

预算01表 收支总表

金额单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	100,908.423136	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入	983.890000	三、国防支出	
四、财政专户管理资金收入		四、公共安全支出	
五、事业收入	23,877.036869	五、教育支出	352.318100
六、上级补助收入		六、科学技术支出	146,411.400028
七、附属单位上缴收入		七、文化旅游体育与传媒支出	669.000000
八、事业单位经营收入		八、社会保障和就业支出	
九、其他收入	1,102.626369	九、卫生健康支出	
		十、节能环保支出	79.909833
		十一、城乡社区支出	
		十二、农林水支出	
		十三、交通运输支出	
		十四、资源勘探工业信息等支出	17.055000
		十五、商业服务业等支出	
		十六、金融支出	
		十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营预算支出	983.890000
		二十二、灾害防治及应急管理支出	
		二十三、其他支出	
		二十四、债务付息支出	
		二十五、债务发行费用支出	
		二十六、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	126,871.976374	本年支出合计	148,513.572961
上年结转结余	28,819.617913	年终结转结余	7,178.021326
收入总计	155,691.594287	支出总计	155,691.594287

预算02表 收入总表

金额单位：万元

合计	本年收入										上年结转结余					
	小计	一般公共预算资金	政府性基金预算资金	国有资本经营预算资金	财政专户管理资金	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	小计	一般公共预算资金	政府性基金预算资金	国有资本经营预算资金	财政专户管理资金	单位资金
155,691.594287	126,871.976374	100,908.423136		983.890000		23,877.036869				1,102.626369	28,819.617913	891.849798				27,927.768115

预算03表 支出总表

金额单位：万元

支出功能分类科目	政府支出经济分类科目	部门支出经济分类科目	合计	基本支出	项目支出	其中		
						事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
2050803-培训支出	50502-商品和服务支出	30216-培训费	352.318100	322.318100	30.000000			
2060301-机构运行	50501-工资福利支出	30101-基本工资	3,107.647200	3,107.647200				
2060301-机构运行	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	2,312.456064	2,312.456064				
2060301-机构运行	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	13,482.358844	13,482.358844				
2060301-机构运行	50501-工资福利支出	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	2,034.196946	2,034.196946				
2060301-机构运行	50501-工资福利支出	30109-职业年金缴费	1,017.097693	1,017.097693				
2060301-机构运行	50501-工资福利支出	30110-职工基本医疗保险缴费	1,503.562085	1,503.562085				
2060301-机构运行	50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	126.404334	126.404334				
2060301-机构运行	50501-工资福利支出	30113-住房公积金	1,757.698562	1,757.698562				
2060301-机构运行	50501-工资福利支出	30199-其他工资福利支出	1,794.255888	1,794.255888				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30201-办公费	96.257614	96.257614				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	26.500000	26.500000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30204-手续费	5.384000	5.384000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30205-水费	28.200000	28.200000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30206-电费	360.300000	360.300000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30207-邮电费	20.970000	20.970000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30208-取暖费	165.000000	165.000000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30209-物业管理费	426.422968	426.422968				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	55.910000	55.910000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	3021102-科研类差旅费	19.200000	19.200000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	970.607141	970.607141				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	510.610000	510.610000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	3021503-三类会议费	29.747000	29.747000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30217-公务接待费	2.000000	2.000000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	301.000000	301.000000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	406.150000	406.150000				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	814.744112	814.744112				
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30228-工会经费	355.160724	355.160724				

2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30231-公务用车运行维护费	35.161800	35.161800			
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	42.500000	42.500000			
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	160.000000	160.000000			
2060301-机构运行	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	656.159845	426.419845	229.740000		
2060301-机构运行	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	132.436000	132.436000			
2060301-机构运行	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	353.300000	353.300000			
2060301-机构运行	50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	50.000000	50.000000			
2060301-机构运行	50901-社会福利和救助	30304-抚恤金	183.875200	183.875200			
2060301-机构运行	50901-社会福利和救助	30307-医疗费补助	27.000000	27.000000			
2060301-机构运行	50905-离退休费	30301-离休费	73.079800	73.079800			
2060301-机构运行	50905-离退休费	30302-退休费	376.956208	376.956208			
2060399-其他应用研究支出	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	626.000000		626.000000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30201-办公费	20.000000		20.000000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	117.108087		117.108087		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30204-手续费	10.000000		10.000000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30206-电费	5.000000		5.000000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30207-邮电费	42.723015		42.723015		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30209-物业管理费	20.000000		20.000000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	3021102-科研类差旅费	597.254110		597.254110		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	3021203-科研类出国（境）费用	330.434000		330.434000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30213-维修（护）费	230.000000		230.000000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	100.000000		100.000000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	3021504-科研类会议费	175.873870		175.873870		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30216-培训费	4.800000		4.800000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	1,213.709653		1,213.709653		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	1,363.571872		1,363.571872		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	2,587.851137		2,587.851137		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	106.707090		106.707090		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	730.000000		730.000000		
2060399-其他应用研究支出	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	1,121.078749		1,121.078749		
2060399-其他应用研究支出	50601-资本性支出	31001-房屋建筑物购建	8,970.000000		8,970.000000		
2060399-其他应用研究支出	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	133.640000		133.640000		
2060399-其他应用研究支出	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	4,896.013700		4,896.013700		
2060399-其他应用研究支出	50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	6.000000		6.000000		
2060399-其他应用研究支出	50601-资本性支出	31019-其他交通工具购置	37.580000		37.580000		

2060401-机构运行	50501-工资福利支出	30101-基本工资	3,528.340800	3,528.340800			
2060401-机构运行	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	2,543.640864	2,543.640864			
2060401-机构运行	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	11,329.355830	11,329.355830			
2060401-机构运行	50501-工资福利支出	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	2,079.790612	2,079.790612			
2060401-机构运行	50501-工资福利支出	30109-职业年金缴费	1,039.892208	1,039.892208			
2060401-机构运行	50501-工资福利支出	30110-职工基本医疗保险缴费	1,662.324692	1,662.324692			
2060401-机构运行	50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	117.948372	117.948372			
2060401-机构运行	50501-工资福利支出	30113-住房公积金	1,837.848800	1,837.848800			
2060401-机构运行	50501-工资福利支出	30199-其他工资福利支出	781.287700	781.287700			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30201-办公费	120.298420	120.298420			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	55.166500	55.166500			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30204-手续费	2.185000	2.185000			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30205-水费	23.263125	23.263125			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30206-电费	199.500000	199.500000			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30207-邮电费	29.261900	29.261900			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30208-取暖费	31.418400	31.418400			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30209-物业管理费	998.024200	998.024200			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	113.354050	113.354050			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	1,952.909344	492.480400	1,460.428944		
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	556.002775	35.296375	520.706400		
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	3021503-三类会议费	36.705540	36.705540			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30216-培训费	30.000000	30.000000			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30217-公务接待费	4.901050	4.901050			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	629.383600	627.583600	1.800000		
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	822.179433	789.763650	32.415783		
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30228-工会经费	315.646032	315.646032			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30231-公务用车运行维护费	17.851712	17.851712			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	80.155300	80.155300			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	9.500000	9.500000			
2060401-机构运行	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	1,085.882287	637.436287	448.446000		
2060401-机构运行	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	350.080000	209.000000	141.080000		
2060401-机构运行	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	160.000000	160.000000			
2060401-机构运行	50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	179.550000	179.550000			
2060401-机构运行	50601-资本性支出	31013-公务用车购置	18.690000		18.690000		
2060401-机构运行	50901-社会福利和救助	30304-抚恤金	168.875200	168.875200			

2060401-机构运行	50901-社会福利和救助	30305-生活补助	1.280000	1.280000			
2060401-机构运行	50901-社会福利和救助	30307-医疗费补助	72.000000	72.000000			
2060401-机构运行	50901-社会福利和救助	30309-奖励金	1.600000	1.600000			
2060401-机构运行	50905-离退休费	30301-离休费	205.218240	205.218240			
2060401-机构运行	50905-离退休费	30302-退休费	434.622600	434.622600			
2060499-其他技术与开发支出	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	1,062.372076		1,062.372076		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	35.337098		35.337098		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30207-邮电费	0.324780		0.324780		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	1.000000		1.000000		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021102-科研类差旅费	1,072.466012		1,072.466012		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021201-用于培训的因公出国（境）费用	35.924330		35.924330		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021202-其他因公出国（境）费用	62.092347		62.092347		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021203-科研类出国（境）费用	289.386443		289.386443		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	137.307160		137.307160		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021504-科研类会议费	353.399130		353.399130		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30216-培训费	7.057504		7.057504		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	1,097.012424		1,097.012424		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	2,864.019031		2,864.019031		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	1,677.650518		1,677.650518		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	149.318563		149.318563		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	3,199.544221		3,199.544221		
2060499-其他技术与开发支出	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	1,156.400000		1,156.400000		
2060499-其他技术与开发支出	50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	97.660000		97.660000		
2060499-其他技术与开发支出	50905-离退休费	30302-退休费	149.472000		149.472000		
2060701-机构运行	50501-工资福利支出	30101-基本工资	1,876.078800	1,876.078800			
2060701-机构运行	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	1,396.364872	1,396.364872			
2060701-机构运行	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	8,434.428784	8,434.428784			
2060701-机构运行	50501-工资福利支出	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	1,175.697973	1,175.697973			
2060701-机构运行	50501-工资福利支出	30109-职业年金缴费	587.848986	587.848986			
2060701-机构运行	50501-工资福利支出	30110-职工基本医疗保险缴费	967.055322	967.055322			
2060701-机构运行	50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	61.050445	61.050445			
2060701-机构运行	50501-工资福利支出	30113-住房公积金	985.573240	985.573240			
2060701-机构运行	50501-工资福利支出	30199-其他工资福利支出	423.600000	423.600000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30201-办公费	72.492307	72.492307			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	69.000000	69.000000			

2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30204-手续费	32.000000	32.000000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30205-水费	91.950000	91.950000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30206-电费	780.000000	780.000000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30207-邮电费	22.800000	22.800000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30208-取暖费	82.700000	82.700000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30209-物业管理费	1,855.399680	1,855.399680			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	78.721250	78.721250			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	1,131.595754	1,131.595754			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	232.240000	232.240000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	3021503-三类会议费	39.680000	39.680000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30217-公务接待费	8.196870	8.196870			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	539.180000	539.180000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	187.654834	187.654834			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	768.000000	768.000000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30228-工会经费	228.036823	228.036823			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30231-公务用车运行维护费	13.054724	13.054724			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	22.000000	22.000000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	45.000000	45.000000			
2060701-机构运行	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	724.083903	575.823903	148.260000		
2060701-机构运行	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	29.597000	29.597000			
2060701-机构运行	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	623.493000	623.493000			
2060701-机构运行	50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	28.450000	28.450000			
2060701-机构运行	50601-资本性支出	31022-无形资产购置	10.000000	10.000000			
2060701-机构运行	50601-资本性支出	31099-其他资本性支出	10.000000	10.000000			
2060701-机构运行	50901-社会福利和救助	30304-抚恤金	136.796000	136.796000			
2060701-机构运行	50901-社会福利和救助	30307-医疗费补助	18.000000	18.000000			
2060701-机构运行	50905-离退休费	30301-离休费	49.345200	49.345200			
2060701-机构运行	50905-离退休费	30302-退休费	292.058200	292.058200			
2060701-机构运行	50999-其他对个人和家庭的补助	30399-其他对个人和家庭的补助	1.760400	1.760400			
2060799-其他科学技术普及支出	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	50.000000		50.000000		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	42.748048		42.748048		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	243.862700		243.862700		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	3021102-科研类差旅费	178.145044		178.145044		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	3021202-其他因公出国(境)费用	141.051700		141.051700		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	3021203-科研类出国(境)费用	75.645296		75.645296		

