



**国家林业和草原局**

National Forestry and Grassland Administration

**国家公园管理局**

National Park Administration

# 国家林业和草原局 2026 年中央部门预算

二〇二六年三月



# 目 录

## **第一部分 国家林业和草原局概况**

- 一、主要职能
- 二、部门预算单位构成

## **第二部分 国家林业和草原局 2026 年部门预算表**

- 一、部门收支总表
- 二、部门收入总表
- 三、部门支出总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算支出表
- 六、一般公共预算基本支出表
- 七、政府性基金预算支出表
- 八、国有资本经营预算支出表
- 九、财政拨款预算“三公”经费支出表

## **第三部分 国家林业和草原局 2026 年部门预算情况说明**

- 一、部门总体收支情况说明
- 二、一般公共预算情况说明
- 三、政府性基金预算支出情况
- 四、国有资本经营预算支出情况
- 五、“三公”经费财政拨款预算支出情况
- 六、其他重要情况说明

## **第四部分 名词解释**

## **第五部分 附件**

# 第一部分 国家林业和草原局概况

## 一、主要职能

国家林业和草原局是自然资源部管理的国家局，为副部级单位，加挂国家公园管理局牌子。依据《中共中央办公厅 国务院办公厅关于印发〈国家林业和草原局职能配置、内设机构和人员编制规定〉的通知》，国家林业和草原局在实施监督管理中履行下列职责：

（一）负责林业和草原及其生态保护修复的监督管理。拟订林业和草原及其生态保护修复的政策、规划、标准并组织实施，起草相关法律法规、部门规章草案。组织开展森林、草原、湿地、荒漠和陆生野生动植物资源动态监测与评价。

（二）组织林业和草原生态保护修复和造林绿化工作。组织实施林业和草原重点生态保护修复工程，指导公益林和商品林的培育，指导、监督全民义务植树、城乡绿化工作。指导林业和草原有害生物防治、检疫工作。承担林业和草原应对气候变化的相关工作。

（三）负责森林、草原、湿地资源的监督管理。组织编制并监督执行全国森林采伐限额。负责林地管理，拟订林地保护利用规划并组织实施，指导国家级公益林划定和管理工作，管理重点国有林区的国有森林资源。负责草原禁牧、草畜平衡和草原生态修复治理工作，监督管理草原的开发利用。负责湿地生态保护修复工作，拟订湿地保护规划和相关国家标准，监督管理湿地的开

发利用。

（四）负责监督管理荒漠化防治工作。组织开展荒漠调查，组织拟订防沙治沙、石漠化防治及沙化土地封禁保护区建设规划，拟订相关国家标准，监督管理沙化土地的开发利用，组织沙尘暴灾害预测预报和应急处置。

（五）负责陆生野生动植物资源监督管理。组织开展陆生野生动植物资源调查，拟订及调整国家重点保护的陆生野生动物、植物名录，指导陆生野生动植物的救护繁育、栖息地恢复发展、疫源疫病监测，监督管理陆生野生动植物猎捕或采集、驯养繁殖或培植、经营利用，按分工监督管理野生动植物进出口。

（六）负责监督管理各类自然保护地。拟订各类自然保护地规划和相关国家标准。负责国家公园设立、规划、建设和特许经营等工作，负责中央政府直接行使所有权的国家公园等自然保护地的自然资源资产管理和国土空间用途管制。提出新建、调整各类国家级自然保护地的审核建议并按程序报批，组织审核世界自然遗产的申报，会同有关部门审核世界自然与文化双重遗产的申报。负责生物多样性保护相关工作。

（七）负责推进林业和草原改革相关工作。拟订集体林权制度、重点国有林区、国有林场、草原等重大改革意见并监督实施。拟订农村林业发展、维护林业经营者合法权益的政策措施，指导农村林地承包经营工作。开展退耕（牧）还林还草，负责天然林保护工作。

（八）拟订林业和草原资源优化配置及木材利用政策，拟订相关林业产业国家标准并监督实施，组织、指导林产品质量监督，

指导生态扶贫相关工作。

（九）指导国有林场基本建设和发展，组织林木种子、草种种质资源普查。组织建立种质资源库，负责良种选育推广，管理林木种苗、草种生产经营行为，监管林木种苗、草种质量。监督管理林业和草原生物种质资源、转基因生物安全、植物新品种保护。

（十）负责全国森林草原防火管理等工作。落实综合防灾减灾规划相关要求，组织编制森林和草原火灾防治规划和防护标准并指导实施，指导开展防火巡护、火源管理、防火设施建设等工作。组织指导国有林场林区和草原开展宣传教育、监测预警、督促检查等防火工作。必要时，可以提请应急管理部，以国家应急指挥机构名义，部署相关防治工作。

（十一）监督管理林业和草原中央级资金和国有资产，提出林业和草原预算内投资、国家财政性资金安排建议，按国务院规定权限，审核国家规划内和年度计划内投资项目。参与拟订林业和草原经济调节政策，组织实施林业和草原生态补偿工作。

（十二）负责林业和草原科技、教育和外事工作，指导全国林业和草原人才队伍建设，组织实施林业和草原国际交流与合作事务，承担湿地、防治荒漠化、濒危野生动植物等国际公约履约工作。

（十三）完成党中央、国务院交办的其他任务。

（十四）职能转变。国家林业和草原局要切实加大生态系统保护力度，实施重要生态系统保护和修复工程，加强森林、草原、湿地监督管理的统筹协调，大力推进国土绿化，保障国家生态安

全。加快建立以国家公园为主体的自然保护地体系，统一推进各类自然保护地的清理规范和归并整合，构建统一规范高效的中国特色国家公园体制。

## 二、部门预算单位构成

2026年国家林业和草原局部门预算包括国家林业和草原局机关本级预算和局属53个单位预算，预算单位详细情况见下表：

序号	单位名称
1	国家林业和草原局本级
2	国家林业和草原局离退休干部局
3	国家林业和草原局林业工作站管理总站
4	国家林业和草原局林草调查规划院
5	国家林业和草原局华东调查规划院
6	国家林业和草原局中南调查规划院
7	国家林业和草原局西北调查规划院
8	国家林业和草原局重点国有林区森林资源监测中心
9	国家林业和草原局西南调查规划院
10	国家林业和草原局产业发展规划院
11	陕西佛坪国家级自然保护区管理局
12	中国野生动物保护协会
13	国家林业和草原局驻黑龙江省森林资源监督专员办事处
14	东北虎豹国家公园管理局
15	国家林业和草原局驻内蒙古自治区森林资源监督专员办事处
16	国家林业和草原局驻大兴安岭林业集团公司森林资源监督专员办事处
17	国家林业和草原局驻云南省森林资源监督专员办事处
18	国家林业和草原局驻成都森林资源监督专员办事处
19	国家林业和草原局驻福州森林资源监督专员办事处
20	国家林业和草原局驻西安森林资源监督专员办事处
21	国家林业和草原局驻武汉森林资源监督专员办事处
22	国家林业和草原局驻贵阳森林资源监督专员办事处
23	国家林业和草原局驻广州森林资源监督专员办事处
24	国家林业和草原局驻合肥森林资源监督专员办事处
25	国家林业和草原局驻乌鲁木齐森林资源监督专员办事处

序号	单位名称
26	国家林业和草原局管理干部学院
27	国家林业和草原局宣传中心
28	中国绿色时报社
29	中国林业出版社有限公司
30	国家林业和草原局国际合作交流中心
31	国家林业和草原局西北华北东北防护林建设局
32	国家林业和草原局生态建设工程管理中心
33	国家林业和草原局科技发展中心
34	国家林业和草原局发展研究中心
35	国家林业和草原局财会核算审计中心
36	中国林学会
37	中国绿化基金会
38	大兴安岭林业集团公司加格达奇航空护林站
39	大兴安岭林业管理局塔河航空护林站
40	国家林业和草原局生物灾害防控中心
41	国家林业和草原局机关服务中心
42	国家林业和草原局幼儿园
43	中国林业科学研究院
44	国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所
45	国际竹藤中心
46	国家林业和草原局亚太森林网络管理中心
47	国家林业和草原局信息中心
48	国家林业和草原局驻北京森林资源监督专员办事处
49	国家林业和草原局驻上海森林资源监督专员办事处
50	中国大熊猫保护研究中心
51	国家林业和草原局国家公园（自然保护地）发展中心
52	国家林业和草原局野生动物保护监测中心
53	国家林业和草原局森林草原火灾预防监测中心
54	大兴安岭林业集团公司

## 第二部分 国家林业和草原局 2026 年部门预算表

# 部门收支总表

部门：国家林草局

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	596619	一、外交支出	12361.62
二、政府性基金预算拨款收入	0	二、教育支出	5606.2
三、国有资本经营预算拨款收入	21.24	三、科学技术支出	164687.42
四、事业收入	323622.72	四、文化旅游体育与传媒支出	47.63
五、事业单位经营收入	1650	五、社会保障和就业支出	36032.7
六、其他收入	80571.74	六、卫生健康支出	4454.43
		七、节能环保支出	373139.26
		八、农林水支出	576867.13
		九、住房保障支出	26051.54
		十、粮油物资储备支出	4000
		十一、国有资本经营预算支出	26.54
本年收入合计	1002484.7	本年支出合计	1203274.47
使用非财政拨款结余	25191.92	结转下年（非财政拨款）	51511.97
上年结转	227109.82		
收 入 总 计	1254786.44	支 出 总 计	1254786.44

