安全生产工作中的主力军、先锋队和引领带头作用,加快推进首都安全生产形势根本好转,按照共青团中央、应急管理部的统一部署,团市委、市应急管理局联合开展2021年度北京市青年安全生产先锋岗推选宣传活动。该活动已成功举办过5次,具有相对成熟的经验。				通过活动评选出榜样集体20家、青安岗集体60家,活动覆盖市属国有企业、央企在京单位、机关企事业单位超过100家,推荐全国青安岗报备20家。协助企业提升了安全生产管理能力,找到了基层安全生产管理的抓手,为应急管理领域企业青年展示个人风采和团队形象的平台。收集并推广企业先进经验100余个,为全市企事业单位基层单位提供参考模板和创建依据。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	公众号推文	≥3篇	3篇	10	10	
		数量指标	宣传视频	≥4部	4部	10	10	
		数量指标	获删选出优秀单位	≥10家	20家	15	15	
		质量指标	活动覆盖单位	≥120家	253家	15	15	
		成本指标	活动经费	≤30万元	30万元	20	20	
	效益指标	社会效益指标	社会效益	≥95%	项目实施协助企业提升了安全生产管理能力,找到了基层安全生产管理的抓手,为应急管理领域企业青年展示个人风采和团队形象的平台	10	9	项目相关效益的数据支撑材料不够充分,后续将加强相关材料的收集、整理

	满意度指标	服务对象满意度指标	相关部门满意度	≥95%	96%	10	10	
总分:						100	99	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		危险化学品气瓶事故应急演练服务项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		骆乐			联系电话	55579942		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	32.000000	32.000000	32.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	32.000000	32.000000	32.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	为深刻吸取7·7通州台湖气瓶爆燃事故教训,充分调研危险化学品气瓶企业生产经营使用特点,选取典型事故场景作为演练情景,针对危险化学品气瓶事故处置特点,通过政府购买服务方式,委托第三方单位开展危险化学品气瓶事故应急演练工作。通过演练,提升气瓶企业安全生产意识,固化应急救援机制,锻炼危险化学品气瓶应急救援队伍处置能力。				委托第三方机构,编写演练脚本、方案,开展2次预演、1次演练,提升气瓶企业应急救援处置能力。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	正式演练	=1次	1次	10	10.00	
			预演	=2次	2次	10	10.00	
		质量指标	演练保障文件、演练评估报告通过专家评审	好坏	好	20	20.00	
		进度指标	完成演练	≤11月	11月	10	10.00	
		成本指标	项目经费	≤32万元	32万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	保障气瓶使用单位的安全生产及应急管理工作切实到位,保障首都安全稳定。	好坏	好	10	8.00	后续进一步加强保障工作。

	满意度指标	服务对象满意度指标	应急演练参演单位满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，但未开展满意度问卷调查。
总分：						100	97.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市危险化学品禁止、限制、控制管理服务项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		骆乐			联系电话	55579942		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	34.965000	17.450000	10	49.91%	4.99
		其中:财政拨款	0.000000	34.965000	17.450000	——	49.91%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	全面分析研判北京市危化品生产、储存、经营、使用、运输等环节的用量需求和风险特征,为制定北京市危险化学品禁止、限制、控制目录及管理措施提供技术支撑,进一步加强北京市危险化学品安全管理,有效防范危化品重大事故,降低超大城市安全风险。				委托第三方机构,全面开展危险化学品各环节、各行业领域管理现状,为制定北京市危险化学品禁止、限制、控制目录及管理措施提供技术支撑,从源头上降低危险化学品安全风险。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	资料收集	=100份	100份	10	9.00	追加项目,项目期为22年12月2日-23年1月31日,项目期内已完成该项工作。
			组织研讨会	=5次	5次	10	9.00	追加项目,项目期为22年12月2日-23年1月31日,项目期内已完成该项工作。
			形成目录及管理措施草案	=1份	1份	10	9.00	追加项目,项目期为22年12月2日-23年1月31日,项目期内已完成该项工作。
		质量指标	草案评审通过验收率	通过专家验收	通过验收	10	9.00	追加项目,项目期为22年12月2日-23年1月31日,项目期内已完成该项工作。

		质量指标	资料、研讨会、专家论证会	全面、深入、准确	较为深入准确	10	9.00	资料、研讨会、专家论证会开展较为深入准确，但质量支撑材料难以收集。
		成本指标	项目成本	≤34.965万元	17.45万元	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	为制定北京市危险化学品禁止、限制、控制目录即管理措施提供技术支撑，进一步加强北京市危险化学品安全监管	效益显著	效益显著	20	18.00	后续进一步加强监管。
	满意度指标	服务对象满意度指标	危化品监管部门	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，但为进行满意度问卷调查。
总分：						100	86.99	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		重大危险源企业安全生产信用评价项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		骆乐			联系电话	55579942		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	43.832000	21.850000	10	49.85%	4.98
		其中:财政拨款	0.000000	43.832000	21.850000	——	49.85%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	根据北京市应急管理局《安全生产信用体系建设实施方案（2022—2024年）》（京应急局办发〔2022〕12号）职责分工和任务安排，开展危险化学品重大危险源企业安全生产信用评价工作，对危险化学品重大危险源企业归集信用信息开展安全生产信用评价，试点开展信用分级分类监管和信用评价结果共享应用，推动危险化学品重点行业领域企业落实安全生产主体责任；全面推动安全生产信用体系建设取得实效，为重大危险源企业实施分级分类监管奠定基础；加快构建危险化学品企业安全生产“风险+信用”监管模式，进一步提升危险化学品企业安全监管效能，夯实本市安全生产基层基础，推动城市安全发展水平。				委托第三方机构对37家危险化学品重大危险源企业开展宣贯培训、实地复核企业安全生产分级分类和信用评价情况，形成“风险+信用”分级分类结果和综合分析报告，进一步深化“风险+信用”监管模式。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	培训宣贯	=1次	1次	10	9.00	追加项目，项目期为22年12月2日-23年1月31日，项目期内已完成该工作。
			确定分级分类结果，编制评价报告	=1篇	1篇	10	9.00	追加项目，项目期为22年12月2日-23年1月31日，项目期内已完成该工作。
			组织、实施、复核危化品重大危险源企业信用评价	=37个	37个	10	9.00	追加项目，项目期为22年12月2日-23年1月31日，项目期内已完成该工作。

		质量指标	评价报告通过验收率	通过专家验收	通过验收	20	18.00	追加项目，项目期为22年12月2日-23年1月31日，项目期内已完成该项工作。
		成本指标	项目成本	≤43.832万元	截止22年底支出21.85万元	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	构建危险化学品企业安全生产“风险+信用”监管模式，进一步提升危险化学品企业安全监管效能，夯实本市安全生产基层基础，推动城市安全发展水平。	效益显著	效益显著	20	18.00	效益有待进一步发挥。
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关单位满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，但未进行满意度问卷调查。
总分：						100	86.98	——

填报注意事项：

- 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。
- 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		首都核心区加油站智能视频监控和物联监测系统（合同尾款）						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		刘凯			联系电话	55573954		
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	103.080000	257.080000	242.768000	10	94.43%	9.44
		其中：财政拨款	103.080000	103.080000	88.768000	——	86.12%	——
		上年结转资金	0.000000	154.000000	154.000000	——	100.00%	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>通过信息化技术手段，围绕核心区29家加油站，实现优化动态智能监测技术突破，完成“8+2”（8项视频智能监控+2项物联感知监测）智能风险识别与监测预警功能，利用智能化监测监控设备对重点场所、部位及作业岗位等的风险异常事件进行自动识别、分析、预警，预警信息联动企业与应急管理单位，形成风险感知、识别、分析、预警、反馈、核查、督办的全流程闭环体系，辅助政府监管提升效能，指导企业有效管控并降低安全风险，保障安全稳定，全面提升加油站风险识别、监测预警、风险问题及时处理能力，扎实推进危险化学品安全治理体系和治理能力现代化。</p> <p>2021年按合同约定，满足内容与相关功能要求。</p> <p>2022年，围绕核心区29家加油站及6家加油站企业，实现“8+2”智能风险识别与监测预警功能全覆盖，同时满足应急局针对加油站及石油石化企业安全生产监测预警分析与监督管理能力，形成风险感知、识别、分析、预警、反馈、核查、督办的全流程闭环体系，强化企业主体责任落实，扎实推进危险化学品安全治理体系和治理能力现代化。</p>				<p>2022年，围绕核心区29座加油站及上级管理单位，实现了“8+2”（8项视频智能监控+2项物联感知监测）智能风险识别与监测预警功能全覆盖，满足了针对核心区加油站安全生产监测预警分析与监督管理能力，形成了风险感知、识别、分析、预警、反馈、核查、督办的全流程闭环体系，强化了企业主体责任落实，扎实推进了危险化学品安全治理体系和治理能力现代化。</p>			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
		数量指标	通过专家验收，系统稳定运行	≥1项	1项	5	5.00	
	产出指标	数量指标	基于视频AI智能识别、Iot物联网、大数据分析等技术，围绕核心区29家加油站，形成智能风险识别与监测预警能力，全面满足监管方、企业侧的业务应用需求。	≥1项	1项	2	2.00	

绩效指标	产出指标	数量指标	完成核心区加油站点全覆盖	≥29项	29项	4	4.00	
		数量指标	完成核心区加油站企业侧部署	≥6项	4项	4	2.67	为降低加油站企业成本，对系统进行整合，其余2家企业下属加油站并入中石油系统。
		时效指标	完成上级平台的视频接入、6项智能视频分析算法部署、并实现2项物联感知监测与分析，业务应用系统完成功能建设与部署，开始系统试运行。	≤5月	2022年10月	5	4.00	受疫情、预算批复时间周期影响，项目启动推迟。
		时效指标	完成项目全部功能部署及上线，完成系统试运行，并组织项目验收。	≤11月	11月	5	5.00	
		时效指标	组织项目初验，就首批上线功能进行验收工作。	≤6月	2022年10月	5	4.00	受疫情、预算批复时间周期影响，项目启动推迟。
		成本指标	成本控制在预算范围；	≤103.08万元	财政拨款88.768万元，上年结转154万元	20	20.00	
	效益指标	生态效益指标	1. 切实发现和解决一批影响首都安全的重大安全隐患问题，全力维护首都安全形势持续稳定 2. 有效扩展首都危险化学品感知监测覆盖范围，丰富风险识别手段、提升监测预警效率 3. 强化风险处置能力，同时通过信息化、智能化手段，提高加油站安全生产作业水平。 4. 辅助企业落实主体责任，提升监管效能	优良中低差	优	15	15.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		危险化学品安全生产风险监测预警系统拓展建设（合同尾款）						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		张浩			联系电话	55579909		
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	201.700000	503.895724	491.259724	10	97.49%	9.75
		其中：财政拨款	201.700000	201.700000	189.064000	——	93.74%	——
		上年结转资金	0.000000	302.195724	302.195724	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	1、2021年，解决感知数据联网覆盖不全面的问题，本次项目建设补充接入已联网企业的其他可燃和有毒有害气体监测数据，确保企业的所有可燃和有毒有害气体监测点位全接入。 2、2022年，解决从传统监测预警向智能化监测预警转变的问题，通过本工程的建设，将着力推进应用视频智能分析人工智能等信息技术，提高危化品企业监测精度、预测准度、预警效度，实现从传统监测预警向智能化监测预警的转变，加强视频图像资源的高可用性 问题。为了防止企业发生事故后，由于联网线路中断导致无法调阅事故前的视频监控录像，2021年建设任务书要求，开展视频存储建设。				2022年，接入了雪车雪橇中心和燕山石化公司10处重大危险源物联数据和视频图像，接入了已联网重大危险源企业的其他可燃和有毒有害气体监测数据。开展了视频存储和视频智能分析功能建设，提高了危化品企业监测精度、预测准度、预警效度，实现了从传统监测预警向智能化监测预警的转变，提高了视频图像资源的可用性。			
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值 （B）	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出 指标	数量指标	拓展接入危险源单位	≥10项	10项	4	4.00	
		数量指标	新增接入危险源单位	≥1项	1项	4	4.00	
		质量指标	扩展危险化学品监测 联网内容，建设视频 存储和智能分析功 能，进一步提升系统 在防范风险、应急处 置和事故调查等业务 中的支撑能力	优良中低差	优	5	5.00	
		质量指标	专家验收通过，系统 稳定运行	优良中低差	优	2	2.00	
		时效指标	完成项目全部功能部 署及上线，完成系统 试运行，并组织项目 验收。	≤11月	11月	5	5.00	

绩效指标	产出指标	时效指标	完成已联网企业全部可燃和有毒有害监测数据接入危化品监测预警系统	≤5月	2022年7月	5	4.00	受疫情、预算批复时间周期影响，项目启动推迟。
		时效指标	完成视频存储、视频离线信息推送、视频智能分析等功能建设	≤6月	2022年7月	5	4.00	受疫情、预算批复时间周期影响，项目启动推迟。
		成本指标	成本控制在预算范围	≤201.7万元	财政拨款189.064万元，上年结转302.195724万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	提升北京市危险化学品安全监管水平，强化落实企业安全生产主体责任。	优良中低差	优	15	15.00	
		生态效益指标	1. 节约危险化学品监管部门的行政成本 2. 有效减少危险化学品安全事故的发生，降低人员及财产损失。 3. 提高危险化学品应急处置效率、降低处置成本。 4. 统一建设和运维避免重复建设，节约建设资金	优良中低差	优	15	15.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	危险化学品企业 市区、应急管理局使用单位满意度	≥90%	90%	10	10.00	
	总分：					100	97.75	——
	填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急管理局自然灾害监测预警信息化工程（合同尾款）						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		刘凯			联系电话	55573954		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	455.620000	919.240000	904.294952	10	98.37%	9.84
		其中:财政拨款	455.620000	236.240000	221.294952	——	93.67%	——
		上年结转资金	0.000000	683.000000	683.000000	——	100.00%	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>按照国务院办公厅《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》（国办发〔2020〕12号），应急管理部、国家发展改革委、财政部等7部委办公厅《关于印发〈自然灾害监测预警信息化工程实施方案〉的通知》（应急厅〔2020〕27号），市应急委《关于印发〈北京市推进自然灾害防治重点工程任务分工方案〉的通知》（京应急委发〔2020〕5号），及市政府办公厅《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》（京政办发〔2020〕23号）的要求，将“自然灾害监测预警信息化工程”和“灾害风险调查和重点隐患排查工程”的信息化支撑工作统筹谋划，围绕地质、水旱、农业、气象、地震、森林火灾等自然灾害，结合自然灾害风险普查和隐患排查的重大风险与隐患区域，建设市应急局自然灾害监测预警信息化系统，构建起覆盖重大风险隐患的自然灾害监测预警体系，对监测数据和灾害风险等进行管理，初步具备自然灾害实时监测、风险早期识别和及时预报预警能力，为防范化解自然灾害风险提供支撑。</p> <p>2021年开展自然灾害风险普查和监测预警数据平台建设；2022年开展自然灾害风险普查和监测预警空间数据信息平台、森林火灾监测预警系统、自然灾害综合监测预警系统和技术支撑体系的建设。</p>				<p>按照国务院办公厅《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》（国办发〔2020〕12号），应急管理部、国家发展改革委、财政部等7部委办公厅《关于印发〈自然灾害监测预警信息化工程实施方案〉的通知》（应急厅〔2020〕27号），市应急委《关于印发〈北京市推进自然灾害防治重点工程任务分工方案〉的通知》（京应急委发〔2020〕5号），及市政府办公厅《关于开展第一次全国自然灾害综合风险普查的通知》（京政办发〔2020〕23号）的要求。2022年已完成自然灾害风险普查和监测预警空间数据信息平台、森林火灾监测预警系统、自然灾害综合监测预警系统和技术支撑体系的建设。</p>			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	自然灾害综合风险普查数据空间数据库图层	≥10个	38个	2	1.80	实际业务需求增加，后续合理设置年初指标
		数量指标	自然灾害监测预警数据空间数据库图层	≥6个	17个	2	2.00	
		数量指标	自然灾害监测预警数据种类	≥40类	48类	6	6.00	
		数量指标	森林火灾监测预警数据种类	≥5项	10项	5	5.00	
		数量指标	自然灾害综合风险普查数据种类	≥30类	40类	5	5.00	

	质量指标	自然灾害综合监测预警系统稳定可靠运行，每年出现故障次数	≤3次	0次	2	2.00	
	质量指标	森林火灾监测预警系统稳定可靠运行，每年出现故障次数	≤3次	0次	2	2.00	
	时效指标	完成相关系统建设工作，并投入业务化试运行。	≤11月	2023年1月	2	1.50	受疫情影响，招投标组织受限，工作整体后移
	时效指标	按照预算批复情况，组织项目招标，开展项目建设	≤4月	3月	2	2.00	
	时效指标	基本完成自然灾害风险普查和监测预警数据中心建设，推进自然灾害风险普查和监测预警空间数据信息平台（GIS）、森林火灾监测预警系统、自然灾害综合监测预警系统建设	≤8月	9月	2	1.50	受疫情影响，招投标组织受限，工作整体后移
	成本指标	项目费用总成本	≤455.62万元	财政拨款221.294952万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	初步具备自然灾害实时监测、风险早期识别和及时预报预警能力，为防范化解自然灾害风险提供支撑	优良中低差	优	30	30.00
满意度指标	服务对象满意度指标	市应急局各使用单位对系统使用满意度	优良中低差	优	10	9.00	满意度较好，但未进行满意度问卷调查。
总分：					100	97.64	——
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理领域人才队伍建设工作						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		刘自杰			联系电话	55573525		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	25.600000	25.600000	13.760000	10	53.75%	5.38
		其中:财政拨款	25.600000	25.600000	13.760000	——	53.75%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	深入实施人才优先发展战略,着力培育首都应急管理(含安全生产、防灾减灾、应急救援)领域青年科技人才队伍,依托“北京市科技新星计划”平台,鼓励和支持应急管理领域优秀青年科技骨干以项目为依托开展科研工作,培养造就一批思想政治素质高、具有创新精神,业务精湛、成绩突出的学科带头人队伍,充分发挥其在应急管理领域专业教学、科研、技术开发、成果转化、生产实践中引领、带头、示范、辐射作用的青年科技带头人和应急管理学术骨干,逐步形成应急管理领域青年科技专家群体。				按照市科委相关要求,组织了2场应急管理领域科技新星评选会,选出3名科技新星推荐给市科委。按照新出台职称评审文件,完成了3个专业593人的职称评审工作。充分发挥了在应急管理领域专业教学、科研、技术开发、成果转化、生产实践中引领、带头、示范、辐射作用的青年科技带头人和应急管理学术骨干,逐步形成应急管理领域青年科技专家群体。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	科技新星:推选出科技新星人数	=3人	3人	5	5.00	
		数量指标	职称评审:初评评审人数	≥100人	593人	10	8.00	新出台文件中申报范围扩大,由1个专业增至3个专业。
		数量指标	科技新星:组织召开评审会数	=2场	2场	5	5.00	
		质量指标	严格按照评审要求,根据真实情况进行资格审查和现场复核	≥1项	1项	2	2.00	
		质量指标	专家要求需拥有应急管理相关行业副高级以上职称,专业工作年限10年以上	≥10年	10年	2	2.00	

	时效指标	确定推荐名单，公示，完成工作总结及项目验收	≤11月	10月	2	2.00		
	时效指标	收集申报材料，召开专家评审会组织材料初审、申报人员现场答辩和专家终评会	≤9月	10月	2	1.50	受市科委政策调整影响，科技新星推荐工作履行时间延长至10月份完成。	
	时效指标	前期准备，编制评选工作制度、方案等材料，组建评选专家组等工、完成三方比价	≤6月	6月	2	2.00		
	成本指标	项目成本在32.16万元内	≤32.16万元	13.76万元	20	20.00		
	效益指标	社会效益指标	通过项目实施，选拔出首都安全生产领域优秀青年科技人才。	优良中低差	优	15	13.50	效益有待进一步发挥。
		社会效益指标	通过项目实施，资助一批提升北京市应急管理能力与水平的项目，推动北京市应急管理事业发展。	优良中低差	优	15	13.50	效益有待进一步发挥。
	满意度指标	服务对象满意度指标	参评专家对组织工作质量的满意度	≥90%	95%	10	10.00	
总分：					100	89.88	——	
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理领域装备建设工作						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		冯鹏			联系电话	55573963		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	37.000000	37.000000	36.674500	10	99.12%	9.91
		其中：财政拨款	37.000000	37.000000	36.674500	——	99.12%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	根据三定方案负责应急管理、安全生产和防灾减灾救灾装备工作（含执法检查服装等本局装备配备）。负责拟定装备配备标准，制定装备管理制度，统一发布推广先进与淘汰落后技术装备目录。为局内执法工作提供专业支撑，通过采购意见的征集，经过对固定资产的现有情况进行整理后，将采购需求进行开会讨论，将已有的和不必要的装备进行剔除，按照相关装备标准进行工程抢险与处置、科技装备、专业装备、通用装备等的统一采购。				根据局执法处室需求，按照相关装备标准完成了工程抢险与处置、科技装备、专业装备、通用装备等的统一采购。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	按照需求采购相应装备	≤54套	75套	10	10.00	
		质量指标	根据执法处室需求，按照相关执法装备采购标准进行装备采购	≥1项	1项	10	10.00	
		成本指标	装备采购成本控制在37万内	≤37万元	36.6745万元	20	20.00	
		时效指标	11月底前完成相关装备的采购工作	≤11月	11月	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	提升全市应急事件处置能力	优良中低差	优	30	28.00	效益有待进一步提升。