2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	1,196.096629		1,196.096629		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	1,719.890000		1,719.890000		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	3021504-科研类会议费	50.990600		50.990600		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	465.347239		465.347239		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	354.599098		354.599098		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	2,015.997020		2,015.997020		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	1.320000		1.320000		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	150.000000		150.000000		
2060799-其他科学技术普及支出	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	1,066.679160		1,066.679160		
2060799-其他科学技术普及支出	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	90.859700		90.859700		
2060799-其他科学技术普及支出	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	608.848193		608.848193		
2060799-其他科学技术普及支出	50601-资本性支出	31006-大型修缮	294.600000		294.600000		
2060799-其他科学技术普及支出	50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	21.092000		21.092000		
2060799-其他科学技术普及支出	50601-资本性支出	31021-文物和陈列品购置	8,848.500000		8,848.500000		
2060799-其他科学技术普及支出	50601-资本性支出	31022-无形资产购置	324.809700		324.809700		
2070205-博物馆	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	669.000000		669.000000		
2110404-生物及物种资源保护	50502-商品和服务支出	3021102-科研类差旅费	13.249380		13.249380		
2110404-生物及物种资源保护	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	14.775605		14.775605		
2110404-生物及物种资源保护	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	18.973810		18.973810		
2110404-生物及物种资源保护	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	7.960000		7.960000		
2110404-生物及物种资源保护	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	24.915238		24.915238		
2110404-生物及物种资源保护	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	0.035800		0.035800		
2150299-其他制造业支出	50602-资本性支出(基本建设)	30999-其他基本建设支出	17.055000		17.055000		
2230201-国有经济结构调整支出	50899-其他对企业资本性支出	31206-其他资本性补助	983.890000		983.890000		
合 计			148,513.572961	88,897.979954	59,615.593007		

预算04表 财政拨款收支总表

金额单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算资金	100,908.423136	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算资金		二、外交支出	
三、国有资本经营预算资金	983.890000	三、国防支出	
		四、公共安全支出	
		五、教育支出	279.968100
		六、科学技术支出	100,754.340001
		七、文化旅游体育与传媒支出	669.000000
		八、社会保障和就业支出	
		九、卫生健康支出	
		十、节能环保支出	79.909833
		十一、城乡社区支出	
		十二、农林水支出	
		十三、交通运输支出	
		十四、资源勘探工业信息等支出	17.055000
		十五、商业服务业等支出	
		十六、金融支出	
		十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营预算支出	983.890000
		二十二、灾害防治及应急管理支出	
		二十三、其他支出	
		二十四、债务付息支出	
		二十五、债务发行费用支出	
		二十六、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	101,892.313136	本年支出合计	102,784.162934
上年结转结余	891.849798	年终结转结余	
一、一般公共预算拨款	891.849798		
二、政府性基金预算拨款			
三、国有资本经营预算拨款			
收入总计	102,784.162934	支出总计	102,784.162934

预算05表 一般公共预算支出表

金额单位：万元

功能分类科目		预算数					
科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出	
			小计	人员经费	公用经费	项目支出总数	扣除基建项目后预算数
2050803	培训支出	212.926100	212.926100		212.926100		
2060401	机构运行	31,214.501786	28,590.934659	23,992.593118	4,598.341541	2,623.567127	2,623.567127
2060499	其他技术与开发支出	8,223.872376				8,223.872376	8,223.872376
2150299	其他制造业支出	3.705000				3.705000	
2050803	培训支出	10.890000	10.890000		10.890000		
2060301	机构运行	5,836.921845	5,784.001845	5,012.887504	771.114341	52.920000	52.920000
2060399	其他应用研究支出	1,050.167500				1,050.167500	1,050.167500
2050803	培训支出	2.432000	2.432000		2.432000		
2060701	机构运行	3,123.349728	3,103.609728	1,572.175716	1,531.434012	19.740000	19.740000
2060799	其他科学技术普及支出	375.676000				375.676000	375.676000
2110404	生物及物种资源保护	79.909833				79.909833	79.909833
2050803	培训支出	15.300000	15.300000		15.300000		
2060701	机构运行	8,518.951751	8,454.691751	6,211.459528	2,243.232223	64.260000	64.260000
2060799	其他科学技术普及支出	14,124.591154				14,124.591154	14,124.591154
2070205	博物馆	669.000000				669.000000	669.000000
2050803	培训支出	13.420000	13.420000		13.420000		
2060701	机构运行	6,978.022005	6,913.762005	4,613.562184	2,300.199821	64.260000	64.260000
2060799	其他科学技术普及支出	579.229025				579.229025	579.229025
2050803	培训支出	15.000000	15.000000		15.000000		
2060301	机构运行	9,861.302042	9,861.302042	8,496.128926	1,365.173116		
2060399	其他应用研究支出	2,387.665783				2,387.665783	2,387.665783
2150299	其他制造业支出	13.350000				13.350000	
2050803	培训支出	10.000000	10.000000		10.000000		
2060301	机构运行	5,503.157006	5,503.157006	4,466.193024	1,036.963982		
2060399	其他应用研究支出	2,976.932000				2,976.932000	2,976.932000
	合 计	101,800.272934	68,491.427136	54,365.000000	14,126.427136	33,308.845798	33,291.790798

预算06表 一般公共预算基本支出表

金额单位：万元

政府支出经济分类科目	部门支出经济分类科目	预算数		
		合计	人员经费	公用经费
50501-工资福利支出	30101-基本工资	8,512.066800	8,512.066800	
50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	6,252.461800	6,252.461800	
50501-工资福利支出	30107-绩效工资	21,489.750636	21,489.750636	
50501-工资福利支出	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	4,432.921500	4,432.921500	
50501-工资福利支出	30109-职业年金缴费	2,216.461272	2,216.461272	
50501-工资福利支出	30110-职工基本医疗保险缴费	3,500.451492	3,500.451492	
50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	262.083096	262.083096	
50501-工资福利支出	30113-住房公积金	3,869.246256	3,869.246256	
50501-工资福利支出	30199-其他工资福利支出	1,787.090100	1,787.090100	
50502-商品和服务支出	30201-办公费	215.048341		215.048341
50502-商品和服务支出	30202-印刷费	140.666500		140.666500
50502-商品和服务支出	30204-手续费	4.569000		4.569000
50502-商品和服务支出	30205-水费	123.413125		123.413125
50502-商品和服务支出	30206-电费	1,289.800000		1,289.800000
50502-商品和服务支出	30207-邮电费	65.031900		65.031900
50502-商品和服务支出	30208-取暖费	279.118400		279.118400
50502-商品和服务支出	30209-物业管理费	3,229.846848		3,229.846848
50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	172.985300		172.985300
50502-商品和服务支出	3021102-科研类差旅费	5.000000		5.000000
50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	2,035.408030		2,035.408030
50502-商品和服务支出	30214-租赁费	592.074875		592.074875

50502-商品和服务支出	3021503-三类会议费	85.232540		85.232540
50502-商品和服务支出	30216-培训费	279.968100		279.968100
50502-商品和服务支出	30217-公务接待费	11.097920		11.097920
50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	549.180000		549.180000
50502-商品和服务支出	30226-劳务费	678.588434		678.588434
50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	1,432.507762		1,432.507762
50502-商品和服务支出	30228-工会经费	582.587479		582.587479
50502-商品和服务支出	30231-公务用车运行维护费	36.068236		36.068236
50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	112.655300		112.655300
50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	9.500000		9.500000
50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	1,392.989046		1,392.989046
50601-资本性支出	31002-办公设备购置	273.797000		273.797000
50601-资本性支出	31003-专用设备购置	281.293000		281.293000
50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	238.000000		238.000000
50601-资本性支出	31022-无形资产购置	10.000000		10.000000
50901-社会福利和救助	30304-抚恤金	489.546400	489.546400	
50901-社会福利和救助	30305-生活补助	1.280000	1.280000	
50901-社会福利和救助	30307-医疗费补助	117.000000	117.000000	
50901-社会福利和救助	30309-奖励金	1.600000	1.600000	
50905-离退休费	30301-离休费	327.643240	327.643240	
50905-离退休费	30302-退休费	1,103.637008	1,103.637008	
50999-其他对个人和家庭的补助	30399-其他对个人和家庭的补助	1.760400	1.760400	
	合 计	68,491.427136	54,365.000000	14,126.427136

预算07表 政府性基金预算支出表

金额单位：万元

功能分类科目		预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合 计			

预算08表 国有资本经营预算支出表

金额单位：万元

功能分类科目		预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
2230201	国有经济结构调整支出	983.890000		983.890000
	合 计	983.890000		983.890000

预算09表 财政拨款“三公”经费支出表

金额单位：万元

“三公”经费财政拨款预算总额	因公出国（境）费用	公务接待费	公务用车购置及运行维护费		
			小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费
129.872833	64.016677	11.097920	54.758236	18.690000	36.068236

预算10表 政府采购预算明细表

金额单位：万元

采购类别	金额
A-货物	17,304.547069
B-工程	1,215.884844
C-服务	8,003.032474
合 计	26,523.464387

预算11表 财政拨款政府购买服务明细表

金额单位：万元

指导性目录			预算金额
一级	二级	三级	
合 计			

预算表12 项目支出绩效目标表

金额单位：万元

项目名称	项目总额	其中：		绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标性质	本年绩效指标值	绩效度量单位
		财政资金	其他资金							
11000024T00000282 9803-藏品数字化采集加工	155.000000	155.000000		按计划完成标本数字化采集加工工作，提升藏品数字化整体水平。	效益指标	社会效益指标	完成藏品数字化	定性	优	
					产出指标	质量指标	分辨率达到1亿	=	100	%
					产出指标	数量指标	超微距高清照片	=	10	件
					产出指标	数量指标	完成二维照片	=	8480	件
11000025T00000332 7816-朱鹮组织结构生物学特征可视化分析与展示	31.200000	31.200000		开展朱鹮组织结构生物学特征可视化分析与研究工作，进一步分析整理研究数据，完成专著的撰写及出版前工作。	产出指标	数量指标	撰写完成专著	=	1	部
					产出指标	数量指标	科普视频	=	1	部
					产出指标	数量指标	申请专利	=	1	项
					产出指标	数量指标	剥制标本	=	1	件
					产出指标	数量指标	骨骼标本	=	1	件
					产出指标	数量指标	发表论文	=	2	篇
					效益指标	社会效益指标	促进学科建设	定性	优	
11000025T00000332 7831-国家自然博物馆巡展能力提升	40.000000	40.000000		推进高质量展览和高水平设计制作技术推广，助力博物馆巡展能力稳步提升。	产出指标	数量指标	完成图书出版	≥	2000	册
					产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	提升巡展质量	定性	优	
					效益指标	可持续影响指标	成果转化应用	≥	5	年
11000025T00000332 8183-国家自然博物馆新馆建设历程影像纪录	177.830100	177.830100		按计划完成符合设计标准的新馆建设历程影像拍摄工作。	产出指标	数量指标	项目拍摄方案	=	2	份
					产出指标	质量指标	视频达到4K分辨率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	支撑产业技术提升	定性	良	
11000026T00000372 2935-垃圾焚烧余热回收与储能供热技术开发与应用研究	140.000000	140.000000		开发烟气驱动开式热泵余热回收技术，进行热管式吸收热泵空气预热实验测试，提出热管与吸收式热泵耦合技术方案；研究提出大型池式冷热联储技术方案。	产出指标	数量指标	论文	≥	2	篇
					产出指标	数量指标	中试系统	=	1	套
					产出指标	数量指标	应用解决方案	≥	2	项
					产出指标	数量指标	申请专利	=	2	项
					产出指标	时效指标	完成时限	≤	12	月
					效益指标	社会效益指标	支撑产业技术提升	定性	良	