## 部门收入总表

部门：国家林草局

单位：万元

合计	上年结转	一般公共预算拨款收入	政府性基金预算拨款收入	国有资本经营预算拨款收入	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	使用非财政拨款结余
					金额	其中：教育收费					
1254786.44	227109.82	596619	0	21.24	323622.72	1362.79	1650	0	0	80571.74	25191.92

## 部门支出总表

部门：国家林草局

单位：万元

科目代码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	事业单位经营支出	对附属单位补助支出
202	外交支出	12361.62		12361.62			
20204	国际组织	12020.79		12020.79			
2020401	国际组织会费	3320.42		3320.42			
2020402	国际组织捐赠	8700.37		8700.37			
20205	对外合作与交流	340.83		340.83			
2020599	其他对外合作与交流支出	340.83		340.83			
205	教育支出	5606.2		5606.2			
20508	进修及培训	5606.2		5606.2			
2050803	培训支出	5606.2		5606.2			
206	科学技术支出	164687.42	82972.22	80065.2		1650	
20602	基础研究	11124.3		11124.3			
2060204	实验室及相关设施	4124.5		4124.5			
2060208	科技人才队伍建设	6999.8		6999.8			
20603	应用研究	135972	82972.22	51349.78		1650	
2060301	机构运行	84622.22	82972.22			1650	
2060302	社会公益研究	51349.78		51349.78			
20605	科技条件与服务	17167.14		17167.14			
2060503	科技条件专项	17167.14		17167.14			

20609	科技重大项目	101.3		101.3			
2060901	科技重大专项	101.3		101.3			
20699	其他科学技术支出	322.68		322.68			
2069999	其他科学技术支出	322.68		322.68			
207	文化旅游体育与传媒支出	47.63		47.63			
20701	文化和旅游	47.63		47.63			
2070104	图书馆	47.63		47.63			
208	社会保障和就业支出	36032.7	36032.7				
20805	行政事业单位养老支出	35688.1	35688.1				
2080501	行政单位离退休	3546.48	3546.48				
2080502	事业单位离退休	4833.09	4833.09				
2080503	离退休人员管理机构	1098.76	1098.76				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	17296.36	17296.36				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	8913.41	8913.41				
20899	其他社会保障和就业支出	344.6	344.6				
2089999	其他社会保障和就业支出	344.6	344.6				
210	卫生健康支出	4454.43	4454.43				
21011	行政事业单位医疗	4454.43	4454.43				
2101101	行政单位医疗	772.79	772.79				
2101102	事业单位医疗	3333	3333				
2101103	公务员医疗补助	348.64	348.64				
211	节能环保支出	373139.26		373139.26			

21104	自然生态保护	26462.79		26462.79		
2110401	生态保护	631.43		631.43		
2110406	自然保护地	25831.36		25831.36		
21105	森林保护修复	346560.09		346560.09		
2110599	其他森林保护修复支出	346560.09		346560.09		
21110	能源节约利用	116.38		116.38		
2111001	能源节约利用	116.38		116.38		
213	农林水支出	576867.13	207176.85	369690.28		
21302	林业和草原	567898.73	207176.85	360721.88		
2130201	行政运行	33558.09	33558.09			
2130202	一般行政管理事务	538.12		538.12		
2130203	机关服务	9988.48	9988.48			
2130204	事业单位	163630.28	163630.28			
2130205	森林资源培育	32180.22		32180.22		
2130206	技术推广与转化	7461.89		7461.89		
2130207	森林资源管理	19262.05		19262.05		
2130211	动植物保护	41175.73		41175.73		
2130212	湿地保护	699.42		699.42		
2130213	执法与监督	205.67		205.67		
2130217	防沙治沙	773.99		773.99		
2130220	对外合作与交流	2980.8		2980.8		
2130223	信息管理	11815.26		11815.26		
2130226	林区公共支出	2667.52		2667.52		

2130234	林业草原防灾减灾	5297.59		5297.59			
2130236	草原管理	626.45		626.45			
2130237	行业业务管理	29584.21		29584.21			
2130299	其他林业和草原支出	205452.96		205452.96			
21308	普惠金融发展支出	8968.4		8968.4			
2130803	农业保险保费补贴	8968.4		8968.4			
221	住房保障支出	26051.54	26051.54				
22102	住房改革支出	26051.54	26051.54				
2210201	住房公积金	18349.28	18349.28				
2210202	提租补贴	682.24	682.24				
2210203	购房补贴	7020.02	7020.02				
222	粮油物资储备支出	4000		4000			
22205	重要商品储备	4000		4000			
2220511	应急物资储备	4000		4000			
223	国有资本经营预算支出	26.54		26.54			
22301	解决历史遗留问题及改革成本支出	26.54		26.54			
2230108	离休干部医药费补助支出	26.54		26.54			
	<b>合 计</b>	1203274.47	356687.74	844936.73		1650	

## 财政拨款收支总表

部门：国家林草局

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、本年收入	596640.24	一、本年支出	709736.37
（一）一般公共预算拨款	596619	（一）外交支出	12361.62
（二）政府性基金预算拨款	0	（二）教育支出	119.8
（三）国有资本经营预算拨款	21.24	（三）科学技术支出	110398.39
	0	（四）文化旅游体育与传媒支出	47.63
二、上年结转	113096.13	（五）社会保障和就业支出	21418.3
（一）一般公共预算拨款	113090.83	（六）卫生健康支出	832.44
（二）政府性基金预算拨款	0	（七）节能环保支出	373139.26
（三）国有资本经营预算拨款	5.3	（八）农林水支出	170526.64
		（九）住房保障支出	16865.75
		（十）粮油物资储备支出	4000
		（十一）国有资本经营预算支出	26.54
收 入 总 计	709736.37	支 出 总 计	709736.37

## 一般公共预算支出表

部门：国家林草局

单位：万元

功能分类科目		2025 年执行数		2026 年预算数			2026 年预算数比 2025 年执行数		2026 年预算数比 2025 年执行数 (扣除中央基建投资)		
科目编 码	科目名称	执行数	扣除中央 基建投资 后执行数	年初预算数			扣除中央 基建投资 后预算数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
	合计	710321.17	621816.17	596619	126037.55	470581.45	592988	-113702.17	-16.01	-28828.17	-4.64
202	外交支出	11963.31	11963.31	11253.4		11253.4	11253.4	-709.91	-5.93	-709.91	-5.93
20204	国际组织	10640.31	10640.31	10918.4		10918.4	10918.4	278.09	2.61	278.09	2.61
2020401	国际组织会费	2855.51	2855.51	3022.6		3022.6	3022.6	167.09	5.85	167.09	5.85
2020402	国际组织捐赠	7784.8	7784.8	7895.8		7895.8	7895.8	111	1.43	111	1.43
20205	对外合作与交流	138	138	335		335	335	197	142.75	197	142.75
2020599	其他对外合作与交流支出	138	138	335		335	335	197	142.75	197	142.75
20299	其他外交支出	1185	1185					-1185	-100.00	-1185	-100
2029999	其他外交支出	1185	1185					-1185	-100.00	-1185	-100
205	教育支出	1270	1270					-1270	-100.00	-1270	-100
20508	进修及培训	1270	1270					-1270	-100.00	-1270	-100
2050803	培训支出	1270	1270					-1270	-100.00	-1270	-100
206	科学技术支出	92375.95	92375.95	93803.84	46840.77	46963.07	93803.84	1427.89	1.55	1427.89	1.55

20602	基础研究	8305.55	8305.55	8577.36		8577.36	8577.36	271.81	3.27	271.81	3.27
2060204	实验室及相关设施	3200	3200	3200		3200	3200				
2060208	科技人才队伍建设	5105.55	5105.55	5377.36		5377.36	5377.36	271.81	5.32	271.81	5.32
20603	应用研究	74071.55	74071.55	74713.7	46840.77	27872.93	74713.7	642.15	0.87	642.15	0.87
2060301	机构运行	47167.92	47167.92	46840.77	46840.77		46840.77	-327.15	-0.69	-327.15	-0.69
2060302	社会公益研究	26903.63	26903.63	27872.93		27872.93	27872.93	969.3	3.60	969.3	3.6
20605	科技条件与服务	9753.75	9753.75	10254.78		10254.78	10254.78	501.03	5.14	501.03	5.14
2060503	科技条件专项	9753.75	9753.75	10254.78		10254.78	10254.78	501.03	5.14	501.03	5.14
20699	其他科学技术支出	245.1	245.1	258		258	258	12.9	5.26	12.9	5.26
2069999	其他科学技术支出	245.1	245.1	258		258	258	12.9	5.26	12.9	5.26
208	社会保障和就业支出	18866.39	18866.39	18447.7	18447.7		18447.7	-418.69	-2.22	-418.69	-2.22
20805	行政事业单位养老支出	18866.39	18866.39	18447.7	18447.7		18447.7	-418.69	-2.22	-418.69	-2.22
2080501	行政单位离退休	2153.79	2153.79	1856.71	1856.71		1856.71	-297.08	-13.79	-297.08	-13.79
2080502	事业单位离退休	744.02	744.02	735.17	735.17		735.17	-8.85	-1.19	-8.85	-1.19
2080503	离退休人员管理机构	811.9	811.9	799.58	799.58		799.58	-12.32	-1.52	-12.32	-1.52
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	9645.95	9645.95	9579.98	9579.98		9579.98	-65.97	-0.68	-65.97	-0.68
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	5510.73	5510.73	5476.26	5476.26		5476.26	-34.47	-0.63	-34.47	-0.63
210	卫生健康支出	824.11	824.11	624.43	624.43		624.43	-199.68	-24.23	-199.68	-24.23
21011	行政事业单位医疗	824.11	824.11	624.43	624.43		624.43	-199.68	-24.23	-199.68	-24.23
2101101	行政单位医疗	569.2	569.2	347.72	347.72		347.72	-221.48	-38.91	-221.48	-38.91

