

2020年度 生态环境部部门决算

二〇二一年七月

目 录

第一部分 生态环境部概况	1
一、部门职责.....	1
二、机构设置.....	4
第二部分 2020年度部门决算表	7
一、收入支出决算总表.....	7
二、收入决算表.....	8
三、支出决算表.....	11
四、财政拨款收入支出决算总表.....	14
五、一般公共预算财政拨款支出决算表.....	15
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表.....	18
七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表.....	19
八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表.....	20
九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表.....	21
第三部分 2020年度部门决算情况说明	22

一、收入支出决算总体情况说明.....	22
二、收入决算情况说明.....	22
三、支出决算情况说明.....	23
四、财政拨款收入支出决算总体情况说明.....	23
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明.....	24
六、一般公共预算财政拨款基本支出情况说明.....	35
七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出情况说明.....	36
八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明.....	38
九、预算绩效情况说明.....	39
十、其他重要事项情况说明.....	57
第四部分 名词解释.....	58

第一部分 生态环境部概况

一、部门职责

生态环境部为国务院组成部门，主要履行下列职责。

（一）负责建立健全生态环境基本制度。会同有关部门拟订国家生态环境政策、规划并组织实施，起草法律法规草案，制定部门规章。会同有关部门编制并监督实施重点区域、流域、海域、饮用水水源地生态环境规划和水功能区划，组织拟订生态环境标准，制定生态环境基准和技术规范。

（二）负责重大生态环境问题的统筹协调和监督管理。牵头协调重特大环境污染事故和生态破坏事件的调查处理，指导协调地方政府对重特大突发生态环境事件的应急、预警工作，牵头指导实施生态环境损害赔偿制度，协调解决有关跨区域环境污染纠纷，统筹协调国家重点区域、流域、海域生态环境保护工作。

（三）负责监督管理国家减排目标的落实。组织制定陆地和海洋各类污染物排放总量控制、排污许可证制度并监督实施，确定大气、水、海洋等纳污能力，提出实施总量控制的污染物名称和控制指标，监督检查各地污染物减排任务完成情况，实施生态环境保护目标责任制。

（四）负责提出生态环境领域固定资产投资规模和方向、国家财政性资金安排的意见。按国务院规定权限审批、核准国家规划内和年度计划规模内固定资产投资项目，配合有关部门做好组织实施

和监督工作。参与指导推动循环经济和生态环保产业发展。

（五）负责环境污染防治的监督管理。制定大气、水、海洋、土壤、噪声、光、恶臭、固体废物、化学品、机动车等的污染防治管理制度并监督实施。会同有关部门监督管理饮用水水源地生态环境保护工作，组织指导城乡生态环境综合整治工作，监督指导农业面源污染治理工作。监督指导区域大气环境保护工作，组织实施区域大气污染联防联控协作机制。

（六）指导协调和监督生态保护修复工作。组织编制生态保护规划，监督对生态环境有影响的自然资源开发利用活动、重要生态环境建设和生态破坏恢复工作。组织制定各类自然保护地生态环境监管制度并监督执法。监督野生动植物保护、湿地生态环境保护、荒漠化防治等工作。指导协调和监督农村生态环境保护，监督生物技术环境安全，牵头生物物种(含遗传资源)工作，组织协调生物多样性保护工作，参与生态保护补偿工作。

（七）负责核与辐射安全的监督管理。拟订有关政策、规划、标准，牵头负责核安全工作协调机制有关工作，参与核事故应急处理，负责辐射环境事故应急处理工作。监督管理核设施和放射源安全，监督管理核设施、核技术应用、电磁辐射、伴有放射性矿产资源开发利用中的污染防治。对核材料管制和民用核安全设备设计、制造、安装及无损检验活动实施监督管理。

（八）负责生态环境准入的监督管理。受国务院委托对重大经济和技术政策、发展规划以及重大经济开发计划进行环境影响评

价。按国家规定审批或审查重大开发建设区域、规划、项目环境影响评价文件。拟订并组织实施生态环境准入清单。

（九）负责生态环境监测工作。制定生态环境监测制度和规范、拟订相关标准并监督实施。会同有关部门统一规划生态环境质量监测站点设置，组织实施生态环境质量监测、污染源监督性监测、温室气体减排监测、应急监测。组织对生态环境质量状况进行调查评价、预警预测，组织建设和管理国家生态环境监测网和全国生态环境信息网。建立和实行生态环境质量公告制度，统一发布国家生态环境综合性报告和重大生态环境信息。

（十）负责应对气候变化工作。组织拟订应对气候变化及温室气体减排重大战略、规划和政策。与有关部门共同牵头组织参加气候变化国际谈判。负责国家履行联合国气候变化框架公约相关工作。

（十一）组织开展中央生态环境保护督察。建立健全生态环境保护督察制度，组织协调中央生态环境保护督察工作，根据授权对各地区各有关部门贯彻落实中央生态环境保护决策部署情况进行督察问责。指导地方开展生态环境保护督察工作。

（十二）统一负责生态环境监督执法。组织开展全国生态环境保护执法检查活动。查处重大生态环境违法问题。指导全国生态环境保护综合执法队伍建设和业务工作。

（十三）组织指导和协调生态环境宣传教育工作，制定并组织实施生态环境保护宣传教育纲要，推动社会组织和公众参与生态环

境保护。开展生态环境科技工作，组织生态环境重大科学研究和技术工程示范，推动生态环境技术管理体系建设。

（十四）开展生态环境国际合作交流，研究提出国际生态环境合作中有关问题的建议，组织协调有关生态环境国际条约的履约工作，参与处理涉外生态环境事务，参与全球陆地和海洋生态环境治理相关工作。

（十五）完成党中央、国务院交办的其他任务。

（十六）职能转变。生态环境部要统一行使生态和城乡各类污染排放监管与行政执法职责，切实履行监管责任，全面落实大气、水、土壤污染防治行动计划，大幅减少进口固体废物种类和数量直至全面禁止洋垃圾入境。构建政府为主导、企业为主体、社会组织和公众共同参与的生态环境治理体系，实行最严格的生态环境保护制度，严守生态保护红线和环境质量底线，坚决打好污染防治攻坚战，保障国家生态安全，建设美丽中国。

二、机构设置

纳入生态环境部2020年度部门决算编报范围的单位共57个，包括：

（一）行政单位14个，包括：生态环境部本级、生态环境部华东督察局、生态环境部华南督察局等。

（二）事业单位38个，包括：环境应急与事故调查中心、生态环境部华北核与辐射安全监督站、生态环境部华东核与辐射安全监督站、中国环境监测总站、核与辐射安全中心、中国环境科学研究

院等。

(三) 社会团体5个, 包括: 中国环境科学学会、中华环境保护基金会、中国生态文明研究与促进会等。

序号	单位名称
001	生态环境部本级
002	生态环境部环境应急与事故调查中心
003	生态环境部华东督察局
004	生态环境部华南督察局
005	生态环境部东北督察局
006	生态环境部西南督察局
007	生态环境部西北督察局
008	生态环境部华北督察局
009	生态环境部华北核与辐射安全监督站
010	生态环境部华东核与辐射安全监督站
011	生态环境部华南核与辐射安全监督站
012	生态环境部西南核与辐射安全监督站
013	生态环境部东北核与辐射安全监督站
014	生态环境部西北核与辐射安全监督站
015	中国环境监测总站
016	生态环境部核与辐射安全中心
017	中日友好环境保护中心
018	生态环境部环境规划院
019	国环北戴河环境技术交流中心
020	全国环境保护职工疗养院
021	生态环境部北京会议与培训基地
022	生态环境部对外合作与交流中心
023	生态环境部固体废物与化学品管理技术中心
024	生态环境部环境工程评估中心
025	生态环境部机关服务中心
026	中国环境科学研究院
027	生态环境部南京环境科学研究所
028	生态环境部华南环境科学研究所
029	中国环境科学学会
030	中华环境保护基金会
031	中国环境文化促进会
032	中国环境新闻工作者协会
033	生态环境部卫星环境应用中心
034	生态环境部土壤与农业农村生态环境监管技术中心
035	中国生态文明研究与促进会
036	生态环境部环境与经济政策研究中心

序号	单位名称
037	生态环境部信息中心
038	国家应对气候变化战略研究和国际合作中心
039	国家海洋环境监测中心
040	生态环境部宣传教育中心
041	生态环境部长江流域生态环境监督管理局
042	生态环境部长江流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心
043	长江流域生态环境监督管理局上海生态环境科学研究中心
044	长江流域生态环境监督管理局南水北调中线水源生态环境科学研究中心
045	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局
046	生态环境部黄河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心
047	黄河流域生态环境监督管理局综合保障中心
048	黄河生态环境科学研究所
049	生态环境部淮河流域生态环境监督管理局
050	生态环境部淮河流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心
051	生态环境部海河流域北海海域生态环境监督管理局
052	生态环境部海河流域北海海域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心
053	生态环境部珠江流域南海海域生态环境监督管理局
054	生态环境部珠江流域南海海域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心
055	生态环境部松辽流域生态环境监督管理局
056	生态环境部松辽流域生态环境监督管理局生态环境监测与科学研究中心
057	生态环境部太湖流域东海海域生态环境监督管理局

第二部分 2020年度部门决算表

一、收入支出决算总表

部门：生态环境部

公开 01 表
金额单位：万元

收入			支出		
项 目	行次	决算数	项 目	行次	决算数
栏 次		1	栏 次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	520,109.41	一、一般公共服务支出	14	2,237.00
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	243,003.14	二、外交支出	15	23,374.06
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、科学技术支出	16	262,093.28
四、上级补助收入	4		四、社会保障和就业支出	17	13,351.10
五、事业收入	5	355,302.00	五、卫生健康支出	18	779.30
六、经营收入	6		六、节能环保支出	19	921,124.45
七、附属单位上缴收入	7	130.00	七、住房保障支出	20	13,933.64
八、其他收入	8	34,758.93		21	
	9			22	
本年收入合计	10	1,153,303.49	本年支出合计	23	1,236,892.84
使用非财政拨款结余	11	29,110.81	结余分配	24	16,824.09
年初结转和结余	12	734,937.14	年末结转和结余	25	663,634.51
总计	13	1,917,351.43	总计	26	1,917,351.43

注：本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

二、收入决算表

部门：生态环境部

公开02表
金额单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
功能分类科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		1,153,303.49	763,112.55		355,302.00		130.00	34,758.93
201	一般公共服务支出	1,940.70	150.00		1,768.09			22.61
20110	人力资源事务	5.46						5.46
2011004	政府特殊津贴	5.46						5.46
20111	纪检监察事务	150.00	150.00					
2011105	派驻派出机构	150.00	150.00					
20199	其他一般公共服务支出	1,785.24			1,768.09			17.15
2019999	其他一般公共服务支出	1,785.24			1,768.09			17.15
202	外交支出	25,096.57	25,096.57					
20202	驻外机构	126.89	126.89					
2020201	驻外使领馆（团、处）	126.89	126.89					
20203	对外援助	13,368.05	13,368.05					
2020306	对外援助	13,368.05	13,368.05					
20204	国际组织	11,374.63	11,374.63					
2020401	国际组织会费	9,812.63	9,812.63					
2020402	国际组织捐赠	1,562.00	1,562.00					
20299	其他外交支出	227.00	227.00					
2029901	其他外交支出	227.00	227.00					
206	科学技术支出	292,399.01	100,513.54		185,892.44			5,993.04
20602	基础研究	995.43	629.00		366.43			
2060203	自然科学基金	366.43			366.43			
2060204	重点实验室及相关设施	629.00	629.00					
20603	应用研究	237,902.59	47,824.47		184,085.08			5,993.04
2060301	机构运行	51,135.30	7,910.56		42,648.55			576.20
2060302	社会公益研究	149,861.38	3,008.00		141,436.54			5,416.84
20605	科技条件与服务	4,532.50	4,532.50					
2060503	科技条件专项	4,532.50	4,532.50					
20609	科技重大项目	48,168.49	46,727.57		1,440.92			
2060901	科技重大专项	46,727.57	46,727.57					
2060902	重点研发计划	1,440.92			1,440.92			
20610	核电站乏燃料处理处置基金支出	800.00	800.00					