	满意度指标	服务对象满意度指标	相关处室满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，但未进行满意度问卷调查。
总分：						100	96.91	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		综合行政执法制式服装和标志采购						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		李向东			联系电话	55573538		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	37.922720	37.922720	30.288822	10	79.87%	7.99
		其中:财政拨款	37.922720	37.922720	30.288822	——	79.87%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	落实北京市市场监管局等八部门关于印发《全市综合行政执法制式服装和标志集中采购工作实施方案》中相关要求,我局作为成员单位,负责为我局相关执法人员采购综合行政执法制式服装和标志,此次采购为我局执法人员采购2021年及2022年执法服及标志。				落实北京市市场监管局等八部门关于印发《全市综合行政执法制式服装和标志集中采购工作实施方案》中相关要求,我局作为成员单位,已为我局相关执法人员采购综合行政执法制式服装和标志。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	为局内执法人员配备服装及标志	≥90人	79人	10	8.78	年初预计取得执法证人数90人,实际79人;后续加强合理预判。
		质量指标	根据《全市综合行政执法制式服装和标志集中采购工作实施方案》中相关要求采购	优良中低差	优	10	10.00	
		时效指标	根据《全市综合行政执法制式服装和标志集中采购工作实施方案》中相关要求完成采购	≤11月	11月	10	10.00	
		成本指标	控制在37.92272万元内	≤37.92272万元	30.288822万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	根据《全市综合行政执法制式服装和标志集中采购工作实施方案》中相关要求,保证全市持证执法队伍着装规范和整齐划一	优良中低差	优	30	24.00	效益有待进一步发挥。

绩效指标	满意度指标	服务对象满意度指标	相关执法人员满意度	≥90%	满意	10	9.00	满意度较好，但未进行满意度问卷调查。
总分：						100	89.77	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急管理科研组织管理能力提升						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		唐玮			联系电话	55573526		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	70.000000	70.000000	70.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	70.000000	70.000000	70.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>本项目聚焦国家重大科技布局,围绕应急安全领域,响应市领导关于引进新技术加快应用场景建设项目相关要求,储备一批“低成本、高功效、新技术”的应用技术项目。一方面开展应急管理领域新技术新产品供需对接工作,组织智慧应急领域行业专家、领军企业代表等通过筛选、评审的工作机制,形成《百项智慧应急新技术新产品清单目录》,具体包括完成智慧应急新技术新产品清单1份,应急管理新技术新产品供需对接活动3场,新技术新产品专家研讨座谈活动2场,组织新技术新产品企业围绕应急管理需求开展揭榜挂帅及联合技术研发,加强与有关基金、银行等金融机构对接,为科技创新技术产品在应急管理项目中应用争取资金支持。另一方面,基于应用场景项目政策,加强应急领域科技项目管理能力基础资源建设,编制政策汇编及项目导图,组织已对接的新技术新产品在我局形成应用场景项目储备库,具体包括每周更新2022年科技、产业相关政策汇编一次,形成全年重点部门公开项目申报渠道导图一套,组织应急领域应用场景项目专家咨询活动2场。本项目聚焦我局痛点难点问题,引导新技术新产品在我局科技信息化建设中的创新应用,提升我局应急管理科技创新能力和业务支撑水平,促进我局应急管理事业发展,具有良好的社会效益和可持续发展影响。</p>				<p>按照聚集国家重大科技布局,围绕局内实际需求的出发点,开展应急管理领域新技术新产品供需对接工作。共完成以下工作:形成《百项智慧应急新技术新产品清单目录》、具体包括完成智慧应急新技术新产品清单1份、应急管理新技术新产品供需对接活动3场、新技术新产品专家研讨座谈活动2场、组织新技术新产品企业围绕应急管理需求开展揭榜挂帅及联合技术研发。其中,按照解绑挂帅的新要求、需求进行分析,成功获得市科委在我局极端天气相关项目的支持共300万。另外,编制政策汇编及项目导图,组织已对接的新技术新产品在我局形成应用场景项目储备库,包括每周更新2022年科技、产业相关政策汇编一次,形成全年重点部门公开项目申报渠道导图一套,组织应急领域应用场景项目专家咨询活动2场。</p>			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	新技术新产品供需对接:智慧应急新技术新产品清单	=1份	1份	1	1.00	
		数量指标	新技术新产品供需对接:应急管理新技术新产品供需对接活动	=3套	3套	1	1.00	
		数量指标	新技术新产品供需对接:新技术新产品专家研讨座谈活动	=2套	2套	2	2.00	

	数量指标	科技信息化应用场景建设：2022年科技、产业相关政策汇编	≥200个	368个	1	1.00	
	数量指标	科技信息化应用场景建设：应急领域应用场景项目储备库	=1套	1套	2	2.00	
	数量指标	新技术新产品供需对接：应急管理联合创新及金融机构对接活动	=2套	2套	2	2.00	
	数量指标	科技信息化应用场景建设：重点部门公开项目申报渠道导图	=4套	4套	1	1.00	
	数量指标	科技信息化应用场景建设：应急领域应用场景项目专家咨询活动	=2项	2项	2	2.00	
	质量指标	新技术新产品供需对接：形成智慧应急联合创新对接项目，围绕应急管理需求，组织企业揭榜挂帅，开展联合创新技术研发。	优良中低差	优	2	1.80	随着揭榜挂帅政策的不断更新，本项目做出的应对还需更迭。本年度成功获得了支持，待金额、数量还有待提高。
	质量指标	科技信息化应用场景建设：应急领域应用场景项目专家咨询活动，1.聘请拥有市科技部门多年项目管理经验的相关专家针对项目文本问题研提意见，讲解相关资料的编制方法； 2.分别针对项目文本编制问题、预算编制问题进行两次咨询会； 3.参会企业为入围应急领域应用场景项目储备库中的科技企业。	优良中低差	优	2	2.00	

		质量指标	科技信息化应用场景建设：应急领域应用场景项目储备库，1. 科技企业为在京注册的高新技术企业，具有良好的科研条件、科技创新能力、自主研发能力等。 2. 项目方向属于国家和北京市重点关注的应急领域，研究内容符合我局发展规划和业务需要，可有助于解决局内各业务工作中遇到的重点难点问题，符合应用场景项目支持方向等	优良中低差	优	2	2.00	
		质量指标	新技术新产品供需对接：新技术新产品对接专家，专家要求需拥有相关行业副高级以上职称，专业工作年限10年以上	优良中低差	优	2	2.00	
		质量指标	新技术新产品供需对接：智慧应急新技术新产品企业需具有行业影响力，新技术新产品企业属于应急管理领域代表性企业，相关技术产品符合前沿性、创新性、性能稳定、质量可靠等要求，邀请相关领域专家对智慧应急新技术新产品清单进行评审把关。	优良中低差	优	2	1.50	结合市应急局、应急委专家库信息，评审得到专家的名单领域还有待拓展。
		质量指标	新技术新产品供需对接：形成《百项智慧应急新技术新产品清单》	优良中低差	优	2	2.00	
		质量指标	科技信息化应用场景建设：重点部门公开项目申报渠道导图，1. 思维导图：科技部、工信部、市科委（中关村）、市经信局四类的导图分别按照处室列出可申报的项目，并尽量注明各部门各处室的负责人。 2. 导图word版本，除上述导图内容还包含各处室职责、项目申报简介等。	优良中低差	优	2	2.00	

		质量指标	科技信息化应用场景建设：2022年科技、产业相关政策汇编，1. 准确度：政策汇编各类信息的准确度95%以上，要具体到时间、部门、截止日期等； 2. 搜集范围：国家科技部、工信部、发改委、商务部及北京市科委（中关村）、市经信局、市科协、市商务局等的政策发布、项目征集及项目立项信息。 3. 辐射范围：我局已合	优良中低差	优	2	2.00	
		时效指标	科技信息化应用场景建设：2022年科技、产业相关政策汇编更新频次	=1套	1套	1	1.00	
		时效指标	科技信息化应用场景建设：重点部门公开项目申报渠道导图	=1套	1套	1	1.00	
		成本指标	科技信息化应用场景建设项目支出	≤35万元	35万	10	10.00	
		成本指标	应急管理新技术新产品供需对接项目支出	≤35万元	35万	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	结合国家层面政府采购、北京市首台（套）示范应用、应用场景建设等支持政策，响应市领导开放应用场景的号召，为推应急科技动创新成果应用提供平台，为与我局合作的科技企业提供新应用场景	优良中低差	优	15	13.00	本年度财政预算紧缩，对新型企业引进及助力中小企业完整产业链条带动性有待提高。
		可持续影响指标	汇聚本市智慧应急领域前沿科技创新资源，通过政策梳理，全面及时的了解国家及北京市相关科技资源、政策信息，通过完善政策信息资源库和专家指导咨询，有效促进我局科技项目管理人员宏观政策分析和项目管理能力的提升，进而保障我局应急科技事业可持续发展。	优良中低差	优	15	13.00	由于疫情原因，本年度相关人员学习项目开展频率够、质量够，但时长受到不可抗力因素影响，效果有待提高。

	满意度指标	服务对象满意度指标	相关科技企业	优良中低差	优	5	5.00	
		服务对象满意度指标	局相关处室满意度	优良中低差	优	5	4.00	局内人员满意，但未做纸质版满意度调查问卷档案留存。
总分：						100	94.30	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%—300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%—500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）—100分为优、80（含）—90分为良、60（含）—80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急管理青年情景剧大赛服务						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人		谢汉明		联系电话	15210156445			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	50.000000	50.000000	50.000000	10	100.00%	10
		其中:财政拨款	50.000000	50.000000	50.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	要求承接单位面向北京市各区应急管理局、开发区城市运行局，各团区委、各市级党政机关事业单位团委（团工委、总支、支部），央企在京单位及市属国有企业及各相关单位从事应急管理事业的青年队伍，覆盖全市17个区进行宣传招募，征集情景剧作品，并举行初赛、复赛、决赛三轮竞赛，筛选出10部优秀作品，编制4篇宣传推文、拍摄制作5支宣传视频，同时留存影像资料以检验项目具体执行情况。 通过本项活动为首都应急青系统年青年搭建交流互动、风采展示的平台，通过情景剧的形式，强化应急知识宣传工作力度，弘扬应急文化，调动青年职工的积极性和创造性，利用群众喜闻乐见的形式宣传应急知识，全面提高社会公众的应急意识，入围决赛10部优秀作品将在赛后制作视频并在全市应急管理系统内进行推广宣传，同时可利用公共媒体平台进行推广，增加社会对应急管理、安全生产、防灾减灾救灾等知识的了解，也向大众展示应急管理系统青年的青春风采。				本项目自报名招募起，共收到近50家单位报名，经专家组评审，和短视频环节的竞赛，最终产生10支队伍进入决赛，通过决赛评审，最终产生一等奖作品1部、二等奖作品3部、三等奖作品6部。 本项目为首都应急管理系统青年搭建交流互动、风采展示的平台，引导动员广大青年干部职工提供职业技能，争创一流业绩，通过情景剧的形式，强化应急管理知识宣传，调动青年积极性和创造性，弘扬应急文化，利用群众喜闻乐见的形式，全面提高社会公众的应急意识。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	公众号推文	≥4篇	4篇	10	10	
		数量指标	宣传视频	≥5部	6部	10	10	
		数量指标	评选优秀作品	≥10部	10部	15	15	
		质量指标	活动不少于三轮竞赛	≥3场次	3场次	15	15	
		成本指标	活动经费	≤50万元	50万元	20	20	

	效益指标	社会效益指标	社会效益	优良中低差	为首都应急管理系统青年搭建交流互动、风采展示的平台，引导动员广大青年干部职工提供职业技能，争创一流业绩，通过情景剧的形式，强化应急管理知识宣传，调动青年积极性和创造性，弘扬应急文化，利用群众喜闻乐见的形式，全面提高社会公众的应急意识。	10	9	项目社会效益支撑材料可进一步整理分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关部门满意度	≥95%	95%	10	10	
总分：						100	99	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			应急管理领域专家咨询劳务费						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			刘自杰		联系电话	55573525			
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	80.000000	80.000000	73.055000	10	91.32%	9.13
			其中:财政拨款	80.000000	80.000000	73.055000	——	91.32%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	应急管理涉及行业广、专业技术性强,为更好履行应急管理局职责,聘请专家协助开展对危险化学品、煤矿、非煤矿山、品生产经营单位开展执法检查,协助开展大型活动保障、重点企业执法、专项执法检查、重大举报投诉等重要执法检查工作,参加安全生产回头看及行业部门安全生产督察等工作,开展应急预案编制和应急演练,参加森林防灭火专项检查、隐患治理、专题研讨调研等工作,对安评机构资质社区和保持情况开展执法检查,拟聘请专家参加月度、季度自然灾害形势分析会商,提升北京市公共安全管理水平。				按照各业务处室需求,聘请专家协助开展对危险化学品、煤矿、非煤矿山、品生产经营单位开展执法检查,协助开展大型活动保障、重点企业执法、专项执法检查、重大举报投诉等重要执法检查工作,参加安全生产回头看及行业部门安全生产督察等工作,开展应急预案编制和应急演练,参加森林防灭火专项检查、隐患治理、专题研讨调研等工作。按月支付专家费。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)		实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	成本指标	全年专家劳务费控制在80万内	≤80万元		73.055万元	20	20.00	
		质量指标	按照各处室需求,聘请专家库内专家或行业内转接技术人员,工作年限在5年以上	=5年		5年以上	30	30.00	
	效益指标	社会效益指标	根据2022年重点工作安排,预计聘请危化专业、执法检查专业、煤矿以及非煤矿山专业、消防专业、森林灭火专业、防汛专业、自然灾害专业、预案编制专业等各类专家协助开展相关工作,提升北京市公共安全管理水平。	优良中低差		优	30	28.00	效益有待进一步提升。
	满意度指标	服务对象满意度指标	专家聘用处室对专家满意度	≥90%		90%	10	10.00	满意度较好,但未进行满意度问卷调查。

总分：	100	97.13	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的 30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>			

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		OA系统升级改造（信息网络及软件购置更新）						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		张连奎			联系电话	55573934		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	491.973763	491.973763	491.973763	10	100.00%	10.00
		其中：财政拨款	491.973763	491.973763	491.973763	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	根据我市“OA系统升级改造项目”工程统一要求，按照相关文件进行部署				根据我市“OA系统升级改造项目”工程统一要求，按照相关文件完成了部署。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	按照全市统一规定进行部署	≤11月	11月	30	30.00	
		成本指标	成本控制在491.973763万内	≤491.973763万元	491.973763万元	20	20.00	
	效益指标	经济效益指标	按照全市统一规定	优良中低差	优	30	30.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，但未进行满意度问卷调查。
总分：						100	99.00	——

填报注意事项：

- 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A ）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A）)/年度指标值（A） *100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
- 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 4. 90（含 ）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京市应急物资管理信息平台						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		冯鹏			联系电话	55573473		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	250.000000	150.000000	127.386000	10	84.92%	8.49
		其中:财政拨款	250.000000	150.000000	127.386000	——	84.92%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	平台建设重点围绕基础数据汇聚、仓储动态管理、资源优化配置和统筹使用调拨四大模块,实现机构、人员、设施、物资、装备的全方位数字化;建立完整的动态更新、互联共享的应急物资体系化资源库;推进应急物资采购、储备、捐赠、调配、运输和使用回收等全过程可视化、智能化管理;逐步建立应急物资“线上为主、线下为辅”的智慧化管理新模式。				2022年12月完成合同签订。按照合同约定的计划,现已完成软件需求规格说明书、概要设计说明书、软件原型设计文件、软件详细设计说明书、数据库设计说明书编写,正在开展软件编程开发。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	系统培训人员的次数	≥5人	0人	5	0.00	经信局批复较晚,22年底完成合同签订工作。
		质量指标	人员培训合格率	≥95%	0%	5	0.00	经信局批复较晚,22年底完成合同签订工作。
		质量指标	设备硬件合格率	=100%	100%	5	5.00	
		质量指标	系统技术指标达标率	=100%	0%	5	0.00	经信局批复较晚,22年底完成合同签订工作。
		成本指标	项目总成本控制在600万以内	≤600万元	127.386万元	20	20.00	
		时效指标	培训完成时间	≤30天	0天	5	0.00	经信局批复较晚,22年底完成合同签订工作。
		时效指标	项目完成时限在11月底前完成	≤11月	截止23年5月未完成	5	0.00	

效益指标	社会效益指标	提高“急时”应急物资保障科学决策水平、提升全市应急物资综合统筹协调能力、进一步保障城市运行安全提升政府公信力	优良中低差	项目正在开展	20	0.00	经信局批复较晚，22年底完成合同签订工作。
	经济效益指标	为降低自然灾害经济损失、人员伤亡和应急物资储备成本，保障北京市经济朝着更全面、健康、有序、稳定、可持续发展的方向发展。	优良中低差	项目正在开展	10	0.00	经信局批复较晚，22年底完成合同签订工作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关单位使用满意度	≥90%	项目正在开展	10	0.00
总分：					100	33.49	——
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市事故调查评估与综合统计分析培训班						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王晓杰			联系电话	55573530		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	9.980000	9.980000	9.979000	10	99.99%	10.00
		其中:财政拨款	9.980000	9.980000	9.979000	——	99.99%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展北京市事故调查评估与综合统计分析培训班,提高全市事故调查评估和统计分析队伍专业水平,提高事故调查处理、自然灾害综合评估,综合统计分析、信用体系建设工作能力。 2022年4月:确定师资,制定培训计划,确定培训场地,签订政采协议,印发培训通知。 2022年5月:组织开展培训工作,收集相关材料,对培训成果进行总结。				通过开展北京市事故调查评估与综合统计分析培训班,提高了全市事故调查评估和统计分析队伍专业水平,提高事故调查处理、自然灾害综合评估,综合统计分析、信用体系建设工作能力。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	培训人数	=52人	52人	10	10.00	
		质量指标	学员合格率	=100%	100%	10	10.00	
			培训时间	=24小时	24小时	10	10.00	
		进度指标	2022年5月-11月择机举办,为期3天	=3天	3天	10	10.00	
		成本指标	北京市事故调查评估与综合统计分析培训班费用	≤10万	9.979万元	20	20.00	

	效益指标	社会效益指标	全面提升全市事故调查评估与综合统计分析人员业务能力	高中低	高	20	19.00	后续进一步提升业务能力，推动调查评估与综合统计分析、信用建设工作。
	满意度指标	服务对象满意度指标	参训人员对本次工作成果的满意度	高中低	高	10	10.00	
总分：						100	99.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全生产信用体系建设相关服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王晓杰			联系电话	55573530		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	20.000000	20.000000	20.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	20.000000	20.000000	20.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	建立完善本市安全生产领域信用制度, 统筹开展安全生产信用工作宣传教育。				制发《北京市安全生产信用修复管理暂行办法》《北京市安全生产信用分类分级监督管理暂行办法》, 开展信用体系建设工作专项教育, 加强对应急管理系统信用信息管理工作的宣传, 引导企业和社会公众重信守诺, 不断增强安全生产意识。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	加强对应急管理系统信用信息管理工作的宣传	=3次/年	3次/年	5	5.00	
		数量指标	制发《北京市生产经营单位安全生产信用信息管理暂行办法》	=1份	0份	5	0.00	信用信息管理系统尚未建立, 暂不具备制发条件, 后续加快系统建设。
		数量指标	修订《北京市安全监管系统联合惩戒工作实施流程》	=1份	0份	5	0.00	应急管理部联合惩戒管理规定尚未出台, 待出台进行修订工作。
		数量指标	修订《北京市安全生产领域联合惩戒实施细则》	=1份	0份	5	0.00	应急管理部联合惩戒管理规定尚未出台, 待出台进行修订工作。

绩效指标	产出指标	数量指标	制发《北京市安全生产信用承诺管理暂行办法》	=1份	0份	5	0.00	经调研，办法制定暂无必要性、紧迫性。
		数量指标	修订《北京市安全生产领域联合激励办法（试行）》	=1份	0份	5	0.00	应急管理部联合惩戒管理规定尚未出台，待出台进行修订工作。
		数量指标	开展信用体系建设工作专项教育	=1次/年	1次/年	5	5.00	
		数量指标	制发《安全生产领域经营者准入前诚信教育制度》	=1份	0份	5	0.00	经调研，办法制定暂无必要性、紧迫性。
		数量指标	制发《北京市安全生产信用修复管理暂行办法》	=1份	1份	10	10.00	
		数量指标	制发《北京市安全生产信用分类分级监督管理暂行办法》	=1份	1份	10	10.00	
		质量指标	完善制度、确保时效，推动信用体系建设工作。《业务流程梳理报告》完成率达100%；《信息资源梳理报告》完成率达100%；《北京市安全生产信用信息管理系统项目建议书》完成率达100%，并通过验收。	=100%	100%	5	4.00	部分制度建设工作未完成。
		进度指标	按照计划，在2022年11月底前完成项目。	=11份	2022年11月	5	4.00	部分制度建设工作未完成。
		成本指标	安全生产信用体系建设相关服务成本控制在预算内	=20万	20万元	5	5.00	
	效益指标	社会效益指标	优化本市安全生产信息化系统，在充分调研基础上，结合数据源和工作流程提出可行优化方案，推进安全生产企业管理水平提升，打造信息化条件下的新型安全北京。	=1项	1项	2.5	2.00	部分制度建设工作未完成，效益有待进一步发挥。

