

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		应急避难场所相关地方标准制定服务						
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			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额	59.660000	59.660000	59.500000	10.00	99.73%	9.97
		其中:当年财政拨款	59.660000	59.660000	59.500000	10.00	99.73%	9.97
		上年结转资金	-	-	-	-	-	-
		其他资金	-	-	-	-	-	-
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	本项目为地方标准制修订项目，一是从规范化层面提出室内型应急避难场所的平急转换技术要求条款，研究制定《室内型应急避难场所平急转换技术要求 中小学校》和《室内型应急避难场所平急转换技术要求 宾馆》2项地方标准。二是从规范化层面对北京市应急避难场所提出运维技术要求，研究制定《应急避难场所运维技术导则》1项地方标准。			本项目为地方标准制修订项目，一是从规范化层面提出室内型应急避难场所的平急转换技术要求条款，研究制定《室内型应急避难场所平急转换技术要求 中小学校》和《室内型应急避难场所平急转换技术要求 宾馆》2项地方标准。二是从规范化层面对北京市应急避难场所提出运维技术要求，研究制定《应急避难场所运维技术导则》1项地方标准。目前三个标准已完专家审查，正在履行市市场监督管理局标准报批流程。				
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	时效指标	项目周期	＝12月	12月	10	10	
		质量指标	通过专家审查会	通过	通过	20	20	
		数量指标	完成标准	＝3项	3项	12	12	
	效益指标	社会效益指标	提升北京市整体避难能力	持续提高	持续提高	9	7	未正式发布，正在走报审流程，下一步，深入分析总结项目存在问题，做好项目实施改进措施，推进项目实施落地。
		生态效益指标	完善全市应急避难场所建设环境	持续完善	持续完善	9	7	
		可持续影响指标	为后续应急避难场所评估提供参考依据	提供评估标准技术支撑	提供评估标准技术支撑	5	4	
		可持续影响指标	持续为灾时紧急启用学校和宾馆等室内场所提供 平急转换标准技术支撑	提供平急转换标准技术支撑	提供平急转换标准技术支撑	5	4	
	满意度指标	服务对象满意度指标	征求意见通过率	≥90%	91.95%	10	10	
	成本指标	经济成本指标	项目经费	≤59.66万元	59.5万元	10	10	
总分:						100.00	93.97	