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
功能分类科目编码	科目名称							
2061099	其他乏燃料处理处置基金支出	800.00	800.00					
208	社会保障和就业支出	8,864.36	8,505.00		281.25			78.11
20805	行政事业单位养老支出	8,864.36	8,505.00		281.25			78.11
2080501	行政单位离退休	2,852.86	2,741.63		33.12			78.11
2080502	事业单位离退休	1,151.93	921.14		230.79			
2080503	离退休人员管理机构	57.16	57.16					
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	3,602.35	3,590.25		12.10			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	1,200.05	1,194.82		5.23			
210	卫生健康支出	870.52	870.52					
21011	行政事业单位医疗	870.52	870.52					
2101101	行政单位医疗	870.52	870.52					
211	节能环保支出	810,349.31	616,399.02		165,223.62		130.00	28,596.67
21101	环境保护管理事务	163,823.28	60,143.54		82,298.83			21,380.91
2110101	行政运行	25,565.85	22,849.54		249.78			2,466.53
2110103	机关服务	3,559.07	143.07		2,632.11			783.89
2110104	生态环境保护宣传	2,928.59	1,695.15		1,226.97			6.47
2110105	环境保护法规、规划及标准	45,993.85	9,054.74		36,128.09			811.02
2110106	生态环境国际合作及履约	20,838.29	4,371.40		1,956.85			14,510.05
2110107	生态环境保护行政许可	28,139.21	6,604.04		19,698.49			1,836.68
2110108	应对气候变化管理事务	4,214.16	2,154.21		1,628.80			431.15
21102	环境监测与监察	57,564.52	42,196.59		14,961.83			406.10
2110203	建设项目环评审查与监督	176.40	176.40					
2110204	核与辐射安全监督	48,387.65	33,020.19		14,961.83			405.63
2110299	其他环境监测与监察支出	9,000.47	9,000.00					0.47
21103	污染防治	28,122.45	20,207.30		7,903.30			11.85
2110301	大气	2,386.85	2,386.85					
2110302	水体	11,793.60	11,793.60					
2110303	噪声	180.15	180.15					
2110304	固体废弃物与化学品	1,794.50	1,794.50					
2110399	其他污染防治支出	11,967.35	4,052.20		7,903.30			11.85
21104	自然生态保护	16,171.47	14,708.40		289.92			1,173.15
2110401	生态保护	10,132.37	8,669.30		289.92			1,173.15
2110404	生物及物种资源保护	4,573.10	4,573.10					

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
功能分类科目编码	科目名称							
2110499	其他自然生态保护支出	1,466.00	1,466.00					
21111	污染减排	285,379.21	219,854.80		59,769.75		130.00	5,624.66
2111102	生态环境执法监察	41,313.56	41,313.56					
21161	废弃电器电子产品处理基金支出	242,203.14	242,203.14					
2116101	回收处理费用补贴	241,465.14	241,465.14					
2116104	其他废弃电器电子产品处理基金支出	738.00	738.00					
21199	其他节能环保支出	17,085.25	17,085.25					
2119901	其他节能环保支出	17,085.25	17,085.25					
221	住房保障支出	13,783.02	11,577.90		2,136.61			68.51
22102	住房改革支出	13,783.02	11,577.90		2,136.61			68.51
2210201	住房公积金	7,428.33	5,776.04		1,605.12			47.17
2210202	提租补贴	320.36	320.00		0.36			
2210203	购房补贴	6,034.32	5,481.86		531.13			21.34

注：本表反映部门本年度取得的各项收入情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

三、支出决算表

公开 03 表
金额单位:万元

部门: 生态环境部

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴 上级 支出	经营 支出	对附属 单位补 助支出
功能分类 科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		1,236,892.84	139,996.60	1,096,896.23			
201	一般公共服务支出	2,237.00	2,057.77	179.23			
20110	人力资源事务	5.46		5.46			
2011004	政府特殊津贴	5.46		5.46			
20111	纪检监察事务	173.77		173.77			
2011105	派驻派出机构	173.77		173.77			
20199	其他一般公共服务支出	2,057.77	2,057.77				
2019999	其他一般公共服务支出	2,057.77	2,057.77				
202	外交支出	23,374.06	128.53	23,245.53			
20202	驻外机构	128.53	128.53				
2020201	驻外使领馆(团、处)	128.53	128.53				
20203	对外援助	13,504.38		13,504.38			
2020306	对外援助	13,504.38		13,504.38			
20204	国际组织	9,514.62		9,514.62			
2020401	国际组织会费	8,056.37		8,056.37			
2020402	国际组织捐赠	1,458.25		1,458.25			
20299	其他外交支出	226.54		226.54			
2029901	其他外交支出	226.54		226.54			
206	科学技术支出	262,093.28	7,966.69	254,126.59			
20602	基础研究	1,992.32		1,992.32			
2060203	自然科学基金	62.10		62.10			
2060204	重点实验室及相关设施	1,930.22		1,930.22			
20603	应用研究	207,201.69	7,966.69	199,234.99			
2060301	机构运行	44,852.10	7,966.69	36,885.41			
2060302	社会公益研究	132,492.97		132,492.97			
20605	科技条件与服务	5,206.19		5,206.19			
2060503	科技条件专项	5,206.19		5,206.19			
20609	科技重大项目	46,827.01		46,827.01			
2060901	科技重大专项	45,643.75		45,643.75			
2060902	重点研发计划	1,183.26		1,183.26			
20610	核电站乏燃料处理处置基金支出	800.00		800.00			

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
功能分类科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
2061099	其他乏燃料处理处置基金支出	800.00		800.00			
20699	其他科学技术支出	66.08		66.08			
2069999	其他科学技术支出	66.08		66.08			
208	社会保障和就业支出	13,351.10	13,351.10				
20805	行政事业单位养老支出	13,351.10	13,351.10				
2080501	行政单位离退休	2,518.04	2,518.04				
2080502	事业单位离退休	1,184.63	1,184.63				
2080503	离退休人员管理机构	57.16	57.16				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	5,072.46	5,072.46				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	4,518.80	4,518.80				
210	卫生健康支出	779.30	779.30				
21011	行政事业单位医疗	779.30	779.30				
2101101	行政单位医疗	779.30	779.30				
211	节能环保支出	921,124.45	101,817.15	819,307.31			
21101	环境保护管理事务	213,091.00	53,587.69	159,503.31			
2110101	行政运行	28,208.59	28,160.70	47.89			
2110103	机关服务	2,741.69	2,731.07	10.62			
2110104	生态环境保护宣传	3,559.83	1,908.35	1,651.47			
2110105	环境保护法规、规划及标准	75,942.77	1,821.82	74,120.95			
2110106	生态环境国际合作及履约	40,022.95	11,045.52	28,977.44			
2110107	生态环境保护行政许可	28,133.30	2,433.23	25,700.07			
2110108	应对气候变化管理事务	3,975.90	1,293.08	2,682.81			
21102	环境监测与监察	48,411.27	4,619.79	43,791.48			
2110203	建设项目环评审查与监督	176.40	176.40				
2110204	核与辐射安全监督	42,653.01	4,443.39	38,209.62			
2110299	其他环境监测与监察支出	5,581.87		5,581.87			
21103	污染防治	34,782.07		34,782.07			
2110301	大气	2,456.60		2,456.60			
2110302	水体	13,052.41		13,052.41			
2110303	噪声	186.81		186.81			
2110304	固体废弃物与化学品	1,805.72		1,805.72			
2110399	其他污染防治支出	17,280.54		17,280.54			
21104	自然生态保护	11,910.59	1,669.94	10,240.65			
2110401	生态保护	5,188.82	1,669.94	3,518.88			

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴 上级 支出	经营 支出	对附属 单位补 助支出
功能分类 科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
2110404	生物及物种资源保护	4,881.11		4,881.11			
2110499	其他自然生态保护支出	1,840.66		1,840.66			
21110	能源节约利用	88.30		88.30			
2111001	能源节约利用	88.30		88.30			
21111	污染减排	255,434.94	41,939.73	213,495.21			
2111102	生态环境执法监察	28,478.57		28,478.57			
21161	废弃电器电子产品处理基金支出	337,998.33		337,998.33			
2116101	回收处理费用补贴	337,251.27		337,251.27			
2116104	其他废弃电器电子产品处理基金支出	747.06		747.06			
21199	其他节能环保支出	19,407.95		19,407.95			
2119901	其他节能环保支出	19,407.95		19,407.95			
221	住房保障支出	13,933.64	13,896.06	37.58			
22102	住房改革支出	13,933.64	13,896.06	37.58			
2210201	住房公积金	7,601.82	7,564.24	37.58			
2210202	提租补贴	315.43	315.43				
2210203	购房补贴	6,016.39	6,016.39				

注：本表反映部门本年度各项支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

四、财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表
金额单位：万元

部门：生态环境部

收 入			支 出					
项 目	行次	金 额	项 目	行次	合 计	一般公共 预算财政 拨款	政府性基 金预算财 政拨款	国有 资本 经营 预算 财政 拨款
栏 次		1	栏 次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	520,109.41	一、一般公共服务支出	14	173.77	173.77		
二、政府性基金预算财政拨款	2	243,003.14	二、外交支出	15	23,374.06	23,374.06		
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、科学技术支出	16	95,131.65	94,331.65	800.00	
	4		四、社会保障和就业支出	17	12,859.63	12,859.63		
	5		五、卫生健康支出	18	779.30	779.30		
	6		六、节能环保支出	19	708,645.49	370,647.17	337,998.33	
	7		七、住房保障支出	20	11,526.72	11,526.72		
本年收入合计	8	763,112.55	本年支出合计	21	852,490.62	513,692.29	338,798.33	
年初财政拨款结转和结余	9	376,467.42	年末财政拨款结转和结余	22	287,089.35	134,297.72	152,791.64	
一、一般公共预算财政拨款	10	127,880.60		23				
二、政府性基金预算财政拨款	11	248,586.82		24				
三、国有资本经营预算财政拨款	12			25				
总计	13	1,139,579.97	总计	26	1,139,579.97	647,990.01	491,589.96	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

五、一般公共预算财政拨款支出决算表

部门：生态环境部

公开 05 表
金额单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计		513,692.29	72,810.95	440,881.34
201	一般公共服务支出	173.77		173.77
20111	纪检监察事务	173.77		173.77
2011105	派驻派出机构	173.77		173.77
202	外交支出	23,374.06	128.53	23,245.53
20202	驻外机构	128.53	128.53	
2020201	驻外使领馆（团、处）	128.53	128.53	
20203	对外援助	13,504.38		13,504.38
2020306	对外援助	13,504.38		13,504.38
20204	国际组织	9,514.62		9,514.62
2020401	国际组织会费	8,056.37		8,056.37
2020402	国际组织捐赠	1,458.25		1,458.25
20299	其他外交支出	226.54		226.54
2029901	其他外交支出	226.54		226.54
206	科学技术支出	94,331.65	7,966.69	86,364.95
20602	基础研究	1,930.22		1,930.22
2060204	重点实验室及相关设施	1,930.22		1,930.22
20603	应用研究	41,485.41	7,966.69	33,518.72
2060301	机构运行	7,966.69	7,966.69	
2060302	社会公益研究	3,662.10		3,662.10
20605	科技条件与服务	5,206.19		5,206.19
2060503	科技条件专项	5,206.19		5,206.19
20609	科技重大项目	45,643.75		45,643.75
2060901	科技重大专项	45,643.75		45,643.75
20699	其他科学技术支出	66.08		66.08
2069999	其他科学技术支出	66.08		66.08
208	社会保障和就业支出	12,859.63	12,859.63	
20805	行政事业单位养老支出	12,859.63	12,859.63	
2080501	行政单位离退休	2,406.80	2,406.80	
2080502	事业单位离退休	953.85	953.85	
2080503	离退休人员管理机构	57.16	57.16	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	4,998.67	4,998.67	