2101103	公务员医疗补助	254.91	254.91	276.71	276.71		276.71	21.8	8.55	21.8	8.55
211	节能环保支出	358981.58	326487.58	346867.81		346867.81	345314.81	-12113.77	-3.37	18827.23	5.77
21104	自然生态保护	46766.58	14272.58	14462.43		14462.43	12909.43	-32304.15	-69.08	-1363.15	-9.55
2110401	生态保护	28735						-28735	-100.00		
2110406	自然保护地	18031.58	14272.58	14462.43		14462.43	12909.43	-3569.15	-19.79	-1363.15	-9.55
21105	森林保护修复	312215	312215	332289		332289	332289	20074	6.43	20074	6.43
2110599	其他森林保护修复支出	312215	312215	332289		332289	332289	20074	6.43	20074	6.43
21110	能源节约利用			116.38		116.38	116.38	116.38		116.38	
2111001	能源节约利用			116.38		116.38	116.38	116.38		116.38	
213	农林水支出	208927.11	152916.11	106156	43658.83	62497.17	104078	-102771.11	-49.19	-48838.11	-31.94
21302	林业和草原	199962.11	143951.11	97190	43658.83	53531.17	95112	-102772.11	-51.40	-48839.11	-33.93
2130201	行政运行	18284.06	18284.06	18114.91	18114.91		18114.91	-169.15	-0.93	-169.15	-0.93
2130202	一般行政管理事务	285	285					-285	-100.00	-285	-100
2130203	机关服务	1279.46	1279.46	1282.68	1282.68		1282.68	3.22	0.25	3.22	0.25
2130204	事业单位	25201.14	25201.14	24261.24	24261.24		24261.24	-939.9	-3.73	-939.9	-3.73
2130205	森林资源培育	972	972	1235.28		1235.28	1235.28	263.28	27.09	263.28	27.09
2130206	技术推广与转化	4457	4457	2990.41		2990.41	2990.41	-1466.59	-32.91	-1466.59	-32.91
2130207	森林资源管理	13468	13468	14678.12		14678.12	14678.12	1210.12	8.99	1210.12	8.99
2130211	动植物保护	4229	4229	5211.79		5211.79	5211.79	982.79	23.24	982.79	23.24
2130212	湿地保护	783	783	595.67		595.67	595.67	-187.33	-23.92	-187.33	-23.92
2130213	执法与监督	992	992					-992	-100.00	-992	-100
2130217	防沙治沙	664	664	643.66		643.66	643.66	-20.34	-3.06	-20.34	-3.06
2130220	对外合作与交流	1262.52	1262.52	2521.64		2521.64	2521.64	1259.12	99.73	1259.12	99.73
2130223	信息管理	20375	8375	4894.84		4894.84	4894.84	-15480.16	-75.98	-3480.16	-41.55

2130226	林区公共支出	20074.21	20074.21					-20074.21	-100.00	-20074.21	-100
2130234	林业草原防灾减灾	17986	1572	3103.77		3103.77	1025.77	-14882.23	-82.74	-546.23	-34.75
2130236	草原管理	648	648	528.63		528.63	528.63	-119.37	-18.42	-119.37	-18.42
2130237	行业业务管理	15909.9	15909.9	11075.93		11075.93	11075.93	-4833.97	-30.38	-4833.97	-30.38
2130299	其他林业和草原支出	53091.82	25494.82	6051.43		6051.43	6051.43	-47040.39	-88.60	-19443.39	-76.26
21308	普惠金融发展支出	8965	8965	8966		8966	8966	1	0.01	1	0.01
2130803	农业保险保费补贴	8965	8965	8966		8966	8966	1	0.01	1	0.01
221	住房保障支出	16112.72	16112.72	16465.82	16465.82		16465.82	353.1	2.19	353.1	2.19
22102	住房改革支出	16112.72	16112.72	16465.82	16465.82		16465.82	353.1	2.19	353.1	2.19
2210201	住房公积金	11827.34	11827.34	12141.01	12141.01		12141.01	313.67	2.65	313.67	2.65
2210202	提租补贴	497.8	497.8	496.45	496.45		496.45	-1.35	-0.27	-1.35	-0.27
2210203	购房补贴	3787.58	3787.58	3828.36	3828.36		3828.36	40.78	1.08	40.78	1.08
222	粮油物资储备支出	1000	1000	3000		3000	3000	2000	200.00	2000	200
22205	重要商品储备	1000	1000	3000		3000	3000	2000	200.00	2000	200
2220511	应急物资储备	1000	1000	3000		3000	3000	2000	200.00	2000	200

## 一般公共预算基本支出表

部门：国家林草局

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目代码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
<b>301</b>	<b>工资福利支出</b>	<b>102126.51</b>	<b>102126.51</b>	
30101	基本工资	34138.45	34138.45	
30102	津贴补贴	18851.75	18851.75	
30103	奖金	1608.38	1608.38	
30106	伙食补助费	350.83	350.83	
30107	绩效工资	16414.57	16414.57	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	9578.11	9578.11	
30109	职业年金缴费	5476.26	5476.26	
30110	职工基本医疗保险缴费	1699.61	1699.61	
30111	公务员医疗补助缴费	276.71	276.71	
30112	其他社会保障缴费	768.41	768.41	
30113	住房公积金	12141.01	12141.01	
30114	医疗费	115.83	115.83	
30199	其他工资福利支出	706.59	706.59	
<b>302</b>	<b>商品和服务支出</b>	<b>17647.41</b>		<b>17647.41</b>
30201	办公费	821.27		821.27
30202	印刷费	209.74		209.74
30204	手续费	17.16		17.16
30205	水费	242.38		242.38

30206	电费	1833.76		1833.76
30207	邮电费	910.78		910.78
30208	取暖费	513.91		513.91
30209	物业管理费	1822.18		1822.18
30211	差旅费	2323.82		2323.82
30212	因公出国（境）费用	5.92		5.92
30213	维修（护）费	870.29		870.29
30214	租赁费	219.65		219.65
30215	会议费	256.36		256.36
30216	培训费	127.89		127.89
30217	公务接待费	24.68		24.68
30218	专用材料费	133.65		133.65
30225	专用燃料费	0.48		0.48
30226	劳务费	1091.06		1091.06
30227	委托业务费	991.71		991.71
30228	工会经费	1678.78		1678.78
30231	公务用车运行维护费	463.36		463.36
30239	其他交通费用	1426.94		1426.94
30240	税金及附加费用	1.5		1.5
30299	其他商品和服务支出	1660.14		1660.14
<b>303</b>	<b>对个人和家庭的补助</b>	<b>6004.74</b>	<b>6004.74</b>	
30301	离休费	699.14	699.14	
30302	退休费	3958.87	3958.87	
30304	抚恤金	804.23	804.23	
30305	生活补助	180.43	180.43	

30307	医疗费补助	158.3	158.3	
30309	奖励金	35.08	35.08	
30399	其他对个人和家庭的补助	168.69	168.69	
<b>310</b>	<b>资本性支出</b>	<b>258.89</b>		<b>258.89</b>
31002	办公设备购置	132.07		132.07
31003	专用设备购置	8		8
31007	信息网络及软件购置更新	95.34		95.34
31013	公务用车购置	18		18
31099	其他资本性支出	5.48		5.48
	<b>合 计</b>	<b>126037.55</b>	<b>108131.25</b>	<b>17906.3</b>



## 国有资本经营预算支出表

部门：国家林草局

单位：万元

科目代码	科目名称	本年国有资本经营预算支出				项目支出
		合计	基本支出			
			小计	人员经费	公用经费	
223	国有资本经营预算支出	21.24				21.24
22301	解决历史遗留问题及改革成本支出	21.24				21.24
2230108	离休干部医药费补助支出	21.24				21.24
	<b>合 计</b>	21.24				21.24

## 财政拨款预算“三公”经费支出表

部门：国家林草局

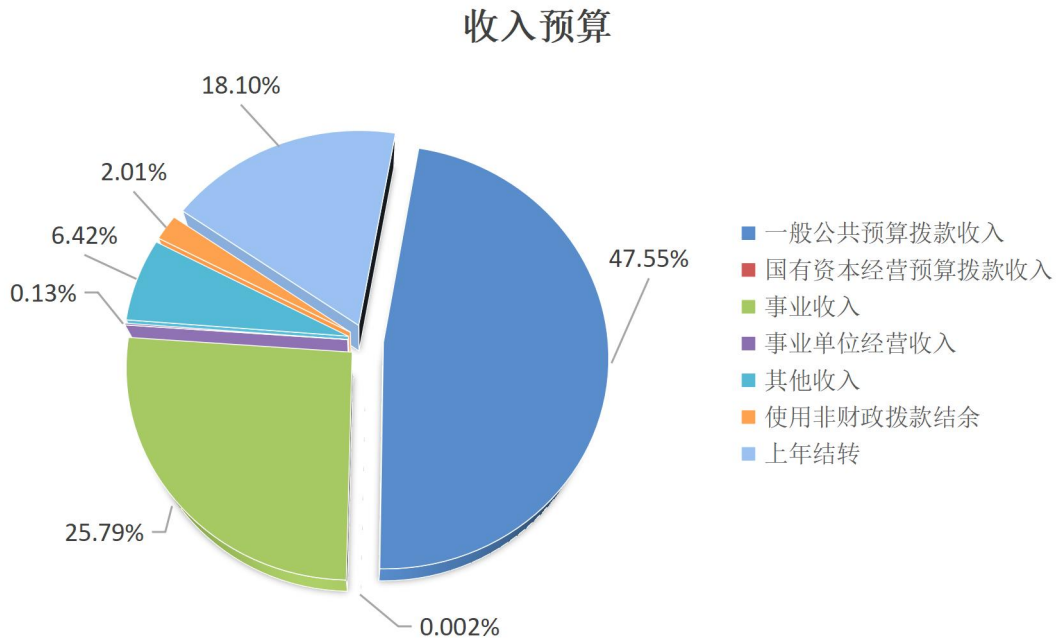
单位：万元

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	
1605.57	633.19	910.74	345.49	565.25	61.64