11000026T00000372 4132-多介质典型新 污染物风险防控关键 技术与应用	106. 869800	106. 869800		建立基于离子迁移谱- 高分辨质谱（IMS- HRMS）全氟和抗生素 的筛查方法；创制高 性能过渡金属单原子 催化材料、非贵金属 复合催化电极及抗污 染纳滤膜等核心新材 料及膜污染精准调控 等关键技术，构建“ 膜前精准混凝-膜污染 高效控制-浓缩液催化 氧化”全流程处理系 统。	效益指标	社会效益指标	服务能力	定性	优	
					产出指标	质量指标	数据库	=	2	套
					产出指标	数量指标	创制用于类芬顿 反应的高效单原 子催化剂	=	1	种
					产出指标	数量指标	基于PMIA的高性 能纳滤膜	=	1	种
					产出指标	数量指标	产出新方法	=	4	项
					产出指标	数量指标	标准操作规程	=	1	套
					产出指标	数量指标	项目成果申请国 内知识产权数量	=	3	项
					产出指标	数量指标	电催化电极材料	=	1	种
					产出指标	时效指标	项目任务完成时 限	≤	12	月
11000026T00000372 6670-面向公众的多 点位多色小望远镜共 享观测平台研发与应 用	126. 890000	126. 890000	建成远程观测节点； 研发支持多色同步测 光的分布式望远镜网 络综合控制与调度系 统；开展公众科学项 目；编制《BJP特殊天 体多色星表》	产出指标	数量指标	产出软件	≥	4	个（台、套、件、 辆）	
				产出指标	数量指标	支持新建望远镜	≥	2	个（台、套、件、 辆）	
				产出指标	数量指标	发表论文数量	≥	2	篇	
				产出指标	数量指标	天文原始图像	≥	10	万个	
				产出指标	质量指标	发表核心及以上 论文数量	≥	1	篇	
				产出指标	时效指标	设备采购完成时 限	≤	9	月	
				效益指标	社会效益指标	为国内外研究同 行提供具有“同 时多色”特色的 光变曲线	≥	10	万个	
				效益指标	社会效益指标	合作中小学校、 科技馆、天文爱 好者组织	≥	5	所	
				效益指标	社会效益指标	参与平台使用和 公众科学项目人 次	≥	1000	人次	
				满意度指标	服务对象满意度 指标	参与平台使用人 员满意度	≥	90	%	

11000026T00000372 6910-天文馆奇妙夜	32.240000	32.240000	完成“天文馆奇妙夜”科普活动服务，实现北京天文馆科普品牌影响力提升的效果。	产出指标	数量指标	开展天文情报站活动	≥	8	次
				产出指标	数量指标	开展“天文馆奇妙夜”专题特色科普品牌活动	≥	8	次
				产出指标	数量指标	开展科普剧展演	≥	4	次
				产出指标	时效指标	完成“天文馆奇妙夜”科普线下活动	≤	11	月
				效益指标	经济效益指标	“天文馆奇妙夜”为代表的天文馆夜场延时活动收入	≥	200	万元
				效益指标	社会效益指标	媒体报道次数	≥	4	次
				效益指标	社会效益指标	科普活动线下普及人数	≥	6000	人次
				满意度指标	服务对象满意度指标	“天文馆奇妙夜”科普品牌活动的满意度	≥	90	%
11000026T00000372 7789-“强风-山火-暴雨”耦合下城市供电风险防控研究	146.048400	146.048400	面向“强风-山火”与“强风-暴雨”两类典型复合灾害对城市电网安全的重大威胁，研发并集成微尺度灾害预报、动态风险量化、自适应决策优化等关键技术，构建覆盖“电网物理设施-用户供电保障”全链条的智能决策支持系统。	产出指标	数量指标	撰写论文数	=	2	篇（部）
				产出指标	数量指标	应急预案情景	≥	3	个
				产出指标	数量指标	获得软著数	=	2	件
				产出指标	数量指标	申请发明专利数	=	2	件
				产出指标	数量指标	应用示范次数	=	1	次
				产出指标	数量指标	韧性提升策略库	=	1	个
				产出指标	质量指标	开展用电敏感度分析维度数	≥	4	个
				产出指标	质量指标	风场预报时间分辨率	≤	10	分钟
				产出指标	质量指标	风险评估模型效果	定性	优	
				产出指标	质量指标	策略生成方式	定性	优	
				产出指标	质量指标	风场预报空间分辨率	≤	500	米
				产出指标	时效指标	系统开发完成时间	≤	5	月
				满意度指标	服务对象满意度指标	社区和行业部门满意度	≥	90	%
效益指标	社会效益指标	提升特定用户灾害情景下用电系统韧性效果	定性	优					

11000026T00000372 7930-免疫细胞工程 技术创新平台建设	428.900000	428.900000	完成免疫细胞工程技术 创新平台建设，支撑重大任务“靶向肿 瘤的T细胞治疗新技术 及其类器官精准评估 技术研究”的开展， 以提升新先所的生物 制造能力，增强科研 项目的竞争力，促进 科研成果的转化，为 多领域的材料研究和 应用研究提供更多机 会和支持。	效益指标	社会效益指标	免疫化类器官技 术得到提升	定性	良	
				效益指标	社会效益指标	支撑国家级、省 级项目执行数量	≥	1	个
				效益指标	社会效益指标	支撑院级项目执 行数量	≥	1	个
				成本指标	经济成本指标	设备成本	≤	426.9	万元
				产出指标	质量指标	设备质量合格率	=	100	%
				产出指标	数量指标	制定操作规程数 量	≥	5	个
				产出指标	数量指标	设备购置总数量	=	19	台
				产出指标	时效指标	设备采购完成期 限	≤	11	月
				满意度指标	服务对象满意度 指标	使用人员满意度	≥	90	%
11000026T00000372 7936-功能材料与器 件研发平台建设	338.500000	338.500000	完成太赫兹量子级联 激光器等仪器设备购 置，为微纳制造方向 未来3-5年的科研攻 关任务提供硬件条件， 通过购置先进的仪器 设备、搭建高精度实 验平台，显著提升新 材料与先进制造研究 所在微纳制造方向的 研究能力和创新水平 。	效益指标	社会效益指标	当年设备使用机 时总数	≥	100	时
				效益指标	社会效益指标	支持国家级及省 部级项目	≥	2	项
				效益指标	社会效益指标	支撑获得成果数 量	≥	1	个
				效益指标	社会效益指标	实现材料制备和 器件表征能力	定性	良	
				成本指标	经济成本指标	专用设备成本	≤	336.5	万元
				产出指标	数量指标	设备购置总数量	=	12	台
				产出指标	数量指标	大型仪器设备 (50万元以上) 购置数量	=	1	台
				产出指标	质量指标	设备质量合格率	=	100	%
				产出指标	时效指标	项目按期完成期 限	≤	12	月
				产出指标	时效指标	招标准备工作完 成期限	≤	4	月
满意度指标	服务对象满意度 指标	使用人员满意度	≥	90	%				
				产出指标	数量指标	肿瘤类器官免疫 化构建技术	≥	1	种

11000026T00000372 7991-基于脱细胞外 基质材料的免疫化肺 癌类器官联评技术开 发	147.900000	147.900000	聚焦肿瘤类器官免疫 化和系统化难题，开 发多细胞共存生物墨 水和免疫化类器官构 建技术，实现肺肿瘤 类器官-肺类器官-淋 巴类器官的多类器官 耦合的生物药联评模 型仿生构建，实现抗 体等生物药精准筛选 与快速联评。	产出指标	数量指标	基于多类器官耦 合的生物药联评 模型	≥	1	种
				产出指标	数量指标	申请发明专利	≥	2	项
				产出指标	数量指标	开发类器官免疫 化生物墨水	≥	1	种
				产出指标	时效指标	项目任务完成时 限	≤	12	月
				产出指标	质量指标	生物墨水维持多 种细胞共存	≥	3	种
				产出指标	质量指标	批次内类器官直 径的变异系数	≤	5	%
				产出指标	质量指标	实现多种类器官 的功能集成	=	3	种
				效益指标	社会效益指标	参与类器官相关 团体标准制定	=	1	项
				效益指标	可持续影响指标	促进类器官技术 发展	定性	良	
11000026T00000372 8129-多源数据融合 在产业研究中的应用	145.000000	145.000000	本项目聚焦于北京数 字产业运行监测与决 策支持的方法论创新 与实践探索，旨在通 过厘清理论边界、刻 画产业链图谱、解构 多源异构数据，并研 发智能监测平台，系 统解构与评估北京数 字产业的集聚态势、 技术溢出与政策效 能，为相关职能部门 的科学决策与精准施 策提供可量化、可验 证的操作化方案与工 具支持。	效益指标	社会效益指标	研究成果被省部 级以上部门政策 应用数量	≥	1	项
				产出指标	数量指标	数字产业细分行 业数据集	≥	2	个（套）
				产出指标	数量指标	研究报告	≥	1	份
				产出指标	质量指标	发表AMI及以上 学术论文数量	≥	1	篇
				产出指标	质量指标	申请软件著作权 数量	≥	2	项
				产出指标	质量指标	省部级以上采纳 或批示数量	≥	3	篇
				产出指标	时效指标	项目任务完成时 限	≤	12	月
11000026T00000372 8192-国家自然博物 馆生态文明教育传播 力提升	265.000000	265.000000	摄制专题片、短视频 及开展平台直播，增 强生态文明教育传播 实效。	效益指标	可持续影响指标	成果转化应用	≥	5	年
				产出指标	数量指标	摄制竖屏短视频 数量	≥	10	条
				产出指标	数量指标	平台直播	≥	3	期
				产出指标	数量指标	摄制电视专题片 时长	≥	60	分钟