绩效指标	效益指标	社会效益指标	本市安全生产领域信用分级分类监管制度起草过程中面向社会公开征求意见建议并公开征求意见建议结果,通过开展安全生产信用体系建设工作促进安全生产信用体系制度设计进一步完善,引导企业和社会公众重信守诺,不断增强安全生产意识。	=1项	1项	2.5	2.00	部分制度建设工作未完成,效益有待进一步发挥。
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关业务处室满意度及领导满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好,但未进行满意度问卷调查
总分:						100	66.00	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		事故责任追究和整改措施落实情况评估服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王晓杰			联系电话	55573530		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	25.000000	25.000000	25.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	25.000000	25.000000	25.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	根据法律法规规定,对事故责任追究和整改措施落实情况开展评估,督促属地政府、有关部门和事故发生单位深刻吸取事故教训,落实安全生产责任,健全制度机制,采取扎实有效措施查隐患、堵漏洞,不断提高区域和行业安全水平。				对5起事故进行责任追究及整改措施落实,形成5篇评估报告,促使生产经营单位落实主体责任提升本质安全水平,督促行业部门加强监管检查,保障人民生命和财产安全,促进经济社会持续健康发展。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	事故责任追究及整改措施落实情况的评估报告	=5篇	5篇	20	20.00	
		质量指标	按照有关规定及时开展事故整改和防范措施落实情况评估,针对评估中发现问题,制定建议措施并向市政府专题汇报。经市政府同意后,依据评估报告,向有关地区和部门反馈评估情况,并将评估报告报送上一级安全生产委员会办公室备案。	=1项	1项	20	20.00	

		进度指标	在评估工作组自成立后60日内完成评估工作，经市安委会办公室批准，特殊情况下可以延长至120日。	≤120日	60日	20	20.00	
		成本指标	事故评估成本控制在预算内	=25万	25万	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	通过开展事故责任追究和整改措施落实情况评估，核查事故责任追究和整改措施是否落实到位，促使生产经营单位落实主体责任提升本质安全水平，督促行业部门加强监管检查，避免类似事故反复发生，保障人民生命和财产安全，促进经济社会持续健康发展。	=1项	1项	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，但未开展满意度问卷调查。
总分：						100	99.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		综合统计分析服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王晓杰			联系电话	55573530		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	30.000000	30.000000	30.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	30.000000	30.000000	30.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	建立完善应急管理综合统计指标体系和报表制度,完善应急管理日常统计工作机制,完成年度应急管理事业发展公报,开展应急管理综合统计分析,探索应急管理专项统计调查项目。				应急管理综合统计指标体系和报表制度基本完善,应急管理日常统计工作机制基本健全,按规定在政务网站发布《2021年度应急管理事业发展统计公报》并向社会宣传,定期开展应急管理综合统计分析,对应急管理专项统计调查项目进行有益探索。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
绩效 指标	产出指标	数量指标	《北京市应急管理综合统计报表制度》(修订)	=1份	1份	10	10.00	
			印发《北京市生产安全事故报告和统计分析报告制度》(暂定名)	=1份	1份	10	10.00	
			发布《2021年度应急管理事业发展统计公报》	=1份	1份	10	10.00	
			完成《2021年度应急管理综合统计资料》	=1份	1份	5	5.00	
			专项分析报告	=1篇	1篇	5	5.00	
		质量指标	实现统计数据发布及时、准确,统计分析报告完成率达100%,并通过验收。	=100%	100%	5	5.00	
		进度指标	2022年12月10日前完成项目总结和验收评审。	=12月	12月	20	20.00	

绩效指标	产出指标	成本指标	综合统计分析服务成本控制在预算内	=30万	30万元	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	应急管理日常统计工作机制运行顺畅，统计指标分析应用效果有所提升。健全完善市应急局“周核对、月通报、季分析、年公报”的统计工作机制，进一步发挥统计分析辅助决策作用，拓展统计数据结果应用和数据共享。	=1项	1项	5	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	80%	10	8.89	满意度有待进一步提升。
总分:						100	98.89	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		事故灾害调查服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王晓杰			联系电话	55573530		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	45.000000	45.000000	45.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	45.000000	45.000000	45.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过实地调查,现场取证,暗访巡查,根据事故具体情况聘请具有相应资质的机构进行技术鉴定分析事故技术层面的原因等方式,查清事故原因,处理相关责任单位及单位负责人,并针对事故灾害暴露出的问题提出建议整改措施。				对3起生产安全事故,依法依规开展调查,根据事故具体情况聘请具有相应资质的机构进行技术鉴定分析事故技术层面的原因,制定整改措施,完成事故调查报告,提升从业人员安全意识,向社会公众发出警示,促进全市安全生产形势稳定好转。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	事故调查报告	=5篇	3篇	20	12.00	根据实际情况完成相关事故调查。
		质量指标	按照依法依规、科学严谨、实事求是、注重实效的原则,开展事故调查工作及对事故责任单位和责任人进行处理。	=1项	1项	20	20.00	
		进度指标	在法定时限内,根据事故或自然灾害类突发事件实际发生的情况推进事故调查和灾害评估工作,2022年12月底前完成事故调查报告或灾害评估报告。	=12月	12月	20	20.00	

		成本指标	事故灾害调查成本控制在预算内	=45万	45万元	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	调查5起突发事件或自然灾害，查明事故（事件）原因，处理责任单位和人员，查明灾害原因，提出工作整改建议，完善监管方式，抚慰死伤人员家属，提升从业人员安全意识，向社会公众发出警示，促进全市安全生产形势稳定好转。	=5篇	3篇	10	6.00	根据实际情况完成相关事故调查。
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥90%	90%	10	9.00	满意度较好，未开展满意度问卷调查。
总分：						100	87.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市应急预案评估方法研究服务						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		姜波			联系电话	55579905		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	22.000000	22.000000	22.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	22.000000	22.000000	22.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过梳理本市各级各类应急预案评估现状、国内现行相关制度规定,总结本市应急预案评估相关工作典型做法和存在的问题,在此基础上研究提出不同类型应急预案评估的技术方法,构建应急预案评价指标体系,并结合重点领域应急演练实施效果,对市、区、基层有关应急预案进行综合评估,提出修订建议。				建立起符合市、区级应急预案特点的评估方法,包括评价指标体系、评估流程;建立起符合基层应急预案特点的评估方法,包括评价指标体系、评估流程。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	市、区级预案评估方案研究报告	=1个	1个	10	10.00	
			基层预案评估方法研究报告	=1个	1个	10	10.00	
		质量指标	项目验收与专家论证	高中低	高	10	10.00	
		进度指标	2022年12月底前	高中低	2022年12月	10	10.00	
		成本指标	预算金额内	≤22万	22万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	各类预案评估方法符合本市实际	高中低	高	20	20.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目服务对象满意	高中低	高	10	9.00	满意度较好,但未进行满意度问卷调查。

总分：	100	99.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值 (A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值 (A)/全年实际值 (B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值 (B) 一年度指标值 (A))/年度指标值 (A) *100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含 ）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含) -80分为中、60分以下为差。</p>			

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		全市应急演练评估竞赛、无脚本综合应急演练						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		姜波			联系电话	55579905		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	49.000000	49.000000	41.412000	10	84.51%	8.45
		其中:财政拨款	49.000000	49.000000	41.412000	——	84.51%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展市级部门(市级各专项指挥部办公室)、区应急委(相关部门)、央企、市属国有企业、应急演练竞赛和评估,扎实开展无脚本演练技术方法、实施方法研究,实施成果转化(开展一场无脚本应急演练)达到检验预案、锻炼队伍、磨合机制的目的,进一步提升突发事件应对能力。				形成了《无脚本演练理论与技术研究报告》《北京市无脚本应急演练规范》《北京市防汛无脚本综合应急演练实施建议》《北京市无脚本应急演练培训教程》,为北京市无脚本应急演练提供理论、技术和规范支撑,提高无脚本应急演练效能。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	完成年度全市应急演练竞赛和评估计划;对开展评估竞赛活动的应急演练拍摄影像资料,制作全年应急演练评估竞赛总结宣传片;开展无脚本演练技术方法、实施方法研究,实施成果转化(开展一场无脚本应急演练)。	=1场	1场	25	25.00	
	产出指标	时效指标	12月底前,完成整体计划工作量的100%	好坏	已完成相关工作	25	20.00	受疫情影响,专家评估、奖牌制作按实际发生支出费用。

绩效指标	产出指标	成本指标	控制在49万以内	≤49万	41.412万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	通过评估竞赛，开展无脚本演练技术方法、实施方法研究，实施成果转化（开展一场无脚本应急演练），不断推动全市应急演练工作深入开展，达到进一步检验预案、锻炼队伍、磨合机制的目的，进一步提升突发事件应对能力。	好坏	好	20	16.00	效益有待进一步提升。
总分：						100	89.45	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A ）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		新业态安全生产监管（管理）责任评估						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		张文凯			联系电话	55573472		
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	20.000000	20.000000	20.000000	10	100.00%	10.00
		其中：财政拨款	20.000000	20.000000	20.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	贯彻落实新修订的《安全生产法》关于“对新兴行业、领域的安全生产监督管理职责不明确的，由县级以上地方各级人民政府按照业务相近的原则确定监督管理部门”的要求，坚持开发、审慎的原则，着眼安全和环保，超前谋划，主动作为，组织开展新业态安全生产监管（管理）责任评估，全面系统评估新业态的经济效益和社会效益，以及环保性、低碳性、有毒有害性，确定有利和不利因素，为市领导研究明确本市新业态发展方向、行业监管部门提供决策参考，以便规范引导行业高质量发展，及时消除监管盲区，防范和减少生产安全事故发生。				编制《新兴储能电站监管责任评估报告》及《党政领导干部实施细则落实情况报告》，为市领导对本市新业态发展方向、管理定位进行科学决策，规范引导行业健康发展，消除监管盲区，防范生产安全事故发生起到有效推动作用。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	编制新业态安全生产监管（管理）责任评估报告	≥1套	2套	20	20.00	
		成本指标	总成本控制在预算范围内	≤20万元	20万元	10	10.00	
		质量指标	编制新业态安全生产监管（管理）责任评估报告：符合有关法律、法规、政策，信息资料充分，比选论证科学，编制依据可靠，结构内容完整，格式规范、表述准确，研究深度满足领导决策和项目立项要求。	优良中低差	内部验收通过	20	20.00	

绩效指标	效益指标	生态效益指标	新兴业态碳排放率、毒害性：坚持开发、审慎的原则，着眼安全和环保，开展新兴业态安全生产监管（管理）责任评估，全面系统评估新兴业态的环保性、低碳性、有毒有害性，确定有利和不利的因素，为本市发展新型业态和加强安全监管提供科学依据。	优良中低差	项目实施对降低新兴业态碳排放率、毒害性起到积极作用。	10	10.00	
		经济效益指标	安全监管成本降低率；新兴业态企业生产安全事故损失率：开展新兴业态安全生产监管（管理）责任评估，避免出现监管缺位、政策空白、发展无序等问题，降低政府行政成本。同时及时对新兴业态进行规范引导，加强安全监管，督促新兴业态企业追求高质量经济效益。	优良中低差	项目实施对降低安全监管成本，降低新兴业态企业生产安全事故损失率等经济方面起到积极促进作用。	10	10.00	
		社会效益指标	对首都社会稳定的贡献度；新兴业态企业生产安全事故起数：开展新兴业态安全生产监管（管理）责任评估，以利于市领导对本市新兴业态发展方向、管理定位进行科学决策，及时明确新兴业态安全监管行业主管部门，规范引导行业健康发展，消除监管盲区，防范生产安全事故发生。	优良中低差	项目实施利于市领导对本市新兴业态发展方向、管理定位进行科学决策，规范引导行业健康发展，消除监管盲区，防范生产安全事故发生。	10	8.00	项目社会效益方面相关资料不够充分，后续将加强社会效益方面材料的收集、整理

	满意度指标	服务对象满意度指标	行业监管部门和新兴业态企业的满意度	≥90%	满意	10	8.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强满意度材料的收集、整理
总分：						100	96.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		地震与地质灾害业务费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		张浩			联系电话	55579909		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	60.142500	60.142500	60.000000	10	99.76%	9.98
		其中：财政拨款	60.142500	60.142500	60.000000	——	99.76%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	项目研究的主要内容是通过组建专家团队全面梳理城六区和副中心应急避难场所，对照《地震应急避难场所场址及配套设施》（GB21734--2008）、《地震应急避难场所 运行管理指南》（GB / T33744--2017）、《防灾避难场所设计规范》（GB51143--2015）评估各场所标准规范落实情况，提出应急避难场所评估指标体系及评估方法，对避难场所室内外面积、可容纳人数、应急物资储备、应急设施、空间规划布局、规范化建设、建设维护资金、各项设备设施维护、管理所有权等进行实地调研。依据调研结果，绘制应急避难场所信息图集，提交评估报告；结合人口分布、配套设施等因素，提供应急避难场所分级分类建议；研究编制用于指导市、区两级，包括灾害事故预警、避险、避难、安置全过程的应急避难处置行动指南或工作手册。达到一区一表一册图集的呈现效果，进一步提升北京市应急避难场所管理水平，提高应急避难场所保障效率。				通过组建专家团队全面梳理城六区和副中心应急避难场所，对照《地震应急避难场所场址及配套设施》（GB21734--2008）、《地震应急避难场所 运行管理指南》（GBT33744--2017）、《防灾避难场所设计规范》（GB51143--2015）评估各场所标准规范落实情况，提出了应急避难场所评估指标体系及评估方法，对避难场所室内外面积、可容纳人数、应急物资储备、应急设施、空间规划布局、规范化建设、建设维护资金、各项设备设施维护、管理所有权等进行了实地调研。依据调研结果，绘制了应急避难场所信息图集，提交评估报告；结合人口分布、配套设施等因素，提供应急避难场所分级分类建议；研究编制用于指导市、区两级，包括灾害事故预警、避险、避难、安置全过程的应急避难处置行动指南或工作手册。达到一区一表一册图集的呈现效果，进一步提升了北京市应急避难场所管理水平，提高了应急避难场所保障效率。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	应急避难场所信息图集	≥1套	1套	5	5.00	
			应急避难处置与行动指南（或工作手册）	≥1份	1份	10	10.00	
			《北京市应急避难场所评估报告》	≥1份	1份	5	5.00	
		质量指标	研究成果验收通过率	≥80%	100%	5	5.00	
			应急避难场所评价指标征求意见通过率	≥80%	100%	5	5.00	
			通过专家审查会	高中低	高	5	5.00	

绩效指标	产出指标	进度指标	研究工作，形成主体成果	≤9月	9月	5	5.00	
			遴选项目承担单位，签订委托合同	≤6月	6月	5	5.00	
			开展组织工作，制定方案	≤4月	4月	5	5.00	
			成果验收	≤11月	11月	3	3.00	
		成本指标	研究经费	≥60.1425万	60万	5	4.90	年初指标性质设定有误，应为“≤60.1425万”
	效益指标	社会效益指标	加强避难场所运维管理	优良中低差	优	5	5.00	
			提高全市避难场所规范化	优良中低差	优	5	5.00	
			应急避难场所的安全保障能力	优良中低差	良	5	4.00	22年已完成相关工作，效益于23年发挥
		可持续影响指标	强化避难场所分级分类建设	优良中低差	优	5	5.00	
		生态效益指标	为以后避难场所评估提供标准	优良中低差	优	5	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目实施受益主体（市民）的满意度	≥90%	90%	2	1.50	满意度较好，但未开展满意度问卷调查
			上级主管部门满意度	≥90%	90%	5	4.00	满意度较好，但未开展满意度问卷调查
	总分：						100	97.38
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-一年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		破坏性地震情景构建（综合描述）项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		张浩			联系电话	55579909		
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	64.745500	64.745500	64.000000	10	98.85%	9.88
		其中：财政拨款	64.745500	64.745500	64.000000	——	98.85%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	分析城六区和通州区应急资源与能力，分析在应对破坏性地震中的差距和脆弱性，研究撰写分析报告或编制情景应对资源与能力的差距对策表，提出长期的对策措施，并以提升应急准备能力为最终目的；评估北京市地震灾害风险，识别顺义7.0级地震情景下首都可能出现的主要灾害分布和程度，编制《破坏性地震情景构建（综合描述）》研究报告、《北京市破坏性地震灾害情景构建数据图集》、《北京市城六区和城市副中心重大地震风险源清单》；补充完善《北京市地震应急救援预案》和《北京市地震应急响应及指挥工作手册》。给出北京市破坏性地震应急对策，符合北京市未来发展局面，适应新时代城市发展规划。				分析了城六区和通州区应急资源与能力，分析了在应对破坏性地震中的差距和脆弱性，研究撰写了分析报告或编制情景应对资源与能力的差距对策表，提出长期的对策措施，并以提升应急准备能力为最终目的；评估了北京市地震灾害风险，识别了顺义7.0级地震情景下首都可能出现的主要灾害分布和程度，编制了《破坏性地震情景构建（综合描述）》研究报告、《北京市破坏性地震灾害情景构建数据图集》、《北京市城六区和城市副中心重大地震风险源清单》；补充完善了《北京市重特大地震灾害救援抢险方案》和《北京市地震应急响应及指挥工作手册》。给出北京市破坏性地震应急对策，符合北京市未来发展局面，适应新时代城市发展规划。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	图册	≥5份	5份	2.5	2.50	
		数量指标	研究报告	≥10份	10份	2.5	2.50	
		质量指标	研究成果验收通过率	≥100%	100%	13	13.00	
		时效指标	签订合同	≤6月	4月18日	5	5.00	
		时效指标	完成项目	≤11月	11月17日	5	5.00	
		成本指标	合同金额	=64.7455万	64万元	22	22.00	

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		防汛抗旱业务费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		张浩			联系电话	55579909		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	143.950000	143.950000	143.950000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	143.950000	143.950000	143.950000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展北京中心城区内涝风险地图编制、乡镇(街道)、村(社区)降雨应对行动指南编制、防汛基础数据统计分析及信息核查、防汛应急专用挂图修编制作、防汛应急预案修编等工作,完成对全市防汛抗旱工作的组织、协调、监督、指导,防汛抗旱决策参谋和日常管理工作,确保北京安全度汛。				已完成北京中心城区内涝风险地图编制、乡镇(街道)、村(社区)降雨应对行动指南编制、防汛基础数据统计分析及信息核查、防汛应急专用挂图修编制作、防汛应急预案修编等工作,完成对全市防汛抗旱工作的组织、协调、监督、指导,防汛抗旱决策参谋和日常管理工作,确保北京安全度汛。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	特大洪涝灾害专题报告或典型事故案例分析报告	=4期	4期	5	5.00	
		数量指标	防汛技术专题文献资料或提升防汛工作能力的优秀政策建议和成果文件	=4期	4期	5	5.00	
		数量指标	排水标准区划图	=1套	1套	5	5.00	
		数量指标	防汛应急挂图逐年更新框架	=1套	1套	5	5.00	
		数量指标	文献资料汇编	=1套	1套	5	5.00	
		数量指标	防汛应急挂图	=1套	1套	5	5.00	
		数量指标	降雨内涝风险图	=1套	1套	5	5.00	
		质量指标	编制行动指南实用性	=100%	100%	5	5.00	
		数量指标	防汛应急专题数据	=1套	1套	5	5.00	
		数量指标	历史积水点位图	=1套	1套	5	5.00	
		数量指标	内涝积水情景库	=1套	1套	5	5.00	
		质量指标	调研次数	≤40次	40次	5	5.00	
		质量指标	研究成果验收通过率	=100%	100%	5	5.00	
		成本指标	项目金额	=143.95万	143.95万	5	5.00	
		时效指标	完成项目时间	≤11月	11月	5	5.00	

效益指标	经济效益指标	减轻内涝积水损失；通过编制行动指南，最大限度地避免和减少汛期造成的损失，保护人民群众的生命财产安全；	优良中低差	优	5	5.00	
	社会效益指标	提升内涝积水应对能力；提升社会群众防灾救灾，应急避险和处置能力；	优良中低差	优	5	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关委办局满意度	≥90%	90%	5	4.00
总分：					100	99.00	——
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值 (A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值 (A)/全年实际值 (B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值 (B) - 年度指标值 (A))/年度指标值 (A) *100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		汛情感知能力建设						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		张浩			联系电话	55579909		
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	177.800000	177.800000	176.511700	10	99.28%	9.93
		其中：财政拨款	177.800000	177.800000	176.511700	——	99.28%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	结合市领导指示批示及2021年汛期现状、问题及需求提出申请汛情感知能力建设项目，以解决目前我市山洪地质灾害重点险村地处偏僻，沟深地险，没有局地气象监测设备与预报服务，无法及时、准确的掌握险村降水信息及现场的实际状况，指挥决策支撑信息不足等问题，拟通过开展险村汛情感知能力提升，确保北京安全度汛。				结合市领导指示批示及2021年汛期现状、问题及需求提出申请汛情感知能力建设项目，以解决目前我市山洪地质灾害重点险村地处偏僻，沟深地险，没有局地气象监测设备与预报服务，无法及时、准确的掌握险村降水信息及现场的实际状况，指挥决策支撑信息不足等问题，通过开展险村汛情感知能力提升，确保了北京安全度汛。			
绩效 指标	一级 指标	三级指标	年度指标值（A）		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出 指标	60套数据采集设备	=60套		60套	10	10.00	
		60个险村三维图像	=60套		60套	10	10.00	
		项目采用CHT9024-2014三维地理信息模型数据产品质量检查与验收标准	=80%		80%	10	10.00	
		研究成果验收通过率	=100%		100%	10	10.00	
		在2022年汛期结束前完成工作进度	≤11月		11月	10	10.00	
		研究经费	=177.8万		176.5117万元	10	10.00	