项 目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	4,443.15	4,443.15	
210	卫生健康支出	779.30	779.30	
21011	行政事业单位医疗	779.30	779.30	
2101101	行政单位医疗	779.30	779.30	
211	节能环保支出	370,647.17	39,550.07	331,097.09
21101	环境保护管理事务	65,063.56	27,432.18	37,631.38
2110101	行政运行	24,413.63	24,413.63	
2110103	机关服务	143.07	143.07	
2110104	生态环境保护宣传	1,751.22	99.75	1,651.47
2110105	环境保护法规、规划及标准	10,323.34	1,302.54	9,020.80
2110106	生态环境国际合作及履约	5,041.81	250.2	4,791.61
2110107	生态环境保护行政许可	7,302.42	94.64	7,207.79
2110108	应对气候变化管理事务	2,455.85	312.91	2,142.94
21102	环境监测与监察	38,808.34	4,619.79	34,188.55
2110203	建设项目环评审查与监督	176.40	176.40	
2110204	核与辐射安全监督	33,050.13	4,443.39	28,606.74
2110299	其他环境监测与监察支出	5,581.81		5,581.81
21103	污染防治	31,335.27		31,335.27
2110301	大气	2,456.60		2,456.60
2110302	水体	13,052.41		13,052.41
2110303	噪声	186.81		186.81
2110304	固体废弃物与化学品	1,805.72		1,805.72
2110399	其他污染防治支出	13,833.73		13,833.73
21104	自然生态保护	10,212.62		10,212.62
2110401	生态保护	3,490.85		3,490.85
2110404	生物及物种资源保护	4,881.11		4,881.11
2110499	其他自然生态保护支出	1,840.66		1,840.66
21110	能源节约利用	88.30		88.30
2111001	能源节约利用	88.30		88.30
21111	污染减排	205,731.12	7,498.10	198,233.02
2111102	生态环境执法监察	28,478.57		28,478.57
21199	其他节能环保支出	19,407.95		19,407.95
2119901	其他节能环保支出	19,407.95		19,407.95
221	住房保障支出	11,526.72	11,526.72	
22102	住房改革支出	11,526.72	11,526.72	

项 目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
2210201	住房公积金	5,778.36	5,778.36	
2210202	提租补贴	311.95	311.95	
2210203	购房补贴	5,436.41	5,436.41	

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款支出情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

部门：生态环境部

公开 06 表
金额单位：万元

经济分类 科目编码	科目名称	决算数	经济分 类科目 编码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	55,920.57	302	商品和服务支出	12,660.13
30101	基本工资	15,758.53	30201	办公费	645.99
30102	津贴补贴	18,190.01	30202	印刷费	341.18
30103	奖金	487.95	30203	咨询费	49.03
30106	伙食补助费	131.30	30204	手续费	2.66
30107	绩效工资	1,755.95	30205	水费	50.87
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	6,729.73	30206	电费	703.93
30109	职业年金缴费	5,236.30	30207	邮电费	311.10
30110	职工基本医疗保险缴费	811.62	30208	取暖费	604.25
30111	公务员医疗补助缴费	123.44	30209	物业管理费	2,563.81
30112	其他社会保障缴费	388.37	30211	差旅费	963.43
30113	住房公积金	5,788.07	30213	维修(护)费	198.05
30114	医疗费	66.42	30214	租赁费	226.87
30199	其他工资福利支出	452.89	30215	会议费	193.42
303	对个人和家庭的补助	3,790.50	30216	培训费	51.49
30301	离休费	372.75	30217	公务接待费	13.54
30302	退休费	2,574.25	30218	专用材料费	22.00
30304	抚恤金	343.53	30225	专用燃料费	3.97
30305	生活补助	24.62	30226	劳务费	1,397.66
30307	医疗费补助	415.69	30227	委托业务费	576.43
30309	奖励金	8.40	30228	工会经费	946.07
30399	其他个人和家庭的补助支出	51.26	30229	福利费	466.55
			30231	公务用车运行维护费	211.93
			30239	其他交通费用	1,261.67
			30240	税金及附加费用	8.43
			30299	其他商品和服务支出	845.80
			310	资本性支出	439.75
			31001	房屋建筑物购建	5.07
			31002	办公设备购置	301.09
			31003	专用设备购置	61.47
			31007	信息网络及软件购置更新	40.72
			31022	无形资产购置	10.03
			31099	其他资本性支出	21.37
人员经费合计		59,711.07	公用经费合计		13,099.88

注：本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 表
金额单位:万元

部门: 生态环境部

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接待 费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接 待费
		小计	公务用车 购置费	公务用车运 行费				小计	公务用 车购置 费	公务用车 运行费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1,865.89	739.03	1,044.00	18.00	1,026.00	82.86	514.69	59.75	435.70	1.59	434.11	19.24

注: 本表反映部门本年度“三公”经费支出预决算情况。其中, 预算数为“三公”经费全年预算数, 反映按规定程序调整后的预算数。决算数包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。本表金额转换为万元时, 因四舍五入可能存在尾差。

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

部门：生态环境部

金额单位：万元

项目		年初结转和 结余	本年收入	本年支出			年末结转和 结余
功能分类 科目编码	科目名称			小计	基本 支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		248,586.82	243,003.14	338,798.33		338798.33	152,791.64
206	科学技术支出		800.00	800.00		800.00	
20610	核电站乏燃料处理处置 基金支出		800.00	800.00		800.00	
2061099	其他乏燃料处理处置 基金支出		800.00	800.00		800.00	
211	节能环保支出	248,586.82	242,203.14	337,998.33		337,998.33	152,791.64
21161	废弃电器电子产品处理 基金支出	248,586.82	242,203.14	337,998.33		337,998.33	152,791.64
2116101	回收处理费用补贴	248,549.15	241,465.14	337,251.27		337,251.27	152,763.02
2116104	其他废弃电器电子产 品处理基金支出	37.67	738.00	747.06		747.06	28.61

注：本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。本表金额转换为万元时，因四舍五入可能存在尾差。

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

部门：生态环境部

公开 09 表
金额单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
合计				

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

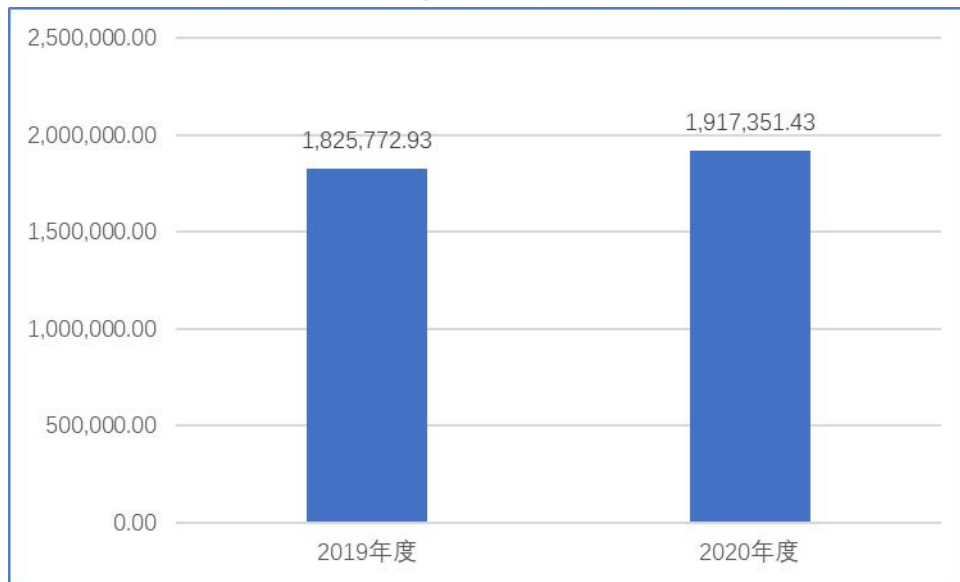
说明：生态环境部没有使用国有资本经营预算安排的支出，故本表无数据。

第三部分 2020年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2020年度收、支总计1,917,351.43万元。与2019年相比，收、支总计各增加91,578.5万元，增长5%。主要是节能环保支出增加。

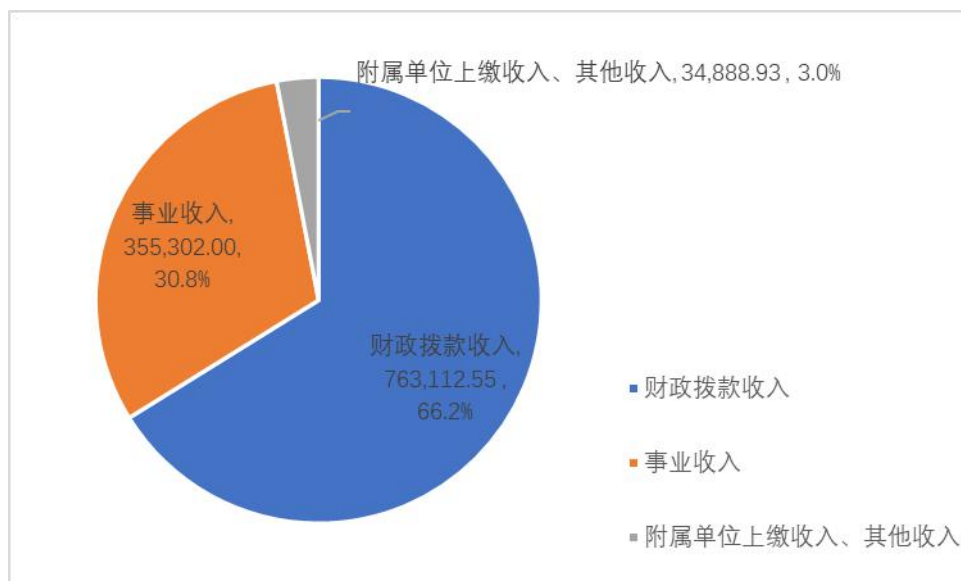
图1：收、支决算总计变动情况
(单位：万元)



二、收入决算情况说明

本年收入合计1,153,303.49万元，其中：财政拨款收入763,112.55万元，占66.2%；事业收入355,302万元，占30.8%；附属单位上缴收入130万元，其他收入34,758.93万元，两项合计占3%。

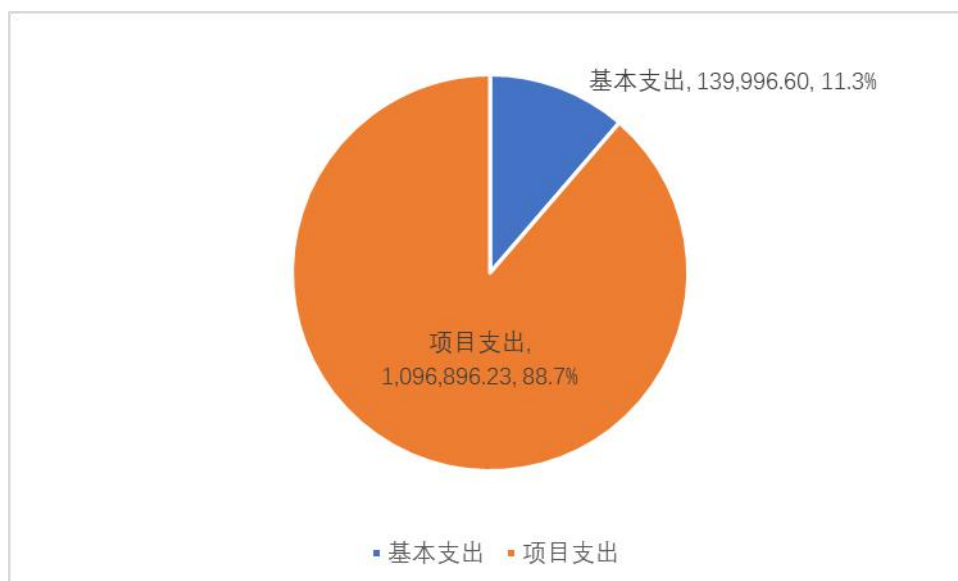
图2：收入决算



三、支出决算情况说明

本年支出合计1,236,892.84万元，其中：基本支出139,996.6万元，占11.3%；项目支出1,096,896.23万元，占88.7%。

图3：支出决算

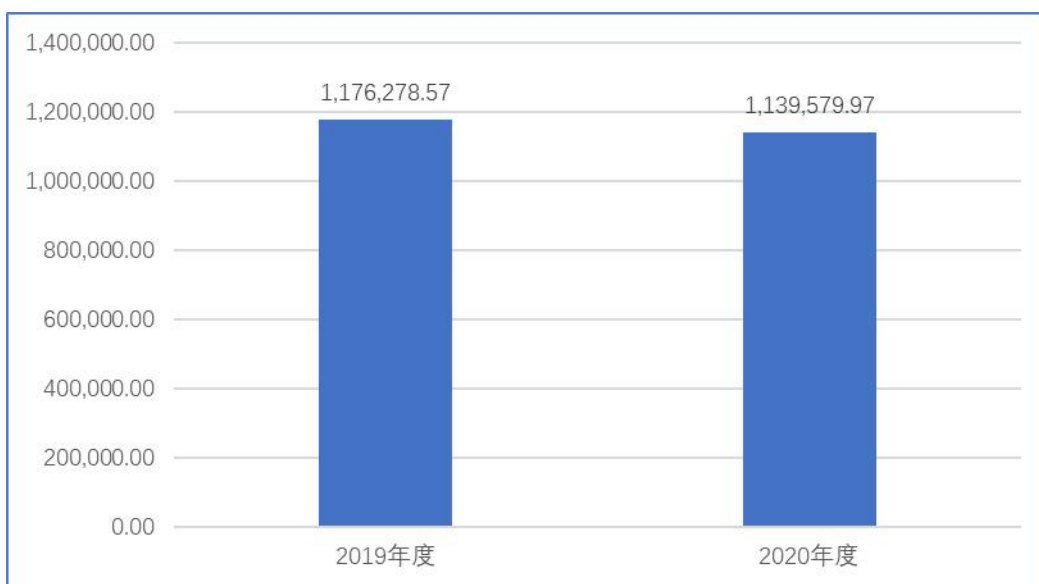


四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2020年度财政拨款收、支总计1,139,579.97万元。与2019年相比，财政拨款收、支总计各减少36,698.6万元，下降3.1%。主要是节能环保支出中的生物多样性调查、第二次全国污染源普查、核与辐射安全监管和环境监察执法等项目支出减少。