11000026T00000372 8299-“生命演化” 流动科普平台建设	107.452500	107.452500	完成科普展板、展项 制备及配套工作，搭 建完善的流动科普平 台。	产出指标	数量指标	设计学习单	=	1	份
				产出指标	数量指标	撰写活动方案	=	4	套
				产出指标	数量指标	制备科普展项	=	15	套
				产出指标	数量指标	制作科普展板	=	40	个
				产出指标	数量指标	制作科普动画	≥	3	分钟
				产出指标	数量指标	完成展览大纲	=	1	份
				效益指标	社会效益指标	储备科普资源	定性	优	
11000026T00000372 8324-国家自然博物 馆藏品精细化管理和 预防性保护研究	60.000000	60.000000	开展藏品精细化管理 与预防性保护相关研 究，完成藏品电子标 签定制和库房环境中 微生物的分类鉴定， 提出针对性防霉抑菌 方案，促进成果转化 。	效益指标	可持续影响指标	藏品精细管理	定性	优	
				产出指标	数量指标	发表科研文章	=	1	篇
				产出指标	数量指标	定制电子标签	=	3000	个
				产出指标	数量指标	购置实验设备	=	31	台
				产出指标	质量指标	设备合格率	=	100	%
				成本指标	经济成本指标	设备成本	≤	28	万
11000026T00000372 8465-北京麋鹿和湿 地主要物种全景病原 图谱及重要人兽共患 病风险评估	134.080000	134.080000	本项目旨在系统阐明 北京麋鹿及湿地主要 物种携带的全景病原 图谱，重点揭示重要 人兽共患病的时空分 布规律与传播动态， 评估其发生、传播和 扩散的潜在风险，为 首都地区生物安全风 险预警、野生动物保 护及公共卫生决策提 供科学依据。	效益指标	社会效益指标	培养学生	≥	1	人数
				产出指标	质量指标	核心期刊及以上	≥	1	篇
				产出指标	数量指标	形成疫病风险政 策建议	=	1	份
				产出指标	数量指标	全景病原图谱数 据库	=	1	个
				产出指标	数量指标	快速检测方法	≥	1	种
				产出指标	数量指标	发表学术论文	≥	1	篇
				产出指标	时效指标	年度任务完成时 间	≤	12	月

11000026T00000372 8510-麋鹿引入对湿地生物多样性与生态系统服务功能的影响研究	111.880000	111.880000	阐明麋鹿引入对湿地生物多样性与生态系统服务功能的影响机制，构建“麋鹿引入-生物多样性与生态系统服务动态变化”一体化的技术体系和管理模式，并在示范区应用验证	效益指标	社会效益指标	培养学生	≥	1	人数
				产出指标	数量指标	向示范地输出麋鹿数量	≥	8	只
				产出指标	数量指标	提交决策咨询报告	≥	1	份
				产出指标	数量指标	栖息地面积扩大情况	≥	150	亩
				产出指标	数量指标	撰写学术论文	≥	1	篇
				产出指标	质量指标	学术论文核心期刊及以上	≥	1	项
				产出指标	时效指标	年度任务完成时间	≤	12	月
11000026T00000372 8516-国家自然博物馆藏品数字化规范体系建设	42.400000	42.400000	完成团体标准制作，推进藏品数字化规范体系建设。	效益指标	可持续影响指标	符合新馆建设发展目标	定性	优	
				产出指标	数量指标	申请发明专利	≥	1	项
				产出指标	数量指标	起草一个行标	≥	1	个
				产出指标	数量指标	起草三个团标	≥	1	个
11000026T00000372 8888-科技情报垂类大模型专业能力提升关键技术研究	168.939000	168.939000	实现多模态数据深度解析、多模态数据集和科技情报智能体微调数据集持续建设；构建科技情报多智能体集群、实现智能体准确按需工具调用；实现动态模块化情报智能体服务平台，设计并实现面向多角色用户的人机协同交互架构，最终在科技决策和智库研究等多元场景中提供精准、深度适配的科技情报智能服务。	效益指标	社会效益指标	应用示范与推广数量	≥	1	个
				产出指标	质量指标	应用场景需求解决数量	=	1	个
				产出指标	质量指标	提高评估报告和技术预见报告生成时间	≥	20	%
				产出指标	数量指标	构建基于人机智慧协同的科技情报智能服务平台	=	1	套
				产出指标	数量指标	新增多模态科技数据量	≥	200	万条
				产出指标	数量指标	智能体微调数据	≥	3	万条
				产出指标	数量指标	科技情报多智能体系统	=	1	套
				产出指标	数量指标	申请国家发明专利	≥	7	项
				产出指标	数量指标	申请软件著作权	≥	4	项
				产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	12	月
满意度指标	服务对象满意度指标	平台抽样用户满意度	≥	85	%				

11000026T00000372 9522-智能装备研发 平台建设	58.000000	58.000000		本项目将完成智能机器人仿真训练平台、高精度三维扫描测量仪、图形工作站及软件的购置、安装与验收工作，同时制定配套操作规程，并组织操作人员进行系统培训，确保设备高效运行与规范操作。	产出指标	质量指标	智能机器人仿真训练平台的人工智能算力	≥	3900	其他
					产出指标	质量指标	设备操作人员培训合格率	=	100	%
					产出指标	质量指标	高精度三维扫描测量仪测量精度	≤	0.05	其他
					产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%
					产出指标	数量指标	设备采购数量	≥	4	套
					产出指标	数量指标	培训操作人员数量	≥	3	人数
					产出指标	数量指标	制定操作规程数量	≥	3	个
					产出指标	时效指标	设备采购和验收工作于合同签订后限期完成	≤	90	日
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	科研能力提升	定性	良	
11000026T00000372 9778-AI赋能污染物 分析测试技术与应用	114.432000	114.432000		项目开展基于数据驱动与AI技术的复杂基质样品的智能前处理系统，复杂图谱高质量数据库建设与数据智能分析技术研究，包括筛选选择性吸附材料及相关检测方法，构建以智能机械臂为核心的柔性前处理原型系统及AI智能解析与调度软件，形成高通量，自动化，高灵敏度的前处理技术体系与智能前处理设备原型，集成基于质谱数据与AI算法的中药农残高通量，高精度检测智能分析系统与数据库。	产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	12	月
					产出指标	质量指标	智能设备的日前处理样品通量	≥	100	个
					产出指标	质量指标	智能设备支持的检测标准	≥	3	项
					产出指标	质量指标	质谱数据库包含的化合物个数	≥	500	个
					产出指标	数量指标	技术成果转化意向	≥	2	家
					产出指标	数量指标	农药残留筛查应用个数	≥	10	种
					产出指标	数量指标	筛选高选择性吸附材料	≥	2	种
					产出指标	数量指标	产出论文数、数据库等	≥	4	项
					产出指标	数量指标	建立新方法	≥	2	套
					效益指标	社会效益指标	成果应用示范与推广数量	≥	1	项
					成本指标	经济成本指标	业务费	≤	102.632	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	成果应用对象满意度	≥	95	%

11000026T00000372 9784-生物降解地膜 残留快速检测技术及 国产设备应用推广	99.400000	99.400000	紧密结合北科院现有 优势领域和北京市重 点需求，探索环境治 理等实际应用场景， 推动关键材料与技 术的实验验证与成果 转化，形成具有自主 知识产权和推广价值 的创新体系，为区域 产业升级与绿色可持 续发展提供有力支撑	效益指标	生态效益指标	土壤质量与健康 改善	定性	良	
				产出指标	数量指标	申报发明专利	≥	2	项
				产出指标	数量指标	投稿或发表高水 平论文	≥	1	篇
				产出指标	数量指标	加速降解全生物 降解地单原子纳 米酶	≥	1	种
				产出指标	数量指标	标准化光谱数据 库	≥	1	套
				产出指标	数量指标	残留地膜快速检 测方法	≥	1	项
				产出指标	质量指标	光谱数据	≥	200	条
				产出指标	质量指标	加速降解全生物 降解地膜降解速 率	≥	30	%
				满意度指标	服务对象满意度 指标	服务对象满意度	≥	90	%
				成本指标	经济成本指标	业务费	≤	84.2	万元
11000026T00000372 9844-科普品牌建设 与科普能力提升	273.926966	273.926966	完成市级科普任务， 打造北科院科技节； 对院内科研成果科普 转译，研发展览、科 学课程、剧目等科普 产品；加速科技成果 传播，推动北科院科 普品牌升级。开展公 众科普需求调研，为 科普工作提供数据支 撑与决策参考。加强 科研科普人员交流， 营造创新文化氛围。	产出指标	数量指标	开展北科沙龙的 场次	=	6	期
				产出指标	数量指标	撰写论文	=	3	篇
				产出指标	数量指标	完成公众科学素 质调查	=	1	项
				产出指标	数量指标	出版图书	=	3	册
				产出指标	数量指标	完成新媒体传播 实践主线工作	=	3	项
				产出指标	数量指标	完成科技资源科 普化实践	=	5	项
				产出指标	数量指标	组织院级科普活 动	=	2	项
				产出指标	质量指标	所回收调查问卷 的有效率	≥	90	%
				产出指标	时效指标	科普月等活动按 期完成	≤	12	月
				满意度指标	服务对象满意度 指标	受众满意度	≥	90	%
效益指标	社会效益指标	项目服务受众人 次	≥	250	万人次				

11000026T00000372 9867-热燃烧色谱分析系统等仪器设备购置	425.100000	425.100000	完成热燃烧色谱分析系统、动态超显微硬度计、电感耦合等离子质谱仪、热裂解气相色谱-质谱联用仪、差示扫描量热仪等仪器设备的采购，构建新材料领域“成分-结构-性能”全方位分析平台。	产出指标	数量指标	培训设备操作人员数量	≥	10	人
				产出指标	数量指标	购置设备	=	5	台套
				产出指标	数量指标	制定操作规程数量	≥	7	个
				产出指标	时效指标	采购及验收期限	≤	12	月
				产出指标	质量指标	设备质量合格率	=	100	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	开放共享对象、使用人员满意度	≥	95	%
				效益指标	社会效益指标	开放使用机时数	≥	200	时
11000026T00000372 9877-一体化荧光显微成像系统等仪器设备购置	488.200000	488.200000	完成一体化荧光显微成像系统、全光谱流式细胞仪和遗传分析仪等仪器设备的采购，完善生物医药分析平台，提升高端分析测试技术研发的条件支撑实力。	效益指标	经济效益指标	平台对外服务收入	≥	30	万元
				效益指标	社会效益指标	设备开放共享机时数	≥	300	小时
				产出指标	数量指标	培训设备操作人员数量	≥	6	人数
				产出指标	数量指标	制定操作规程数量	≥	3	个
				产出指标	数量指标	设备采购数量	=	3	台/套
				产出指标	时效指标	设备采购完成期限	≤	12	月
				产出指标	质量指标	设备质量合格率	=	100	%
满意度指标	服务对象满意度指标	开放共享对象、使用人员满意度	≥	90	%				
11000026T00000372 9892-扫描电子显微镜等仪器设备购置	597.200000	597.200000	通过购置仪器以强化数智化分析测试技术，聚焦新材料结构解析、生物医药原位表征及柔性智能传感器功能验证等关键领域，补齐技术短板，提供高端测试服务与专业咨询，支撑首都制造业升级与高水平数字分析测试体系建设，为北京科技创新与数字经济发展夯实技术基础。	产出指标	时效指标	设备按期完成期限	≤	12	月
				产出指标	数量指标	制定操作规程数量	≥	5	个
				产出指标	数量指标	设备购置数量	=	4	个（套）
				产出指标	数量指标	培训设备操作人员数量	≥	6	人
				产出指标	质量指标	设备质量合格率	≥	100	%
				效益指标	社会效益指标	设备开放共享机时数	≥	100	时
				效益指标	经济效益指标	平台对外服务收入	≥	30	万元