	效益指标	综合应急能力提升； 险村汛情数据积累与 沿用	优良中低差	优	10	10.00	
		灾情发生后立即利用 无人机进行受灾地实 时视频和建模；提升 险村汛情应对能力	优良中低差	优	10	10.00	
		减轻人员财产损失； 汛期能够连续获取60 个险村的7类数据	优良中低差	优	5	5.00	
	满意度指标	相关部门满意度	≥90%	90%	5	4.00	满意度较好，但 未开展满意度问 卷调查
总分：					100	98.93	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全预防及隐患治理之《北京市防汛隐患排查治理及水毁工程修复办法》试行项目（尾款）						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		陈新华			联系电话	55579915		
项目资金 （万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	120.250000	120.250000	120.250000	10	100.00%	10.00
		其中：财政拨款	120.250000	120.250000	120.250000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	本项目以“办法”贯彻落实为核心，以行业标准体系建立为重点，以区域试点为抓手，以专家帮扶、评审认定为手段，组织“办法”宣贯、试点试行、专项调研、标准制定、评审认定等工作目标，确保“办法”在全市范围内有效落实。				本项目以“办法”贯彻落实为核心，以行业标准体系建立为重点，以区域试点为抓手，以专家帮扶、评审认定为手段，完成了组织“办法”宣贯、试点试行、专项调研、标准制定、评审认定等工作目标，确保“办法”在全市范围内有效落实。			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值 （B）	分值	得分	偏差原因 分析及改 进措施
	产出 指标	数量指 标	标准制定	≥6个（台、套、件、辆）	7个	20	20.00	
		质量指 标	试点试行	≥3处	3处	20	20.00	
		时效指 标	完成时间	≤12月	12月	10	10.00	
		成本指 标	费用	=120.25万	120.25万元	10	10.00	
	效益 指标	社会效 益指标	推动领域内标准体 系建设	优良中低差	优	10	10.00	

		社会效益指标	建立健全部门高效协同的防汛工作格局	优良中低差	优	10	9.00	宣贯工作不足，下一步强化宣传贯彻落实，促进防汛隐患排查协同高效。
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关部门满意度	≥90%	99.80%	10	10.00	
总分：						100	99.00	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		北京中心城区特大暴雨洪涝灾害情景构建与风险分析项目（一期）						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人		张浩		联系电话	55579909			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	22.500000	22.500000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	0.000000	22.500000	22.500000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	项目立足于底线思维，围绕中心城区，按照“暴雨移植-情景构建-风险分析”的整体思路，通过系统分析暴雨特征规律，合理设定不同暴雨时空组合情景，基于综合化洪涝模型，结合人口、经济、各类设施等的大数据承灾体信息，分析特大洪涝灾害的具体风险及影响，最终提出防范重大灾害的对策建议。				项目立足于底线思维，围绕中心城区，按照“暴雨移植-情景构建-风险分析”的整体思路，通过系统分析暴雨特征规律，按照初步设想，合理设定不同暴雨时空组合情景，基于综合化洪涝模型，结合人口、经济、各类设施等的大数据承灾体信息，分析特大洪涝灾害的具体风险及影响。形成了风险分析模型、风险管理台账、防洪排涝作战图、洪涝灾害防御指引、成果报告等相关成果。			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标	数量指 标	成果报告	纸质版5份，电子版1份	纸质版5份，电子版1份	4	4.00	
			风险分析模型	1套	1套	4	4.00	
			风险管理台账	1套	1套	4	4.00	
			防洪排涝作战图	1套	1套	4	4.00	
			洪涝灾害防御指引	1套	1套	4	4.00	
		质量指 标	研究成果验收通过率	100%	100%	10	10.00	
		进度指 标	项目完成时间	2022年7月底前	2022年4月	10	10.00	

		成本指标	研究经费控制数	75万元	22.5万元	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	明确北京市面对特大暴雨洪涝灾害时的态势与风险，更好地支撑市应急局职能由注重灾后救助向注重灾前预防转变、由减少灾害损失向减轻灾害风险转变，持续提升北京特大暴雨洪涝灾害应急响应能力	效果显著	效果显著	30	30.00	
	满意度指标（10分）	服务对象满意度指标	相关部门满意度	≥90%	满意	10	9.00	未开展满意度问卷调查；以后年度将采取多种形式相结合开展满意度调查

总分:						100	99.00	——
-----	--	--	--	--	--	-----	-------	----

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		道路积水点智能警示研究						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理局机关	
项目负责人		张浩			联系电话		55579909	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	10.500000	10.500000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	0.000000	10.500000	10.500000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过道路积水点智能警示模式研究,系统梳理全市积水内涝点位底数,分析积水内涝系统化监测需求,探索交通指示灯协同联动、合理增设的可行性,建立积水内涝应急处置规范化信息流程,明确积水内涝监测、预警、处置具体要求,最终形成道路积水点智能警示可行性技术方案,为积水内涝综合防御提供参考借鉴。				通过道路积水点智能警示模式研究,初步梳理了全市积水内涝点位底数,分析积水内涝系统化监测需求,探索交通指示灯协同联动、合理增设的可行性,建立积水内涝应急处置规范化信息流程初版,明确积水内涝监测、预警、处置具体要求的初稿,形成了道路积水点智能警示可行性技术方案的初稿,为积水内涝综合防御提供参考借鉴。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	积水内涝应急处置流程规定	1套	1套	10	10.00	
		数量指标	形成技术成果报告	纸质版5份,电子版1份	纸质版5份,电子版1份	10	10.00	
		质量指标	成果评审合格率	≥90%	100%	10	10.00	
		进度指标	项目验收时间	2022年10月底前	2022年3月30日	10	10.00	
		成本指标	项目预算控制数	35.00万元	10.5万元	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	论证积水监测与交通指示灯联动的可行性	有效解决	有效解决	30	30.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关部门满意度	≥90%	90%	10	9.00	未开展满意度问卷调查;以后年度将采取多种形式相结合开展满意度调查
	总分:						100	99.00
填报注意事项: 1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2.定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。 3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4.90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			北京市应急避难场所规划（2022年-2035年）						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理局机关			
项目负责人			杨林		联系电话	13911939988			
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	0.000000	331.130000	231.700000	10	69.97%	7.00
			其中：财政拨款	0.000000	331.130000	231.700000	——	69.97%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况				
	深入落实总体国家安全观，统筹发展和安全，积极推动韧性城市建设，着力提升城市安全水平，坚持平灾结合、防救结合、空间混合，从系统性和全局性角度出发，综合应对自然灾害、事故灾难、公共卫生事件、社会安全事件等多灾种耦合风险，构建全天候、系统性、现代化的应急避难保障体系，强化规划引领和整体统筹，以最高标准、最严措施保障首都安全，维护人民生命财产安全和社会稳定。				深入贯彻落实总体国家安全观，统筹发展和安全，积极推动韧性城市建设，着力提升城市安全水平，坚持平灾结合、防救结合、空间混合，从系统性和全局性角度出发，综合应对自然灾害、事故灾难、公共卫生事件、社会安全事件等多灾种耦合风险，构建全天候、系统性、现代化的应急避难保障体系，强化规划引领和整体统筹，23年4月底形成《北京市应急避难场所规划（2022年—2035年）》规划成果一套，以最高标准、最严措施保障首都安全，维护人民生命财产安全和社会稳定。				
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值（A）		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标	数量 指标	《北京市应急避难场所规划（2022年—2035年）》规划成果一套	=1套		1套	15	13.00	跨年项目，实际于23年4月底完成该项工作。
		质量 指标	研究成果为推动北京市应急避难场所建设形成可靠的布局及建设要求具有可操作性地策略建议。满足质量标准，图纸标准质量。	=1套		1套	40	35.00	跨年项目，实际于23年4月底完成该项工作。
		时效 指标	2023年4月底，完成阶段性报审稿。	=1套		1套	5	5.00	

效益指标	社会效益指标	本项目将搭建首都超大城市安全保障体系，构建应急避难场所系统及应急管理指挥体系，进而提升城市应急保障能力、救灾决策水平，为保障人民群众生命财产安全、城市安全运行提供有力的技术支撑，推动我国韧性城市建设工作向实用化、信息化、系统化发展。	=1项	1项	25	22.00	效益有待进一步提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	规划总体思路和原则纳入应急避难场所规划、建设、管理工作，获得市委市政府或相关部门认可。	=1项	1项	5	4.00
总分：					100	86.00	——
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-一年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		人事管理						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		张蒙			联系电话	55573581		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	56.000000	56.000000	54.720182	10	97.71%	9.77
		其中:财政拨款	56.000000	56.000000	54.720182	——	97.71%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>处级领导干部选拔任用:主要是选拔命题、结构化面试费、印刷封装费、阅卷费、考务费、民主测评、岗位匹配度表拟制、评判费等费用;优秀青年人才评选活动:主要是根据《北京市应急管理局北京煤矿安全监察局优秀青年人才评选表彰暂行办法》,每两年进行一次优秀青年人才评选表彰活动;年度干部考核奖励推优测评:主要用于设置考核表、建立考核数据库,设定指标、权重、等次和算法、各单位考核对象进行核对、修改并入库等。老干部工作:主要是为退休老干部订阅报刊、慰问、体检、组织节日慰问、组织春秋游。人事招录:主要是涉及报名、资格审查、考试、面试、体检、组织考察等工作。致力于培养造就高素质专业化干部队伍,持续推动首都应急管理事业改革发展。</p>				<p>2022年,组织开展了人员招录、处级领导干部选拔任用、优秀青年人才评选、年度干部考核奖励推优测评等活动,为退休老干部订阅报刊、慰问、体检、组织节日慰问。致力于培养造就高素质专业化干部队伍,持续推动首都应急管理事业改革发展。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	人员招录工作开展笔试	=1场次	2场次	5	5.00	
		数量指标	优秀青年人才选拔阅卷	=196套	196套	5	5.00	
		数量指标	老干部工作报刊订阅	=23人次	23人次	5	5.00	
		数量指标	处级领导干部选拔任用开展笔试	=1场次	1场次	5	5.00	
		数量指标	处级领导干部选拔任用开展面试	=1场次	1场次	5	5.00	
		数量指标	处级领导干部选拔任用发布通知公告	=2场次	2次	5	5.00	
		数量指标	人员招录工作发布通知公告	=3场次	3次	5	5.00	

		数量指标	优秀青年人才选拔笔试	=1场次	1次	5	5.00	
		数量指标	优秀青年人才选拔命题试卷	=1套	1套	5	5.00	
		数量指标	优秀青年人才选拔无领导小组试卷命题	=2套	2套	5	5.00	
		数量指标	优秀青年人才选拔笔试试卷印制	=227套	227套	5	5.00	
		数量指标	干部年度推优考核奖励设计考核表	=4套	5套	5	5.00	
		数量指标	干部年度推优考核奖励工作建立考核数据库	=4套	5套	5	5.00	
		数量指标	老干部工作中秋国庆、春节慰问	=23人次	23人次	5	5.00	
		数量指标	老干部工作体检	=12人次	12人次	5	5.00	
		数量指标	人员招录工作开展面试	=1场次	2场次	5	5.00	
	效益指标	社会效益指标	持续增强我局干部建设力量	好坏人次	好	5	4.00	效益发挥较好，但效益资料收集不够全面。
	满意度指标	服务对象满意度指标	通过干部队伍的不断建设，提供强有力的人才支撑	好坏人次	好	5	4.00	经口头询问满意度情况较好，但缺少调查问卷支撑材料不够充分，后续将多种形式结合开展满意度调查。
总分：						100	97.77	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			北京市应急管理局突发事件监测服务						
主管部门			北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人			郝树亮			联系电话	55573631		
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	15.000000	15.000000	14.900000	10	99.33%	9.93
			其中:财政拨款	15.000000	15.000000	14.900000	——	99.33%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	根据关于强化信息报送工作机制中要求,加强对全市突发事件、城市运行安全、安全舆情动态等方面信息的收集、研判、采编及报送工作,进一步提高突发事件信息的互联网获取能力,更好的支撑值班班组开展应急值守工作,进一步提高向市委办公厅、市政府办公厅和应急管理部报送信息的数量和质量。依托舆情监测企业的专业技术平台和专职人员队伍,提供全年7*24小时的舆情监测服务,提供应急舆情态势感知监测服务;及时发现涉及本市的互联网舆情和公共安全情报线索。及时提供重大突发事件舆情和社会高度关注舆情的热度分析报告。按照工作需要,随时提供重大突发事件舆情分析报告。					一是依据市领导关于强化信息报送工作机制中要求,加强了对全市突发事件、城市运行安全、安全舆情动态等方面信息的收集、研判、采编及报送工作,进一步提高了突发事件信息的互联网获取能力,更好的支撑值班班组开展应急值守工作,进一步提高了向市委办公厅、市政府办公厅和应急管理部报送信息的数量和质量。二是依托舆情监测企业的专业技术平台和专职人员队伍,提供了全年7*24小时的舆情监测服务,提供了应急舆情态势感知监测服务;及时发现了涉及本市互联网舆情和公共安全情报线索;及时提供了重大突发事件舆情和社会高度关注舆情的热度分析报告;并按照工作需要,随时提供重大突发事件舆情分析报告。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)		实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	月舆情报告	=12期		10期	5	4.17	跨年项目,合同期为22年7月至23年6月,截至目前按计划实施工作任务。
		质量指标	系统正常运行率	≥95%		95%	10	10.00	
		质量指标	信息需求响应时效	≤2小时		2小时	10	10.00	
		时效指标	合同签订后,全年持续开展突发事件信息监测服务工作	=8760小时		7300小时	5	4.17	跨年项目,合同期为22年7月至23年6月,截至目前按计划实施工作任务。
		数量指标	突发事件舆情监测服务信息推送	=8760小时		7300小时	5	4.17	
		数量指标	季度舆情报告	=4期		3期	5	3.75	
		时效指标	合同签订后,全年持续开展各项服务保障工作	=8760小时		7300小时	5	4.17	
		时效指标	每季度首月前10天提供上个季度舆情报告	=4期		3期	5	3.75	

		时效指标	每月上旬前提供上个月舆情报告	=12期	10	5	4.17	
		成本指标	全年7*24小时持续开展突发事件信息监测服务工作	=15万	14.9万	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	及时反映网民对突发事件的意见和建议，提高突发事件监测工作效率、提高政府部门公信力	=0%	=0%	5	4.50	跨年项目，效益持续发挥中
		社会效益指标	提高突发事件发现率，对应急值守工作有效补充突发事件网络信息	=0%	=0%	5	4.50	跨年项目，效益持续发挥中
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统用户满意度	≥90%	每个月均开展调查问卷平均值超过90%	5	5.00	
总分：						100	92.27	——

填报注意事项：

- 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
- 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		电信运营商预警及提示信息发布服务						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理事务中心			
项目负责人		陈震西		联系电话	55573618			
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	655.45	655.45	655.30	10	99.98%	10.00
		其中：当年财政拨款	655.45	655.45	655.30	-	99.98%	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00%	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00%	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1. 保障年度预警信息的正常发布。 2. 保障项目基础设施正常运转，为业务开展提供强有力支撑。 3. 提高预警发布能力，提高公众防范意识，提高防灾减灾效果。				1. 通过三大运营商的服务，保障了年度预警信息的正常发布。 2. 通过信息机租用、硬件设备维护等业务的开展，保障了项目基础设施正常运转。 3. 通过大数据分析，了解了预警信息发布效果，提高预警发布手段和能力，为编制市级文件打好基础			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	设备数量	≥3套	3套	5	5.00	
			发布数量	≥9000万	204000万	5	3.50	受冬奥会、全国两会等重大活动影响，预警及提示信息服务保障工作量增加。后续年度结合往年预警发布情况，合理设置指标值。
			硬件数量	≥3台	3台	5	5.00	
			分析报告	≥1份	2份	5	5.00	
		质量指标	安全维护	≥12次/年	12/年	10	10.00	
		时效指标	系统运行维护响应时间	≤3小时	3小时	10	10.00	
			系统故障修复响应时间	≤3小时	3小时	10	10.00	
		成本指标	短信平均发布成本	≤0.06元	0.003元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	发送效率	高中低	有所提高	5	5.00	
		可持续影响指标	认知度	好坏	有所增加	5	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众抽样满意度	≥80%	93.80%	10	10.00	
总分						100	98.50	

注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标 分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际 值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算 结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）- 80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		24小时值守应急工作经费项目						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理事务中心			
项目负责人		陈震西		联系电话	55573618			
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	70.12	70.12	69.82	10	99.57%	9.96
		其中：当年财政拨款	70.12	70.12	69.82	-	99.57%	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00%	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00%	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1. 为参加值班值守、应急演练以及应对突发事件应急指挥处置等人员提供应急食品和就餐保障。 2. 为市委总值班室休息室、市政府应急指挥中心值班休息室和核心区指挥中心等值班休息室更换床上用品。 3. 满足预警大楼业务场所必需的保洁、水、电、供暖等物业服务费和预警值守保障人员餐费等，保障业务场所各项设施设备正常运行，为预警值班值守人员提供安全、稳定的工作场所和工作环境。				1. 为9个值班值守点、参加应急演练以及应急处突等人员提供应急食品和就餐保障，保证值班值守、应急演练、应急处突等各项工作顺利开展。 2. 为市委总值班室休息室、市政府应急指挥中心值班休息室和核心区指挥中心等值班休息室共60个床位及时更换床上用品，保证值班人员得到充分休息。 3. 保障预警大楼业务场所值班值守人员就餐1357人次，支付水电气热费用13万元，保证业务场所各项设施设备正常运行，为预警值班值守人员提供安全、稳定的工作场所和工作环境。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	应急食品全年保障人次	≥15749人次	15315人次	5	4.86	因疫情影响，处置突发事件和应急演练次数减少，保障人次与计划数有偏差。后续将科学预判不确定因素对项目造成的影响。
			保障值班床位	≥60床	60床	5	5.00	
			保障预警值班就餐人次	≥1217人次	1357人次	5	5.00	
			预警大楼业务场所保障面积	504平方米	504平方米	5	5.00	
		质量指标	项目执行质量及服务水平	好坏	有所提高	10	10.00	
		时效指标	应急食品保障频次	≥12次/年	15次/年	10	10.00	
		成本指标	采购成本控制	≤70.117万元	69.817936万元	20	20.00	

	效益指标	社会效益指标	有效保障值班值守	好坏	保障了值班值守、应急演练、应急处突等各项工作顺利开展	10	9.00	效益支撑材料有待进一步收集，后续将加强绩效材料的收集和整理。
		可持续影响指标	局值班值守工作和预警大楼业务场所各项工作正常开展	好坏	保障了局值班值守工作和预警大楼业务场所各项工作顺利开展	10	9.00	效益支撑材料有待进一步收集，后续将加强绩效材料的收集和整理。
	满意度指标	服务对象满意度指标	被保障人员满意度	≥90%	97.50%	10	10.00	
总分						100	97.82	

注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标 分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际 值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算 结果在200%—300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%—500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）—100分为优、80（含）—90分为良、60（含）— 80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		绩效及内控管理工作						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理事务中心		
项目负责人		张泽日			联系电话	55573707		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	19.85	5.00	5.00	10	100.00%	10.00
		其中：当年财政拨款	19.85	5.00	5.00	-	100.00%	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00%	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00%	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	保障事业单位机构改革后财务运转正常，主要完成财务软件升级维护等工作。				1. 事业单位机构改革后财务运转正常； 2. 事业单位机构改革后，由事务中心自行管理财务，财务软件正常运行。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	财务软件	1套	1套	20	16.00	预算调整，事业单位机构改革后，由事务中心自行管理。
		质量指标	财务软件正常运行	好坏	正常运行	20	20.00	
		成本指标	项目预算控制数	≤19.85万元	5万元	20	16.00	预算调整后全年预算数为5万元。
	效益指标	可持续影响指标	事业单位改革后财务正常运转	好坏	正常运转	20	19.00	支撑材料有待进一步收集，后续需加强材料的收集和整理。
	满意度指标	服务对象满意度指标	财务人员使用满意度	≥90%	100%	10	9.00	满意度情况较好，但支撑材料有待进一步收集。
总分						100	90.00	
<p>注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标 分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际 值（B）-年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算 结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值 的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）- 80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市预警信息发布系统政务云运维保障项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理事务中心		
项目负责人		周洁			联系电话	55573870		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	96.68	96.68	96.63	10.00	99.95%	9.99
		其中：当年财政拨款	96.68	96.68	96.63	—	99.95%	—
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00%	—
		其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00%	—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	为预警信息发布系统提供IaaS服务，保障预警业务的顺利开展。				本项目按照合同要求完成了政务云服务商提供的17项云租用服务，包括：x86平台云主机服务、x86物理服务器租用服务、普通性能存储、高性能存储、互联网链路服务、主机负载均衡服务、远程接入服务、WAF防护等基础服务，以及商用操作系统、主机杀毒、主机漏洞扫描服务、操作系统安全加固、数据库安全加固服务、主机防护、专线接入服务、传真服务器租用和本地备份等扩展及个性化服务，为预警发布信息系统提供了安全、稳定、高效的政务云基础运行环境，完成了预警信息发布系统在云平台上的日常运维和安全运维服务工作，并从基础设施安全、网络安全、人员安全、数据安全等多方面进行保障维护，确保了系统入云后安全、稳定地运行。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	硬件维护数量	≥23台	32台	20	20.00	
			安全维护分析报告	≥1份	2份	10	10.00	
		时效指标	系统故障响应时间	≤20分钟	10分钟	10	10.00	
		成本指标	项目预算控制数	≤96.68万元	96.63万元	20	20.00	
	效益指标	经济效益指标	系统运行状态	好坏	效果显著	10	9.00	效果支撑材料有待进一步收集，后续将加强绩效材料的收集和整理。
		社会效益指标	为业务开展提供支撑的能力	高中低	效果显著	10	9.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统使用人员满意度	≥90%	满意度情况较好	10	8.00	口头询问，未开展满意度调查，后续将及时开展满意度调查。
	总分					100	95.99	