图4：财政拨款收、支决算总计变动情况

(单位：万元)

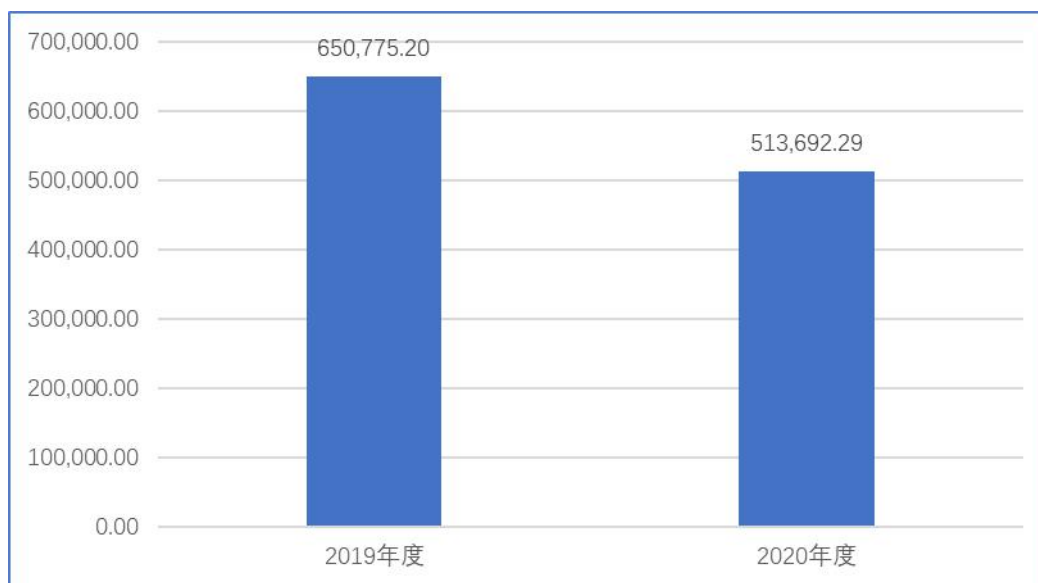


五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

(一) 财政拨款支出决算总体情况。2020年度财政拨款支出513,692.29万元，占本年支出的41.5%。与2019年相比，财政拨款支出减少137,082.91万元，下降21.1%。主要是科学技术支出中的科技重大专项支出减少，以及节能环保支出中的生物多样性调查、第二次全国污染源普查、核与辐射安全监管和环境监察执法等项目支出减少。

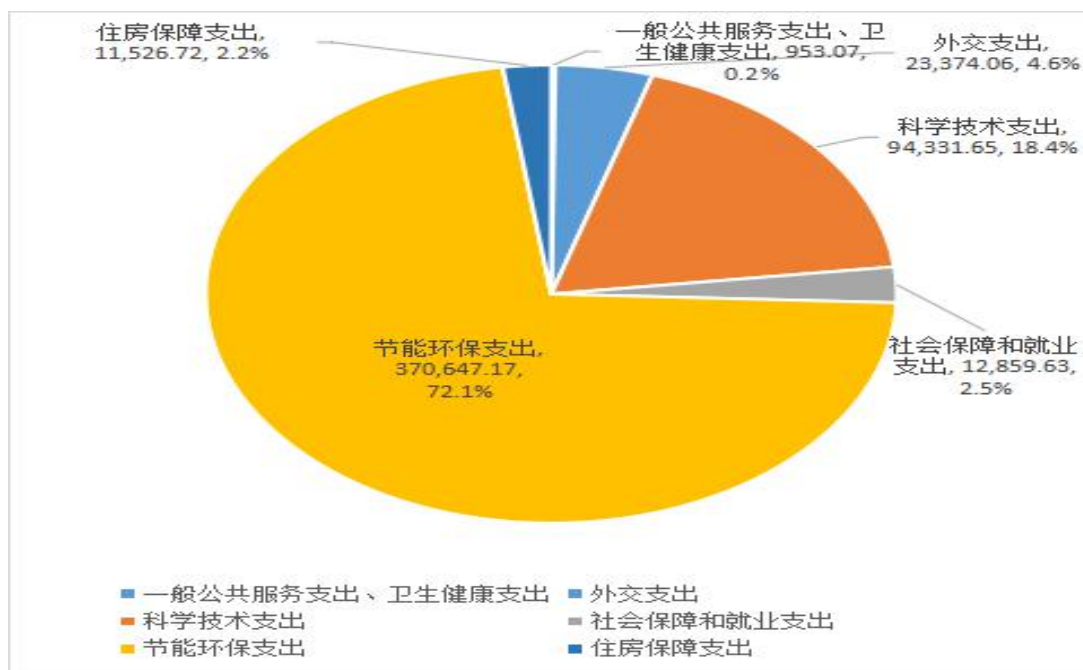
图5：财政拨款支出决算变动情况

(单位：万元)



(二) 财政拨款支出决算结构情况。2020年度财政拨款支出513,692.29万元，主要用于以下方面：外交(类)支出23,374.06万元，占4.6%；科学技术(类)支出94,331.65万元，占18.4%；社会保障和就业(类)支出12,859.63万元，占2.5%；节能环保(类)支出370,647.17万元，占72.1%；住房保障(类)支出11,526.72万元，占2.2%；一般公共服务(类)支出173.77万元，卫生健康(类)支出779.3万元，两类支出合计占0.2%。

图6：财政拨款支出决算结构



(三) 财政拨款支出决算具体情况。2020年度财政拨款支出年初预算495,557.7万元，支出决算513,692.29万元，完成年初预算的103.7%。其中：

1. 一般公共服务（类）纪检监察事务（款）派驻派出机构（项）支出173.77万元，主要用于派驻纪检监察机构专项工作支出，完成年初预算的115.8%。决算数大于预算数的主要原因是：中央纪委派驻机构纪检专项工作经费项目本年消化了部分以前年度结转资金。

2. 外交（类）驻外机构（款）驻外使领馆（团、处）（项）支出128.53万元，主要用于生态环境部驻联合国环境规划署（肯尼亚）代表处基本支出，完成年初预算的101.3%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

3. 外交（类）对外援助（款）对外援助（项）支出13,504.38万

元，主要用于气候变化对外援助支出，完成年初预算的101%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

4. 外交（类）国际组织（款）国际组织会费（项）支出8,056.37万元，主要用于生态环境部以我国政府名义按国际组织章程或协定规定缴纳的会费，完成年初预算的82.1%。决算数小于预算数的主要原因是：国际组织会费项目按预算执行进度结转下年继续使用。

5. 外交（类）国际组织（款）国际组织捐赠（项）支出1,458.25万元，主要用于生态环境部以我国政府名义向国际组织的认捐支出，完成年初预算的93.4%。决算数小于预算数的主要原因是：国际组织捐赠项目按预算执行进度结转下年继续使用。

6. 外交（类）其他外交支出（款）其他外交支出（项）支出226.54万元，主要用于亚洲区域合作专项支出，完成年初预算的99.8%。

7. 科学技术（类）基础研究（款）重点实验室及相关设施（项）支出1,930.22万元，主要用于中国环境科学研究院国家重点实验室专项支出，完成年初预算的306.9%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

8. 科学技术（类）应用研究（款）机构运行（项）支出7,966.69万元，主要用于部属科研单位维持机构运行的基本支出，完成年初预算的101.1%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

9. 科学技术（类）应用研究（款）社会公益研究（项）支出3,662.1万元，主要为部属科研单位基本科研业务费、社会公益类科研机构改革专项等，完成年初预算的121.7%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

10. 科学技术（类）科技条件与服务（款）科技条件专项（项）支出5,206.19万元，主要用于部属科研单位科研设备更新改造、科研基础设施条件改善等支出，完成年初预算的114.9%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

11. 科学技术（类）科技重大项目（款）科技重大专项（项）支出45,643.75万元，主要用于水体污染控制与治理等科技重大专项支出，完成年初预算的101.5%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

12. 科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）支出66.08万元，主要用于科技业务管理发生的支出，本年未安排预算，支出为以前年度结转资金支出。

13. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）支出2,406.8万元，主要用于行政单位离退休人员支出，完成年初预算的88.1%。决算数小于预算数的主要原因是：部分行政离退休经费结转下年继续使用。

14. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）支出953.85万元，主要用于部属单位离退休人

员支出，完成年初预算的104%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

15. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）离退休人员管理机构（项）支出57.16万元，主要用于离退休人员管理机构为离退休人员提供管理和服务的工作支出，完成年初预算的100%。

16. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）支出4,998.67万元，主要用于缴纳基本养老保险费，完成年初预算的139.2%。决算数大于预算数的主要原因是：上年基本养老保险缴费预算下达较晚，资金于本年支付。

17. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）支出4,443.15万元，主要用于缴纳职业年金，完成年初预算的371.9%。决算数大于预算数的主要原因是：部分单位使用以前年度结转资金补缴了准备期的职业年金。

18. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）支出779.3万元，主要用于京外行政和参公单位基本医疗保险缴费及未参加医疗保险的行政和参公单位公费医疗经费，完成年初预算的89.5%。决算数小于预算数的主要原因是：部分单位公费医疗经费结转下年继续使用。

19. 节能环保（类）环境保护管理事务（款）行政运行

（项）支出24,413.63万元，主要用于部机关及所属行政单位、参公单位人员工资、津贴补贴以及日常公用支出等，完成年初预算的106.8%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

20.节能环保（类）环境保护管理事务（款）机关服务（项）支出143.07万元，主要用于机关服务中心人员工资、津贴补贴以及日常公用支出等，完成年初预算的100%。

21.节能环保（类）环境保护管理事务（款）生态环境保护宣传（项）支出1,751.22万元，主要用于开展环境宣传教育、环境保护人才队伍建设等工作支出，完成年初预算的103.3%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

22.节能环保（类）环境保护管理事务（款）环境保护法规、规划及标准（项）支出10,323.34万元，主要用于开展国家生态环境保护标准制修订、规划编制、法规及政策研究等工作支出，完成年初预算的114%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

23.节能环保（类）环境保护管理事务（款）生态环境国际合作及履约（项）支出5,041.81万元，主要用于开展环境国际合作与交流、环境公约履约等工作支出以及环境国际合作项目资金配套等，完成年初预算的115.3%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

24.节能环保（类）环境保护管理事务（款）生态环境保护行政许可（项）支出7,302.42万元，主要用于开展环境影响评估、排污许可管理等工作支出，完成年初预算的110.6%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

25.节能环保（类）环境保护管理事务（款）应对气候变化管理事务（项）支出2,455.85万元，主要用于应对气候变化工作支出，完成年初预算的114%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