11000026T00000372 9898-气相色谱-三重四极杆质谱仪等仪器设备购置	523.000000	523.000000	完成气相色谱三重四极杆质谱仪、超高效液相色谱-三重四极杆质谱仪、原子吸收光谱仪的采购，完善分析测试共性技术平台，提升高端分析测试技术研发的条件支撑实力，为支撑我所未来3-5年的科研攻关项目等提供条件。	产出指标	数量指标	设备采购数量	=	3	台/套
				产出指标	数量指标	培训设备操作人员数量	≥	6	人
				产出指标	数量指标	制定操作规程数量	≥	3	个
				产出指标	质量指标	设备质量合格率	=	100	%
				产出指标	时效指标	采购和验收时间	≤	12	月
				效益指标	社会效益指标	设备使用机时数	≥	300	时
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度指标	≥	95	%
11000026T00000373 0043-垃圾焚烧发电余热回收实验测试平台建设	49.613000	49.613000	搭建吸收式制冷/制热实验平台、烟气余热回收中试实验平台，通过实验测试，确定分离热管吸收式热泵空气预热器、烟气余热回收开式热泵关键设计参数。	产出指标	质量指标	设备操作人员培训合格率	=	100	%
				产出指标	数量指标	规定操作规程	≥	1	项
				产出指标	数量指标	培训设备操作人员数量	≥	2	人数
				产出指标	数量指标	设备验收合格率	=	100	%
				效益指标	社会效益指标	科研条件改善	定性	优	
				成本指标	经济成本指标	设备成本	≤	31	万元
11000026T00000373 0294-面向智慧水务的环河步道巡检机器人技术研发与应用	124.650000	124.650000	构建云边协同的环河步道智能机器人巡检平台，形成可复制、可推广的智慧巡检系统性解决方案，并在北京市核心河湖环河步道区域实现示范应用。	产出指标	质量指标	多源感知模型单一目标识别误报率	≤	10	%
				产出指标	质量指标	轻量化感知模型每秒运行次数	≥	10	次
				产出指标	质量指标	巡检目标识别评估数据集集中识别准确率	≥	90	%
				产出指标	数量指标	完成巡检任务现场演示次数	≥	1	次
				产出指标	数量指标	云端决策大模型参数	≥	10	MB
				产出指标	数量指标	支持对步道巡检事件动态决策种类数	≥	2	种
				产出指标	数量指标	多源感知模型支持融合数据源种类数	≥	2	种

					产出指标	数量指标	专利申请量	≥	2	个
					产出指标	数量指标	支持步道巡检目标识别种类数	≥	2	类
					产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	12	月
					效益指标	社会效益指标	实现步道巡检自动化、智能化	定性	优	
					效益指标	社会效益指标	应用示范数量	≥	1	项
11000026T000003730308-面向通用具身智能的协同创新平台	284.400000	284.400000		围绕“开放环境下巡检机器人多源感知与自适应决策方法研究”重大任务，系统构建覆盖“感知-决策-执行-验证”全链条的具身智能研发与验证平台。	效益指标	社会效益指标	支撑院级任务/项目数量	≥	3	个
					效益指标	社会效益指标	支撑登记软著数量	≥	2	个
					效益指标	社会效益指标	支撑申请专利数量	≥	3	个
					效益指标	社会效益指标	支撑国家级、省部级任务/项目数量	≥	3	个
					产出指标	数量指标	制定操作规程数量	≥	3	个
					产出指标	数量指标	设备购置总数量	≥	40	个
					产出指标	时效指标	设备采购完成时限	≤	10	月
					成本指标	经济成本指标	设备成本	≤	283.6	万
11000026T000003730575-危险化学品事故现场远程侦检与协同处置能力建设	654.000000	654.000000		完善危险化学品事故现场远程侦检与协同处置能力，配备智能无人装备与快速检测设备，实现事故现场“无人化”侦检与精准处置，提升市级专业应急救援队伍实战能力，保障城市危化品事故救援任务高效安全实施。	产出指标	时效指标	设备采购完成期限	≤	11	月
					产出指标	数量指标	设备购置总数量	=	5	台/套
					产出指标	数量指标	大型仪器设备数量	=	2	台/套
					产出指标	数量指标	申请专利	≥	1	项
					效益指标	社会效益指标	大型仪器设备开放共享率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	95	%
					成本指标	经济成本指标	大型仪器设备	≤	530	万元

11000026T00000373 0896-面向园林病虫害防治的多用途精准智能注射装备研发及应用	110.218000	110.218000	研发面向园林病虫害防治的多用途精准智能注射装备,实现抑制剂精准注射、药剂高效利用、树木健康保护、作业成本降低的综合目标,并在北京市构建完整的智能化杨柳絮治理应用场景。	效益指标	社会效益指标	示范应用	≥	1	处
				效益指标	生态效益指标	提升城市生态功能	定性	优	
				产出指标	数量指标	申请发明专利	≥	2	项
				产出指标	数量指标	多用途精准智能注射系统	≥	1	套
				产出指标	数量指标	申请软件著作权	≥	1	项
				产出指标	质量指标	应用场景建设需求解决率	≥	90	%
				产出指标	质量指标	第三方测试报告	≥	2	项
11000026T00000373 1940-智能个体防护装备研究测试平台	906.020700	906.020700	建成智能个体防护装备研究测试平台,为未来3-5年科研攻关方向提前布局,保障重大任务顺利实施,提高智能个体防护装备研究能力。	成本指标	经济成本指标	大型仪器成本	≤	540	万元
				效益指标	社会效益指标	科研条件改善	定性	优	
				效益指标	可持续影响指标	设备纳入共享平台	=	3	台套
				产出指标	数量指标	设备购置总数量	=	21	台套
				产出指标	数量指标	制定操作规程数量	=	21	份
				产出指标	数量指标	大型仪器设备购置数量	=	3	台套
				产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%
				产出指标	时效指标	设备采购完成期限	≤	11	月
11000026T00000374 5985-“麋鹿有约”科普系列活动	78.216000	78.216000	项目以生态故事表演秀、夜探麋鹿苑为主要内容,集中于暑期及延时开放期间完成多场次生态故事表演秀、夜探麋鹿苑活动,扩大社会效益。	满意度指标	服务对象满意度指标	设备管理和操作人员满意度	≥	95	%
				产出指标	时效指标	完成时限	≤	12	月
				产出指标	质量指标	宣传推广,整体受众人次	≥	60	万
				产出指标	数量指标	“麋鹿有约”活动	≥	7	场次
				产出指标	数量指标	直播活动	≥	2	场次
				产出指标	数量指标	媒体宣传报道	≥	5	篇
				效益指标	经济效益指标	活动经济收益	≥	10	万元
11000026T00000377 3956-麋鹿保护研究与生物多样性研究	300.000000	300.000000	开展麋鹿保护及生物多样性研究	满意度指标	服务对象满意度指标	观众满意度	≥	90	%
				成本指标	经济成本指标	专用设备成本	≤	45	万元
				产出指标	时效指标	项目执行时间	≤	1	年
				产出指标	数量指标	开展项目研究数量	≥	4	项
				产出指标	质量指标	发表核心论文	≥	1	篇
效益指标	可持续影响指标	科研实力提升水平	定性	良					

11000026T00000377 3978-装备横纵向课题	133.000000		133.000000	本项目通过横向及纵向课题的实施，为政府与企业提供前瞻性研究、技术推广与服务，旨在建设成为北京智能制造领域的高水平智库与推广平台，从而提升单位影响力，更好服务北京国际创新中心建设。	效益指标	社会效益指标	智能装备行业影响力提升	定性	良	
					产出指标	数量指标	《现代制造工程》期刊发行	=	12	期
					产出指标	数量指标	行业信息电子刊	=	1	套
					产出指标	数量指标	研究报告或论文	≥	2	项
					产出指标	质量指标	期刊在所属学科领域的综合排名	≤	50	%
11000026T00000377 4010-麋鹿中心人才培养体系建设专项	45.000000	45.000000		着力培养青年科研人员，支持开展麋鹿健康管理及疾病防控相关研究，推动提升科研创新能力	效益指标	社会效益指标	联合培养学生	≥	1	人数
					产出指标	质量指标	样品采集完整率	≥	95	%
					产出指标	时效指标	项目执行期限	≤	12	月
					产出指标	数量指标	发表学术论文	≥	2	篇
11000026T00000377 4272-国合人才培养体系建设专项	5.000000	5.000000		系统研究北京发起参与国际大科学计划的特征事实、现实困境与实施路径。提升申报人在科技创新管理与战略科技决策领域的学术素养、课题研究、学术交流及项目管理能力。	产出指标	数量指标	调研报告	≥	1	份
					效益指标	社会效益指标	促进人才科研能力提升	定性	良	
11000026T00000377 4293-智库横纵向课题	849.460000		849.460000	聚焦优化提升首都功能、推动京津冀协同发展、建设国际科技创新中心、推动北京经济高质量发展等重大决策咨询需求开展深入研究，持续推出高质量研究成果。打造科学研究与决策咨询互促协同的高水平科技创新智库。	产出指标	数量指标	课题数量	≥	20	个
					产出指标	数量指标	理论文章	=	16	篇
					产出指标	数量指标	研究专报	≥	20	份
					产出指标	数量指标	研究报告	≥	20	份
					产出指标	质量指标	课题研究完成率和验收合格率	≥	90	%
					产出指标	时效指标	项目完成时限	≤	12	月
					效益指标	社会效益指标	获得省部级以上领导批示和决策转化成果	≥	30	篇

11000026T00000377 4305-资环所人才培养体系建设专项	119.200000	119.200000		通过本人才专项的实施，为资环所培养一批具有科研创新能力和发展潜力的青年学术带头人和学术骨干，创建优秀的科研创新团队，提升科研人才的整体素质，进一步推动资环所科研工作的开展。	产出指标	数量指标	学术研讨	≥	8	次
					产出指标	数量指标	访学交流	≥	8	次
					产出指标	数量指标	高质量成果产出	≥	10	篇（部）
					产出指标	数量指标	高素质人才培养	=	10	人
					产出指标	时效指标	项目完成时限	≤	12	月
					满意度指标	服务对象满意度指标	获资助人才满意度	≥	95	%
					效益指标	社会效益指标	增强我所在生态环境与新能源领域的影响力	定性	优	
11000026T00000378 3018-出版数智化应用平台	136.8	136.8		实现人工智能大模型在文化出版行业落地应用，推动内容生产提质增效	效益指标	社会效益指标	管理能力提升	≥	20	%
					效益指标	经济效益指标	项目投资收益率	=	23.8	%
					效益指标	可持续影响指标	提升企业可持续发展能力	≥	5	年
					产出指标	数量指标	培养团队人才数量	=	10	名
					产出指标	数量指标	设实验室/平台数量	=	2	个（套）
					产出指标	数量指标	知识库	=	1	个（套）
					产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%
					产出指标	时效指标	信息化系统上线时间	≤	12	月
					产出指标	时效指标	项目建设任务完成时间	≤	12	月
11000026T00000390 1756-活性蛋白检测仪及其乳品专用试剂盒的开发及应用	270	270		本项目基于表面等离子体共振与新型传感技术，开展活性蛋白检测仪及配套乳品专用试剂盒开发及应用，形成标准草案和自有产权专利产品，以期推动行业技术升级。该成果未来可拓展应用于水产品、食物过敏源、替代蛋白测试评价等方面的研究。	效益指标	生态效益指标	落实环境保护措施要求	=	100	%
					效益指标	经济效益指标	项目产品/服务收入	≥	500	万元
					效益指标	经济效益指标	项目投资收益率	≥	50	%
					效益指标	可持续影响指标	效益可持续性	≥	10	年
					产出指标	数量指标	完成报告数量	=	1	套
					产出指标	数量指标	参与制定标准数量	≥	1	项
					产出指标	数量指标	技术成果北京落地数量	=	1	项
					产出指标	数量指标	乳品专用试剂盒	=	1	套
					产出指标	数量指标	检测仪器样机	=	1	台套