### 第三部分 国家林业和草原局 2026 年 部门预算情况说明

#### 一、部门总体收支情况说明

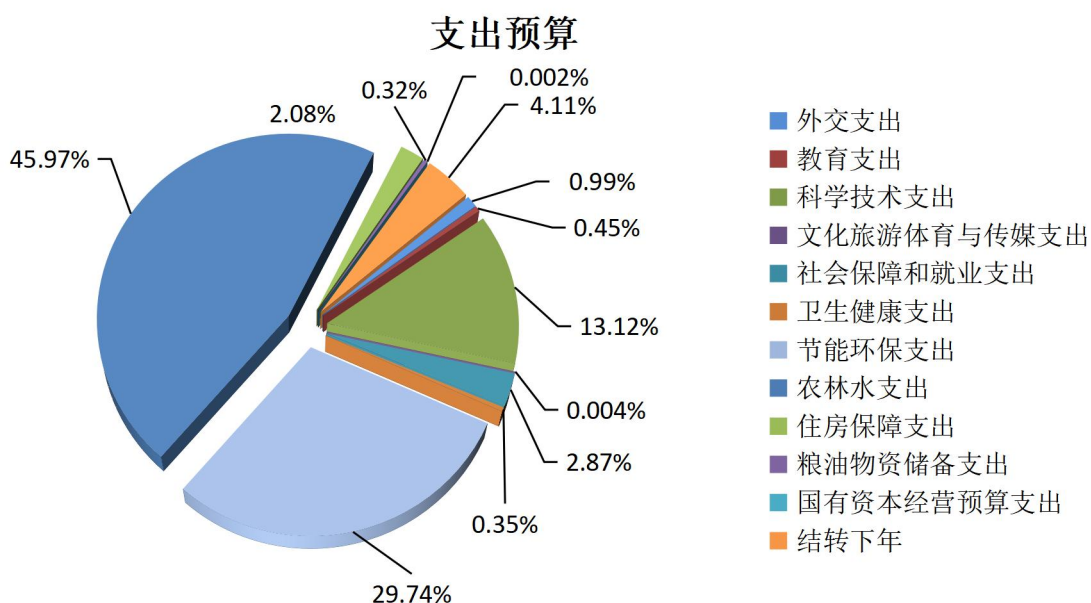
(一) 收入情况。国家林业和草原局 2026 年部门预算收入总计 1254786.44 万元，其中：本年收入合计 1002484.7 万元，使用非财政拨款结余 25191.92 万元，上年结转 227109.82 万元。本年收入中：一般公共预算拨款收入 596619 万元，国有资本经营预算拨款收入 21.24 万元，事业收入 323622.72 万元，事业单位经营收入 1650 万元，其他收入 80571.74 万元。



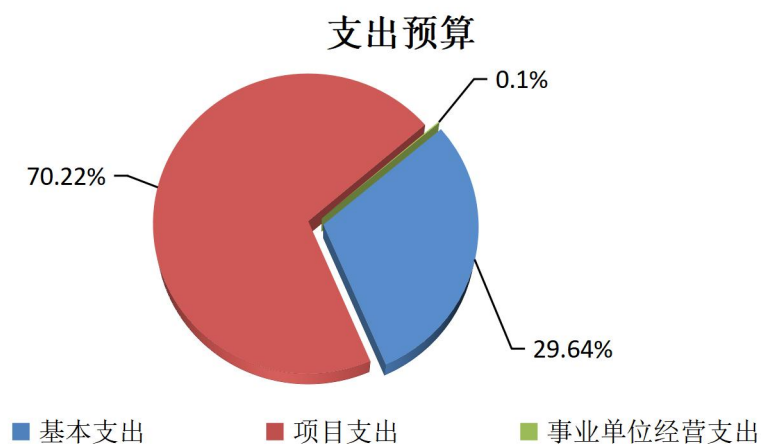
(二) 支出情况。国家林业和草原局 2026 年部门预算支出总计 1254786.44 万元，其中：本年支出合计 1203274.47 万元，结转下年 51511.97 万元。

本年支出按支出科目分类：外交支出 12361.62 万元，教育支出 5606.2 万元，科学技术支出 164687.42 万元，文化旅游体

育与传媒支出 47.63 万元，社会保障和就业支出 36032.7 万元，卫生健康支出 4454.43 万元，节能环保支出 373139.26 万元，农林水支出 576867.13 万元，住房保障支出 26051.54 万元，粮油物资储备支出 4000 万元，国有资本经营预算支出 26.54 万元。

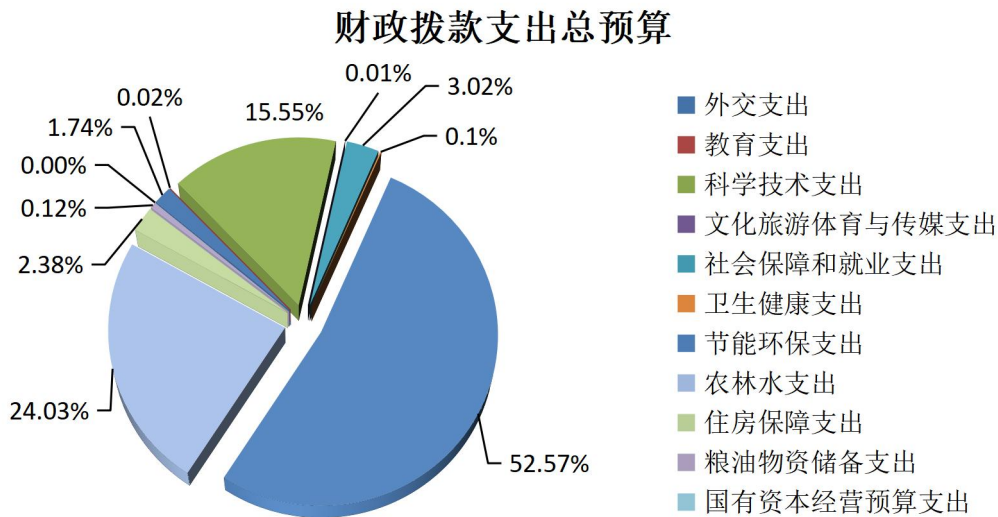


本年支出按支出性质分类：基本支出 356687.74 万元，项目支出 844936.73 万元，事业单位经营支出 1650 万元。



(三)2026 年财政拨款收支预算情况总体说明。国家林业和草原局 2026 年财政拨款收支总预算 709736.37 万元（含局本级

及所属 53 个预算单位，下同），收入包括：当年一般公共预算拨款 596619 万元、国有资本经营预算拨款 21.24 万元及上年结转 113096.13 万元；支出包括：外交支出 12361.62 万元、教育支出 119.8 万元、科学技术支出 110398.39 万元、文化旅游体育与传媒支出 47.63 万元、社会保障和就业支出 21418.3 万元、卫生健康支出 832.44 万元、节能环保支出 373139.26 万元、农林水支出 170526.64 万元、住房保障支出 16865.75 万元、粮油物资储备支出 4000 万元、国有资本经营预算支出 26.54 万元。



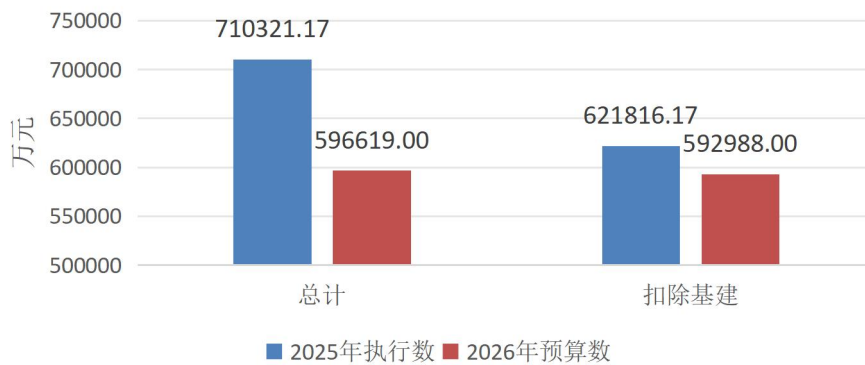
## 二、一般公共预算情况说明

按照党中央、国务院关于过紧日子的有关要求，厉行节约办一切事业，严控一般性支出。同时坚持有保有压，合理保障林草资源管理、陆生野生动植物资源管理等重点支出需求，体现在有关支出科目中。