注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			预警发布综合保障运维项目						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理事务中心			
项目负责人			陈征		联系电话	55573911			
项目资金（万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额	77.40	77.40	76.72	10	99.12%	9.91
			其中：当年财政拨款	77.40	77.40	76.72	—	99.12%	—
			上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00%	—
			其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00%	—
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	1. 完成系统维护保障运维，包括预警信息发布系统日常运行维护、预警信息发布业务系统突发事件的诊断、排除、咨询服务、数据库数据清理等。2. 提供业务传真系统运维，包括中继线（30B+D）租费以及传真系统的故障诊断与排除、应急维护、咨询服务、数据库维护等。3. 完成12379短信平台运维，包括应急短信网关信息发布费用、平台维护保障、运营商对接网关运维保障等。通过委托运维服务，为预警现有的信息化业务平台或对接接口提供完善的系统运行维护保障, 确保预警业务平台安全、稳定运行，更好的为预警中心各项业务提供高效的平台支撑。					1. 按要求完成系统维护保障运维，包括预警信息发布系统日常运行维护、预警信息发布业务系统突发事件的诊断、排除、咨询服务、数据库数据清理等。2. 按要求提供业务传真系统运维，包括中继线（30B+D）租费以及传真系统的故障诊断与排除、应急维护、咨询服务、数据库维护等。3. 按要求完成12379短信平台运维，包括应急短信网关信息发布费用、平台维护保障、运营商对接网关运维保障等。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值		实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	系统运行状态巡检报告	≥1份		1份	10	10.00	
		时效指标	系统故障响应时间	≤20分钟		18分钟	20	20.00	
		成本指标	项目预算控制数	≤77.4万元		76.72万元	20	20.00	
	效益指标	经济效益指标	系统运行状态	好坏		良好	10	8.00	年度运行过程中，因网络和其他原因，系统出现过两次运行故障。后续通过及时排故，系统恢复正常运行。
		社会效益指标	为业务开展提供支撑的能力	好坏		很好	10	10.00	
		可持续影响指标	为预警现有的信息化业务平台或对接接口提供完善的系统运行维护保障	好坏		良好	10	9.00	因网络问题，出现过一次接口对接故障，经过承建方及时跟进，已解决故障。
	满意度指标	服务对象满意度指标	业务系统使用人员满意度	90%		满意度情况较好	10	9.00	口头询问满意度情况较好，但未开展满意度调查，后续将及时开展满意度调查。
	总分							100	95.91

注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标 分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际 值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算 结果在200%—300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%—500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）—100分为优、80（含）—90分为良、60（含）— 80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		预警信息发布渠道对接业务保障和发布效果评估						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急管理事务中心			
项目负责人		金华		联系电话	58991316			
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	120.90	100.90	100.29	10	99.39%	9.94
		其中：当年财政拨款	120.90	100.90	100.29	-	99.39%	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00%	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00%	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1. 通过有线电视滚动字幕系统及市级融媒体中心发布预警及提示信息；2. 通过腾讯新闻app、微信朋友圈等渠道发布预警及提示信息；3. 通过社区显示屏发布预警及提示信息；4. 开展北京市突发事件预警信息发布效果评估工作，根据调查结果提出优化突发公共事件预警信息发布系统建设的建议，从而进一步提升北京市预警信息发布能力。				1. 通过有线电视滚动字幕系统及市级融媒体中心发布预警及提示信息；2. 通过腾讯新闻app、微信朋友圈等渠道发布预警及提示信息；4. 开展北京市突发事件预警信息发布效果评估工作，根据调查结果提出优化突发公共事件预警信息发布系统建设的建议，从而进一步提升北京市预警信息发布能力。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	通过腾讯新闻等手机app推送重要提示信息及高级别预警信息次数	≥10次	47次	10	7.00	受冬奥影响，重要提示信息发布数量偏高。后续年度将合理设置指标值。
			通过腾讯新闻等手机app播发信息次数	≥100次	268次	10	10.00	受冬奥及指标值设置偏低影响，实际完成值偏差较大。
		产出指标	形成评估报告	≥2份	3份	5	5.00	
			发放问卷数量	≥8000份	12609份	5	5.00	
		时效指标	有线电视滚动字幕播发信息时长	≥130小时	376小时	5	5.00	
			有线电视滚动字幕制作时间	≤1小时	1小时	5	5.00	
		时效指标	问卷调查频次	≥2次/年	3次/年	5	5.00	
		成本指标	项目预算控制数	≤121万元	100.28万元	20	20.00	
	效益指标	可持续影响指标	通过多种手段、多种渠道将预警及提示信息及时有效传递给公众	好坏	效果显著	5	4.50	效果支撑材料有待进一步收集，后续将加强绩效材料的收集和整理。
	效益指标	社会效益指标	预警信息发布效果	好坏	效果显著	10	9.00	

	满意度指标	服务对象满意度指标	相关渠道预警受众对预警接收的认可程度	≥80%	93.80%	10	10.00	
总分						100	95.44	

注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标 分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际 值（B）-年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算 结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值 的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）- 80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		新媒体建设管理						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		张鹏			联系电话	55573801		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	280.000000	280.000000	267.537500	10	95.55%	9.55
		其中:财政拨款	280.000000	280.000000	267.537500	——	95.55%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展微信、抖音等新媒体设计与技术支持,对重点工作宣传方案、宣传执行、宣传效果进行跟踪指导,以及对全网实施舆情监测,提高我局政务新媒体传播力、引导力、影响力、公信力,拓宽联系群众、服务群众、凝聚群众的渠道,确保我局政务新媒体平台运行高效、严谨有序、专业权威。				新媒体建设管理项目有效贯彻落实市委、市政府关于充分发挥新媒体技术推动信息发布常态化、规范化的有关要求,原创新媒体作品很好的应用于北京市应急管理局政策法规、政务动态、公共服务、应急科普等工作中,对于促进公众安全意识和应急自救能力提升起到重要而积极的作用,成为北京市应急管理局最重要的新媒体阵地,及时性强、关注度高、影响力大,多篇原创作品被其他政务新媒体转发转载,很好的扩大了我局政府的公信力和影响力。建立起舆情监测系统,紧贴应急管理所需,聚焦重点工作实际,优化完善了社会舆情监测和分析机制。通过利用城市屏媒和家庭电视机等社会屏媒对我局重点工作任务进行集中宣传,达到了良好的氛围营造效果,非常明显的提高了重点工作的社会曝光度和社会知名度,有效实现应急宣传效果的集约化、大众化,有效扩大了应急宣传阵地建设,更好的提高了公众安全意识。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	期数	发布微信数量不少于650篇;发布原创抖音数量不少于20个,全年舆情综述服务不少于200期,发布屏媒广告宣传专题不少于7个。	发布微信数量650篇;发布原创抖音数量30个,全年完成舆情综述200期,发布屏媒广告宣传专题7个。	20	20.00	

绩效指标	产出指标	质量指标	公开发布质量	确保政务新媒体平台正常运转，有效提升新媒体消息的阅读量、粉丝量、点赞量。实现对全年365天*24小时不间断网络舆情监测。	政务新媒体平台正常运转，有效提升新媒体消息的阅读量、粉丝量、点赞量。重点对互联网、微博、微信等新媒体，进行7*24小时预警推送及监测。	10	10.00	
		时效指标	发布频次	1篇	按照计划安排完成周期性发布工作。微信平均每日2篇以上，抖音平均每周1篇以上，舆情监测平均每周3期以上。	10	10.00	
		成本指标	280万以内	≤280万元	267.5375万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	主动公开政府规章制度文件，促进政府部门依法行政 以及对全网实施舆情监测，提高我局政务新媒体传播力、引导力、影响力、公信力，拓宽联系群众、服务群众、凝聚群众的渠道，确保我局自媒体平台运维管理高效、严谨有序、专业权威。	好	原创新媒体作品很好的应用于市应急局政策法规、政务动态、公共服务、应急科普等工作中，对于促进公众安全意识和应急自救能力提升起到积极的作用。建立起舆情监测系统，优化完善了社会舆情监测和分析机制。通过利用城市屏媒和家庭电视机等进行集中宣传，更好的提高了公众安全意识。	20	20.00	

	满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	≥90%	网友互动性较好，评论积极正向，获得市委组织部、应急管理部等多方考核认可。	10	9.00	满意度数据支撑材料不够充分，后续将合理设置满意度指标。
总分：						100	98.55	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		报刊媒体宣传						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		杨青			联系电话	55573212		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	258.000000	258.000000	258.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	258.000000	258.000000	258.000000	10	100.00%	10.00
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	年度目标:通过利用报刊传统主流媒体,深入宣传阐释习近平总书记关于应急管理重要论述和市委市政府关于应急管理相关要求,做好突发事件舆论应对工作,扎实推进安全宣传“五进”工作,大力培育应急管理特色文化,不断强化全社会安全生产意识,树牢安全发展理念。不断提高传播应急减灾信息,普及公共安全知识,提升应急避险技能,弘扬应急管理文化,为我市应急管理事业营造良好的氛围。				通过不断加强中国应急管理报、北京日报、劳动午报等媒体栏目的统筹策划,切实强化新闻媒体对我市应急管理重要措施、亮点工作的宣传,广泛借用多种媒体的传播力和影响力,突出应急管理工作的重要性和紧迫性,完成74期重点版面的宣传报道,进一步为全市应急管理事业营造良好的舆论氛围。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	报刊新闻刊发篇幅	≥99篇	116篇	15	15.00	
		质量指标	报刊新闻刊发平台	优	良	10	9.50	刊发平台质量有提升空间
		进度指标	报刊新闻刊发时效	≤3工作日	≤3个工作日	10	10.00	
		成本指标	报刊新闻成本	≤258万元	258万元	20	20.00	
	效益指标	社会效益指标	围绕我市安全应急专项工作及基层典型挖掘工作进行策划报道,对各项政策措施阶段性成果和先进典型人物、集体进行深入宣传,形成较强的社会舆论声势,增强全民法制观念和安全应急意识。	优	效益较显著	20	19.00	报道和宣传的覆盖面还不够广泛,进一步加大新闻挖掘力度,扩大新闻的广泛性

效益指标	效益指标	可持续影响指标	形成精品化宣传作品，反映北京市安全应急工作开展成效，引领全社会强化安全应急观念、树立安全应急意识。	优	效益较显著	10	9.00	报道和宣传的覆盖面还不够广泛，进一步加大新闻挖掘力度，扩大新闻的广泛性
	满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	≥90%	满意	5	4.50	报纸获取不够便利
总分：						100	97.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的 30% 扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京森林火灾风险精细化监测预报技术支撑项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		张慧			联系电话	010-55573146		
项目资金	(万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	180.000000	180.000000	180.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	180.000000	180.000000	180.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	本项目是根据应急部相关文件、北京市领导批示及北京市应急管理局、北京市森林防火指挥部《2020-2021年度全市森林防灭火工作要点》等文件以及局业务处室实际需求设立的。运用高分和低轨卫星等多类型遥感数据、地理信息数据、气象数据等多源监测数据,构建包含地形、可燃物干湿程度、可燃物类型和人类活动等因素的北京市森林火险感知体系和指标体系;研发基于多源数据的森林火灾风险评估模型和融合预报模型,实现“城镇级”、“24小时级”时空间隔和未来1周趋势的精细化林火风险预报;研发北京市森林火灾风险监测、预报及辅助决策模块,实现森林火灾风险分级和趋势分析、精细化研判。为实现森林火灾“打早、打小、打了”的防治目标提供技术支撑;基于上述数据、算法、模型,开展北京森林火灾风监测预报标准(草案)研究。				本项目围绕森林火灾风险监测预报问题,构建北京市森林监测预警感知体系和指标体系,完成北京市森林火险监测、预警、预报辅助决策模块研究,研究制定北京市森林火险监测预警标准草案,为北京市森林火灾风险防范提供技术支持,提高了北京市森林火险监测的预报水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	构建森林火险预报模型	1套	1套	10	10.00	
		数量指标	形成森林火险预报标准	1套	1套	10	10.00	
		数量指标	构建森林火险指标体系	1套	1套	10	10.00	
		质量指标	通过验收	优	通过	10	10.00	
		成本指标	项目或活动总成本控制预算范围	≤180万元	180万元	20	20.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	提高北京市森林火险监测预报水平	优	北京市森林火险监测预警指标算法模型等研究成果已应用到森林防火形势会商工作中，提高北京市森林火险监测预报水平	10	9.00	研究成果应用准确率未达到100%
		可持续影响指标	本工作的开展能进一步提高北京市森林火险监测预报水平，为北京市森林火灾风险防范提供技术支持，从而提高北京市安全水平。	高	为北京市森林火灾风险防范提供技术支持，产出北京市森林火险监测、预警、预报辅助决策模块，北京市森林火险形势分析研判等成果，已应用到森林防火形势分析中，从而提高北京市安全水平。	20	18.00	应用时间较短，准确率有待提高
	总分：					100	97.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		特种作业人员安全技术考试费						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		杨茹			联系电话	55573157		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	1300.000000	1225.000000	1048.814500	10	85.62%	8.56
		其中:财政拨款	1300.000000	1225.000000	1048.814500	——	85.62%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	按照国家和本市对特种作业人员有关规定,按照年度考试计划,完成本市特种作业人员安全资格考试组织工作,保证符合行政许可要求的人员持证上岗,实现安全生产,确保人民群众的生命和财产安全。				按期完成特种作业人员安全资格考试组织工作,并通过严格考务组织,严肃考试纪律,强化特种作业人员安全意识和安全技术,预防和减少生产安全事故。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	根据本市2022年度考试计划和实际需要,预计2021年10月到2022年9月完成特种作业人员安全技术考试。	≥18万人	15.0732万人	10	8.37	受疫情因素影响,特种作业人员安全技术考试人数减少。
		质量指标	考务费拨付	优良中低差	符合要求	10	10.00	
		成本指标	理论考试费	=30元/人·次	30元/人·次	5	5.00	
		成本指标	实操考试费	=50元/人·次	50元/人·次	10	10.00	
		成本指标	报名费	=2.5元/人·次	2.5元/人·次	5	5.00	
		时效指标	按照各考试承担机构承担考试人员的实际数量测算后,进行支付。	≥2次	2次	10	10.00	
	效益指标	社会效益指标	通过严格考务组织,严肃考试纪律,强化特种作业人员安全意识和安全技术,预防和减少生产安全事故。	优良中低差	优	30	30.00	

	满意度指标	服务对象满意度指标	考务组织、考试服务满意度	≥98%	满意	10	9.00	满意度数据支撑材料不够充分，相关服务对象主体反映满意度较好，未出现投诉情况，后续更加注意满意度调查收集。
总分：						10	95.94	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全生产考试培训相关工作						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		施乃溪			联系电话	55573173		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	168.525500	138.525500	117.644011	10	84.93%	8.49
		其中:财政拨款	168.525500	138.525500	117.644011	——	84.93%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	以我市安全生产考试工作为中心,通过全市高危行业考试、烟花爆竹考试的组织,安全生产考试巡视、督导,维护安全生产证卡打印系统等工作,为全市安全生产考试提供基础保障。				应急研究院负责组织安全生产考试相关工作,开展高危考试、考试巡视、制证设备维护、实操考评员培训、安全生产培训教材编写、安全生产考试题库修编等。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	安全生产证卡打印系统维护	=1套	1套	3	3.00	
		数量指标	2021年10月至2022年9月高危行业考试和2022年烟花爆竹考试考试	≥5000人次	6208人次	3	3.00	
		数量指标	考试点年度普查	≥34个	35个	3	3.00	
		数量指标	安全生产培训教材电子书	≥3套	5套	3	3.00	
		数量指标	特种作业和高危行业考试巡考	≥50人次	78人次	3	3.00	
		数量指标	实操考评员培训	≥1300人次	2000人次	3	3.00	
		质量指标	安全生产证卡打印系统维护	优良中低差	优	2	2.00	
		质量指标	建立一批数量充足的实操考评员队伍	优良中低差	优	2	2.00	
		质量指标	高危行业和烟花爆竹考试考试组织实施	优良中低差	优	2	2.00	

绩效指标	产出指标	成本指标	总成本	≤168.5255万元	117.644011万元	20	13.96	因疫情原因，部分考生在当地考试，考试人数减少，影响预算支付。
		时效指标	高危行业考试和2022年烟花爆竹考试考试费用拨付	≥2次	2次	3	3.00	
		时效指标	制证设备维护	≥10次	10次	3	3.00	
	效益指标	社会效益指标	为全市安全生产考试提供基础保障。	优良中低差	优	30	30.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	考试通过考生按时领取实体证书	优良中低差	优	10	10.00	
总分：						100	92.45	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全应急领域职业技能竞赛						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		张乐			联系电话	55573181		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	160.000000	159.678000	159.678000	10	99.80%	9.98
		其中:财政拨款	160.000000	159.678000	159.678000	10	99.80%	9.98
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	保障首都城市安全运行,提高一线从业人员安全意识、操作技能和执法水平,2022年,北京市应急管理局继续举办安全应急领域职业技能竞赛活动。通过举办职业技能竞赛推动以赛促训、以赛练兵,打造首都安全应急领域技能人才评价新标杆,全面提升从业人员的业务水平和职业荣誉感,引导和激励广大从业人员立足本职、牢记安全、苦练技能。				保障首都城市安全运行,提高了一线从业人员安全意识、操作技能和执法水平,已举办安全应急领域职业技能竞赛活动。通过举办职业技能竞赛推动以赛促训、以赛练兵,打造了首都安全应急领域技能人才评价新标杆,全面提升从业人员的业务水平和职业荣誉感,引导和激励广大从业人员立足本职、牢记安全、苦练技能。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	安全生产技术能手	好	按竞赛方案完成	10	10.00	
		质量指标	安全生产技术标兵	好	按竞赛方案完成	10	10.00	
		质量指标	优秀组织单位	好	按竞赛方案完成	10	10.00	
		成本指标	业务委托费	≤160万元	中标总金额 159.678万元	30	30.00	
	效益指标	可持续影响指标	可持续影响	优	进一步扩大了职业技能大赛的人才效益和社会效益	10	10.00	
		社会效益指标	提高从业人员业务技能	优	为技能型人才搭建成长成才渠道,提高了安全人员作业技能,产生良好社会影响	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	参赛单位及选手对竞赛组织满意度达到98%以上	≥98%	≥98%	10	10.00	
总分:						100	99.98	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		韧性城市评价指标和标准化体系构建及应用技术支撑项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		于富才			联系电话	18810806355		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	155.000000	155.000000	155.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	155.000000	155.000000	155.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	为推动《关于加快推进韧性城市建设的指导意见》(京办发〔2021〕27号)相关工作任务,开展北京市韧性城市指标体系及应对极端降雨天气易涝点韧性能力评价和预警、北京韧性城市评价标准、北京韧性社区评价标准和韧性城市建设标准体系等基础性研究工作。通过分析北京市城市建设现状,结合北京市突发事件、城市承灾体、应急管理角度的实际情况,确定可量化、可获取的韧性指标,研究各个指标对于韧性城市建设的影响以及各指标之间的联系,并建立北京市韧性城市指标体系。针对极端降雨情景,构建城市内涝敏感性分布图计算模型,研发城市内涝数值仿真与易涝点内涝态势快速评估方法,形成城市内涝典型危险区域与关键危险点位韧性能力评价和预警技术。结合国内外现有韧性评价标准,梳理北京市城市宏观韧性评价方法,分析韧性社区评价的需求和特点,完成适用于北京市的城市韧性评价和社区韧性评价标准研究报告。调研分析北京市韧性城市相关标准规范,形成北京市韧性城市建设标准规范体系,提出标准规范体系建设路径,为北京市韧性城市建设提供标准技术体系支撑。				项目按要求完成了全部研究内容,构建北京韧性城市指标体系1套,形成极端降雨情景下城市内涝敏感性分布图计算模型1套、城市内涝数值仿真与易涝点内涝态势快速评估方法1套、城市内涝典型危险区域与关键危险点位韧性能力评价和预警技术1套。构建社区韧性评价指标体系和评价方法1套,提出韧性城市建设标准体系框架。完成调研报告5篇,北京韧性城市指标体系及应对极端降雨天气易涝点韧性能力评价和预警研究报告1篇、韧性城市建设标准体系研究报告1篇,北京韧性城市评价标准可行性研究报告、内容研究报告各1篇,北京韧性社区评价标准可行性研究报告、内容研究报告各1篇。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	实地调研10次	≥10次	10次	10	10	
		数量指标	形成调研报告4篇	=4篇(部)	4篇	10	10	
		数量指标	建立城市内涝敏感性分布图计算模型	1项	1项	10	10	
		质量指标	通过专家验收	优	优	10	10	
		成本指标	项目或活动总成本控制在155万元预算范围	≤155万	155万	20	20	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	通过项目实施，为北京韧性城市建设顶层设计提供科学依据	优	优	10	10	
		可持续影响指标	持续提高北京市应对灾害事故的韧性能力	高	高	10	9	韧性城市建设为一项长期工作，效益可持续发挥。
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意	≥90%	满意	10	9	项目未开展满意度调查，相关服务对象主体反映满意度较好，后续更加注意满意度调查收集。
总分：						100	98	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		危化品典型突发事件应急处置预案技术支撑项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		赵荣华			联系电话	55573150		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	130.000000	130.000000	129.700000	10	99.77%	9.98
		其中:财政拨款	130.000000	130.000000	129.700000	——	99.77%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	根据《北京市危险化学品安全专项整治三年行动实施方案》、《关于全面加强危险化学品安全生产工作的意见》等文件要求:健全应急救援预案,开展实训演练。目前存在的问题:北京市还缺乏针对复杂环境及关键设施位置危化品典型突发事件的专项应急预案,导致发生事故后,没有专项预案可供参考。本项目重点针对复杂环境下高速公路关键设施,例如隧道等位置易发生危化品事故且难救援处置的问题,拟通过实验研究、数值模拟、理论分析、情景构建相结合的研究方法,具体分析危化品典型事故情景的演化机理、风险评估和针对此类突发事件的科学有效的应急处置措施,编制公路隧道危化品典型突发事件专项应急预案并开发数字化预案,为应急处置队伍的实训演练提供理论和技术支撑。				主要针对危化品典型突发事件(公路隧道内危化品事故)救援困难且无专项应急预案的问题,通过基础研究与实际应用相结合的方式研究危化品典型突发事件应急处置预案关键技术,为公路隧道危化品运输事故应急处置提供理论指导和技术支撑。完成预期目标,达到绩效考核标准。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	研发三维可视化的公路隧道典型危化品事故情景构建及应急救援指挥平台	=1套	=1套	10	10.00	
		数量指标	编写公路隧道危化品事故典型灾害的通用以及专项应急处置流程和应急预案	=1套	=1套	10	10.00	
		数量指标	研发不少于3类公路隧道危化品典型事故场景的模型及算法	=1套	=1套	10	10.00	
		质量指标	通过验收	优	优	20	20.00	
		成本指标	项目或活动总成本控制预算范围	≤130万	129.7万	20	20.00	