11000026T00000377 6156-AI驱动的智慧 审计助手开发与场景 应用	171.926668	171.926668	开发 AI 智慧审计助 手, 实现多模型适配 和本地化部署, 并推 进成果转化。	效益指标	经济效益指标	项目投资收益率	≥	17	%
				产出指标	数量指标	培养团队人才数 量	≥	1	人
				产出指标	数量指标	形成知识产权数 量(软件著作权)	≥	1	项
				产出指标	数量指标	开发完成AI驱动 的智慧审计助手 数量	=	1	套
				产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%
				产出指标	时效指标	项目建设任务完 成时间	≤	12	月
11000026T00000390 1786-精密慢走丝线 切割机床工艺数据库 与控制系统开发及应 用	105.163332	105.163332	完成多回路数字化脉 冲电源系统、专用精 密数控系统软件及工 艺数据库与智能专家 系统研发, 攻克精密 慢走丝线切割装备的 核心关键技术。实现 具有完全自主知识产 权的高端慢走丝线切 割机床。	效益指标	社会效益指标	技术突破创新	=	4	项
				效益指标	社会效益指标	产业发展带动	=	1	项
				产出指标	数量指标	软件著作权数量	=	1	项
				产出指标	数量指标	完成软件台套数 量	=	1	套
				产出指标	数量指标	发明专利数量	=	1	项
				产出指标	数量指标	完成电源台套数 量	=	1	套
				产出指标	数量指标	完成工艺数据库 台套数量	=	1	套
				产出指标	质量指标	加工工件精度	≤	0.000005	米
				产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%
				产出指标	时效指标	项目建设任务完 成时间	≤	1	年
11000026T00000377 4312-天文馆竞争性 专项	168.513048	168.513048	开展VMP与CEMP-no恒 星样本构建及化学、 动力学分析, 筛选硅 酸盐消光特征光谱, 确定尘埃消光等多项 科学研究工作, 完成 多篇SCI论文撰写与发 表。	产出指标	数量指标	学术论文、科普 文章、报告	≥	5	篇
				产出指标	数量指标	CEMP-no恒星高 置信度样本	=	1	个
				产出指标	数量指标	参加学术研讨会	≥	9	场
				产出指标	数量指标	VMP恒星高置信 度样本	=	1	个
				产出指标	数量指标	搜寻恒星谱	≥	40	个
				产出指标	质量指标	主序转折和亚巨 星	≥	1000	个
				产出指标	质量指标	完成硅酸盐尘埃 消光计算	≥	40	个
				效益指标	社会效益指标	提升科研科普化 水平	定性	优	
				产出指标	数量指标	大美星空球幕天 文课	=	1	个
				产出指标	数量指标	流动天文馆科普 行系列活动	≥	5	次

11000026T00000377 4315-天文馆科普能力 提升	968.846500	968.846500	开展巡天观测、升级相机设备、收集变星样本；举办各类科普活动、讲座及竞赛；创作球幕影片和设计公共艺术装置；组织国内外学术交流与教师培训；优化剧场设施以提升公众服务体验，全面推动天文科普事业发展。	产出指标	数量指标	影片数量	=	1	篇
				产出指标	数量指标	观测地建设远程观测设备	=	1	套
				产出指标	数量指标	举办天文教师培训	=	1	次
				产出指标	数量指标	天文科普互动课程	≥	10	学时
				产出指标	数量指标	制作天文仪器模型	=	2	个
				产出指标	质量指标	影片画面分辨率4096×4096像素	定性	优	
				效益指标	社会效益指标	科普活动参与观众	≥	5	万人
				满意度指标	服务对象满意度指标	观众满意度	≥	90	%
11000026T00000377 4520-北京天文馆人 才培养体系建设专项	32.262500	32.262500	着力培养青年科研人员，支持开展天文学研究及科学传播研究，加强高质量科研科普成果产出，推动提升科研创新能力及科普传播能力。	效益指标	社会效益指标	支持培养青年科研人员的数量	≥	3	人
				产出指标	时效指标	交流访问完成期限	≤	11	月
				产出指标	数量指标	北科萌芽及北科青年学者计划计划人数	≥	3	人
				产出指标	数量指标	科普文章、调研报告、科普作品等科普成果	≥	3	篇（部）
11000026T00000377 4541-国家自然博物 馆博物馆免费开放地 方配套资金	450.000000	450.000000	提供专业规范的安保服务，保障博物馆开放服务质量	产出指标	质量指标	满足技术需求	=	100	%
				产出指标	时效指标	招标采购时间	≤	10	月
				产出指标	数量指标	安保服务岗位	=	76	人
				效益指标	社会效益指标	保障开放安全	定性	优	
11000026T00000377 4544-国家自然博物 馆品牌教育活动	378.726800	378.726800	推出特色教育活动，优化现有活动体系，强化品牌效应并推进成果转化。	产出指标	数量指标	博物馆之夜	=	1	月
				产出指标	数量指标	科普活动	=	56	期
				产出指标	数量指标	成员招募	≥	250	人
				产出指标	数量指标	环球自然日队伍	≥	500	支
				产出指标	数量指标	流动科普车	=	10	天
				产出指标	数量指标	科普成果	=	4	个
				产出指标	质量指标	培训合格率	≥	95	%
				效益指标	社会效益指标	线上受众人次	≥	150	万人次
				效益指标	社会效益指标	线下受众人次	≥	6	万人次
				满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	≥	90	%

11000026T00000377 4550-国合横纵向课题	71.884638		71.884638	通过举办会议会展、科技培训、科技交流、调查研究等途径，拓展院国际与区域合作网络，维护院合作伙伴关系，促进院开展国际与区域科技创新合作；以中关村全球高端智库联盟，以及研究设立国际科技组织为抓手，面向北京国际科技合作、经济社会发展需求，积极与国外科技智库、国际科技组织保持联系并建立新的沟通渠道，提高国际科技智库和国际科技合作交流质量，创新国际传播技能方法。	效益指标	社会效益指标	覆盖面、国际影响力	定性	良	
					产出指标	数量指标	研究报告或论文	≥	1	个
					产出指标	数量指标	活动	≥	2	次
11000026T00000377 4554-中央补助地方博物馆纪念馆免费开放专项资金	669.000000	669.000000		按计划完成年度科普临展及巡展的制作工作。	效益指标	社会效益指标	单个展览关注媒体	≥	5	个
					效益指标	社会效益指标	服务现场观众	≥	4000	人/月
					满意度指标	服务对象满意度指标	观众满意度	≥	90	%
					产出指标	质量指标	符合展览需求	=	100	%
					产出指标	数量指标	临展制作	≥	5	个
					产出指标	数量指标	巡展制作	≥	2	个
11000026T00000377 4585-环北京森林生物多样性资源及其对首都生态建设的重要价值	97.000000	97.000000		开展生物多样性资源调查采集，推进合作及相关文章发表。	成本指标	经济成本指标	单份标本成本	≤	250	元
					效益指标	社会效益指标	开展科普讲解	≥	25	场
					产出指标	数量指标	形成标本影像	≥	1800	份
					产出指标	数量指标	发表论文	≥	3	篇
					产出指标	数量指标	应用展陈科研	≥	100	份

11000026T00000377 4591-数经改革发展 专项	300.000000	300.000000	立足研究基础，聚焦京津冀数字经济协同发展和数据要素市场化配置两个关键热点，巩固和增强本单位研究能力，提高本领域研究成果的产出数量和质量，打造品牌性研究成果，扩大在数字经济研究领域的影响力，凝聚智库力量为把北京建设成为高质量发展示范区献计献策。	效益指标	社会效益指标	青年负责人占比	≥	50	%
				效益指标	社会效益指标	提供高质量决策服务	定性	良	
				产出指标	数量指标	专著初稿	≥	3	篇（部）
				产出指标	数量指标	研究报告	≥	10	份
				产出指标	数量指标	决策专报	≥	10	篇
				产出指标	质量指标	论文被核心期刊录用	≥	2	篇
				产出指标	质量指标	决策专报被市级及以上专报采纳	≥	10	篇
				产出指标	质量指标	省部级以上采纳或批示数量	≥	3	篇
				产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	12	月
11000026T00000377 4604-智能改革发展 专项	300.000000	300.000000	本专项旨在面向开放环境下的智能机器人巡检与服务场景，构建具身智能系统从感知、交互到决策的技术闭环。研制自然语言交互与自主通行的机器人样机，攻坚复杂场景理解与协同感知瓶颈，建立覆盖感知、抓取、决策与评估的完整技术体系。项目成果将为大型实验室、开放车站等智能巡检场景提供可落地的解决方案，同步实现科研团队在具身智能领域的创新与科技转化能力提升。	产出指标	数量指标	具身智能相关算法	≥	5	项
				产出指标	数量指标	车站仿真场景	=	1	个（台、套、件、辆）
				产出指标	数量指标	具身智能相关数据集	=	2	个（台、套、件、辆）
				产出指标	数量指标	登记软著	≥	4	项
				产出指标	数量指标	申请竞争性项目	=	1	项
				产出指标	数量指标	机器人样机	=	1	台（套）
				产出指标	时效指标	项目完成时限	≤	12	月
				产出指标	质量指标	申请专利	≥	3	个（台、套、件、辆）
				产出指标	质量指标	投稿论文	≥	2	篇（部）
				效益指标	社会效益指标	支撑青年科研人员经费	≥	240	万元
				效益指标	社会效益指标	参与人工智能相关的标准制定	≥	1	项