按照支出功能分类，2026 年预算数比 2025 年执行数增加较为明显的款级支出科目为 22205 重要商品储备，2026 年预算数为

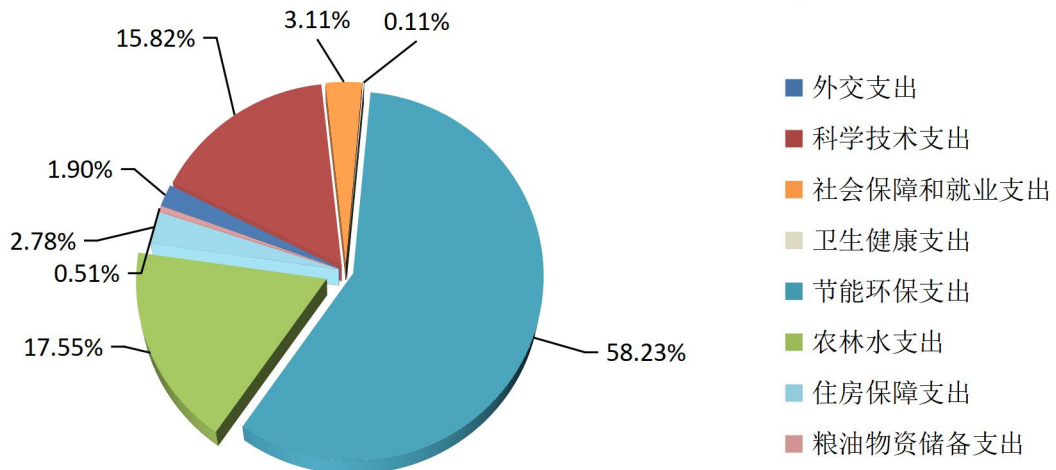
3000 万元，比 2025 年执行数增加 2000 万元，增长 200%，主要原因：根据森林防火物资储备调拨和库存情况，采购经费预算相应增加。按照支出功能分类，节能环保方面的支出规模较大，主要是：2110599 其他森林保护修复支出，2026 年预算数为 332289 万元，占部门支出总额的 55.7%，主要用于大兴安岭林业集团公司森林管护、社会保险补助、政策性社会性支出补助、停伐补助等方面。

一般公共预算当年财政拨款变化情况表



2026 年一般公共预算当年财政拨款 596619 万元，比 2025 年执行数减少 113702.17 万元，下降 16.01%；扣除基建后，比 2025 年同口径减少 28828.17 万元，下降 4.64%。具体情况如下：

一般公共预算当年财政拨款支出预算



（一）外交支出（类）国际组织（款）国际组织会费（项）2026年预算3022.6万元，比2025年执行数增加167.09万元，增长5.85%。主要原因：受汇率变动等因素影响，国际组织会费支出增加。

（二）外交支出（类）国际组织（款）国际组织捐赠（项）2026年预算7895.8万元，比2025年执行数增加111万元，增长1.43%。主要原因：新增向国际组织捐款事项，相应支出增加。

（三）外交支出（类）对外合作与交流（款）其他对外合作与交流支出（项）2026年预算335万元，比2025年执行数增加197万元，增长142.75%。主要原因：亚洲合作资金项目支出增加。

（四）外交支出（类）其他外交支出（款）其他外交支出（项）2026年预算0万元，比2025年执行数减少1185万元，下降100%。主要原因：深化零基预算改革，调整项目支出结构，转列至对外合作与交流科目，支出相应减少。

（五）教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）2026年预算0万元，比2025年执行数减少1270万元，下降100%。主要原因：深化零基预算改革，调整项目支出结构，转列至行业业务管理科目，支出相应减少。

（六）科学技术支出（类）基础研究（款）实验室及相关设施（项）2026年预算3200万元，与上年持平。

（七）科学技术支出（类）基础研究（款）科技人才队伍建设（项）2026年预算5377.36万元，比2025年执行数增加271.81万元，增长5.32%。主要原因：研究生培养补助项目支出增加。

（八）科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）

2026年预算46840.77万元，比2025年执行数减少327.15万元，下降0.69%。主要原因：科研事业单位基本支出减少。

（九）科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）2026年预算27872.93万元，比2025年执行数增加969.3万元，增长3.6%。主要原因：基本科研业务费项目支出增加。

（十）科学技术支出（类）科技条件与服务（款）科技条件专项（项）2026年预算10254.78万元，比2025年执行数增加501.03万元，增长5.14%。主要原因：科研机构改善科研条件专项支出增加。

（十一）科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）2026年预算258万元，比2025年执行数增加12.9万元，增长5.26%。主要原因：科技业务管理费项目支出增加。

（十二）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）2026年预算1856.71万元，比2025年执行数减少297.08万元，下降13.79%。主要原因：行政单位离退休人员经费减少。

（十三）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）2026年预算735.17万元，比2025年执行数减少8.85万元，下降1.19%。主要原因：事业单位离退休人员经费减少。

（十四）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）离退休人员管理机构（项）2026年预算799.58万元，比2025年执行数减少12.32万元，下降1.52%。主要原因：离退休管理机构人员经费减少。

（十五）社会保障和就业支出（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）2026年预算9579.98万元，比2025年执行数减少65.97万元，下降0.68%。主要原因：基本养老保险单位缴费支出减少。

（十六）社会保障和就业支出（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）2026年预算5476.26万元，比2025年执行数减少34.47万元，下降0.63%。主要原因：职业年金单位缴费支出减少。

（十七）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2026年预算347.72万元，比2025年执行数减少221.48万元，下降38.91%。主要原因：2026年统筹动用以前年度结转资金，相应减少当年支出。

（十八）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）2026年预算276.71万元，比2025年执行数增加21.8万元，增长8.55%。主要原因：部分单位行政单位医疗科目转列至本科目，支出相应增加。

（十九）节能环保支出（类）自然生态保护（款）自然保护地（项）2026年预算12909.43万元，比2025年执行数减少1363.15万元，下降9.55%。主要原因：林业草原生态保护恢复资金上划中央部门支出减少。

（二十）节能环保支出（类）森林保护修复（款）其他森林保护修复支出（项）2026年预算332289万元，比2025年执行数增加20074万元，增长6.43%。主要原因：深化零基预算改革，调整项目支出结构，原林区公共支出转列至本科目，支出相应增加。

(二十一)节能环保支出(类)能源节约利用(款)能源节约利用(项)2026年预算116.38万元,比2025年执行数增加116.38万元,增长100%。主要原因:中央国家机关充电基础设施项目支出增加。

(二十二)农林水支出(类)林业和草原(款)行政运行(项)2026年预算18114.91万元,比2025年执行数减少169.15万元,下降0.93%。主要原因:行政单位在职人员经费支出减少。

(二十三)农林水支出(类)林业和草原(款)一般行政管理事务(项)2026年预算0万元,比2025年执行数减少285万元,下降100%。主要原因:深化零基预算改革,调整项目支出结构,转列至对外合作与交流科目,支出相应减少。

(二十四)农林水支出(类)林业和草原(款)机关服务(项)2026年预算1282.68万元,比2025年执行数增加3.22万元,增长0.25%,主要原因:机关服务事业单位在职人员经费支出增加。

(二十五)农林水支出(类)林业和草原(款)事业机构(项)2026年预算24261.24万元,比2025年执行数减少939.9万元,下降3.73%。主要原因:事业单位在职人数减少,支出相应减少。

(二十六)农林水支出(类)林业和草原(款)森林资源培育(项)2026年预算1235.28万元,比2025年执行数增加263.28万元,增长27.09%。主要原因:国土绿化和生态修复管理项目支出增加。

(二十七)农林水支出(类)林业和草原(款)技术推广与转化(项)2026年预算2990.41万元,比2025年执行数减少1466.59万元,下降32.91%。主要原因:林草科技创新发展与成果推广项目支出减少。

（二十八）农林水支出（类）林业和草原（款）森林资源管理（项）2026年预算14678.12万元，比2025年执行数增加1210.12万元，增长8.99%。主要原因：深化零基预算改革，调整项目支出结构，原执法与监督、行业业务管理科目转列至本科目，支出相应增加。

（二十九）农林水支出（类）林业和草原（款）动植物保护（项）2026年预算5211.79万元，比2025年执行数增加982.79万元，增长23.24%。主要原因：珍稀濒危物种迁地保护与林草种质资源收集保存等项目支出增加。

（三十）农林水支出（类）林业和草原（款）湿地保护（项）2026年预算595.67万元，比2025年执行数减少187.33万元，下降23.92%。主要原因：湿地保护与管理项目支出减少。

（三十一）农林水支出（类）林业和草原（款）执法与监督（项）2026年预算0万元，比2025年执行数减少992万元，下降100%。主要原因：深化零基预算改革，调整项目支出结构，转列至森林资源管理科目，支出相应减少。

（三十二）农林水支出（类）林业和草原（款）防沙治沙（项）2026年预算643.66万元，比2025年执行数减少20.34万元，下降3.06%。主要原因：荒漠化石漠化等调查管理项目支出减少。

（三十三）农林水支出（类）林业和草原（款）对外合作与交流（项）2026年预算2521.64万元，比2025年执行数增加1259.12万元，增长99.73%。主要原因：深化零基预算改革，调整项目支出结构，原其他对外合作与交流支出、一般行政管理事务科目转列至本科目，支出相应增加。

（三十四）农林水支出（类）林业和草原（款）信息管理（项）

2026年预算4894.84万元，比2025年执行数减少3480.16万元，下降41.55%。主要原因：林草生态网络感知系统等信息化项目支出减少。

（三十五）农林水支出（类）林业和草原（款）林区公共支出（项）2026年预算0万元，比2025年执行数减少20074.21万元，下降100%。主要原因：深化零基预算改革，调整项目支出结构，转列至其他森林保护修复支出科目，支出相应减少。