26.节能环保（类）环境监测与监察（款）建设项目环评审查与监督（项）支出176.4万元，为环境工程评估中心基本支出，完成年初预算的100%。

27.节能环保（类）环境监测与监察（款）核与辐射安全监督（项）支出33,050.13万元，主要用于开展核与辐射安全监管、辐射环境监测、核与辐射安全技术审评等工作支出，以及国家核与辐射安全监督技术研发基地建设支出等，完成年初预算的100.1%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

28.节能环保（类）环境监测与监察（款）其他环境监测与监察支出（项）支出5,581.81万元，主要用于国家生态保护红线监管平台建设、长白山辐射环境监测前沿实验室及应急指挥部建设等支出，完成年初预算的62%。决算数小于预算数的主要原因是：基建项目资金按实施进度结转下年继续使用。

29.节能环保（类）污染防治（款）大气（项）支出2,456.6万元，主要用于开展大气污染防治计划实施管理等工作支出，完

成年初预算的 102.9%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

30. 节能环保（类）污染防治（款）水体（项）支出 13,052.41 万元，主要用于开展水污染防治计划实施管理、饮用水水源环境监管等工作支出，完成年初预算的 144.3%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

31. 节能环保（类）污染防治（款）噪声（项）支出 186.81 万元，主要用于开展噪声污染综合防治工作支出，完成年初预算的 103.7%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

32. 节能环保（类）污染防治（款）固体废弃物与化学品（项）支出 1,805.72 万元，主要用于开展固体废弃物污染防治、化学品污染防治等工作支出以及进口废物环境保护审查登记、化学品进出口环境管理登记工作支出，完成年初预算的 100.6%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

33. 节能环保（类）污染防治（款）其他污染防治支出（项）支出 13,833.73 万元，主要用于开展持久性有机污染物污染防治、重金属污染防治、第二次全国污染源普查等工作支出，完成年初预算的 341.4%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

34. 节能环保（类）自然生态保护（款）生态保护（项）支出 3,490.85 万元，主要用于开展生态保护监管等工作支出，完成年初预算的 40.3%。决算数小于预算数的主要原因是：受疫情影响

响，《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（以下简称COP15）延迟到2021年举行，项目资金结转下年使用。

35. 节能环保（类）自然生态保护（款）生物及物种资源保护（项）支出4,881.11万元，主要用于开展生物多样性调查与评估等工作支出，完成年初预算的106.7%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

36. 节能环保（类）自然生态保护（款）其他自然生态保护支出（项）支出1,840.66万元，主要用于生态文明建设示范技术支持、生态环境遥感调查与评估等工作支出，完成年初预算的125.6%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了部分以前年度结转资金。

37. 节能环保（类）能源节约利用（款）能源节约利用（项）支出88.3万元，主要用于北方地区冬季清洁取暖试点管理工作支出，本年未安排预算，支出为以前年度结转资金支出。

38. 节能环保（类）污染减排（款）生态环境执法监察（项）支出28,478.57万元，主要用于开展中央环保督察、污染防治攻坚战强化监督、环境应急等工作支出，完成年初预算的69.2%。决算数小于预算数的主要原因是：受疫情影响，污染防治攻坚战强化监督出动批次和派员数量减少，相关资金结转下年使用。

39. 节能环保（类）其他节能环保支出（款）其他节能环保支出（项）支出19,407.95万元，主要为中央财政统借统还外债项目资金、国际金融组织和外国政府赠款项目资金以及部门机动费，完成年初预算的1984.5%。决算数大于预算数的主要原因

是：执行中追加了中央财政统借统还外债及国际金融组织和外国政府赠款资金预算。

40. 住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）支5,778.36万元，主要用于部机关及所属单位按照国家有关政策为职工缴纳住房公积金的支出，完成年初预算的100%。

41. 住房保障（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）支出311.95万元，主要用于部机关及所属单位按照国家有关政策向职工发放提租补贴的支出，完成年初预算的97.5%。

42. 住房保障（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）支出5,436.41万元，主要用于部机关及所属单位按照国家有关政策向符合条件职工发放购房补贴的支出，完成年初预算的99.2%。

六、一般公共预算财政拨款基本支出情况说明

2020年度财政拨款基本支出72,810.95万元，其中：人员经费59,711.07万元，主要包括基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、抚恤金、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助支出等；公用经费13,099.88万元，主要包括办公费、印刷费、咨询费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、税金及附加费用、其他商品和服务支出、办公设备购置、专用设备购置、信息网络及软件购置更新、无形资产购置、其他资本性支出等。

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出情况说明

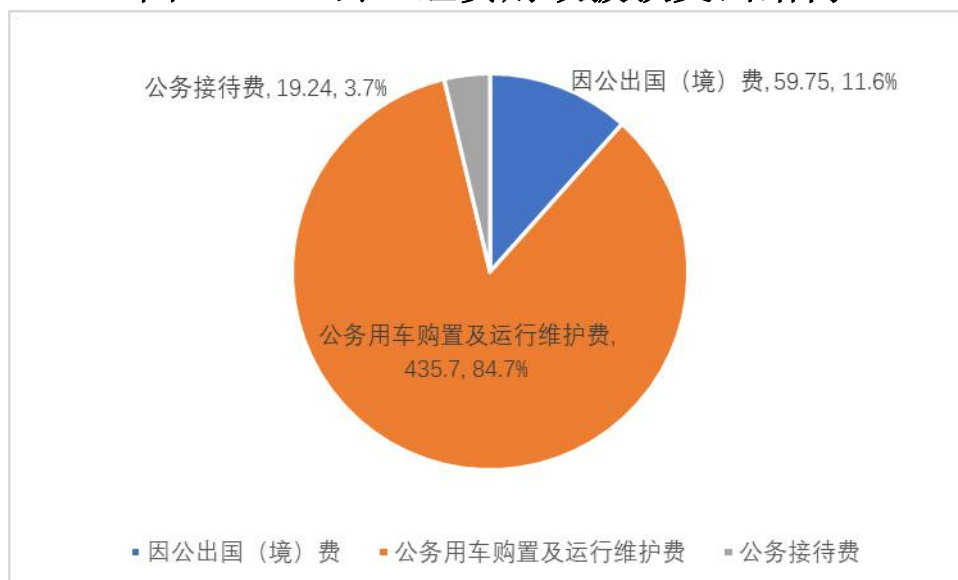
（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明。

2020年度“三公”经费财政拨款支出预算1,865.89万元，支出决算514.69万元，完成预算的27.6%，决算数小于预算数的主要原因：一是严格落实过紧日子要求，进一步压缩“三公”经费支出；二是受疫情影响，因公出国（境）、外出公务和公务接待等活动均减少。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明。

2020年度“三公”经费财政拨款支出决算中，因公出国（境）费支出决算59.75万元，占11.6%；公务用车购置及运行费支出决算435.7万元，占84.7%；公务接待费支出决算19.24万元，占3.7%。

图7：“三公”经费财政拨款支出结构



1. 因公出国（境）费预算739.03万元，支出决算59.75万

元，完成预算的8.1%。全年使用财政拨款安排因公出国（境）团组10个，累计17人次。开支内容包括：

“2020年后全球生物多样性框架”不限名额工作组第二次会议、第二十六轮中欧投资协定谈判任务、国际原子能机构邀请出访、新加坡国立大学高级公共行政与管理硕士管理学位课程进修、多国设计评价计划（MDEP）AP1000工作组第二十次会议等。

2. 公务用车购置及运行费预算1,044万元，支出决算435.7万元，完成预算的41.7%，主要原因：一是继续加强公务用车管理，公务用车费用有所节约；二是受疫情影响，外出公务活动减少。其中：

公务用车购置支出1.59万元，华北核与辐射安全监督站上年购置1辆公务用车，本年支付手续费。

公务用车运行支出434.11万元，主要是按规定保留公务用车的燃油费、维修费、过桥过路费、保险费等支出。截至2020年12月31日，部机关及所属单位财政拨款开支的公务用车保有量为245辆。

3. 公务接待费预算82.86万元，支出决算19.24万元，完成预算的33%，主要原因：一是贯彻落实中央关于厉行节约的要求，从严控制公务接待行为；二是受疫情影响，公务接待活动减少。2020年公务接待主要用于部机关及所属单位与国内相关单位交流业务工作，接待费内容主要为专家食宿费等，2020年度共接待470批次、3,877人次。

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

2020年度政府性基金预算财政拨款年初结转和结余248,586.82万元，本年收入243,003.14万元，本年支出338,798.33万元，年末结转和结余152,791.64万元。支出具体情况如下。

（一）科学技术（类）核电站乏燃料处理处置基金支出（款）其他乏燃料处理处置基金（项）支出800万元，主要用于核电站乏燃料处理处置基金安排其他方面的支出。无年初预算。决算数大于预算数的主要原因是：年中财政部追加了其他乏燃料处理处置基金资金。

（二）节能环保（类）废弃电器电子产品处理基金支出（款）回收处理费用补贴（项）支出337,251.27万元，主要用于补贴废弃电器电子产品处理企业支出，完成年初预算的139.7%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了以前年度结转资金。

（三）节能环保（类）废弃电器电子产品处理基金支出（款）其他废弃电器电子产品处理基金（项）支出747.06万元，主要用于废弃电器电子产品审核及信息采集发布等支出，完成年初预算的101.2%。决算数大于预算数的主要原因是：本年消化了以前年度结转资金。

九、预算绩效情况说明

（一）预算绩效管理工作的开展情况。根据预算绩效管理要求，组织对2020年度一般公共预算项目支出全面开展绩效自评，其中，一级项目32个，二级项目542个，共涉及资金436,676.81万元，占一般公共预算项目支出总额的96.4%。组织对3个政府性基金预算项目支出开展绩效自评，共涉及资金243,003.14万元，占政府性基金预算项目支出总额的100%。

组织对“核与辐射安全监督管理”一级项目（含13个二级项目）开展了部门评价，涉及一般公共预算支出28,576.8万元。从评价结果看，项目总体情况良好，大部分项目按时完成了年度工作内容，达到了年初预定的绩效目标，全国核设施安全可靠运行，核安全应急响应能力稳步提高，辐射环境质量保持良好，产生了积极的社会效益和环境效益，项目可持续性较高。

2020年，我部原计划对原中国-东盟环境保护合作中心开展单位整体支出绩效评价。由于该单位编制和人员并入对外合作与交流中心，故我部未做单位整体支出绩效评价工作。

（二）部门决算中项目绩效自评结果。我部今年在中央部门决算中反映“大气、水、土壤污染防治行动计划实施管理项目”“生态环境保护监管项目”“环境监测及能力建设项目”及“核与辐射安全监督管理项目”绩效自评结果。

“大气、水、土壤污染防治行动计划实施管理项目”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分95.1分。全年预算数36,672.09万元，执行数31,336.86万元，完成预

算的 85.5%。项目绩效目标完成情况：按计划完成了重污染天气应对工作、重点行业和工业集聚区水污染防治、土壤环境保护监管、进口废物环境保护审查登记等工作。发现的主要问题及原因：流域水环境管理项目部分工作任务未完成，主要原因是水利部预算划转资金于年底下达。下一步改进措施：加快推动项目实施，及早完成项目绩效目标。

“生态环境保护监管项目”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分 88.6 分。全年预算数 16,059.49 万元，执行数 10,078.70 万元，完成预算的 62.8%。项目绩效目标完成情况：按计划完成了生态保护红线评估调整、“绿盾”自然保护地强化监督、生态文明建设示范区技术评估等工作。发现的主要问题及原因：受疫情影响，COP15 延迟到 2021 年举办，导致预算执行率较低。下一步改进措施：针对影响项目执行的各种因素，及时采取应对措施，切实提高资金使用效益。

“核与辐射安全监督管理项目”绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目自评得分 95.6 分。全年预算数 29,998.93 万元，执行数 28,390.65 万元，完成预算的 94.6%。项目绩效目标完成情况：按计划完成了核与辐射安全监管、全国辐射环境监测、民用核安全设备监管、核设施和核基地放射性污染防治、各类核与辐射安全技术审评等工作。发现的主要问题及原因：受疫情影响，部分现场监督检查工作无法开展，为保障核与辐射环境安全对工作内容进行了调整。下一步改进措施：总结此次应对疫情过程中的有效措施和方法，加强各项目承担单位之间的交流，提高各单位的应对能力。

项目支出绩效自评表

(2020年度)