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		应急声像宣传制作项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		邓瑶			联系电话	55575884		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	315.000000	315.000000	313.310000	10	99.46%	9.95
		其中：财政拨款	315.000000	315.000000	313.310000	——	99.46%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	1.通过宣传开发制作，免费发放给市民，提升全民防灾减灾意识。2.通过政府引导，带动社会力量参与应急科普产品开发。3.通过动漫形式，打造应急科普精品动漫。4.制作事故案例警示片，加强防灾减灾管理能力。5.通过采集应急管理影像素材，积累应急管理多领域视觉资料。				1.制作科普产品25余种，并制作9万余份，用于免费发放给市民、企业和张贴宣传。2.征集活动征集296部作品，并评选45部优秀作品，推动社会力量创作应急科普产品。3.原创《疯狂安全家》安全科普系列动漫共5集。开发主题科普文创产品7大类8400个。打造北京应急精品ip,北京电力、北京燃气等行业单位，搜狐、爱奇艺、优酷等门户网站纷纷对科普动漫转载传播，切实发挥了品牌形象优势最大化，为市民提供最有趣、最有用的知识。4.制作《违建之痛》《习惯性违规的悲剧》《储能站的爆炸谜团》《夺命通道》4部事故案例警示教育片和《选择》1部科普微电影，加强防灾减灾管理能力。5.采集应急管理影像素材，记录本市应急管理重点工作，拍摄制作《北京市应急管理系统专题片》、《北京应急管理档案工作专题片》，完成150人次拍摄，视频素材30小时，图片数量3000余张。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	制作科普产品20余种，征集作品不少于100个，制作宣传视频不少于15个	≥130个	333个	30	30.00	
		成本指标	小于等于预算金额	≤298万	313.31万元	20	19.02	年度指标值设置时未算演播室相关支出；实际支出控制在全年预算数之内。
	效益指标	效益指标	宣传品面向群众免费发放	好	好	30	30.00	

满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	≥90%	满意	10	9.00	未开展满意度调查，相关服务对象主体反映满意度较好，未出现投诉情况，后续更加注意满意度调查收集。
总分：					100	97.97	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		有限空间作业安全隐患视频智能辨识技术支撑项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		刘艳			联系电话	55573148		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	81.000000	81.000000	79.900000	10	98.64%	9.86
		其中:财政拨款	81.000000	81.000000	79.900000	——	98.64%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	本项目利用“雪亮工程”视频资源,实现对试验区域内,针对是否处于有限空间作业状态(井盖是否打开)、作业人员不按规定佩戴安全帽、下井作业人员不按规定佩戴安全带(绳)、作业时不按规定设置隔档和交通导流标志、作业时路面没留专门的监管人员、作业时没有摆放安全告知牌等6种常见有限空间作业安全隐患,开展模型构建、机器学习和隐患自动辨识,发现违规作业及时报警,同时保存相关视频图像作为后续开展执法等工作有效证据。通过研究探索一条挖掘“雪亮工程”视频资源,发现和辨识有限空间作业安全隐患的技术路线,构建一个运用新技术解决有限空间作业安全监管的新模式,为发挥智能化技术作用、节省人力资源、提高有限空间安全监管水平提供基础。在回龙观和天通苑地区、顺义区、大兴生物医药基地三个典型区域开展井盖覆盖、算法实验、评估和监管模式的构建,验证算法的可靠性、稳定性,以及模型推广的可行性。				项目主要聚焦本市“智慧应急”建设需求,围绕有限空间作业安全监管突出问题,开展有限空间违规作业远程监测技术研究,探索利用人工智能技术对相关视频资源进行分析,以实现安全隐患自动辨识并主动推送功能的技术手段开发,有效推动安全监管智能化。项目主要完成内容为:一是充分利用相关视频资源,研发针对是否进行有限空间作业等7种有限空间安全隐患视频智能分析算法模型。二是在大兴生物医药基地等4个典型区域进行试验,验证模型的准确性和适应性。三是对算法模型进行集成,实现视频接入、隐患辨识、视频保存和管理、报警信息管理、报警数据服务等功能,从而构建有限空间作业评估和监管新模式。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	构建有限空间作业安全隐患标签体系	=1套	=1套	10	10.00	
		质量指标	通过验收	优	优	10	10.00	
		数量指标	有限空间作业安全隐患视频智能分析原型系统	=1套	=1套	10	10.00	
		数量指标	有限空间作业安全隐患辨识模型	=6个/艘	=7个/艘	10	10.00	
		成本指标	项目活动总成本控制在预算范围	≤81万	79.9万元	20	20.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	本项目能有效推动有限空间作业安全监管的智能化，对有限空间违法违规作业进行精准打击，遏制事故发生、节省监管资源、提升监管效能	优	优	10	10.00	
		可持续影响指标	本项目实施能有效提升有限空间作业安全监管水平	优	优	5	4.00	项目在试点阶段，效益有待进一步发挥。
		生态效益指标	本项目实施能降低监管人员出行次数	高	较高	5	4.00	项目在试点阶段，效益有待进一步发挥。
	满意度指标	服务对象满意度指标	受益对象或项目成果使用单位对项目或活动的认可度	≥90%	满意	10	9.00	满意度数据支撑材料不够充分，相关服务对象主体反映满意度较好，后续更加注意满意度调查收集。
总分：						100	96.86	——

填报注意事项：

- 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
- 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		北京市综合减灾示范与安全社区技术服务项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		郭遐晖			联系电话	55575882		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	300.000000	300.000000	300.000000	10	100.00%	10.00
		其中：财政拨款	300.000000	300.000000	300.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>为深入贯彻落实习近平总书记关于应急管理重要论述精神，树牢安全发展理念，推动安全责任落实，普及安全知识，培育安全文化，根据北京市突发事件应急委员会办公室、北京市安全生产委员会办公室关于开展2020年北京市“应急宣传进万家”工作的通知(京应急办发〔2020〕5号)，作为延续性工作，开展此项目。按照行政区划、所属类型与特点等选取申报并未启动的30家街/乡开展安全社区建设指导与服务工作。培育安全社区骨干、建立组织机构，完善相关机制与制度、开展社区安全诊断工作，确定并帮助策划部分项目，根据社区需求，策划宣教场所建设方案。</p>				<p>指导30家街道乡镇开展技术服务工作均取得良好成效，累计完成安全社区骨干培训30场次、专项培训近100场次；全部梳理建立了综合减灾与安全社区创建领导机构及制度机制；通过现场辨识、问卷调查、座谈调研等方式形成综合风险辨识报告、专项风险辨识报告60余份，查找风险问题仅500余项，并据此梳理策划项目200余个，形成宣教场所策划方案30份、综合减灾物资配备情况30套。30家单位综合减灾示范社区与安全社区建设工作水平得到有效提升，创建工作理念得到有效普及，风险辨识成果对各街乡安全生产、应急管理工作起到良好补益作用，促进项目有效推动街乡生产、消防、交通、燃气、校园等领域安全应急管理工作提质增效，围绕“整合资源、全员参与、综合减灾、持续改进”的理念解决多项居民群众关注的实际问题。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	综合减灾示范及安全社区创建指导数量，（包括方案、安全风险诊断、报告、促进项目）：30个。	≥30个	30个	25	25.00	

绩效指标	产出指标	质量指标	北京市综合减灾示范与安全社区技术服务（指导、服务、诊断等）符合《北京市安全社区评审标准》，服务不少于30家社区	≥30家	30家	25	24.00	通过指导服务的开展，绝大部分街乡建设工作规范化开展并符合标准，但仍有个别单位工作开展积极性及工作质量等尚有一定提升空间
		成本指标	在上级批复预算内，经费执行率不低于95%。	≤300万元	300万元	30	30.00	
	效益指标	社会效益指标	有效提升30家街道（乡镇）综合减灾示范及安全社区创建水平，改善安全社区理念的运用掌握情况，统筹辖区安全管理工作	优	效益显著，有提升空间	5	4.00	通过指导服务的开展，各街乡均进一步掌握安全社区理念，强化防灾减灾工作认知，少部分单位促进项目执行进度可进一步提速增效。
	满意度指标	服务对象满意度指标	评审评估服务对象满意度≥90%	≥90%	满意	5	4.00	未开展满意度调查，相关服务对象主体反映满意度较好，未出现投诉情况，后续更加注意满意度调查收集。
总分：						100	97.00	——

填报注意事项：

- 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。
- 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		广播电视媒体宣传						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		焦文霞			联系电话	55573157		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	480.000000	480.000000	480.000000	10	100.00%	10.00
		其中:财政拨款	480.000000	480.000000	480.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	以我市安全应急工作为中心,通过组织广播电视主流媒体播发重要政策文件、曝光事故案例、解读重点工作,来有效呈现现阶段我市安全应急形势及工作进展。切实将党中央、国务院和市委、市政府关于加强安全应急工作的方针政策以及安全应急的法律法规宣传工作落到实处,积极引导企业进一步落实安全生产主体责任,激发普通市民关心安全、关注安全的良好意识,使安全应急工作更加深入人心。				有效完成了2022年宣传工作,通过广播电视主流媒体播发重要政策文件、曝光事故案例、解读等宣传,切实将党中央、国务院和市委、市政府关于加强安全应急工作的方针政策以及安全应急的法律法规宣传工作落到实处,激发普通市民关心安全、关注安全的良好意识,使安全应急工作更加深入人心。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	在北京电视台和新媒体渠道完成播出不少于2次。	≥2场次	4场次	5	5.00	
		数量指标	电视新闻时长	≥120分钟	128分14秒	5	5.00	
		数量指标	广播播出时长	≥4500秒	10426秒	5	5.00	
		质量指标	广播播出节目平台	优良中低差	优	2	2.00	
		质量指标	电视新闻播出节目平台	优良中低差	优	2	2.00	
		质量指标	严格按照广电总局要求,精心制作,严格审查,保证播出安全。	好坏	好	5	5.00	
		时效指标	成片时长不低于45分钟	≥45分钟/月	60分钟	5	5.00	
		时效指标	节目拍摄录制后播出时效	≤3工作日	3个工作日	5	5.00	
		成本指标	广播新闻成本	≤100万元	100万元	7	7.00	
		成本指标	190万以内	≤190万元/场	190万元/场	5	5.00	
		成本指标	电视新闻成本	≤190万元	190万元	7	7.00	

绩效指标	效益指标	可持续影响指标	形成精品化宣传作品，反映北京市安全应急工作开展成效，引领全社会强化安全应急观念、树立安全应急意识。	优良中低差	优	2	2.00	
		社会效益指标	提高中小学生的公共安全意识	好坏	好	10	10.00	
		可持续影响指标	播出后，在北京市广大中小学生及家长当中产生剧烈影响，让更多的家长意识到公共安全的重要性，得到专家和领导肯定。	好坏	好	5	5.00	
		社会效益指标	围绕我市安全应急专项工作及基层典型挖掘工作进行策划报道，对各项政策措施阶段性成果和先进典型人物、集体进行深入宣传，形成较强的社会舆论声势，增强全民法制观念和安全应急意识。	优良中低差	良	15	13.00	宣传效果有待提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	≥90%	满意	5	4.00	项目未针对社会公众开展满意度调查，节目收听收视率较高，反映满意度较好，后续更加科学制定满意度指标。
总分：						100	97.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		考试管理辅助						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		施乃溪			联系电话	55573173		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	72.200000	72.200000	72.180000	10	99.97%	10.00
		其中:财政拨款	72.200000	72.200000	72.180000	——	99.97%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	按照国家和本市对特种作业人员有关规定,及北京市政务服务管理局关于工作日早午晚间、周六延时服务的要求,完成特种作业人员安全资格考试材料的审核、编号、归档工作,以及工作日早午晚间延时服务工作,保证符合行政许可要求的人员持证上岗,延时服务落到实处,实现安全生产,确保人民群众的生命和财产安全。				顺利开展考试管理辅助相关工作,包括特种作业人员安全资格考试材料的审核、编号、归档,接听咨询电话等,保证符合行政许可要求的人员持证上岗,延时服务落到实处,实现安全生产,确保人民群众的生命和财产安全。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	延时服务时间	≥2.5小时/天	≥2.5小时/天	4	4.00	
		数量指标	审核、归档档案数量	≥20万份	6.25万份	5	1.56	受疫情影响,考试人员减少。
		数量指标	接听咨询电话	≥8000个	13311余通	5	5.00	
		数量指标	办理证件补证、变更	≥1500个	1112本	4	0.74	受疫情影响,考试人员减少。
		质量指标	整理、归档档案	优良中低差	优	4	4.00	
		质量指标	延时服务质量	优良中低差	优	4	4.00	
		成本指标	费用成本	≤72.2万元	72.18万元	20	20.00	
		时效指标	2021年全年持续开展档案审核、编号,延时服务工作	优良中低差	持续开展	4	4.00	
	效益指标	社会效益指标	节约办事群众等待时间,提高窗口服务效能,最大限度地便民利民。	优良中低差	优	30	30.00	

满意度指标	服务对象满意度指标	完成档案审核，集中申报行政许可，考试通过的“三项岗位”人员按时取证	100%	100%	10	10.00	
总分：					96	89.30	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		特种作业人员申领职业技能补贴工作						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急管理科学技术研究院	
项目负责人		范立娜			联系电话		55575872	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	800.000000	1749.900000	1743.800000	10	99.65%	9.97
		其中:财政拨款	800.000000	1749.900000	1743.800000	——	99.65%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	按照市政府办公厅《北京市职业技能提升行动实施方案(2019-2021年)》(京政办发〔2019〕18号)文件规定,严格审核流程,确保准确及时发放补贴,完成补贴发放工作。				按照市政府办公厅《北京市职业技能提升行动实施方案(2019-2021年)》(京政办发〔2019〕18号)文件规定,严格审核流程,确保准确及时发放补贴,完成补贴发放工作。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	发放17499人次补贴	发放17499人次补贴	17438人次	10	9.90	申请人银行卡填写有误,无法发放。
		质量指标	及时发放	及时发放	及时发放	15	15.00	
		进度指标	按照专项资金管理规定,按时发放。	按照专项资金管理规定,按时发放。	资金到账后,5个工作日内发放	15	15.00	
		成本指标	控制在1749.9万元内	控制在1749.9万元内	已发放1743.8万元	10	9.90	申请人银行卡填写有误,无法发放。
	效益指标	效益指标	提升特种作业人员就业积极性	提升特种作业人员就业积极性	通过补贴发放,提升特种作业人员专业技能,有效促进特种作业人员就业率	30	30.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	确保申请人员满意	确保申请人员满意	符合条件的申请人及时领到补贴	10	10.00	
总分:					100	99.77	——	
填报注意事项: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		防灾减灾宣传						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		周圆			联系电话	55575877		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	330.000000	330.000000	329.400000	10	99.82%	9.98
		其中：财政拨款	330.000000	330.000000	329.400000	——	99.82%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	深入贯彻落实习近平总书记关于应急管理重要论述精神，突出“生命至上、人民至上”的指导思想，根据新《安全生产法》《突发事件应急法》等有关安全宣传深入“五进”场所的相关要求、应急管理部《推进安全宣传“五进”工作方案》和市委、市政府有关推进安全宣传“五进”工作的指示精神，通过重点组织进企业、进校园、进家庭等特色品牌活动，利用“5·12全国防灾减灾日”和“6·16全国安全宣传咨询日”等有利契机，积极开展先进典型推选宣传、推广活动、安全文艺作品基层巡演及等品牌防灾减灾科普活动（延续性项目），切实提升基层一线和首都市民增强防灾减灾、自救互救的安全意识。				北京市“应急先锋·北京榜样”先进典型推选宣传活动，评选出周榜100名、月榜30名、年榜15名、优秀集体20个，高质量完成了人物、集体评选和宣传工作。安全文艺作品基层巡演活动，创作了符合应急管理、防灾减灾相关内容节目，完成了7场演出活动，配合典型选树颁奖典礼的节目创作、演出等。典型选树综合宣传推广工作，开展了典型选树综合推广颁奖会1场，并制作播出。成功举办线上、线下相结合的北京市防灾减灾日主题宣传活动及6·16安全月宣传咨询日活动各1场。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	应急先锋选树100名周榜、30名月榜、10名年榜和20个优秀集体	=120人次	周榜100名、月榜30名、年榜15名、优秀集体20个；完成120人次。	5	5.00	
			开展7场巡演活动	=7场次	7场次	5	5.00	
			开展一场颁奖典礼	=1场次	1场次	5	5.00	
			开展一场线上、线下相结合的5·12防灾减灾日活动	=1场次	1场次	5	5.00	
			开展一场线上、线下相结合的6·16安全月咨询日活动	=1场次	1场次	5	5.00	

绩效指标	产出指标	质量指标	人物、集体评选公开公正	优	优	5	5.00	
			巡演节目内容丰富、形式多样	优	优	5	5.00	
			颁奖典礼形式新颖、情节感人	优	优	5	5.00	
			5·12防灾减灾日活动内容丰富	优	优	5	5.00	
			6·16安全月咨询日活动内容丰富	优	优	5	5.00	
		成本指标	应急先锋·北京榜样活动成本	≤40万元	40万元	5	5.00	
			安全文艺基层巡演活动成本	≤40万元	40万元	5	5.00	
			典型选树综合宣传推广活动成本	≤90万元	89.8万元	5	5.00	
			5·12防灾减灾日活动成本	≤70万元	69.8万元	5	5.00	
			6·16安全月咨询日活动成本	≤90万元	89.8万元	5	5.00	
	效益指标	社会效益指标	切实提升基层一线和首都市民增强防灾减灾、自救互救的安全意识。	优	效益显著，有提升空间	10	9.00	覆盖面仍有扩大空间，还可进一步引导更多人群参与，仍有延申性。
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象总体满意度达90%	≥90%	满意	5	4.00	部分项目未开展满意度调查，相关服务对象主体反映满意度较好，未出现投诉情况，后续更加注意满意度调查收集。
总分：						100	97.98	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全文化建设						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		郭遐晖			联系电话	55575882		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	292.000000	292.000000	292.000000	10	100.00%	10.00
		其中：财政拨款	292.000000	292.000000	292.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	持续推动全国及北京市综合减灾示范社区、北京市安全社区建设工作；紧贴时代发展、探讨前沿问题，依托安全文化论坛，就应急管理前沿问题、安全监管工作创新、生产安全事故救援、风险管理实践等方面内容，进行讨论、交流和学习；在全市范围内在生产安全等门类中一种或多种公共安全方面突发事件应对能力的公共安全教育基地进行开展分级分类评估、基地培训、宣传推广及其他日常管理等工作；落实应急安全宣传“五进”要求，全全市范围内开展以应急安全知识宣讲、安全文化节目演出、应急安全体验为主要内容的宣传体验活动；持续推动北京市安全文化建设示范企业（集团）建设工作，开展申请受理、工作指导、现场评审、复评评审、证后管理、典型宣传。				高质量完成了北京市综合减灾示范社区、北京市安全社区建设工作，不断夯实社区应急管理基层基础工作。推动安全应急宣传教育进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭，在全市范围内开展北京市安全应急宣传车“五进”宣传活动；完成北京市安全文化建设示范企业（集团）建设工作，申请受理、评比组织、企业交流、专家选聘、宣传推广、证后管理、日常管理等相关工作；举办第十六届北京安全文化论坛，提高首都应对风险挑战能力，推进应急管理体系和能力现代化；对公共安全教育基地开展分级分类评估、基地培训、宣传推广及其他日常管理等工作。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	综合减灾示范及安全社区创建指导数量，（包括方案、安全风险诊断、报告、促进项目）：帮扶30个社区。	=30个	51家	5	5.00	
			开展应急宣传活动：60场活动	≥60场	60场	5	5.00	
			公共安全示范教育基地：评审20家基地	≥20家	28家	5	5.00	
			北京市安全文化建设示范企业（集团）：评审80家企业	≥80家	127家	5	5.00	
			开展安全文化论坛：1场	=1场	1场	5	5.00	