（三十六）农林水支出（类）林业和草原（款）林业草原防灾减灾（项）2026年预算1025.77万元，比2025年执行数减少546.23万元，下降34.75%。主要原因：森林火灾预防与管理项目支出减少。

（三十七）农林水支出（类）林业和草原（款）草原管理（项）2026年预算528.63万元，比2025年执行数减少119.37万元，下降18.42%。主要原因：草原监督与管理项目支出减少。

（三十八）农林水支出（类）林业和草原（款）行业业务管理（项）2026年预算11075.93万元，比2025年执行数减少4833.97万元，下降30.38%。主要原因：深化零基预算改革，调整项目支出结构，转列至森林资源管理、技术推广与转化等科目，支出相应减少。

（三十九）农林水支出（类）林业和草原（款）其他林业和草原支出（项）2026年预算6051.43万元，比2025年执行数减少19443.39万元，下降76.26%。主要原因：林业草原改革发展资金转移支付上划部门支出减少。

（四十）农林水支出（类）普惠金融发展支出（款）农业保险保费补贴（项）2026年预算8966万元，比2025年执行数增加

1 万元，增长 0.01%。主要原因：农业保险保费补贴项目支出增加。

（四十一）住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2026 年预算 12141.01 万元，比 2025 年执行数增加 313.67 万元，增长 2.65%。主要原因：单位在职人员增加，相应支出增加。

（四十二）住房保障支出（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）2026 年预算 496.45 万元，比 2025 年执行数减少 1.35 万元，下降 0.27%。主要原因：部分开支通过动用以前年度财政拨款结转资金安排，财政拨款当年预算相应减少。

（四十三）住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）2026 年预算 3828.36 万元，比 2025 年执行数增加 40.78 万元，增长 1.08%。主要原因：部分单位发放购房补贴人数增加，相应支出增加。

（四十四）粮油物资储备支出（类）重要商品储备（款）应急物资储备（项）2026 年预算 3000 万元，比 2025 年执行数增加 2000 万元，增长 200%。主要原因：森林草原防火物资储备项目支出增加。

国家林业和草原局 2026 年一般公共预算基本支出 126037.55 万元，其中：人员经费 108131.25 万元，占基本支出的 85.8%，支出主要包括：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、职工基本医疗保险缴费、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、救济费、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家

庭的补助等。

日常公用经费 17906.3 万元，占基本支出的 14.2%，支出主要包括：办公费、印刷费、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、公务用车运行维护费、其他交通费用、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和其他资本性支出等。

### **三、政府性基金预算支出情况**

国家林业和草原局 2026 年没有使用政府性基金预算财政拨款安排支出。

### **四、国有资本经营预算支出情况**

国家林业和草原局 2026 年国有资本经营预算拨款收入 21.24 万元，支出 21.24 万元，全部为项目支出，用于大兴安岭林业集团公司离休人员医药费补助。

### **五、“三公”经费财政拨款预算支出情况**

国家林业和草原局认真贯彻落实党中央、国务院有关过紧日子和坚持厉行节约反对浪费的要求，切实采取措施，严格控制“三公”经费支出。2026 年财政拨款预算“三公”经费支出 1605.57 万元，其中：

因公出国（境）费 633.19 万元，与上年持平。主要是国家林草局开展林业草原国家公园国际合作，牵头履行《联合国防治荒漠化公约》《湿地公约》《濒危野生动植物种国际贸易公约》，参与生物多样性、气候变化、自然遗产、世界地质公园、热带木材、植物保护、新品种等公约机制性会议，加强中非竹子中心、

国际红树林中心建设，推动与东盟等区域性合作，开展湿地、野生动植物、荒漠化防治、国家公园等双边合作等。支出内容包括出国（境）期间发生的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等。

公务用车购置费 345.49 万元，比 2025 年减少 66.81 万元。主要是国家林业和草原局驻云南省、成都森林资源监督专员办事处等单位为开展辖区资源监测、执法等工作，购置机要通信用车、执法执勤用车等相关费用。

公务用车运行费 565.25 万元，与上年持平。主要是国家林业和草原局机关本级和所属单位按规定保留的公务用车燃料费、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 61.64 万元，与上年持平。主要是国家林业和草原局机关本级和所属单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

## **六、其他重要情况说明**

### **（一）机关运行经费情况。**

国家林业和草原局 2026 年机关运行经费（包括国家林业和草原局机关本级、派出机构及所属实行公务员管理的事业单位）支出 5785.47 万元，比 2025 年预算增加 336.71 万元，增长 6.18%，主要是资产运行维护支出增加。

### **（二）政府采购情况。**

2026 年政府采购预算总额 79733.53 万元，其中：政府采购货物预算 30937.92 万元、政府采购工程预算 18167.65 万元、政府采购服务预算 30627.96 万元。

### **（三）国有资产占有使用情况。**

截至 2025 年 7 月 31 日，国家林业和草原局机关及所属单位共有车辆 303 辆，其中：部级领导干部用车 7 辆、机要通信用车 36 辆、应急保障用车 12 辆、执法执勤用车 20 辆、特种专业技术用车 28 辆、其他用车 200 辆，其他用车主要是林业调查规划单位的外业作业用车、林业科研单位（含下属实验林场）的科研业务用车等；单位价值 100 万元以上的设备 348 台（套）。

2026 年国家林业和草原局计划购置车辆 17 辆，其中，部级领导干部用车 0 辆、机要通信用车 2 辆、应急保障用车 0 辆、执法执勤用车 2 辆、特种专业技术用车 2 辆、其他用车 11 辆；单位价值 100 万元以上设备 23 台（套）。

#### （四）委托业务费情况

2026 年委托业务费财政拨款预算 44877.36 万元，比 2025 年预算减少 140.31 万元，降低 0.31%。主要原因：2026 年落实党中央、国务院习惯过紧日子有关要求，进一步压缩有关支出。

#### （五）预算绩效情况说明。

2026 年“二上”预算中国家林业和草原局项目绩效目标实现全覆盖，涉及一般公共预算拨款 470581.45 万元，国有资本经营预算拨款 21.24 万元。根据以前年度绩效评价结果，优化“三北”等生态工程管理与评价、林草生态网络感知系统等信息化运维、林草资源综合监测（普查）等项目支出 2026 年预算安排，并进一步改进管理、完善政策。

#### （六）重点项目情况说明——湿地保护与管理项目。

##### 1. 项目概述

我国是湿地资源大国，但湿地总量相对不足，湿地率低于世界平均水平，湿地面临着非法侵占、围垦、污染等威胁。贯彻落

实党中央、国务院决策部署，2026年在湿地保护与管理方面主要开展以下工作：一是落实分级管理制度，开展国家重要湿地、国际重要湿地修复方案现地指导；二是组织开展红树林保护修复和互花米草防治；三是开展泥炭沼泽碳库报告编写、技术支撑、质量检查等；四是指导地方认真落实中央财政湿地保护修复支持政策；五是加强湿地类型自然保护地建设管理；六是强化湿地保护监督管理，对破坏湿地事件进行核实督导，开展林草综合执法涉湿问题分析等。

## 2. 立项依据

2022年6月1日，《湿地保护法》正式实施，对湿地分级管理、保护修复、合理利用、监督监管、标准制定、泥炭沼泽及红树林保护修复等作出明确规定，党的二十大报告提出“推行草原森林河流湖泊湿地休养生息”。

湿地保护是国家林业和草原局党组确定的林业和草原中心工作之一。按照国家林业和草原局“三定”规定，国家林业和草原局湿地管理司负责湿地资源的监督管理工作。通过配合推进湿地保护立法、承办《湿地公约》第十四届缔约方大会（COP14）、实施《全国湿地保护规划（2022—2030年）》、开展全国重点省份泥炭沼泽碳库调查项目等，我国湿地保护管理工作取得了很大成绩，但湿地总量相对不足、科研水平较低、保护体系不完善等问题依然突出。

为更好地履行湿地保护管理职能，完成2026年湿地保护管理各项重点工作，完善湿地保护体系，建立湿地生态保护长效机制，提高湿地保护管理的水平，保护好我国珍贵的湿地资源，组织实施湿地保护与管理项目十分必要。

### 3.实施主体

该项目实施主体为国家林业和草原局，具体由国家林业和草原局湿地管理司（中华人民共和国国际湿地公约履约办公室）组织实施。

### 4.实施方案

#### （1）项目可行性。

——组织保障。2018年，批准成立国家林业和草原局湿地管理司（中华人民共和国国际湿地公约履约办公室），其主要职责是负责起草湿地保护管理法律法规、部门规章草案；拟订全国性、区域性湿地保护政策、规划、标准并组织实施，组织实施湿地生态修复、生态补偿工作；负责全国湿地资源的监督管理，指导湿地保护工作，监督管理湿地的开发利用；组织开展湿地资源动态监测与评价，开展湿地生态状况评估并发布相关信息；发布国家重要湿地名录，管理国家重要湿地；开展湿地保护考核，指导编制湿地自然资源负债表；负责湿地公园的具体管理，指导湿地保护小区建设；承担国际湿地公约履约和湿地应对气候变化工作等。目前，国家林业和草原局湿地管理司已经组建了精干高效、经验丰富、专业学科比较齐全的人才队伍，为实施好湿地保护与管理项目提供了组织和人才保障。

——实践基础。从2008年起，设立湿地保护与管理项目，项目立项之后，项目单位成立了项目领导小组，制定了项目管理办法，明确了项目责任人，落实了具体项目任务。湿地保护与管理项目的设立和组织实施，为国家林业和草原局履行湿地保护管理的相关职能提供了资金保障，为项目管理积累了经验。实施该项目的人员条件、基础设施、管理制度等均已具备。项目的实施，