11000026T00000377 4607-数经横纵向课题	300.000000	300.000000	以数字经济研究为核心，统筹推进项目申报、委托任务交付与科研成果输出，落实项目延续与新增任务，提升单位学术影响力、决策支撑能力及行业话语权，筑牢数字经济研究与决策服务核心优势。	产出指标	质量指标	决策专报被市级及以上内刊/内参采纳	≥	10	篇（部）
				产出指标	质量指标	获得省部级以上纵向项目	≥	1	项
				产出指标	质量指标	决策专报获得省部级及以上领导批示	≥	2	篇
				产出指标	时效指标	完成专报撰写及采纳时限	≤	12	月
				产出指标	时效指标	完成省部级及以上课题申报时限	≤	10	月
				产出指标	数量指标	申报横纵项目	≥	5	项
				产出指标	数量指标	完成研究报告	≥	5	篇（部）
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务支撑对象满意度	≥	90	%
				效益指标	可持续影响指标	持续提升数字经济所品牌效应	定性	良	
11000026T00000377 4610-京津冀一体化背景下海洋生物资源调查与分子生物学鉴定	12.500000	12.500000	开展京津冀近岸水生生物多样性调研，完成标本鉴定、信息化及分子生物学分析工作。	产出指标	数量指标	海洋生物标本	≥	100	份
				产出指标	数量指标	科普文章	≥	1	篇
				产出指标	时效指标	野外样品采集	≤	6	月
				效益指标	社会效益指标	开展科普活动	≥	2	场次
11000026T00000377 4638-前沿技术创新中心人才培养体系建设专项	149.500000	149.500000	深化前沿技术创新中心人才培养体系建设工作，持续加大人才扶持力度，加快形成前沿技术优势领域、特色领域梯次合理、规模较大的高水平创新人才队伍。	产出指标	数量指标	访学交流	≥	5	次
				产出指标	数量指标	高素质人才培养	≤	8	人
				产出指标	数量指标	高质量成果产出	≥	8	篇（部）
				产出指标	数量指标	学术会议研讨	≥	8	次
				产出指标	时效指标	按计划进行	≤	12	月
				满意度指标	服务对象满意度指标	人才团队满意度	≥	90	%
				效益指标	社会效益指标	增强创新中心综合影响力	定性	优	
11000026T00000377 4659-养老人才培养体系建设专项	4.000000	4.000000	满足卧床人士的流食自动化喂食需求，包括鼻饲过程中流速和流量的精准控制，流食的温度保持，鼻饲过程的实时显示功能等，达到解放医护人员及患者家属劳动力的目的。	产出指标	时效指标	项目完成期	≤	12	月
				产出指标	质量指标	流量调节范围	≥	0.0004	立方米
				产出指标	质量指标	流速调节范围	≥	0.00002	立方米
				产出指标	数量指标	软件著作权	≥	1	篇
				产出指标	数量指标	卧床人士智能流食进食设备	=	1	个（套）
				效益指标	社会效益指标	提升医疗资源利用率	≥	10	%
				效益指标	社会效益指标	提高鼻饲过程效率	≥	20	%

11000026T00000377 4686-分析所人才培养体系建设专项	115.000000	115.000000		通过本专项项目的实施，营造有利于人才成长的选拔、培养制度环境，培养学科带头人，资助其开展重点领域的项目研发；带动科研队伍整体素质的提升，从而推动分析测试所特色分析测试技术研发及人才队伍建设。	产出指标	质量指标	高水平论文投稿数量	≥	2	篇
					产出指标	质量指标	专利申请数	≥	3	个
					产出指标	时效指标	项目完成时限	≤	12	月
					产出指标	数量指标	建立sop方法	≥	1	个
					产出指标	数量指标	参加科技交流活动	≥	3	次
					效益指标	社会效益指标	公益技术服务	≥	1	次
11000026T00000377 4689-国家自然博物馆人才培养体系建设专项	82.000000	82.000000		完善人才培养体系，培育优秀科研人才及团队，提升科研队伍整体素质。	效益指标	社会效益指标	培养35岁以下人才	≥	7	人
					产出指标	数量指标	发表文章数量	≥	1	篇
					产出指标	数量指标	参加学术会议	≥	6	次
					产出指标	数量指标	撰写文章数量	≥	4	篇
11000026T00000377 4701-生物改革发展专项	100.000000	100.000000		通过酵母多组学数据的联合分析，构建酵母生长密度调控网络图谱，筛选关键的调控基因，为酵母生长改造提供重要资源支撑，推动酵母蛋白产业降低生产成本及高价化应用。筛选和验证的关键调控基因可在酵母菌株中跨种系使用，具有广泛的适用性。	产出指标	数量指标	建立数据整合技术	=	1	套
					产出指标	数量指标	筛选关键调控基因	≥	3	个
					产出指标	数量指标	形成多组学数据集	=	1	份
					产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	12	月
					产出指标	质量指标	节点度中心性	≥	2	个
					效益指标	可持续影响指标	项目团队人员申请院内外科研或人才项目	≥	1	项
					效益指标	社会效益指标	科研能力提升	定性	良	
					效益指标	社会效益指标	应用新算法实现数据分析方法创新	≥	1	项

11000026T00000377 4710-科技创新及科研能力提升项目	1,600.000000		1,600.000000	围绕城安所重点研究方向,通过开展现有及新增横纵向科研课题的研究,在人才培养及科研平台建设等方面提升科研能力,聚焦首都发展需求,布局实施优势领域重点任务,持续强化特色领域,前瞻布局研发方向,促进科技成果转移转化,积极参与区域协同创新和国际合作,主动融入北京国际科技创新中心建设。	产出指标	数量指标	完成现有及新增课题研究	≥	50	项
					产出指标	质量指标	完成课题任务	≥	90	%
					产出指标	时效指标	课题执行时间	≤	12	月
					效益指标	社会效益指标	促进单位科研能力提升	定性	良	
11000026T00000377 4719-材料改革发展专项	100.000000	100.000000		通过本专项的实施,使入选项目团队拓展领域研究深度和广度,进行更加深入的研究,有效提升对微纳制造领域的认知度;增强科研人员综合素质与团队协作能力,强化科创团队整体研发实力,进一步夯实本院在微纳制造领域的科研根基,提升研究所核心科研竞争力。	产出指标	质量指标	申请国家级或省部级项目	≥	2	项
					产出指标	质量指标	形成关键技术	≥	2	项
					产出指标	数量指标	支持创新培育及自主选题数量	≥	2	个
					产出指标	数量指标	申请专利	≥	2	项
					产出指标	数量指标	投稿学术论文	≥	2	篇
					产出指标	时效指标	项目按期完成期限	≤	12	月
					效益指标	社会效益指标	推广薄膜在探测技术和防护技术中的应用	定性	良	
					效益指标	社会效益指标	支持青年科研人员比例	≥	80	%
11000026T00000377 4756-城安改革发展专项	600.000000	600.000000		通过支持创新培育项目研究提升科研团队的科技创新能力和前瞻性探索能力,增强科研人员的研究、组织、管理等综合素质,提升科研管理部门的科技服务支撑能力。	效益指标	社会效益指标	科研团队能力提升	定性	良	
					产出指标	数量指标	发表论文	≥	12	篇
					产出指标	数量指标	完成课题研究报告	≥	14	份
					产出指标	数量指标	支持创新培育项数	=	14	项
					产出指标	数量指标	申请专利	≥	11	个
					产出指标	时效指标	课题任务完成时限	≤	11	月
					产出指标	质量指标	形成新技术	≥	1	个

11000026T00000377 4771-城安人才培养 体系建设专项	63.506000	63.506000		以城安所重点工作需求为导向，建立人才一体化培养机制，通过项目托举加速青年骨干成长成才，夯实人才梯队根基，增强科研接续发展能力。	产出指标	数量指标	研究报告	≥	5	项
					产出指标	数量指标	论文	≥	6	篇
					产出指标	时效指标	项目执行时间	≤	11	月
					效益指标	社会效益指标	促进人才能力提升	定性	良	
11000026T00000377 4840-资环改革发展 专项	600.000000	600.000000		通过本项目的实施，提升资环所的创新能力和科研水平，形成一批具有影响力的科技成果，并依托项目成效，培育一批能够进一步申报省部级及以上竞争性科研项目的领军人才和高水平团队，持续提升我在生态环境保护领域的综合实力以及在京津冀地区的区域影响力。	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	支持青年科研骨干比率	≥	50	%
					效益指标	生态效益指标	为环保产业的发展 and 环境污染控制提供技术支持	定性	优	
					产出指标	数量指标	形成新技术、新产品、新工艺、新方法数量	≥	20	项
					产出指标	数量指标	申请发明专利	≥	16	项
					产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	12	月
11000026T00000377 5166-战略纵向课题	300.000000	300.000000		主要完成竞争性项目和横向项目，为实现战略所发展规划，围绕战略所重点研究方向，在科技战略与政策、科技统计与监测、科技管理与评估、科技与经济社会发展四个领域提高科研能力和学术影响力	效益指标	社会效益指标	发布公众号文章	≥	15	篇
					效益指标	社会效益指标	报送研究专报	≥	5	篇
					效益指标	可持续影响指标	优势研究领域持续研究	≥	3	项
					产出指标	数量指标	研究报告	≥	10	篇
					产出指标	数量指标	研究专报	≥	5	篇
					产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	12	月
					产出指标	质量指标	政府内参、核心期刊等刊载	≥	2	篇
					产出指标	质量指标	获得竞争性项目	≥	3	项

11000026T00000377 5178-战略改革发展 专项	600.000000	600.000000		为实现战略所发展规划，围绕战略所重点研究方向，在科技战略与政策、科技统计与监测、科技管理与评估、科技与经济社会发展四个领域提高科研能力和学术影响力。	产出指标	数量指标	完成项目研究报告数量	≥	15	篇
					产出指标	数量指标	支持立项项目数量	≥	20	个
					产出指标	数量指标	完成著作书稿	≥	3	部
					产出指标	数量指标	完成项目研究专报数量	≥	30	篇
					产出指标	时效指标	项目完成时限	≤	12	月
					效益指标	可持续影响指标	优势研究领域持续研究、著作持续出版	≥	4	项
					效益指标	社会效益指标	报送研究专报	≥	10	篇
					11000026T00000377 5211-装备改革发展 专项	100.000000	100.000000		通过改革与发展项目的实施，提升单位科技创新能力及科技服务水平，产出一批具有代表性的创新成果，更好服务北京国际创新中心建设。单位将对项目申报、经费使用、绩效评价等环节实施全过程管理，保证各项目成果达到预期目标。	产出指标
产出指标	数量指标	申请专利、软件著作权数量	≥	2						项
产出指标	数量指标	完成项目研究报告	≥	2						项
产出指标	数量指标	支持立项项目数量	≥	3						项
产出指标	质量指标	形成关键技术	≥	1						项
满意度指标	服务对象满意度指标	项目组人员满意度	≥	90						%
效益指标	社会效益指标	科研成果应用数量	≥	1						项
效益指标	社会效益指标	科研能力提升	定性	良						
11000026T00000377 5220-系统横纵向课题	475.000000	475.000000		在“城市精细化治理与风险应急技术研发及应用”和“新能源利用技术研发及应用”两个研究领域，立足发展，承担多项国家级、北京市级竞争性项目及横向项目，有效提升综合科研竞争力。	产出指标	数量指标	申请竞争性项目	≥	3	项
					产出指标	数量指标	专利申请	≥	3	项
					产出指标	数量指标	研究报告	≥	10	份
					产出指标	数量指标	提交论文	≥	2	篇
					产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	12	月
					效益指标	社会效益指标	为相关标准的制定和政策的优化提供决策支持	定性	良	
					效益指标	可持续影响指标	培养青年科技人才学科带头人	≥	3	人