项目名称	大气、水、土壤污染防治行动计划实施管理						
主管部门	大气环境司、水生态环境司、土壤生态环境司等		实施单位	生态环境部环境规划院、中国环境科学研究院、国家海洋环境监测中心等			
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:	28,947.64	36,672.09	31,336.86	10.0	85.5%	8.5
	其中:财政拨款	17,456.15	20,207.30	16,402.67	--	81.2%	--
	上年结转资金	11,491.49	16,464.79	14,934.19	--	90.7%	--
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>完成清洁生产推进机制、城市环境管理、饮用水水源及重大工程项目区环境监管、重点行业水环境监督管理、工业集聚区水污染防治与环境管理、水固定源环境管理制度体系建设、水生态环境管理、流域水环境管理、全国机动车污染防治、区域大气环境管理与重污染天气应对、固定源大气污染防治、大气环境质量管理、噪声和光污染防治、土壤环境保护监管、农村与农业环境保护监管、全国地下水环境基础状况调查评估、重点地区地下水污染源风险评估、全国土壤污染状况详查、固体废物污染防治、重金属污染防治监督管理、持久性有机污染物污染防治、汞污染防治管理、化学品污染防治管理、第二次全国污染源普查、有毒化学品进出口环境管理登记、进口废物环境保护审查登记等项目。</p>			<p>1. 在大气污染防治领域:依据《大气污染防治法》《打赢蓝天保卫战三年行动计划》等文件,开展重污染天气应对工作、重点区域2020-2021年秋冬季大气污染攻坚行动、固定源大气污染防治研究等工作,逐步完善主要城市重污染天气应急预案体系,落实柴油货车污染治理攻坚战行动计划要求,建立健全噪声和光污染防治管理体系,完善消耗臭氧层物质管理体系等,提升我国大气污染治理的精细化和科学化水平。</p> <p>2. 在水污染防治领域:依据《水污染防治法》《海洋环境保护法》《水污染防治行动计划》等文件,完成流域水环境、水生态环境、饮用水水源及重大工程项目区、重点行业和工业集聚区水污染防治与水环境监管,完成渤海综合治理攻坚战、近岸海域综合治理、南海生态保护等任务目标,做好海洋生态环境监管和风险应急处置工作,为国家出台相关水环境管理政策提供技术支撑,减少排污风险,持续改善水环境质量。</p> <p>3. 在土壤污染防治领域:做好土壤环境保护监管、农村与农业环境保护监管工作,完成全国地下水环境基础状况调查评估、重点地区地下水污染源风险评估、进口废物环境保护审查登记和化学品进出口环境管理登记工作任务目标,完成固体废物、化学品、重金属、持久性有机污染物、汞、工业场地等领域污染防治管理工作任务,做好全国土壤污染状况详查工作。为土壤环境保护在风险管控和治理方面提供技术支持,减少污染排放的比例,减少农村生活污染,改善环境质量。</p>			

	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
绩效指标	产出指标	数量指标	ODS进出口申请的审核数量	3500批次	2990批次	5.0	4.3	因疫情影响，进口国贸易受限，导致实际审批数量减少
			调研、监督检查、技术指导等	≥40次	70次	5.0	4.8	
			会议、培训次数	≥15次	20次	5.0	4.8	因疫情原因，个别会议取消
			建立大气、水、土壤污染防治数据库或信息平台	≥10个	10个	5.0	5.0	
			现场宣传活动、纪录片等	≥5场（部）	8场（部）	5.0	5.0	
			研究报告、年报、政策建议等	≥420份	762份	9.0	9.0	
			在黑臭水体专项行动期间设立监督举报电话	5部次	5部次	5.0	5.0	
			制定编制技术、指导手册及软件培训教材等的数量	≥4个	11个	3.0	3.0	
		质量指标	数据可信，所提建议可行	满足要求	数据可信	2.0	2.0	
			系统稳定运行率	≥99%	≥99%	2.0	2.0	
			研究成果验收情况	全部通过	100%	2.0	1.8	
		成本指标	按预算执行情况	无超支	无超支	2.0	2.0	

效益指标	经济效益指标	带动社会资金的情况	促进抗生素菌渣资源化相关行业营销额上涨20%	促进抗生素菌渣资源化相关行业营销额上涨20%	1.0	1.0	
		满足土壤详查监控样品的需求	按国外同类产品50%价格计算，制备样品经济价值约为500万元	按国外同类产品50%价格计算，制备样品经济价值约为500万元	1.0	1.0	
	社会效益指标	带动就业稳定	固体废物加工利用企业员工就业稳定	固体废物加工利用企业员工就业稳定	1.0	0.9	
		公众生态环境保护意识	有效提高	有效提高	1.0	0.9	
		监管试点工作经验的推广价值	可全国推广	可全国推广	1.0	1.0	
		土壤污染状况详查培训	为土壤污染状况详查培训工作提供技术指导，支持科学、有效地开展详查具体工作	为土壤污染状况详查培训工作提供技术指导，支持科学、有效地开展详查具体工作	1.0	1.0	
		向公众传播污染源普查知识及阶段性成果	覆盖受众超过1000万人次	覆盖受众超过1000万人次	1.0	1.0	
		向媒体和公众解读大气污染源成因和防治对策对提高公众认知的作用	较为显著	较为显著	1.0	0.9	
	生态效益指标	带动POPs的减排	推动部分POPs淘汰、替代及控制	推动部分POPs淘汰、替代及控制	1.0	1.0	
		地方水环境质量改善程度	达到国家考核要求	达到国家考核要求	1.0	1.0	

		对持久性有机污染物淘汰、削减及控制	较为显著	较为显著	1.0	0.9	
		对抗生素菌渣的处置难题的改善作用	制定相应的资源化利用技术规范	制定相应的资源化利用技术规范	1.0	1.0	
		国家水环境质量改善程度	较为显著	较为显著	1.0	0.9	
		河长制实施情况总结评估技术支撑程度	有效支撑	有效支撑	1.0	0.9	
		加强POPs污染防治工作，保护生态环境和人民身体健康	基础设施稳定运行，为业务决策提供基础支撑	基础设施稳定运行，为业务决策提供基础支撑	1.0	1.0	
		加强汞污染控制，保护生态环境	减少废汞触媒处理处置对生态环境的影响	减少废汞触媒处理处置对生态环境的影响	1.0	1.0	
		减少农用化学品对生态环境的影响	有效降低	有效降低	1.0	1.0	
		修复试点地区地下水水质恶化情况	进一步改善	进一步改善	1.0	1.0	
		水十条实施情况考核技术支撑程度	有效支撑	有效支撑	1.0	1.0	
		为土壤详查提供标准样品支持	配套监控样品数量达到100%	配套监控样品数量达到100%	1.0	1.0	
		我国汞污染现状	进一步改善	进一步改善	1.0	0.9	
		饮用水源地水质达标状况	进一步改善	进一步改善	1.0	1.0	
		饮用水源风险突发事故发生率	进一步降低	进一步降低	1.0	1.0	
		有毒有害水污染物对水环境的影响	有效降低	有效降低	1.0	1.0	

			重点行业和重点区域重金属污染治理水平	稳步提升	稳步提升	1.0	1.0		
			重金属对生态环境的影响	降低环境风险	降低环境风险	1.0	1.0		
		可持续影响指标	对保障大气环境遥感工作持续运行的作用	≥1年	≥1年	1.0	1.0		
			对保障源清单编制业务化运行工作持续运行的作用	持续提供业务化预测预报的技术支撑	持续提供业务化预测预报的技术支撑	1.0	1.0		
			满足详查在质量保证、质量控制和土壤样品长期保存方面需要的情况	样品长期保存, 满足质量技术规定的相关要求	样品长期保存, 满足质量技术规定的相关要求	1.0	1.0		
			为环境改善提供技术和数据支持, 技术支撑作用和人员能力提高	长期	长期	1.0	1.0		
	满意度指标	服务对象满意度指标	参与单位对技术支持工作的满意度	≥80%	≥80%	2.0	1.6		
			处置企业对抗生素菌渣资源化利用工作的满意度	≥90%	≥90%	2.0	1.8		
			公众对抗生素菌渣资源化利用工作的满意度	≥90%	≥90%	2.0	1.8		
			培训学员的满意度	≥90%	≥90%	2.0	1.8		
			污染普查对象满意度	≥80%	≥80%	2.0	1.6		
	总分						100.0	95.1	

项目支出绩效自评表 (2020年度)

项目名称		生态环境保护监管							
主管部门		自然生态保护司		实施单位	中国环境科学研究院、生态环境部南京环境科学研究所、生态环境部卫星环境应用中心等				
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：		16,060.14	16,059.49	10,078.70	10.0	62.8%	6.3
		其中：财政拨款		14,708.40	14,708.40	8,785.37	--	59.7%	--
		上年结转资金		1,351.74	1,351.09	1,293.33	--	95.7%	--
其他资金		0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成全国生态环境遥感定期调查与评估、全国自然保护区管理、生态环境保护监督管理、生态文明建设、生物多样性保护专项和生物多样性调查评估工作。举办《生物多样性公约》第十五次缔约方大会。				<p>1. 在生态环境保护监督管理方面：开展生态保护红线评估调整、生态保护红线监管顶层设计、生态保护红线生态补偿政策相关研究等工作，完成《生态保护红线监管指标体系（试行）》和《生态保护红线生态破坏问题监管试点工作方案》等技术文件，建立生态保护红线区域监控预警技术体系，为实现生态保护红线长效监管提供技术支撑，为生态保护综合监管提供技术支撑。</p> <p>2. 在全国自然保护区监管方面：组织开展“绿盾”自然保护地强化监督工作、国家级和省级自然保护区遥感监测、黄河流域国家级自然保护区成效评估等工作，完成自然保护地业务化管理技术研究报告、国家级自然保护区定期遥感监测专报等，为自然保护地的监管提供有效技术支撑，切实加强国家自然保护地宏观监管能力。</p> <p>3. 在生物多样性保护方面：开展重点区域生物多样性调查评估、重点流域水生生物调查评估、COP15筹备与议题研究等工作，摸清生物多样性本底、掌握动态变化趋势、识别威胁因素、分析保护成效，从而提出针对性保护对策建议，推动生物多样性保护和管理工作的。</p> <p>4. 在生态文明建设方面：开展国家生态文明建设示范区技术评估、第四批国家生态文明建设示范区和“绿水青山就是金山银山”实践创新基地申报资料审核和现场核查等工作，完成生态文明建设示范区及两山平台运行报告、《全国生态保护“十四五”规划》征求意见稿等，为国家生态文明示范建设提供技术支撑，指导地方有序推进生态示范创建工作。</p>				
	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	
绩效指标	产出指标	数量指标	报告、核查、监测方案、规程修订、政策建议等	≥175份	217份	6	5		

		调查到的物种数	≥5种	5种	3	2.5	
		调查份数、次数、数量	≥12次	12次	3	3	
		会议、核查、培训	≥16次	13次	3	2.5	COP15延迟举行
		建立鸟类多样性观测样区、样线和样点的数量	770	821	3	3	
		刊发文章	≥3篇	3篇	3	3	
		生态环保遥感大数据平台升级版	≥1套	1套	2	2	
		物种资源保护宣传片、网络课程、宣传活动专题栏目、画册等	≥19个	12个	3	2.5	因COP15延期，该工作相应延期
		现场抽查覆盖率	≥50%	50%	2	2	
		宣传活动等	≥8次	6次	3	2.5	
		遥感监测专报	≥6份	7份	3	3	
		刊物媒体报道次数	≥3次	7次	3	3	
		重点研究领域数量	≥1个	2个	3	3	
		自然保护地功能区划图	≥5份	5份	3	3	
	质量指标	生物多样性调查报告的质量	通过专家评审	通过专家评审	1	0.9	
		生物多样性调查成果的验收通过率	100%	100%	1	0.9	
		生物多样性调查工作的开展情况	顺利开展	顺利开展	1	0.9	
		生物多样性调查工作的人员配备情况	配备合理	配备合理	1	0.9	
		生物多样性调查工作总结质量	通过管理机构认可	通过管理机构认可	1	0.9	
		研究课题评审合格率	≥95%	≥95%	1	0.9	
	时效指标	根据管理部门要求，提交项目报告时间	12月底前提交报告	12月底前提交报告	1	0.9	