将为实现我国湿地保护的总体目标提供必要的保障，产生良好、持久的社会效益和生态效益。

（2）总体思路。坚持以习近平生态文明思想为指导，贯彻落实《湿地保护法》，认真落实习近平总书记在 COP14 上的致辞精神，紧紧围绕美丽中国建设目标任务，按照《林业草原保护利用“十五五”规划》和《全国湿地保护规划（2022—2030 年）》部署，以湿地分级管理为基础，突出重点区位湿地保护，推进重点区域湿地修复，不断提升湿地保护管理水平。

（3）实施方式。结合湿地保护与管理的绩效目标，分解落实项目任务，由国家林业和草原局湿地管理司及委托相关技术单位承担有关项目任务。

（4）进度安排。

2026 年 1—3 月，谋划开展国家重要湿地认定和国际重要湿地修复方案批准指导工作、泥炭沼泽碳库调查前期准备等工作。

2026 年 4—6 月，部署开展工程和技术支撑，国家重要湿地认定和国际重要湿地修复方案批准统筹指导、红树林和互花米草技术支撑，泥炭沼泽碳库报告编写、质量检查等；开展湿地类型自然保护地建设指导；开展湿地保护执法监管等工作。

2026 年 7—9 月，全面开展工程和技术支撑，国家重要湿地认定和国际重要湿地修复方案批准统筹指导、红树林和互花米草技术支撑，泥炭沼泽碳库质量检查等。

2026 年 10—12 月，完成《湿地保护法》执行情况分析等；完成工程和技术支撑、国家重要湿地认定和国际重要湿地修复方案批准统筹指导、泥炭沼泽碳库报告编写、质量检查等。

（5）成果目标。2026 年，项目的成果目标主要包括以下方

面：坚持和完善湿地保护修复制度，开展国家重要湿地认定，开展重要湿地修复方案审核，完善湿地分级管理体系；完善《湿地保护法》配套制度，开展《湿地保护法》执行情况分析；开展泥炭沼泽碳库质量检查和汇总；开展红树林保护修复、互花米草除治技术支撑；加强湿地类型自然保护地建设管理，对破坏湿地行为等进行督查督办，对湿地面积变化情况进行分析。

#### 5.实施周期

为贯彻实施《湿地保护法》，切实做好履行《湿地公约》有关要求，该项目将长期实施。

#### 6.年度预算安排

2026年拟安排该项目一般公共预算595.67万元，其中：

（1）国家重要湿地审核等140万元。主要用于对国家重要湿地认定、国际重要湿地修复方案批准开展统筹指导。

（2）湿地修复相关工作技术支撑145万元。主要用于开展工程和项目技术支撑，红树林和福寿螺、互花米草技术支撑，湿地标准宣贯等。

（3）湿地保护与利用监管80万元。主要用于湿地开发利用监管、湿地破坏案件、违建问题核实及督查督办，湿地类型自然保护地建设管理等。

（4）泥炭沼泽碳库调查155万元。主要用于组织开展泥炭沼泽碳库报告编写、技术支撑、质量检查等工作。

（5）湿地重大问题调研及技术支撑75.67万元。主要用于《湿地保护法》执行情况分析、湿地面积变化情况分析、湿地重大问题调研、自然资源（湿地）资产管理制度体系技术支撑等。

#### 7.绩效目标和指标

详见下表。

# 湿地保护与管理项目绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	湿地保护与管理				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	国家林业和草原局本级、国家林业和草原局发展研究中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		699.42	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		595.67		
	上年结转		103.75		
	其他资金		-		
年度总体目标	1. 开展国家重要湿地、国际重要湿地方案统筹指导。 2. 组织开展红树林保护修复和互花米草防治。 3. 开展泥炭沼泽碳库报告编写、技术支撑、质量检查等。 4. 指导落实中央财政湿地保护修复支持政策。 5. 加强湿地类型自然保护地建设管理。 6. 强化湿地保护监督管理,对破坏湿地事件进行核实督导等。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	完成国家重要湿地、国际重要湿地修复方案指导数量	≥20 处	10
			指导湿地类型自然保护地建设数量	≥15 处	10
			核实/整改湿地内新建设施、开垦、围垦、填埋疑似问题数量	≥30 个	10
		质量指标	泥炭沼泽图斑入库率	≥90%	10
		时效指标	主要任务完成及时率	100%	10
	效益指标	社会效益指标	湿地管理能力水平	良好	10
			社会公众对湿地保护的认知度	良好	10
		生态效益指标	对生态保护红线中具有重要生态价值湿地的保护修复作用	良好	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90%	10

## （七）重点项目情况说明——林草生态综合监测评价项目。

### 1.项目概述

森林、草原、湿地、荒漠是重要的自然生态系统，是确保国土生态安全和人类生存发展的根基。为贯彻落实党中央、国务院关于加快推进生态文明建设的要求，践行习近平总书记“推进山水林田湖草沙一体化保护和修复”理念，围绕生态文明建设和美丽中国建设，坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，统筹推进重要生态系统保护和修复重大工程，全面推进以国家公园为主体的自然保护地体系建设，科学开展大规模国土绿化行动，积极打好“三北”工程攻坚战，支撑林草资源监管、林长制落实情况督察、制定实施碳达峰碳中和综合评价考核制度，开展年度森林、草原、湿地、荒漠调查监测工作。主要包括：一是调查监测全国及各省森林、草原、湿地、荒漠资源及林草碳汇等生态状况；二是同步监测国家公园、长江经济带、黄河流域等重点生态区域林草湿荒资源及其生态状况；三是开展国家级公益林监测、草原生产力专项调查、湿地退化等级分析测算以及荒漠化、石漠化调查等专项调查；四是产出森林、草原、湿地、荒漠调查监测年度调查监测成果，建设林草湿荒调查监测数据库；五是开展古树名木资源普查，摸清“绿色国宝”家底，提升古树名木保护管理水平；六是探索调查监测新技术业务应用及研究。

### 2.立项依据

习近平总书记在联合国气候变化峰会致辞中宣布中国新一轮国家自主贡献：到2035年，全国森林蓄积量达到240亿立方米以上。在第七十五届联合国大会一般性辩论上指出，中国二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值，努力争取2060年前实现碳

中和。习近平总书记四川广元考察时强调，要把古树名木保护好，把中华优秀传统文化传承好。《森林法》《草原法》《湿地保护法》《防沙治沙法》《古树名木保护条例》等法律法规分别规定，要对全国森林、草原、湿地、荒漠（沙化、石漠化）资源现状及变化情况进行调查、监测和评价，并定期公布；对全国土地沙化情况进行监测、统计和分析，并定期公布监测结果；全国绿化委员会每10年组织开展一次全国古树名木资源普查。

开展森林、草原、湿地、荒漠调查监测工作，是支撑山水林田湖草沙一体化保护和系统治理，筑牢国家生态安全屏障的重要基础；是落实国土空间统一管理，促进高质量发展和高水平保护的重要支撑；是落实二十届四中全会要求，推进林业草原改革发展，践行绿水青山就是金山银山理念的重要前提；是推进实施碳达峰碳中和战略，积极应对全球气候变化和国际履约的重要保障。按照国家林业和草原局“三定”规定，国家林业和草原局主要负责组织开展森林、草原、湿地、荒漠和陆生野生动植物资源动态监测与评价。为更好履行职能，组织实施森林、草原、湿地、荒漠调查监测工作意义重大，项目立项十分必要。

### 3. 实施主体

该项目由自然资源部、国家林业和草原局联合组织部署，实施主体为国家林业和草原局，具体由国家林业和草原局森林资源管理司、生态保护修复司牵头负责组织实施。

### 4. 实施方案

#### （1）项目可行性。

——组织保障。国家林业和草原局内设森林资源管理司、草原管理司、湿地管理司、荒漠化防治司，具备指导森林、草原、

湿地、荒漠保护管理工作的职能和经验；内设生态保护修复司，具备指导古树名木保护管理的职能和经验。2021年，国家林业和草原局党组决定，由森林资源管理司牵头实施全国林草生态综合监测评价工作，整合监测资源，一体化实施，提高工作效益，提高资金使用效率，形成高效的“1+N”工作模式。2022年以来，自然资源部、国家林业和草原局联合印发多份文件，统一部署全国森林、草原、湿地调查监测，明确由国家林业和草原局负责组织实施，统筹推进林草湿与荒漠、林草碳汇、国家级公益林等调查监测工作，统称“林草生态综合监测”。2024年，自然资源部、国家林业和草原局联合开展全国森林、草原、湿地、荒漠化普查，统筹构建“10年一次普查，年度动态监测”的综合调查监测体系，常态化开展全国森林、草原、湿地调查和荒漠化（沙化、石漠化）监测工作，按时产出年度监测成果。2025年自然资源部、国家林业和草原局联合开展2025年度变更调查与林草湿荒调查监测工作，动态更新各级国土调查及林草湿荒调查监测成果，为自然资源管理和国土空间规划“一张图”建设、山水林田湖草沙一体化保护和系统治理、生态文明和美丽中国建设等提供基础数据。

——实践基础。截至2025年，国家林业和草原局已完成9次森林资源清查；完成4次全国林草生态综合监测，建设了全国林草资源图并实现年度更新；开展全国森林、草原、湿地、荒漠化普查，解决林草湿调查监测植被覆盖类型与国土调查地类不一致问题，实现统一标准的自然资源调查监测“一张图”建设；开展2次全国古树名木资源普查。2022年公布林草生态综合监测主要成果《2021中国林草资源及生态状况》。2025年国务院新闻