绩效指标	产出指标	质量指标	北京市综合减灾示范与安全社区技术服务（指导、服务、诊断等）符合《北京市安全社区评审标准》，帮扶不少于30家社区	优	优	3	3.00	
			开展应急宣传活动：60场活动	优	优	3	3.00	
			北京市安全文化建设示范企业（集团）：评审80家企业	优	优	3	3.00	
			公共安全示范教育基地：评审20家基地	优	优	3	3.00	
			开展安全文化论坛：1场	优	优	3	3.00	
		成本指标	北京市安全文化建设示范企业（集团）	≤47万元	47万元	5	5.00	
			公共安全示范教育基地	≤60万元	60万元	5	5.00	
			应急宣传活动	≤80万元	80万元	5	5.00	
			综合减灾示范及安全社区创建指导数量，（包括方案、安全风险诊断、报告、促进项目）	≤87万元	87万元	5	5.00	
			安全文化论坛	≤18万元	18万元	5	5.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	以项目工作为抓手，建立长效机制，持之以恒地做好安全应急宣传教育工作，大力推动安全宣传“五进”工作落实，增强安全宣传“五进”的针对性和实效性，上下联动、形成声势，营造关心安全、参与安全、呵护安全、共筑安全的浓厚氛围，夯实社会安全基础，保障首都和谐稳定安全发展。	优	效益显著，有提升空间	15	13.50	覆盖面仍有扩大空间，受众人群还是较为集中，还可进一步引导更多企业、社区参与，仍有延申性。
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象总体满意度达90%	≥90%	满意	10	9.00	部分项目未开展满意度调查，相关服务对象主体反映满意度较好，未出现投诉情况，后续更加注意满意度调查收集。
总分：						100	97.50	——

填报注意事项：

- 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
- 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		安全生产相关证件采购						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		施乃溪			联系电话	55573173		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	54.600000	54.600000	54.180000	10	99.23%	9.92
		其中:财政拨款	54.600000	54.600000	54.180000	——	99.23%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	根据原国家安监总局30号令规定,对从事特种作业及高危行业的从业人员,必须通过培训考试领取相关证件后方可持证上岗。为此,我单位每年购置安全生产相关证件空白卡,通过专业设备制作后发放到取证人员手中,为安全生产工作提供基础保障。				按期顺利完成本市特种作业人员制发特种作业操作证及安全生产相关证件的采购工作,并按合同要求支付费用。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	特种作业操作证	=200000张	200000张	5	5.00	
		数量指标	安全生产知识和管理能力考核合格证	=10000张	10000张	5	5.00	
		质量指标	卡片规格为85.5*54mm,厚度0.76mm,PVC材料	优良中低差	符合要求	5	5.00	
		质量指标	PVC卡片打印表面预处理,应符合PVC卡喷墨打印涂层要求,即国家行业标准HG/T 3938-2007	优良中低差	符合要求	5	5.00	
		质量指标	满足安科院现有的UV喷墨高速证卡打印设备的技术要求	优良中低差	符合要求	5	5.00	
		时效指标	按规定采购,确定供货单位,签订供货合同,完成采购。	≥8月	11月底前完成整体采购	5	5.00	
		成本指标	费用成本	≤54.6万元	54.18万元	20	20.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	为特种作业考试和高危行业考试合格人员制发证件，从业人员持证上岗，为全市安全生产工作提供基础保障。	优良中低差	优	30	30.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	考试通过考生可领取实体证书	优良中低差	优	10	10.00	
总分：						100	99.92	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)－年度指标值(A)）/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%－300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%－500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急研究院内部管理项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		王博			联系电话	55573065		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	45.193600	45.193600	22.445300	10	49.66%	4.97
		其中:财政拨款	45.190000	45.190000	22.445300	10	49.67%	4.97
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	按照相关工作安排,在副中心统一办公区所发生的后勤综合保障服务工作支出;进一步做好对退休人员的服务保障工作,关心关爱退休人员的生活。				已完成订阅报刊、调研、培训、退休人员福利发放等工作,但受疫情因素影响,有部分指标未按照预期目标完成。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	订阅报刊份数	=1份	=1份	5	5.00	
			调研报告篇数	=2篇	=2篇	5	5.00	
			出站指标	=1项	0	5	0.00	博士后在站周期为24个月
			培训会次数	=3期	=3期	7	7.00	
			福利发放	=2次	=2次	5	5.00	
			按照要求完成开题报告、中期考核、出站评审	=3场	=3场	5	5.00	
			活动	=3次	0	2	0.00	因疫情影响,本年度未组织活动;后续将积极推进相关工作。
			体检	=1次	=1次	5	5.00	
			慰问次数	=1次	=1次	5	5.00	
		质量指标	费用使用是否足额、到位	高	高	5	5.00	
			活动安排是否合理,满足退休人员实际情况和需求	优	优	2	2.00	

绩效指标	产出指标	成本指标	退休干部职工专项经费	≤10.7936万元	7.5453万元	5	4.50	因疫情影响，退休干部活动、座谈会等未组织，学习资料未购买。
			博士工作站联合培养费	≤24万元	8万元	5	4.50	根据实际办理入站人数支付联合培养费用。
			招聘服务费	≤2万元	1.78万元	5	5.00	
			院官网、院内网改版	≤7.36万元	4.76万元	5	4.50	为满足我院事业单位改革要求，院官网完成改版工作；因与局内网系统兼容问题，院内网改版工作推迟。改进措施：积极与局内网技术支撑单位进行沟通，推进院内网改版工作。
			《应急苑》文化内刊设计服务费	≤1.04万元	0.36万元	5	4.50	《应急苑》文化内刊设计服务费包含设计费和印刷费。受疫情影响，文化内刊没有印刷，通过电子杂志形式进行宣传。
		时效指标	根据老干部工作计划和行程安排进行	好	好	5	5.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	退休人员满意度达到80%以上	≥80%	满意	4	3.60	未开展满意度调查，退休人员口头反映满意度较好，后续更加注意满意度调查收集。
			其他相关主体（如上级主管部门）满意度达到80%以上	≥80%	满意	5	4.50	未开展满意度调查，相关服务对象主体反映满意度较好，后续更加注意满意度调查收集。
	总分：						100	85.07

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		应急管理技术支撑						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		张慧			联系电话	010-55573146		
项目资金			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	36.850000	36.850000	32.630000	10	88.55%	8.85
		其中：财政拨款	36.850000	36.850000	32.630000	——	88.55%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	优化整合各类科技资源，推进应急管理科技自主创新，提高应急管理的科学化、专业化，持续推进科技研发工作水平。				该年度本项目完成电气检测设备耗材采购、购买数据库软件Chemwatch、刊物资质通过审核、购置设备与耗材正常使用、论文发表，编制分析报告1份、出刊4期共2000册，充分发挥市应急研究院智力支持和参谋的作用，为提升我院在应急管理领域的影响力起到促进作用。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值（A）	实际完成值（B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	电气检测设备耗材采购	≥200台（套）	226台（套）	5	5.00	
		数量指标	编制分析报告	≥1份	1份	5	5.00	
		数量指标	编印期刊期数	=4期/年	4期	5	5.00	
		数量指标	编印期刊册数	=2000册	2000册	5	5.00	
		质量指标	设备正常使用率	≥90%	100%	5	5.00	
		质量指标	检测数据误差	≤5%	≤1.7%	10	10.00	
		质量指标	满足登记日常查询使用需求率	≥95%	100%	10	10.00	
		质量指标	刊物资质	优	优	10	10.00	
		质量指标	文献下载、论文发表、 产权专利获得等	≥10篇	13篇	5	5.00	
		成本指标	总成本控制在36.85 万元预算范围	≤36.85万元	32.63万元	20	20.00	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	为应急管理科研工作发展创造良好的环境，为应急管理提供智力和技术方面的支持服务	优	效益较显著	5	4.00	为应急管理提供智力和技术方面的支持服务有提高的空间，支持和参谋的作用有待加强
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度达90%以上	≥90%	满意	5	4.00	项目未开展满意度调查，相关服务对象主体反映满意度较好，后续更加注意满意度调查收集。
总分：						100	96.85	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值 (A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值 (A)/全年实际值 (B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）- 年度指标值 (A))/年度指标值 (A) *100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%) 区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		绩效及内控管理工作						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		王博			联系电话	55573065		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	34.850000	22.850000	22.850000	10	100.00%	10
		其中:财政拨款	34.850000	22.850000	22.850000	10	100.00%	10
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>一是对2022年度预算批复100万(含)至400万(不含)的政府采购项目开展绩效验收评价工作,组织专家对项目成果、绩效指标完成情况、资金执行情况等内容进行客观公正评价,提出工作建议,出具验收意见。</p> <p>二是为提高财务管理工作质量,院财务独立运行后,进行财务历年数据迁移,进一步完善财务系统及相关配套软件。</p> <p>三是进一步完善财务工作,对财务软件进行日常维护。</p>				<p>通过政府采购项目绩效验收工作,提高了财政资金的使用效率,对财务软件日常维护和历年数据迁移工作,有效确保了数据衔接,提高了财务工作质效。</p>			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	对2022年政府采购项目进行验收	≥11个	11个	20	20.00	
		质量指标	项目验收通过率	≥90%	100%	10	10.00	
		成本指标	绩效验收	≤18.304万元	18.304万元	10	10.00	
			财务系统日常维护	≤1.866万元	1.866万元	5	5.00	
			财务软件升级	≤2.68万元	2.68万元	5	5.00	
	效益指标	社会效益指标	促进院内财务工作顺利开展	效益显著	效益较显著	40	38.00	效益支撑材料不够充分,后续将加强效益材料的收集与整理。
	总分:					100	98.00	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		高级研修班						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理科学技术研究院		
项目负责人		张慧			联系电话	55573146		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	4.000000	4.000000	4.000000	10	100.00%	10
		其中:财政拨款	4.000000	4.000000	4.000000	——	100.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	完成高级研修班的举办,推进应急管理科技自主创新,共谋首都城市安全发展之道,共商应急管理能力提升之策,持续推进科技研发工作水平。				完成高级研修班的举办,推进应急管理科技自主创新,共谋首都城市安全发展之道,共商应急管理能力提升之策,持续推进科技研发工作水平。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	培训人次	≥50人次	73人次	10	10.00	
		质量指标	高质量完成开班	高质量	高质量	10	10.00	
		进度指标	按时完成率	100%	100%	10	10.00	
		成本指标	测算成本	4万元	4万元	20	20.00	
	效益指标	效益指标	为应急管理科研工作发展创造良好的环境,为应急管理提供智力和技术方面的支持服务	为应急管理科研工作发展创造良好的环境,为应急管理提供智力和技术方面的支持服务	为应急管理科研工作发展创造良好的环境,为应急管理提供智力和技术方面的支持服务	30	30.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度达90%以上	满意度达90%以上	100%	10	10.00	
	总分:					100	100.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		森林灭火指挥调度系统建设项目						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急指挥保障中心			
项目负责人		张乳燕		联系电话	55573789			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	251.724000	251.724000	246.203966	10	97.81%	9.78
		其中:财政拨款	251.724000	251.724000	246.203966	——	97.81%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	通过开展本项目,依托GIS平台为载体,提供直观、形象的二维电子沙盘。提供基础数据和林业专题数据支撑,支持一键式火场态势标绘和离线使用。使指挥员摆脱时间、空间限制,全面掌握火场信息,切实发挥灭火作战的辅助指挥和记录功能,为提高扑火指挥的科学性、高效性、安全性提供技术保障。				此项目为跨年项目,2022年底完成项目主体工作,拟于2023年8月完成初验、11月底前完成终验,试用期间完成应对3次森林火灾,4次防火演练,有效支持指挥员摆脱时间、空间限制,全面掌握火场信息,切实发挥灭火作战的辅助指挥和记录功能,为提高扑火指挥的科学性、高效性、安全性提供了技术保障。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	时效指标	完成项目验收在2023年12月31日前	≤12月	拟于2023年8月完成初验、11月底前完成终验	3	2.00	跨年项目,拟于2023年8月完成初验、11月底前完成终验,后续将根据项目实际情况合理设置指标值
		质量指标	项目初验、终验通过率	=100%	拟于2023年8月完成初验、11月底前完成终验	5	0.00	跨年项目,拟于2023年8月完成初验、11月底前完成终验,后续将根据项目实际情况合理设置指标值
		时效指标	组织项目招投标等工作在市经信局前置批复后	≤1月	1个月内完成	3	3.00	
		质量指标	软件质量测评及安全测评通过率	≥99%	拟于2023年8月完成初验、11月底前完成终验	5	0.00	跨年项目,拟于2023年8月完成初验、11月底前完成终验,后续将根据项目实际情况合理设置指标值
		时效指标	启动项目建设工作在签订合同后	≤10天	1天内完成	2	2.00	
		成本指标	项目总金额控制预算范围内	≤419.54万元	246.203966万元	20	20.00	
		数量指标	完成森林灭火指挥调度系统建设	=1套	1套	12	12.00	

效益指标	经济效益指标	减少森林火灾灾害和生命财产的损失率	≥10%	项目试用期间，应对3次森林火灾，4次防火演练，可以体现项目实施对减少森林火灾灾害和生命财产的损失率起到一定作用	10	4.00	项目未全部完成，效益未能完全发挥，后续将结合项目实际情况科学设置指标
	生态效益指标	有效降低森林资源损失比率	≥10%	项目试用期间，应对3次森林火灾，4次防火演练，可以体现项目实施对有效降低森林资源损失比率起到一定作用	5	2.00	项目未全部完成，效益未能完全发挥，后续将结合项目实际情况科学设置指标
	社会效益指标	有效提升人民群众的生命财产及消防员人生安全比率	≥10%	项目试用期间，应对3次森林火灾，4次防火演练，可以体现项目实施对有效提升人民群众的生命财产及消防员人身安全比率起到一定作用	10	4.00	项目未全部完成，效益未能完全发挥，后续将结合项目实际情况科学设置指标
	可持续影响指标	有效保持森林资源及生命安全	优良中低差	项目试用期间，应对3次森林火灾，4次防火演练，可以体现项目实施对有效保持森林资源及生命安全起到一定作用	5	2.00	项目未完成，效益未能完全发挥，后续将结合项目实际情况科学设置指标
	满意度指标	服务对象满意度指标	森林灭火队对工作满意度	≥95%	项目未完成，满意度未做	10	0.00
总分：					100	60.78	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的 30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60(含）-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			信息化基础运维服务项目						
主管部门			北京市应急管理局			实施单位		北京市应急指挥保障中心	
项目负责人			田雍雍			联系电话		55573766	
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	683.358000	683.358000	680.892000	10	99.64%	9.96
			其中：财政拨款	683.358000	683.358000	680.892000	——	99.64%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	确保我局通州副中心网络与信息系统安全稳定运行，为我局应急管理和安全生产监管工作提供信息化技术支撑；做好我局政务网站运维、台账数据运维、应急平台门户运维、烟花爆竹系统运维、应急值守系统的运维、安全监管移动执法系统、安全生产专职安全员检查系统、专职安全员检查系统（离线版）、应急移动指挥车的运维和审批系统运维；做好特殊时期信息化网络及业务系统技术保障和值守工作；开展应急移动通信、指挥系统演练工作；做好应急指挥救援和安全生产事故应急救援的技术保障工作。					通过做好我局政务网站运维、OA运维、应急值守系统的运维、应急移动指挥车的运维、特种作业考试运维服务和审批系统运维及特殊时期信息化网络及业务系统技术保障和值守工作，提高信息化工作对应急管理和安全生产工作的有力支撑。			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值（A）		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
	产出 指标	成本指 标	不超出项目预算 。	≤100%		99.64%	20	20.00	
		质量指 标	确保我局通州副 中心办公区办公 终端及办公网络 可用性达到99%以 上；	≥99%		通过内部及 专家验收通过， 可用性 达到99%	5	5.00	
		质量指 标	确保我局政务网 站、台账数据运 维、应急平台门 户运维、烟花爆 竹、应急值守和 审批系统运维等 系统的可用性达 到99%以上	≥99%		通过内部及 专家验收通过， 可用性 达到99%	5	5.00	
		质量指 标	确保特殊时期我 局信息化网络及 业务系统可用性 达到99.99%以 上；	≥99%		通过内部及 专家验收通过， 可用性 达到99%	5	5.00	
		质量指 标	确保我局应急指 挥车可用率达到 99%以上。	≥99%		100%	5	5.00	

绩效指标	产出指标	时效指标	按照年度计划推进，预算批复后，2022年6月组织2021年项目的验收和尾款支付工作，2022年3月至6月开展2022年项目的招投标、合同签订工作。	=100%	100%	10	10.00	
	效益指标	可持续影响指标	通过较高的运维管理水平，提高我局通州副中心办公区办公终端、网络及业务应用系统安全稳定运行的稳定性。	≥95%	100%	10	10.00	
		可持续影响指标	通过特殊时期信息化网络及业务系统技术保障和值守工作，提高我局特殊时期信息化技术保障的运维服务质量。	≥95%	效益显著	10	9.00	项目效益支撑资料不够充分，后续将加强对项目效益材料的收集、整理、分析
		可持续影响指标	通过做好我局政务网站运维、台账数据运维、应急平台门户运维、烟花爆竹系统运维、应急值守系统的运维、应急移动指挥车的运维和审批系统运维；提高信息化工作对应急管理和安全生产工作的有力支撑。	≥95%	效益显著	10	9.00	项目效益支撑资料不够充分，后续将加强对项目效益材料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	局属各处室、单位、各区应急局，确保我局网络和信息系达到用户满意。	≥95%	满意	10	9.00	运维单可反映满意度情况，暂未进行整理分析，后续将加强对满意度材料的收集、整理、分析
总分：						100	96.96	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急数据接入线路租用项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急指挥保障中心	
项目负责人		田雍雍			联系电话		55573766	
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	139.659360	139.659360	139.599600	10	99.96%	10.00
		其中:财政拨款	139.659360	139.659360	139.599600	——	99.96%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	确保物联网示范工程设计的示范企业及我市部分危化品企业物联数据正常传输				通过线路租用,确保了物联网示范工程设计的示范企业及我市部分危化品企业物联数据正常传输,有效提升了全市安全生产物联网建设和管理工作水平,提高了全市综合应急效能。			
绩效 指标	一级 指标	二级指 标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出 指标	质量指 标	通过线路租用,确保物联网示范工程设计的示范企业及我市部分危化品企业物联数据正常传输	≥95项	100%	10	10.00	
		时效指 标	按照年度计划推进	好坏项	照计划进行	20	20.00	
		质量指 标	确保物联网示范工程设计的示范企业及我市部分危化品企业物联数据正常传输。	≥100项	100%	10	10.00	
		成本指 标	未超出项目预算。	≤180.65904项	139.5996万元	10	10.00	
	效益 指标	可持续 影响指 标	提升全市安全生产物联网建设和管理工作水平,提高全市综合应急效能。	好坏项	效益显著	10	9.00	项目可持续影响的支撑材料不够充分,后续将加强对可持续影响材料的收集、整理、分析
		社会效 益指标	提高企业物联网监管水平,打造安全监管新形象,更好服务市民、企业。	好坏项	效益显著	10	9.00	项目可持续影响的支撑材料不够充分,后续将加强对可持续影响材料的收集、整理、分析

绩效指标	效益指标	经济效益指标	提高信息化利用率，降低行政成本。	好坏项	效益显著	10	9.00	项目可持续影响的支撑材料不够充分，后续将加强对可持续影响材料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	局属相关处室、各区应急局、相关企业，确保我局物联网图像和数据传输服务工作达到用户满意。	好坏项	满意	10	8.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强对满意度材料的收集、整理、分析
总分：						100	95.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称			应急移动指挥业务数据通信服务项目						
主管部门			北京市应急管理局			实施单位	北京市应急指挥保障中心		
项目负责人			田雍雍			联系电话	55573766		
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	58.820000	58.820000	57.366400	10	97.53%	9.75
			其中:财政拨款	58.820000	58.820000	57.366400	——	97.53%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	满足应急管理部、市领导、我局相关工作人员通信需要。					通过完成采购250张无线通信网卡、租用1条各区应急指挥中心及开发区城市运行局指挥中心汇聚专线、采购KA卫星数据传输服务和租用1条短信数据通信专线工作,满足了应急管理部、市领导、我局相关工作人员通信需要,提高了我市综合应急质量更好地服务市民、企业。			
绩效 指标	一级 指标	二级指 标	三级指标	年度指标值 (A)		实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析 及改进措施
	产出 指标	时效指 标	按照年度计划推进,预算批复后,2022年3月至8月完成采购和支付工作。	≥95%		100%	10	10.00	
		数量指 标	完成采购250张无线通信网卡、租用1条各区应急指挥中心及开发区城市运行局指挥中心汇聚专线、采购KA卫星数据传输服务和租用1条短信数据通信专线工作。	=100%		100%	20	20.00	
		质量指 标	确保我局应急值守和应急指挥处置工作的有效开展。	≥95%		内部验收100%,确保了我局应急值守和应急指挥处置工作的有效开展	20	20.00	
		成本指 标	成本不超过项目预算。	≤100%		97.53%	20	20.00	
	满意 度指 标	服务对象满 意度指标	确保我局各处室无线网卡、专线使用正常,达到满意。	≥95%		满意	20	16.00	项目满意度支撑材料不够充分,后续将加强对满意度材料的收集、整理、分析
	总分:							100	95.75