11000026T00000377 5258-基于馆藏化石的系统分类学研究与新馆展陈演化事件内容设计	52.000000	52.000000	开展相关科研与展陈内容设计工作，推动科研与展陈融合	产出指标	数量指标	科学考察报告	=	0	份
				产出指标	数量指标	竞争性课题	≥	1	项
				产出指标	数量指标	学术期刊论文	≥	1	篇
				产出指标	数量指标	标本采集	≥	40	件
				效益指标	社会效益指标	科普报告及活动	≥	5	场
				效益指标	社会效益指标	提升转化能力	定性	优	
				效益指标	社会效益指标	科研能力提升	定性	优	
11000026T00000377 7212-情报改革发展专项	600.000000	600.000000	以现有信息化平台为基础，增强大数据等最新信息技术应用能力，着力提高科技情报的科学性、准确性和实用性；以强化部门功能与团队协同为战略措施，以建设全球合作网络为重要手段，着力提高战略研究和咨询服务水平；以获取重大任务为牵引，打造以科技情报为基础的高端智库。	产出指标	时效指标	项目完成时效	≤	12	月
				产出指标	数量指标	支持项目	≥	15	项
				产出指标	数量指标	编写报送专报	≥	15	篇
				产出指标	质量指标	专报获批示或采纳数量	≥	5	篇
				效益指标	社会效益指标	全所科技服务能力和咨政能力提升	定性	良	
11000026T00000380 2187-生物横纵向课题	127.526623	127.526623	通过本项目实施，使入选项目团队拓展领域研究深度和广度，进行更加深入的研究，有效提升对该领域的认知度。增强科研人员的研究、组织、管理等综合素质，培养和锻炼研究团队协作能力，全面提升科创团队的综合研发能力，进一步夯实院本级在生命健康领域的研究基础，提升院本级整体科研实力。	产出指标	数量指标	完成自主选题	≥	4	项
				产出指标	数量指标	完成课题研究报告	≥	4	项
				产出指标	数量指标	撰写文章	≥	2	篇
				效益指标	经济效益指标	横向经费	≥	20	万元

11000026T00000380 2230-材料横纵向课题	183.000000		183.000000	通过本课题的实施，使入选项目团队拓展领域研究深度和广度，进行更加深入的研究，有效提升对该领域的认知度；增强科研人员的研究、组织、管理等综合素质，培养和锻炼研究团队协作能力，全面提升科创团队的综合研发能力，进一步夯实新材料所在新材料领域的研究基础，提升新材料所整体科研实力。	产出指标	数量指标	申报横纵向课题数量	≥	3	个
					产出指标	数量指标	申请专利	≥	1	项
					产出指标	质量指标	形成关键技术	≥	2	项
					效益指标	经济效益指标	形成横向课题经费	≥	5	万元
11000026T00000380 2313-智能横纵向课题	120.000000		120.000000	提升本单位在具身智能方向的科研水平并加快成果转化，完成科技期刊的出版发行工作	产出指标	数量指标	参加学术活动	≥	2	次
					产出指标	数量指标	申请发明专利	≥	1	项
					产出指标	数量指标	投稿或发表论文	≥	1	篇
					产出指标	数量指标	形成工艺方案或新技术	≥	1	项
					产出指标	数量指标	完成研究报告	≥	3	份
					效益指标	经济效益指标	横向经费	≥	10	万元
					效益指标	可持续影响指标	提升我单位办刊水平	定性	良	
11000026T00000380 8984-稳定同位素质质谱仪采购项目	495.000000		495.000000	完成稳定同位素质质谱仪购置，为美丽北京建设、保障城市环境安全提供支撑。	产出指标	数量指标	购买设备数量	≥	1	台
					效益指标	可持续影响指标	提升环境技术研发能力	定性	优	
11000026T00000389 7864-系统改革发展专项	600.000000	600.000000		产出一批方法、技术，系统及装备等科技成果，进一步增强科技服务与转化水平，促进首都超大城市安全韧性提升，推动城市治理智慧化精细化及发展绿色低碳化。	产出指标	数量指标	申请竞争性项目	≥	3	项
					产出指标	数量指标	研究报告	≥	17	份
					产出指标	数量指标	专利申请	≥	5	项
					产出指标	数量指标	提交论文	≥	8	篇
					产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	12	月
					效益指标	可持续影响指标	培养青年科技人才，学科带头人为相关标准的制定和政策的优化提供决策支撑	≥	3	人
					效益指标	社会效益指标		定性	良	

11000026Y00000377 4532-北京天文馆幕 墙维修	324. 722256	324. 722256	使用不易受温度影响的高稳度钢化玻璃，完成更换B馆东、北、西三个方向立面的玻璃幕墙中有安全隐患的玻璃，确保场馆安全运行。	产出指标	数量指标	清单及控制价	=	1	套
				产出指标	数量指标	更换玻璃块数	≥	450	块
				产出指标	质量指标	中空超白LOW-E玻璃覆盖率	=	100	%
				产出指标	质量指标	拆除与清理合格率	=	100	%
				产出指标	时效指标	维修工期	≤	3	月
				效益指标	社会效益指标	相应场馆安全性	定性	优	
11000026Y00000378 3996-市科研院数据 库资源购买服务	198. 326000	198. 326000	根据数据库资源采购方案，完成数据库资源的招投标及合同签订工作，全院范围开通使用。同时做好宣传、培训、答疑、维护平台资源的服务工作。开展面向全院范围的需求调研，合理制定下一年度数据库采购方案。	产出指标	数量指标	外购数据服务数量	≥	8	项
				产出指标	数量指标	开展集中培训次数	≥	4	次
				产出指标	数量指标	文献检索量	≥	200	万次
				产出指标	数量指标	文献下载量	≥	60	万次
				产出指标	时效指标	数据库资源采购按期完成率	=	100	%
				产出指标	时效指标	集中培训按期完成率	=	100	%
				效益指标	社会效益指标	数据库资源服务科研单位数量	≥	18	个
11000026Y00000378 6881-科研院互联网 带宽接入服务	258. 840000	258. 840000	保障互联网链路无故障率高于99%；业务联通稳定性良好。	满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	≥	95	%
				效益指标	可持续影响指标	系统正常使用时间	≥	1	年
				产出指标	质量指标	租用互联网带宽故障次数	≤	3	次
11000026Y00000378 6893-科研院信息化 运行维护服务安全及 硬件和桌面运维服务	470. 616000	470. 616000	保障市科研院信息化设备和应用系统安全稳定的运行，同时保证硬件设备和应用系统的正常、安全、稳定运行；形成相关运维记录，最终形成运维验收报告。保证硬件设备无故障，网络系统无故障。保障无重大网络安全事件发生。保障北科院办公区域内网络、办公软硬件系统正常、安全、稳定运行。	产出指标	质量指标	系统正常运行率	≥	99	%
				产出指标	时效指标	系统故障响应时间	≤	5	分钟
				产出指标	数量指标	硬件维护数量	≥	100	个
				满意度指标	服务对象满意度指标	运行维护满意度	≥	95	%
				效益指标	社会效益指标	系统利用率	≥	99	%

11000026T00000377 4855-分析改革发展 专项	600.000000	600.000000		针对符合本单位在新材料、生命健康、仪器研制及人工智能等领域科技创新及特色技术发展的前瞻性、基础性科研开展自主选题研究，支撑在研国家及省部级课题、培育科研创新方向、培养青年科研创新人才。	效益指标	经济效益指标	技术服务	≥	80	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%
					产出指标	数量指标	建立新方法	≥	7	项
					产出指标	数量指标	提供技术服务	≥	115	次
					产出指标	数量指标	仪器设备检定校准	≥	100	项
11000026T00000377 5356-生态监测与服务 项目	1,618.000000		1,618.000000	提供水、气、土壤监测及修复服务	效益指标	经济效益指标	技术服务合同额	≥	1800	万元
					产出指标	时效指标	报告完成期限	≤	12	月
					产出指标	数量指标	报告数	≥	250	份
					满意度指标	服务对象满意度指标	客户投诉率	≤	0.1	%

预算13表 部门整体支出绩效目标表

(2026年度)

部门名称		北京市科学技术研究院						
总体资金情况 (万元)		财政拨款			其他资金			
		预算支出总额	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出	项目支出
		148,513.572961	102,784.162934	68,491.427136	34,292.735798	45,729.410027	20,406.552818	25,322.857209
整体绩效目标	整体绩效目标	2026年,北科院将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神 and 市委十三届六次全会部署,全面落实市委市政府关于深化科技体制改革、加快建设北京国际科技创新中心的决策要求,巩固归口管理成效,深化体制机制改革和科技创新实践,服务首都高质量发展。聚焦科技创新、科技智库、科学普及、科技服务等主责主业,巩固智慧城市、生命健康、生态环境、分析测试等优势领域,前瞻布局新材料、生物技术、人工智能、新能源与低碳技术等前沿方向,推动行业关键共性技术取得突破。强化科技智库建设,深化战略政策研究,提升创新形势研判和决策咨询服务能力。做强科学普及与公共服务,深化“两馆一中心”市场化改革,打造一批有影响力的科普展览、教育活动和文化品牌,提升全民科学素质。完善科技服务体系,推进OTT技术转移平台建设,拓展成果转化和科技金融新模式,促进科研成果落地转化。加强高层次人才队伍建设,完善引育并重的工作机制,激发创新创造活力。深化开放合作,推动京津冀协同创新,拓展国际科技交流与合作,不断增强科技创新策源能力和服务首都发展的综合实力。						
	其他说明							
整体绩效目标	活动	绩效指标		指标性质	指标值		度量单位	
	科技博物馆	产出指标数量指标新馆建设工程室内装修设计方案的完成率		≧	99		%	
	科技博物馆	产出指标质量指标新馆建设工程项目重大安全事故发生率		≦	0.001		%	
	科技博物馆	产出指标时效指标新馆建设工程主体结构施工率完成30%以上		≧	12		月	
	科普活动	产出指标数量指标开展线上线下系列科普品牌活动		≧	200		场次	
	科普活动	产出指标数量指标全年科普场馆服务公众		≧	2750000		人次	
	成果转化与知识产权	产出指标数量指标全院新增专利申请量与专利授权量		≧	170		项	
	成果转化与知识产权	产出指标数量指标推广科技成果活动		≧	8		场次	
	成果转化与知识产权	产出指标数量指标组织或参加技术经理人培训或知识产权相关培训		=	1		场次	
	成果转化与知识产权	效益指标经济效益指标2026年科技成果转化合同金额		≧	1.8		亿元	
	成果转化与知识产权	效益指标社会效益指标推动知识产权运用和成果转化		定性	优			
	科技人才工作	产出指标数量指标支持和培养专业基础较好和发展潜力较大的科技创新骨干人才。		≧	50		人次	
	科技人才工作	效益指标社会效益指标完成北京市实验技术系列职称评审申报答辩等相关工作。		定性	优			
	科技人才工作	效益指标可持续影响指标做好高层次人才队伍建设、人才计划管理、人才推报、博士后人才培养工作。		定性	优			
	国际科技合作与区域协同创新	产出指标数量指标地方政府对接数量		≧	2		个	
	国际科技合作与区域协同创新	产出指标数量指标举办大型国际会议、培训、会展、交流研讨会;出访团组、外专来华数量		≧	20		项	
	国际科技合作与区域协同创新	产出指标数量指标与企业对接活动		≧	2		场次	
	创新平台建设	产出指标数量指标新增购置大型仪器设备数量		≧	17		台(套)	
	科技创新	产出指标数量指标产出新方法、新技术、新材料等科研成果的数量		≧	22		个	
	科技创新	产出指标数量指标支持院级重大项目数量		≧	12		项	
国有资产管理	产出指标数量指标组织企业、采购、资产培训		≧	3		次		
国有资产管理	产出指标质量指标落实经营性国有资产监管工作		定性	优				
国有资产管理	效益指标社会效益指标50万元以上的设备纳入到首都科技条件平台的纳入率		=	100		%		
其他综合保障事务	产出指标质量指标信息系统运维建设——重大网络安全事件发生率		≦	0.001		%		
其他综合保障事务	满意度指标服务对象满意度指标保障信息化服务满意度		≧	95		%		
其他综合保障事务	满意度指标服务对象满意度指标物业后勤服务对象满意度		≧	85		%		