效益指标	社会效益指标	对保障自然保护地管理工作持续运行的作用	提升	提升	3	2.7	
		对地区生物多样性保护的推动作用	将生物多样性保护纳入相关规划	将生物多样性保护纳入相关规划	3	2.7	
		提高公众意识、传递创建成果	大力宣传	大力宣传	2	1.8	
	生态效益指标	保护生态环境及物种资源的作用	提升	提升	3	2.7	
		对生态环境的影响	有效促进	有效促进	3	2.7	
		满足生态文明建设在跨行政区方面的需要	100%满足	100%满足	3	2.7	
		生物多样性调查评估工作在生物多样性保护方面发挥的作用	基本掌握	基本掌握	2	1.8	
		推进“两山”理论的实践与影响	有效提高	有效提高	3	2.7	
		为生态保护工作在自然保护区方面提供技术支持	有效支撑	有效支撑	3	2.7	
	可持续影响指标	自然保护地监管能力	提升	提升	3	2.7	
		政策文件利用程度	持续发挥作用	持续发挥作用	2	1.8	
满意度指标	服务对象满意度指标	管理部门对海洋生物多样性调查工作的满意度	≥90%	≥90%	10	9	
总分					100.0	88.60	

项目支出绩效自评表

(2020年度)

项目名称		核与辐射安全监督管理						
主管部门		核设施安全监管司、核电安全监管司、辐射源安全监管司		实施单位	华北核与辐射安全监督站、华南核与辐射安全监督站、核与辐射安全中心等			
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:	29,907.64	29,998.93	28,390.65	10.0	94.6%	9.5	
	其中:财政拨款	28,576.80	28,576.80	26,970.17	--	94.4%	--	
	上年结转资金	1,330.84	1,422.13	1,420.48	--	99.9%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	<p>1. 通过对核电厂、研究堆、核燃料循环等核设施开展核与辐射安全技术审评和监督,确保我国在建核设施的建造质量得到有效控制,运行核设施不发生危及公众和环境安全的放射性事件;通过开展放射性废物、核材料管制、核设施反恐应急、核技术利用、电磁辐射、放射性物品运输活动的安全审评和监督,保障辐射环境质量持续改善,不对工作人员、公众和环境造成不可接受的核与辐射危害;通过对核安全设备相关活动开展审评和监督,确保我国民用核安全设备的设计、制造、安装和无损检验活动的质量处于受控状态,保证核电厂等民用核设施的安全可靠运行。2020年,保持辐射环境质量总体良好,保持环境辐射水平总体稳定。</p> <p>2. 通过全国辐射环境监测,全面反映环境质量、重点核设施放射性排放情况,具备快速应急响应能力,确认辐射环境质量控制在国家标准内,有效应对国际核与辐射事故。通过资料收集、现场调查以及辐射环境监测和评价等内容,完成对全国核设施、核基地的辐射环境现状评估。</p> <p>3. 保障国家核与辐射安全监管技术研发基地良好运行,为我国核与辐射安全审评工作奠定基础,为生态环境部(国家核安全局)核与辐射安全监管、政策制定、法规标准出台等工作提供技术保障。依托东北前沿实验室,开展应急监测设备、设施的运维保障和能力保持工作,持续开展东北边境重点地区周边的大环境介质的辐射环境监测,承担东北边境及周边地区国控网的质量保证工作。</p>				<p>1. 核与辐射安全监管:各核设施的选址、建造、运行和退役符合我国核安全法规的要求,核材料得到有效的控制管理,放射性废物的产生量合理可行尽量低,未发生二级及以上安全事件或事故,核设施的工作人员、公众和环境得到可靠的保护。</p> <p>2. 全国辐射环境监测:全面开展全国环境质量监测,组织全国辐射环境监测成员单位规范开展核与辐射设施监督性监测、应急监测、重点监管的核与辐射设施监督性环境监测等工作,结果表明,辐射环境质量良好,符合国家标准。</p> <p>3. 核设备监管:2020年根据国家核电工程项目的进展情况,以及国内外核电设备设计、制造和无损检验单位的参与程度,完成相应的许可审查、活动的监督和验证、进口设备的核安全检验、境外活动单位的注册登记等工作。不断完善民用核安全设备监督管理相关技术文件体系。开展核安全设备的设计、制造、安装和无损检验活动的监督管理,提交监督报告。国家核安全设备监管体系正常有效运行,民用核安全设备的设计、制造、安装、无损检验等活动符合核安全要求,达到预定的质量目标。</p> <p>4. 核设施、核基地放射性污染防治:2020年对立项以来的工作进行全面总结,包括核设施、核基地辐射环境现状,流出物排放和周围影响状况,核素扩散迁移变化状况。</p> <p>5. 核与辐射安全技术评审:该项目涉及13个专业领域,包括83个审评项目,539项具体审评任务;全年接收各类工作任务单3819份,承担审评任务538项,形成各类技术文件2520份。对核设施、核技术利用、核材料、核设备等设施和活动开展核与辐射安全审评监督并提供了技术支持,保持辐射环境质量总体良好。</p>			
	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
绩效 指标	产出指 标	数量指标	参加运行机组生产早会	≥60次/基地	60次/基地	3.0	2.5	
			核电厂例行核安全监管检查	≥1次/基地	1次/基地	2.0	2.0	
			核设备许可证申请审查	≥60项	63项	4.0	4.0	
			核设备重大不符合项审查	≥5项	5项	3.0	3.0	
			核设备综合检查和专项检查	≥20次	20次	3.0	3.0	
			核与辐射安全监管法规标准导则(制修订)文件	≥6个	6个	2.0	2.0	

			核与辐射安全监督检查报告、研究报告、运行报告、评价报告、总结报告等	≥2458份	2983份	5.0	4.8	
			核与辐射安全监督检查程序	≥1套	1套	2.0	2.0	
			监督年报	≥7份	7份	2.0	2.0	
			监督月报	≥78份	78份	2.0	2.0	
			监督周报	≥300份	305份	2.0	2.0	
			开展核与辐射安全监管中小学教师培训活动	≥2次	2次	2.0	2.0	
			设计、制作核与辐射安全系列教学课件与教学工具包	≥1套	1套	2.0	2.0	
			运行机组大修监督	≥1次/大修	1次/大修	2.0	2.0	
			运行机组主控室巡视	≥100次/基地	100次/基地	3.0	2.5	
			在建机组日常巡视	≥60次/基地	60次/基地	2.0	2.0	
			自动站实时监测数据小时均值	数据获取率 ≥90%	97%	2.0	2.0	
		质量指标		监督报告、监测报告、调查报告、评价报告等的质量	通过专家评审或被国家核与辐射安全监管 部门使用	通过专家评审或被国家核与辐射安全监管 部门使用	1.0	1.0
			利用遥感手段开展核电厂相关监测工作的情况	满足核电厂遥 感监测工作要 求	满足核电厂遥 感监测工作要 求	1.0	1.0	
			审评意见、审评报告质量	提交核安全监 管机构，作为 决策依据	提交核安全监管机构， 作为决策依据	1.0	1.0	
			研究报告的质量	通过验收	通过验收	1.0	1.0	
	时效指标		提交审评意见、审评报告、研究报告的时间	按时完成	按时完成	1.0	1.0	
			项目年度资金执行完成率	按时完成	94.4%	1.0	1.0	
	成本指标		按预算明细执行情况	无超支	无超支	1.0	1.0	
	效益指标	社会效益指标	公众对核与辐射安全工作的认知	提升核与辐 射安全监管 事业公众认 知度	提升核与辐射安全 监管事业公众认 知度	5.0	4.8	

			为我国核与辐射安全监管工作和决策制定提供指导方向和参考依据的情况	通过提供相关技术支持，促进我国核与辐射安全监管水平的提高	通过提供相关技术支持，促进我国核与辐射安全监管水平的提高	5.0	4.8	
	生态效益指标	辐射环境质量		保持良好	保持良好	5.0	4.8	
		核设施、核活动安全状况		安全受控	安全受控	5.0	4.8	
		为我国核与辐射安全监管技术支持工作提供良好的后勤保障		满足要求	满足要求	5.0	4.8	
	可持续影响指标	保障我国核与辐射安全监管工作科学高效持续运行的情况		通过保障我国核与辐射安全监管工作的科学高效持续运行，间接保障我国核能与核技术利用事业的安全、健康、可持续发展	通过保障我国核与辐射安全监管工作的科学高效持续运行，间接保障我国核能与核技术利用事业的安全、健康、可持续发展	5.0	4.8	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象对核与辐射安全监管工作的满意度	≥85%	≥85%	10.0	8.5	
总分						100.0	95.6	

（三）财政评价项目绩效评价结果。无。

（四）部门评价项目绩效评价结果。为加强财政项目资金绩效管理，提高财政资金使用效益，根据《中华人民共和国预算法》规定，按照《中共中央 国务院关于全面实施预算绩效管理的意见》《财政部办公厅关于做好2020年度中央部门项目支出绩效评价工作的通知》（财办监〔2021〕4号）、《财政部关于印发〈项目支出绩效评价管理办法〉的通知》（财预〔2020〕10号）等相关文件要求，生态环境部组织对“核与辐射安全监督管理项目”开展了绩效评价。

1. 项目基本情况

（1）项目背景。我国核与辐射安全监管对象众多，截至2020年底，监管对象包括运行和在建核电机组64座，拟建核电机组近20座，中央本级监管的核技术应用单位263家。我国核电建设中多国引进、多种堆型、多类标准和多种技术共存的情况日益突出，党和人民对核安全工作提出了更高要求，给核与辐射安全监管和审评工作带来巨大挑战。《放射性污染防治法》规定国务院环境保护行政主管部门会同国务院其他有关部门组织环境监测网络，对放射性污染实施监测管理，并明确监督性监测系统的建设、运行和维护费用由财政预算安排。同时，随着核设施不断建设，核技术应用不断发展，电磁辐射活动快速增加，反核恐怖形势复杂严峻，为有效应对核与辐射事故风险，核与辐射事故应急准备工作和辐射环境应急监测、监督性监测和预警监测工作急需进一步加强。

（2）项目目标。通过核与辐射安全监督管理项目的实施，

一是加强和提高核设施的安全水平，使各核设施的选址、建造、运行和退役符合我国核安全法规的要求，核材料得到有效的控制管理，放射性废物的产生量合理可行尽量低，降低二级及以上安全事件或事故发生概率，有效缓解事故后果，使核设施的工作人员、公众和环境得到可靠的保护；二是建立并运行“组织网络化、管理程序化、技术规范化的方法标准化、装备现代化、质量保证系统化”的全国核环境安全监督监测体系，全面反映环境质量、重点核设施放射性排放情况，具备快速应急响应能力，辐射环境质量控制在国家标准内；三是确保民用核安全设备的设计、制造、安装、无损检验等活动符合核安全要求，达到预定的质量目标，保障核电厂等民用核设施的安全可靠运行、保障国家核安全设备监管体系正常有效运行，促进我国核能核技术利用事业健康发展，保护环境，保障人民群众身体健康和社会和谐发展；四是保障国家核与辐射安全监管技术研发基地良好运行。

（3）主要内容及预算支出情况。该项目内容主要包括核与辐射安全监督、全国辐射环境监测、核设备监管、核设施核基地放射性污染防治、核与辐射安全技术审评、国家核与辐射安全监管技术研发基地运行保障等方面。2020年度申请财政资金28,576.8万元，由生态环境部核设施安全监管司、核电安全监管司、辐射源安全监管司、核与辐射安全中心以及核与辐射安全监督站等单位承担。截至2020年12月31日，项目实际支出26,970.17万元。

2. 绩效评价工作情况及评价结论

（1）评价范围和目的。本次绩效评价为一般性项目年度评价，评价期间为2020年度，涉及13个二级项目。对项目决策情况（项目立项规范性、绩效目标合理性、资金分配合理性等）、项目过程情况（业务管理规范性、财务管理规范性）、项目产出情况（项目产出完成数量、质量等）、项目效益情况（项目绩效目标的实现程度及效果）等，开展全面绩效评价。通过对项目进行全面系统的梳理，分析项目实施中存在的问题，总结项目取得的经验和教训，提出项目后续实施中的有关建议。