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		信息系统安全等级保护测评项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位		北京市应急指挥保障中心	
项目负责人		田雍雍			联系电话		55573766	
项目资金 (万元)			年初预算	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	0.000000	180.000000	0.000000	10	0.00%	0.00
		其中:财政拨款	0.000000	180.000000	0.000000	——	0.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	新增项目,根据关于印发《信息安全等级保护管理办法的通知》,需为我局信息系统开展安全等级保护测评工作。完成我局在用的20个信息系统的等保备案工作。				截至2023年4月份,完成20个信息系统的登记保护测评并备案,增强了我局网络安全、数据安全基础,确保了相关信息系统平稳运行,保护了信息安全,提升了市应急局信息系统服务工作水平,提高了应急管理能力。			
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标	时效指标	2023年12月中旬前完成	是	截至到2023年4月15号全部完成	20	20.00	
		数量指标	完成20个信息系统的等级保护测评工作	≤20个(套)	截至到2023年4月完成20个	20	20.00	
		成本指标	不超过项目预算	≤168万元	168万元	10	10.00	
	效益 指标	社会效益指标	增强我局网络安全、数据安全基础,确保相关信息系统平稳运行,保护信息安全。	好	完成市公安局有关等保备案要求,增强了我局网络安全、数据安全基础,确保相关信息系统平稳运行,有效保护了信息安全	10	8.00	项目效益支撑资料不够充分,后续将加强对项目效益材料的收集、整理、分析
		可持续影响指标	提升市应急局信息系统服务工作水平,提高应急管理能力。	≥95%	信息系统安全等级保护测评对提升市应急局信息系统服务工作水平,提高应急管理能力起到有效促进作用。	10	8.00	项目可持续影响支撑资料不够充分,后续将加强对项目可持续影响材料的收集、整理、分析
	满意度 指标	服务对象 满意度指 标	局工作人员对本项目被测系统网络安全工作的满意度	≥95%	100%	20	20.00	
	总分:					100	86.00	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称			应急移动指挥车设备维修更新项目							
主管部门			北京市应急管理局			实施单位		北京市应急指挥保障中心		
项目负责人			田雍雍			联系电话		55573766		
项目资金 (万元)				年初预算	全年预算数	全年执行数		分值	执行率	得分
			年度资金总额:	0.000000	320.906320	0.000000		10	0.00%	0.00
			其中:财政拨款	0.000000	320.906320	0.000000		——	0.00%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000		——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000		——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况				
	5辆应急移动指挥车（大曼、宇通、路虎、悍马、考斯特），以及Ku波段卫星便携站进行设备维修和功能完善。					截至2023年4月，完成了5辆应急移动指挥车（大曼、宇通、路虎、悍马、考斯特），以及Ku波段卫星便携站进行设备维修和功能完善，保持应急移动指挥车等装备处于良好状态，参与执行了2023年应急移动指挥车技术拉动演练和保障，并参与了突发事件现场处置，为市级现场指挥部提供服务保障。				
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值（A）		实际完成值(B)		分值	得分	偏差原因分析及 改进措施
	产出 指标	数量 指标	5辆应急移动指挥车（大曼、宇通、路虎、悍马、考斯特）的卫星通信系统和信息化设备维修更新。	5辆		截至2023年4月份完成5辆应急指挥车的卫星通信系统和信息化设备维修更新		20	20.00	
		质量 指标	5辆应急移动指挥车（大曼、宇通、路虎、悍马、考斯特）的供电系统和空调系统维修更新。	好		截至2023年4月5辆应急移动指挥车的供电系统和空调系统维修更新通过专家验收		10	10.00	
		质量 指标	Ku波段便携卫星站的卫星调制解调器的国产化改造。	好		截至2023年4月Ku波段便携卫星站的卫星调制解调器的国产化改造通过了专家验收		6	6.00	
		数量 指标	开展应急移动指挥车使用操作培训和拉动演练。	≥5次		6次		8	8.00	
		成本 指标	不超出项目预算。	≤320.90632万元		320.90632万元		6	6.00	

绩效指标	效益指标	经济效益指标	保持应急移动指挥车等装备处于良好状态，为市级现场指挥部提供服务保障。	优良中低差	保持应急移动指挥车等装备处于良好状态，为市级现场指挥部提供服务保障，降低人民财产损失率	10	10.00	
		社会效益指标	提高我局灾害事故应急处置现场通信保障能力，更好服务市领导现场指挥调度。	优良中低差	提高我局灾害事故应急处置现场通信保障能力，更好服务市领导现场指挥调度。	10	10.00	
		可持续影响指标	提升市应急局灾害事故现场通信装备技术性能，提高应急管理能力。	优良中低差	保持车辆良好状态，提升市应急局灾害事故现场通信装备技术性能，提高应急管理能力	10	8.00	项目可持续影响支撑资料不够充分，后续将加强对项目可持续影响材料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	市应急局办公人员，对信息服务的满意度。	≥95%	满意	10	8.00	项目满意度支撑资料不够充分，后续将加强对项目满意度材料的收集、整理、分析
总分：						100	86.00	——
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。								

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		举报投诉工作管理						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急指挥保障中心		
项目负责人		雷恒			联系电话	55573805		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	3.000000	3.000000	0.000000	10	0.00%	0.00
		其中:财政拨款	3.000000	3.000000	0.000000	——	0.00%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	贯彻落实《安全生产法》、《国家安全监管总局办公厅关于进一步加强安全生产举报投诉电话开通使用工作的通知》、《国家安全监管总局 财政部关于印发安全生产举报奖励办法的通知》、《北京市安全生产条例》、北京市应急管理局北京市财政局关于《北京市安全生产举报奖励实施办法》以及北京市政务服务管理局、中共北京市委组织部、中共北京市委城市工作办、中共北京市纪委机关关于印发《关于优化提升市民服务热线反映问题“接诉即办”工作的实施方案》等法律法规,推进举报投诉工作向标准化、规范化、精细化发展。				2022年举报办结率为100%,但由于举报奖励办法修订由市局发放改为市区两级发放,同时,受疫情影响和12345派单机制变更,导致举报受理量减少,所未进行举报奖励金发放,导致执行率偏低。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	成本指标	根据《北京市安全生产举报奖励实施办法》,结合实际进行发放	≤95%	0%	20	20.00	
		质量指标	举报办结率	≥95%	100%	15	15.00	
		质量指标	举报奖励金按时发放率	≥90%	0	20	0.00	举报奖励办法修订由市局发放改为市区两级发放,同时,受疫情影响和12345派单机制变更,导致举报受理量减少,所未进行举报奖励金发放。后续将结合项目实际情况对指标值进行合理设置
		质量指标	举报分转率	≥100%	100%	15	15.00	

效益指标	社会效益指标	提高安全生产社会监督和群防群治水平，调动社会公众安全生产工作积极性，形成安全生产良好氛围	$\geq 100\%$	通过举报奖励机制的实施，对于提高安全生产社会监督和群防群治水平，调动社会公众安全生产工作积极性，形成安全生产良好氛围起到积极正向作用	10	8.00	项目社会效益方面的支撑材料不够充分，后续将加强对项目社会效益材料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度	$\geq 90\%$	98.60%	10	10.00	
总分：					100	68.00	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			应急指挥工作保障						
主管部门			北京市应急管理局		实施单位	北京市应急指挥保障中心			
项目负责人			安永强		联系电话	55573767			
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	70.000000	70.000000	32.668825	10	46.67%	4.67
			其中:财政拨款	70.00000	70.00000	32.668825	——	46.67%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	提高项目管理水平和资金使用效率,保障市级应急指挥场所指挥调度工作;赴兄弟省份、各区、企业进行调研,学习应急指挥、举报投诉、信息化建设方面的好经验、好做法,掌握和了解各区和企业现状;加强资产管理;委托专业机构对项目进行造价评估,合理控制投资规模,做好资金保障。保障本单位应急值守和信息化项目建设、运维等工作顺利开展。				2022年进行了项目评审,提高了项目管理水平和资金使用效率,保障了市级应急指挥场所指挥调度工作;加强了资产管理;委托专业机构对项目进行造价评估,合理控制投资规模,做好资金保障,保障了本单位应急值守和信息化项目建设、运维等工作顺利开展。因疫情未出差,财务软件由局机关统一购置,故执行率不高。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)		实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	评审报告	≥10份		15份	20	20.00	
		成本指标	专家费	=800元/人·次		800元/人·次	5	5.00	
		质量指标	评审报告	好坏		内部验收通过	5	5.00	
		成本指标	住宿费	≤450元/天		0	5	5.00	
		时效指标	完成时间	≥12月		2022年12月底完成	10	10.00	
		数量指标	信息化专家论证会	≥10场次		15场次	10	10.00	
	效益指标	可持续影响指标	保障中心项目工作顺利平稳有序推进。	好坏		保障中心项目工作顺利平稳有序推进	10	8.00	项目可持续影响的支撑材料不够充分,后续将加强对可持续影响材料的收集、整理、分析

满意度指标	服务对象满意度指标	出差人员	≥95%	0	15	0.00	因疫情原因未出差，所以没有进行满意度调查
		项目科室	≥90%	满意	10	8.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强对满意度材料的收集、整理、分析
总分：					100	75.67	——
<p>填报注意事项：</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		应急指挥中心信息化技术保障项目						
主管部门		北京市应急管理局		实施单位	北京市应急指挥保障中心			
项目负责人		欧阳燕南		联系电话	55573769			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	347.155000	347.155000	346.780000	10	99.89%	9.99
		其中:财政拨款	347.155000	347.155000	346.780000	——	99.89%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	保证我局应急指挥中心视频会议系统技术保障、应急指挥中心技术保障、视频监控图像系统技术保障、北京会议中心等应急指挥平台技术保障以及应急指挥中心信息化技术保障服务台工作技术保障工作顺利开展。				通过应急指挥中心视频会议系统技术保障、应急指挥中心技术保障、视频监控图像系统技术保障、北京会议中心等应急指挥平台技术保障以及应急指挥中心信息化技术保障服务台工作技术保障,确保了市应急指挥中心各项应急指挥调度工作顺利开展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值 (A)	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	市应急指挥中心视频图像平台可用率	≥99.99%	100%	10	10.00	
		数量指标	各级领导指派的视频图像调取时长	≤30秒	20秒	10	10.00	
		时效指标	按照年度计划推进	优良中低差	按照年度计划推进	10	10.00	
		质量指标	通过完成全年应急指挥中心和各会议室视频会议保障任务、图像平台的管理和全年24小时图像调取任务,不断提高应急指挥中心对我局应急管理和安全生产工作的信息化支撑。	优良中低差	形成日报、周报、月报,及时监督管理项目情况,保障中心应急管理和安全生产工作的信息化支撑	10	8.00	项目质量相关材料不够充分,后续将加强对项目质量材料的收集、整理、分析

绩效指标	产出指标	质量指标	通过完成2022年法定节假日、重大会议、重大活动、汛期、空气重污染期间的重要时期应急信息化保障服务，不断提升应急管理和安全生产水平。	优良中低差	项目实施期间的法定节假日、重大会议、重大活动、汛期、空气重污染时期都进行了人员增加，确保应急管理 and 安全生产的顺利开展	10	8.00	项目质量相关材料不够充分，后续将加强对项目质量材料的收集、整理、分析
		成本指标	未超出项目预算	优良中低差	优	10	10.00	
		数量指标	市应急指挥中心及相关指挥室视频会议系统可用率	≥99.99%	100%	10	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	法定节假日、重大会议、重大活动、汛期、空气重污染等重要时期市应急指挥中心视频会议保障、视频图像调取、相关指挥平台技术保障等服务各级领导满意度	≥99.99%	满意	20	18.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强对项目满意度支撑材料的收集、整理、分析
总分：						100	93.99	——

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		市应急指挥中心基础环境维保费用						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急指挥保障中心		
项目负责人		欧阳燕南			联系电话	55573769		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	132.000000	132.000000	131.446200	10	99.58%	9.96
		其中:财政拨款	132.000000	132.000000	131.446200	——	99.58%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	确保市应急指挥中心机房空调和UPS、显示大屏和通讯调度系统等相关硬件设备安全稳定运行。				2022年确保了市应急指挥中心机房空调和UPS、显示大屏和通讯调度系统等相关硬件设备安全稳定运行,为市应急指挥中心指挥调度提供了坚实的技术基础,较好的完成了市局领导赋予的各项保障任务。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	应急指挥大厅LED大屏幕、综合通信系统、应急指挥中心空调及UPS相关设备、音频设备、视频矩阵、网络系统、主机与存储系统等设备	≥99%	截止2022年底设备维保质量较好,拟于2023年6月进行验收	30	25.00	暂未进行验收,拟于2023年6月进行验收,后续将根据项目实际情况设置合理的指标
		数量指标	市应急指挥中心显示大屏、硬件设备、机房空调和UPS设备、通讯调度系统可用性	≥99%	100%	20	20.00	
		成本指标	未超出项目预算	=100%	99.58%	20	19.92	未超出预算

满意度指标	服务对象满意度指标	市相关委办局、局属各处室、各区应急局等相关单位对北京市应急指挥中心的应急管理保障能力满意度	≥99%	满意	20	18.00	项目满意度支撑材料不够充分，后续将加强对满意度材料的收集、整理、分析
总分:					100	92.87	——
<p>填报注意事项:</p> <p>1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。</p> <p>2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间，则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间，则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%)，则按照该指标分值的30%扣分。</p> <p>3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。</p> <p>4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。</p>							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		核心区信息化技术保障						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急指挥保障中心		
项目负责人		刘杰			联系电话	13810080494		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	252.700000	252.700000	252.628000	10	99.97%	10.00
		其中:财政拨款	252.700000	252.700000	252.628000	——	99.97%	——
		上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
		其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	合同服务期内,安排多名技术运维人员驻场服务保障,针对视频会议系统控制、中控管理、网络运维岗、相关业务系统等技术支持保障工作,开展7*24小时技术值守。				2022年安排多名技术运维人员进行驻场服务保障,针对视频会议系统控制、中控管理、网络运维岗、相关业务系统等技术支持保障工作,开展7*24小时技术值守,保障了市领导突发事件、安全生产事故的指挥调度。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	重大IT安全事件	≤1场次	0场次	5	5.00	
		成本指标	驻场工程师产生的所有费用都包含在项目资金中、项目或活动总成本	≤252.7万	252.628万元	20	20.00	
		质量指标	IT系统稳定运行率	≥95%	100%	5	5.00	
		质量指标	计算机终端可用性	≥95%	95%	5	5.00	
		质量指标	提交服务周报,服务月报,服务年报及工作总结材料	=1份	1份	5	5.00	
		质量指标	重大IT运行事故次数	≤1场次	0场次	5	5.00	
		质量指标	辅助系统运行稳定率	≥90%	90%	5	5.00	

效益指标	可持续影响指标	顺利保障会议运行、每天巡检主要设备及系统，形成维护记录	=1份	1份	15	13.00	项目可持续影响支撑材料不够充分，后续将加强对可持续影响材料的收集、整理、分析
	经济效益指标	对指挥场所B2应急机房及4楼大厅机房内机柜进行日常管理	=33个（台、套、件、辆）	33个	15	13.00	项目经济效益支撑材料不够充分，后续将加强对经济效益材料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	系统稳定运行满意度	≥98%	满意	10	8.00
总分：					100	94.00	——
填报注意事项： 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。 2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）-一年度指标值（A）)/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的 30%扣分。 3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。 4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。							

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		信息系统政务云租用项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急指挥保障中心		
项目负责人		田雍雍			联系电话	55573766		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	334.000000	334.000000	334.000000	10	100.00%	10.00	
	其中:财政拨款	334.000000	334.000000	334.000000	——	100.00%	——	
	上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——	
	其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	依托北京市电子政务云平台,按照市政府采购集中采购目录和市经信局市级政务云政府采购结果,采购政务云平台计算服务、存储服务、网络服务和其他服务等服务。为市应急管理局执法系统、安全员检查系统、隐患排查系统、应急值守系统、全国自然灾害综合风险普查软件等信息系统提供基础政务云计算环境。				2022年完成采购政务云平台计算服务、存储服务、网络服务和其他服务等服务,确保了市应急管理局执法系统、安全员检查系统、隐患排查系统、应急值守系统、全国自然灾害综合风险普查软件等信息系统提供了基础政务云计算环境的安全稳定运行。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	质量指标	确保租用政务云基础环境安全稳定运行。	≥95%	100%	10	10.00	
	产出指标	成本指标	租用成本不超过项目预算。	≤100%	100%	20	20.00	
	产出指标	时效指标	按照年度计划推进,2022年4月底前组织合同签订。	≤100%	100%	10	10.00	
	产出指标	数量指标	完成政务云平台计算服务、存储服务、网络服务和其他服务等服务的采购工作。	=100%	100%	20	20.00	
	效益指标	经济效益指标	提高信息化利用率,降低行政成本,提高我局信息系统运行水平。	≥95%	效益显著	10	8.00	项目经济效益方面量化方面的支撑材料不够充分,后续将加强经济效益方面材料的收集、整理、分析
	满意度指标	服务对象满意度指标	局属各处室及事业单位用户满意度100%。	≥95%	满意	20	18.00	项目满意度方面的支撑材料不够充分,后续将加强满意度方面材料的收集、整理、分析
总分:						100	96.00	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		基础软件采购项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急指挥保障中心		
项目负责人		田雍雍			联系电话	55573766		
项目资金 (万元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	67.778000	67.778000	67.683000	10	99.86%	9.99	
	其中:财政拨款	67.778000	67.778000	67.683000	——	99.86%	——	
	上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——	
	其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	采购政务云虚拟服务器和物理机杀毒软件、电子政务外网病毒防治类软件、电子政务内网病毒防治类软件、采购华为云视频会议系统相关授权,保障我局信息系统安全稳定运行、提升整体工作效率。				2022年完成采购政务云虚拟服务器和物理机杀毒软件、电子政务外网病毒防治类软件、电子政务内网病毒防治类软件、采购华为云视频会议系统相关授权,保障了我局信息系统安全稳定运行、提升整体工作效率。			
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	确保完成项目内政务云虚拟服务器和物理机杀毒软件、电子政务外网病毒防治类软件、电子政务内网病毒防治类软件、采购华为云视频会议系统相关授权的采购工作。	=100%	100%	20	20.00	
	产出指标	成本指标	总成本控制在67.778万元预算范围	≤100%	99.86%	20	20.00	
	产出指标	时效指标	按照年度计划推进,预算批复后,2022年3月至6月完成采购和资金支付工作。	=100%	100%	20	20.00	
	效益指标	可持续影响指标	提高我局正版软件的覆盖率,提升我局部署在政务云虚拟服务器安全性,提升运维服务水平和整体工作效率。	≥95%	我局正版软件的覆盖率为100%,提升了我局部署在政务云虚拟服务器安全性,提升运维服务水平和整体工作效率。	20	18.00	项目可持续影响支撑材料不够充分,后续将加强对可持续影响材料的收集、整理、分析

	满意度指标	服务对象满意度指标	保证我局信息系统安全稳定运行。	≥95%	满意	10	8.00	项目满意度支撑材料不够充分,后续将加强对满意度材料的收集、整理、分析
总分:						100	95.99	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
2. 定量指标若为正向指标,则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标,则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低,则得分计算方法应用(全年实际值(B)-一年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间,则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间,则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%),则按照该指标分值的30%扣分。
3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			信息安全服务项目						
主管部门			北京市应急管理局			实施单位		北京市应急指挥保障中心	
项目负责人			田雍雍			联系电话		55573766	
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	128.980000	128.980000	128.080000	10	99.30%	9.93
			其中：财政拨款	128.980000	128.980000	128.080000	——	99.30%	——
			上年结转资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
			其他资金	0.000000	0.000000	0.000000	——	——	——
年度 总体 目标	预期目标					实际完成情况			
	一是2021年信息安全服务项目尾款。二是2022年政务云、市应急指挥中心机房等共350台服务器，每年2次脆弱性检查和安全加固，4次漏洞扫描，互联网信息系统每年2次渗透性测试，信息安全处置，现场应急值守等。					一是完成支付2021年信息安全服务项目尾款。二是2022年完成了政务云、市应急指挥中心机房等共350台服务器，每年2次脆弱性检查和安全加固，4次漏洞扫描，互联网信息系统每年2次渗透性测试、信息安全处置、现场应急值守等，确保了我局网络与信息系统安全稳定运行。			
绩效 指标	一级 指标	二级 指标	三级指标	年度指标值（A）		实际完成值 （B）	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出 指标	成本指 标	不超过项目申报 预算。	=100%		99.30%	20	19.86	未超过项目预 算，后续将加 强指标值设置 的合理性
	产出 指标	数量指 标	政务云、市应急 指挥中心机房等 共350台服务 器，每年2次脆 弱性检查和安全 加固，4次漏洞 扫描，互联网信 息系统每年2次 渗透性测试，信 息安全处置，现 场应急值守等。	≥95%		100%	10	10.00	
	产出 指标	时效指 标	按照项目进度开 展工作。	≤100%		100%	20	20.00	
	效益 指标	社会效 益指标	确保我局网络与 信息系统安全稳 定运行。	≥95%		100%	20	20.00	
	满意 度指 标	服务对 象满意 度指标	市应急局办公人 员，对信息服务 的满意度。	≥95%		满意	20	18.00	项目满意度支 撑材料不够充 分，后续将加 强对满意度材 料的收集、整 理、分析
总分：							100	97.79	——

填报注意事项:

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定量指标若为正向指标, 则得分计算方法应用全年实际值(B)/年度指标值(A)*该指标分值;若定量指标为反向指标, 则得分计算方法应用年度指标值(A)/全年实际值(B)*该指标分值。若年初指标值设定偏低, 则得分计算方法应用(全年实际值(B)-年度指标值(A))/年度指标值(A)*100%。若计算结果在200%-300%(含200%)区间, 则按照该指标分值的10%扣分;计算结果在300%-500%(含300%)区间, 则按照该指标分值的20%扣分;计算结果高于500%(含500%), 则按照该指标分值的30%扣分。

3. 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4. 90(含)-100分为优、80(含)-90分为良、60(含)-80分为中、60分以下为差。