（2）评价指标体系。本项目绩效评价依据财政部《关于贯彻落实〈中共中央 国务院关于全面实施预算绩效管理的意见〉的通知》（财预〔2018〕167号）及生态环境部《生态环境部部门预算绩效管理办法》（科财函〔2019〕126号）等相关要求进行。评价指标体系参考财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）附件2《项目支出绩效评价体系框架（参考）》进行设计。评价指标包括决策、过程、产出、效益四个方面，综合绩效评价总分值100分，其中决策（项目立项和资金分配等）20分；过程（业务管理和财务管理等）20分；产出（项目产出数量、质量和时效）30分；效益（核设施安全、辐射环境监测体系运转、核安全监督管理体系建设完善、成果应用等）30分。

（3）评价方法及实施。该项目绩效评价过程中主要通过邮件、电话、会议等方式，对相关资料、数据、观点等证据开展了系统的收集、整理、审核和分析工作，以此为基础，评价小

组于2020年3月举行专家评价会，邀请绩效管理专家、行业专家和财务专家组成评价专家组，对照绩效评价指标体系对本项目各项指标进行分析评判，形成了各分项绩效及项目总绩效的评价意见。

（4）评价结论。该项目绩效评价得分87.8分，综合评价等级为“良”。评价认为，项目较好地完成了年度工作内容，达到了年初预定的绩效目标，核设施安全可靠运行，核安全应急响应能力稳步提升，辐射环境质量良好，产生了积极的社会效益和环境效益，项目可持续性较高。但是在预算编制、项目管理、成果应用等方面有待完善。

3. 绩效评价指标完成情况

（1）项目决策指标分析。该指标分值20分，得分15.5分。该项目符合国家相关法律法规、国民经济发展规划，与项目承担单位职责密切相关，为促进事业发展所需。项目按规定程序申请设立，项目申报文件、材料符合相关要求，事前经过必要的可行性研究。项目总体绩效目标较为明确，且细化分解为具体的绩效指标。项目预算内容与工作内容较为匹配。

（2）项目过程指标分析。该指标分值20分，得分16分。该项目资金使用基本符合预算批复用途，制定了较为完整、合规的业务管理制度。设备及货物采购以及委托业务单位选择、合同及资金支付等基本符合国家及生态环境部管理规定。

（3）项目产出分析。该指标分值30分，得分29分。该项目产出完成率较高，被国家核安全局监督检查报告采纳或通过网站向社会公开。评审专家结合项目成果的实际应用情况，认为

项目成果产出完成质量较高。截至2020年底，项目各承担单位基本按照年度计划完成目标任务。

（4）项目效果分析。该指标分值30分，得分27.3分。该项目计划完成的绩效目标基本实现，通过项目实施，我国核能与核技术利用安全、环境安全和公众健康得到有效保障，核安全监督管理体系建设得到进一步完善，辐射环境监测能力不断提升，被监管对象（核电厂、重点核设施和核技术利用单位等）周边群众等满意度较高。

4. 发现的主要问题及原因

（1）资金分配依据有待进一步完善。分配方式有待进一步细化充实。

（2）预算编制水平有待进一步提高。部分承担单位差旅费、委托业务费等测算不够详细，预算编制精细化程度有待进一步提高。部分二级项目绩效指标要素不够完整，个别效益指标设置模糊较难量化考核。

（3）项目管理有待进一步规范。部分项目未及时开展验收，工作稍显滞后。

（4）部分研究成果应用不足。部分项目成果缺少总结凝练，部分研究类成果采纳应用情况相关佐证材料不足。

5. 相关建议

（1）优化资金分配方式。进一步细化资金分配依据，明确分配因素，同时注重绩效评价结果的运用，突出资金分配依据的科学性、针对性和可操作性。

（2）加强绩效目标管理。根据年度工作任务合理设置绩效

目标，提高绩效目标与工作任务的匹配度，同时应确保绩效指标完整、细化，可量化评价。

（3）进一步完善项目管理制度。加强项目资金执行情况和绩效目标实现情况双监控，确保项目执行、调整、验收符合相关规定。

（4）推进项目成果应用转化。加大核心成果的总结凝练力度，促进重点研究成果的及时转化运用，提高成果应用效率。

十、其他重要事项情况说明

（一）机关运行经费支出情况。2020年度机关运行经费支出8,814.06万元，比2019年减少1,788.01万元，下降25.4%。主要原因是：落实过紧日子要求，压减机关运行经费开支。

（二）政府采购支出情况。2020年度政府采购支出总额133,527.16万元，其中：政府采购货物支出35,375.63万元、政府采购工程支出2,663.79万元、政府采购服务支出95,487.74万元。授予中小企业合同金额94,740.22万元，占政府采购支出总额的71%，其中：授予小微企业合同金额1,214.66万元，占政府采购支出总额的0.9%。

（三）国有资产占用情况。截至2020年12月31日，生态环境部共有车辆325辆，其中，副部（省）级及以上领导用车13辆、主要领导干部用车33辆、机要通信用车37辆、应急保障用车43辆、执法执勤用车4辆、特种专业技术用车90辆、离退休干部用车9辆，其他用车96辆，其他用车主要为业务用车；单价50万元以上通用设备846台（套），单价100万元以上专用设备234台（套）。

第四部分 名词解释

一、**财政拨款收入**：指中央财政当年拨付的资金。

二、**事业收入**：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。

三、**经营收入**：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

四、**附属单位上缴收入**：指事业单位附属的独立核算单位按规定标准或比例缴纳的各项收入。

五、**其他收入**：指单位取得的除上述收入以外的各项收入。主要包括存款利息收入、投资收益等。

六、**使用非财政拨款结余**：指事业单位按照预算管理要求使用非财政拨款结余弥补收支差额。

七、**年初结转和结余**：指单位以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。

八、**一般公共服务（类）纪检监察事务（款）派驻派出机构（项）**：指由纪检监察部门负担的派驻各部门和单位的纪检监察人员的专项业务支出。

九、**外交（类）驻外机构（款）驻外使领馆（团、处）（项）**：指驻外使领馆、公署、办事处、留守组及驻联合国等国际机构的代表团、代表处的支出。

十、**外交（类）对外援助（款）对外援助支出（项）**：指对外国政府（地区）提供的各种援助和技术合作支出。

十一、外交（类）国际组织（款）国际组织会费（项）：
指我国政府批准参加国际组织，按国际组织规定缴纳的会费。

十二、外交（类）国际组织（款）国际组织捐赠（项）：
指以我国政府名义，向国际组织的认捐、救灾、馈赠等支出。

十三、外交（类）其他外交支出（款）其他外交支出
（项）：指其他用于外交方面的支出。

十四、科学技术（类）基础研究（款）重点实验室及相关
设施（项）：指国家（重点）实验室、部门开放实验室及野外
台站的支出。

十五、科学技术（类）应用研究（款）机构运行（项）：
指应用研究机构的基本支出。

十六、科学技术（类）应用研究（款）社会公益研究
（项）：指从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业
等社会公益专项科研方面的支出。

十七、科学技术（类）科技条件与服务（款）科技条件专
项（项）：指国家用于完善科技条件的支出，包括科技文献信
息、网络环境支撑等科技条件专项支出等。

十八、科学技术（类）科技重大项目（款）科技重大专项
（项）：指用于科技重大专项的经费支出。

十九、科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学
技术支出（项）：指其他用于科技方面的支出。

二十、科学技术（类）核电站乏燃料处理处置基金支出
（款）其他乏燃料处理处置基金支出（项）：反映核电站乏燃
料处理处置基金安排用于其他方面的支出。

二十一、社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）：指所属行政单位开支的离退休经费。

二十二、社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：指所属事业单位开支的离退休经费。

二十三、社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）离退休人员管理机构（项）：指离退休人员管理机构的支出。

二十四、社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：指机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

二十五、社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：指机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的职业年金支出。

二十六、卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：指财政部门集中安排的行政单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的行政单位的公费医疗经费。

二十七、节能环保（类）环境保护管理事务（款）行政运行（项）：指行政单位（包括参照公务员法管理的事业单位）的基本支出。

二十八、节能环保（类）环境保护管理事务（款）机关服务（项）：指所属机关服务中心的支出。

二十九、节能环保（类）环境保护管理事务（款）生态环

境保护宣传（项）：指生态环境保护宣传教育与培训方面的支出。

三十、节能环保（类）环境保护管理事务（款）环境保护法规、规划及标准（项）：指环境保护法规政策的前期研究、制订，规划的前期研究、制订及实施评估，环境标准试验、研究和制订等方面的支出。

三十一、节能环保（类）环境保护管理事务（款）生态环境国际合作及履约（项）：指生态环境国际合作与交流、谈判及履约工作支出，国际合作及履约项目国内配套、国际环境热点问题调研及咨询、周边国家环境纠纷处理及合作方面的支出等。

三十二、节能环保（类）环境保护管理事务（款）生态环境保护行政许可（项）：指经法律法规设定和经国务院批准的行政许可管理及相关技术支持等方面的支出。

三十三、节能环保（类）环境保护管理事务（款）应对气候变化管理事务（项）：指应对气候变化管理事务方面的支出。

三十四、节能环保（类）环境监测与监察（款）建设项目环评审查与监督（项）：指对开发建设类规划环境影响评价审查、建设项目环境影响评价审批，以及建设项目“三同时”监管、验收等方面的支出。

三十五、节能环保（类）环境监测与监察（款）核与辐射安全监督（项）：指核与辐射安全监管、审评支出、放射性物质运输监管、核材料管制、核设施监管等方面的支出。

三十六、节能环保（类）环境监测与监察（款）其他环境监测和监察支出（项）：指其他用于环境监测与监察方面的支出。

三十七、节能环保（类）污染防治（款）大气（项）：指大气污染防治政策研究、技术规范制定、调查等方面的支出。

三十八、节能环保（类）污染防治（款）水体（项）：指水污染防治政策研究、技术规范制定、调查等方面的支出。

三十九、节能环保（类）污染防治（款）噪声（项）：指噪声污染防治政策研究、技术规范制定、调查等方面的支出。

四十、节能环保（类）污染防治（款）固体废弃物与化学品（项）：指垃圾、医疗废物、危险废物、持久性有机污染物等污染防治政策研究、技术规范制定、调查等方面的支出。

四十一、节能环保（类）污染防治（款）其他污染防治支出（项）：指其他用于污染防治方面的支出。

四十二、节能环保（类）自然生态保护（款）生态保护（项）：指生态功能保护区、生态示范区、生态省（市、县）管理等方面的支出。

四十三、节能环保（类）自然生态保护（款）生物及物种资源保护（项）：指生物多样性、生物安全、生物遗传资源管理及保护、外来入侵物种防治、微生物环境安全监管等方面的支出。

四十四、节能环保（类）自然生态保护（款）其他自然生态保护支出（项）：指其他用于自然生态保护方面的支出。

四十五、节能环保（类）能源节约利用（款）能源节约利

用（项）：指用于能源节约利用方面的支出。

四十六、节能环保（类）污染减排（款）生态环境执法监察（项）：指监督检查环保法律法规、标准等执法情况的支出，行政处罚、行政诉讼、行政复议支出，环境行政稽查支出，执法装备支出，环境问题举报、环境纠纷调查处理支出，突发性污染事故预防、应急处置等方面的支出。

四十七、节能环保（类）废弃电器电子产品处理基金支出（款）回收处理费用补贴（项）：指废弃电器电子产品处理基金安排的废弃电器电子产品回收处理费用补贴支出。

四十八、节能环保（类）废弃电器电子产品处理基金支出（款）其他废弃电器电子产品处理基金支出（项）：指其他废弃电器电子产品处理基金支出。

四十九、节能环保（类）其他节能环保支出（款）其他节能环保支出（项）：指其他用于节能环保方面的支出。

五十、住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

五十一、住房保障（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）：指按房改政策规定的标准，行政事业单位向职工（含离退休人员）发放的租金补贴。

五十二、住房保障（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：指按房改政策规定，行政事业单位向符合条件职工（含离退休人员）发放的用于购买住房的补贴。

五十三、结余分配：指单位缴纳企业所得税以及从非财政拨款结余或经营结余中提取各类结余。

五十四、年末结转和结余：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。

五十五、基本支出：指单位为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

五十六、项目支出：指单位为完成特定行政任务和事业发展目标在基本支出之外所发生的支出。

五十七、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

五十八、“三公”经费：纳入中央财政预决算管理的“三公”经费，是指中央部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费，是党政机关维持运转或完成特定工作任务所开支的相关支出，是政府行政开支的一部分。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车购置支出（含车辆购置税）及燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

五十九、机关运行经费：指为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公

用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。