办公室组织召开“十四五”规划系列主题新闻发布会发布监测主要数据。从调查监测到成果汇总，积累了大量项目实施和管理经验，实施该项目的人员条件、技术储备、基础设施、管理制度等均较为成熟。

（2）总体思路。在上年度调查监测成果基础上，结合本年度监测成果，通过实地调查核查抽查等，推进林草湿荒调查监测（包括变化监测和样地调查），汇总掌握本年度植被覆盖类型等资源属性的变化情况，为高质量发展和国土空间治理、统筹推进山水林田湖草沙一体化保护和系统治理、促进生态文明和美丽中国建设提供基础数据保障。

（3）实施方式。由国家林业和草原局森林资源管理司、生态保护修复司分别牵头组织实施，委托相关技术单位承担有关项目任务。

（4）进度安排。

2026年1—3月：组织2025年度调查监测质量检查和成果验收，统一集成到数据库，编制调查监测成果报告；开展2026年度调查监测前期准备工作，包括制定工作方案、技术方案、技术规程，收集遥感影像等。制定古树名木普查工作方案、技术方案，开展试点，完善技术方案；基于全国古树名木智慧管理系统，开发第三次全国古树名木资源普查数据管理、数据库质检、汇总统计等模块。

2026年4—6月：印发工作通知并启动2026年度调查监测工作，同步组织开展国家级技术培训。

2026年7—12月：开展2026年度调查监测样地调查、图斑监测工作的指导，组织开展图斑内业区划和属性调查。采用新技

术，对重点散生古树名木、古树群构建实景三维模型。开展第三次全国古树名木资源普查科普等。

2027年1—4月：完成2026年度监测质量检查和成果验收工作，逐级汇总产出全国及各省森林草原湿地调查监测成果，编制全国及各省成果报告和专项调查报告；更新森林、草原、湿地、荒漠化调查监测数据库，推进成果及新技术应用等。

（5）成果目标。实现森林、草原、湿地和荒漠化（沙化、石漠化）调查监测数据的统一采集、统一处理、统一评价、统一管理、统一发布，更新形成年度森林、草原、湿地、荒漠、古树名木资源及生态状况报告及成果数据库，支撑林草资源监管、林长制落实情况督察、制定实施碳达峰碳中和综合评价考核制度，为山水林田湖草沙一体化保护和系统治理提供支撑和保障，服务林草事业高质量发展。

#### 5.实施周期

该项目将作为专项业务项目，按年度工作任务常态化实施。

#### 6.年度预算安排

2026年拟安排该项目一般公共预算12059.72万元。其中：

（1）技术准备327.46万元。主要用于组织开展总体方案、技术方案、技术规程编制；组织国家级技术培训及技术研讨；调查监测应用系统模块升级维护等。

（2）遥感数据处理与判读923.37万元。主要用于开展固定样地判读；林草湿遥感卫星预警监测判读；遥感卫片切片整理及数据分发部署等。

（3）样地调查与图斑监测指导5709.21万元。主要用于开展固定样地试点调查和林草湿荒典型样地调查（无人机）；固定

样地指导复测验收；图斑监测及国家级公益林指导检查验收、开展荒漠化（石漠化）无人机数据检验与处理等。

（4）生态功能价值评估、统计分析、定量反演及成果编制 2501.63 万元。主要用于开展模型研建（含草原分区分类建模等）；沙化（石漠化）土地植被覆盖反演，草原遥感信息提取与生产力监测，退化湿地分析；省级数据汇总及全国数据汇总分析和报告编制；草原气象和生产力配套支撑服务等。

（5）天地图数据服务 95 万元。主要用于采购天地图数据服务等。

（6）新技术应用 373 万元。主要用于草原荒漠等新技术应用；生态效益评价，林草植被指数遥感监测等。

（7）第三次全国古树名木资源普查 2130.05 万元。主要用于制定普查工作方案、技术方案，开展技术研讨会。更新升级第三次全国古树名木资源普查数据管理、数据库质检、汇总统计等模块。全过程指导、审核、汇总各省普查成果，赴实地开展国家抽查。对国家重点散生古树名木、古树群构建实景三维模型。开展第三次全国古树名木资源普查科普等。

## 7.绩效目标和指标

详见下表。

# 林草资源综合监测（普查）项目绩效目标表

（2026 年度）

项目名称	林草资源综合监测（普查）项目				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	国家林业和草原局本级、中国林业科学研究院资源信息研究所等		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	16,463.33			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	12,059.72			
	上年结转	4,403.61			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 年度监测全国及各省森林、草原、湿地、荒漠化（沙化、石漠化）资源及林草碳汇等生态状况。</p> <p>2. 同步开展国家公园、长江经济带、黄河流域等重点生态区域林草湿荒资源及其生态状况监测。</p> <p>3. 开展国家级公益林监测、草原生产力专项监测、湿地退化等级分析、植被指数反演，荒漠化/石漠化调查等。</p> <p>4. 调查标注森林草原湿地保护利用状况及其他管理属性状况。</p> <p>5. 产出森林、草原、湿地调查监测和荒漠化（沙化、石漠化）年度监测成果，更新林草资源监测（普查）数据库。</p> <p>6. 探索调查监测新技术业务应用等。</p> <p>7. 采用新技术，对重点散生古树名木、古树群构建实景三维模型。</p> <p>8. 开展第三次全国古树名木资源普查科普等。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	监测评价省级单位数量	≥36 个	5
			制定完善工作方案、技术方案、技术规程	≥3 个	3
			开展技术研讨会、技术培训会	≥2 次	2
			图斑区划判读覆盖面积	≥310 万平方公里	3
			沙化土地（石漠化土地）、草地植被覆盖遥感数据处理及植被盖度反演	≥900 万平方公里	3
			固定样地判读个数	≥40 万个	3
			指导监测林草湿荒样地个数	≥1250 个	4
			成果报告个数	≥6 个	3
			开展大样地调查	≥1100 个	4
			对重点古树名木构建实景三	≥100 个	2

			维模型				
			举办古树名木第三次全国古树名木资源普查科普周	≥1 场	1		
		质量指标		样地监测质量合格率	≥95%	4	
				图斑数据质量合格率	≥95%	4	
				成果报告质量合格率	100%	4	
		绩效指标	产出指标	时效指标	数据更新周期	≤1 年	5
			效益指标	经济效益指标	对管理和保障森林资源资产的支撑作用	较强	5
社会效益指标	支撑林草生态网络感知系统数据更新服务能力			良好	4		
	提升林草湿荒调查监测能力			良好	3		
	古树名木保护价值宣传力度			良好	3		
生态效益指标	生态保护修复的支撑能力			较强	5		
	支撑美丽中国建设能力			较强	5		
	支撑国家双碳战略和应对全球气候变暖			较强	5		
满意度指标	服务对象指标		主管部门满意度	≥90%	5		
			社会公众满意度	≥90%	5		

## 第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：反映中央财政当年拨付的资金。

二、事业收入：反映事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、事业单位经营收入：反映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、其他收入：反映除上述“财政拨款收入”“事业收入”“事业单位经营收入”等以外的收入。主要包括投资收益、存款利息收入、捐赠收入、事业单位固定资产出租收入等。

五、使用非财政拨款结余：反映事业单位在预计用当年的“财政拨款收入”“上年结转”“事业收入”“事业单位经营收入”“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用非财政拨款结余弥补本年度收支差额的资金。

六、上年结转：反映以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

七、外交支出（类）国际组织（款）：反映向国际组织缴纳的会费、捐款、联合国维和摊款以及股金、基金等支出。

1.国际组织会费（项）：反映经批准参加国际组织，按国际组织规定缴纳的会费。

2.国际组织捐赠（项）：反映以我国政府（包括国务院主管部门）名义，向国际组织的认捐、救灾、馈赠等支出。

八、外交支出（类）对外合作与交流（款）：反映支持亚洲区域合作专项经费等用于其他对外合作与交流方面的支出。

九、外交支出（类）其他外交支出（款）：反映以前年度支

持亚太森林恢复网络活动等其他用于外交方面的支出。

十、教育支出（类）进修及培训（款）：反映教师进修及干部培训等方面的支出。

培训支出（项）：反映以前年度安排的用于培训的支出。

十一、科学技术支出（类）基础研究（款）：反映科研事业单位从事基础研究、近期无法取得实用价值的应用研究机构的支出、专项科学研究支出，以及国家实验室、国家重点实验室、重大科学工程、高层次科技人才等支出。

1.实验室及相关设施（项）：反映用于国家（重点）实验室、部门开放实验室及野外台站的支出。

2.科技人才队伍建设（项）：反映中国林业科学研究院用于研究生培养等方面的补助支出。

十二、科学技术支出（类）应用研究（款）：反映科研事业单位在基础研究成果上，针对某一特定的实际目的或目标进行的创造性研究工作的支出。

1.机构运行（项）：反映应用研究机构的基本支出。

2.社会公益研究（项）：反映从事卫生、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。

十三、科学技术支出（类）科技条件与服务（款）：反映科研事业单位用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测，科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务，科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科技活动提供基础性、通用性服务的支出。

科技条件专项（项）：反映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。

十四、科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）：反映科技管理经费等其他用于科技方面的支出。

十五、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）：反映用于行政事业单位养老方面的支出。

1.行政单位离退休（项）：反映离退休干部局统一管理的局机关离退休人员的支出，以及各地专员办事处和实行公务员管理的事业单位开支的离退休经费。

2.事业单位离退休（项）：反映归口管理的事业单位开支的离退休经费。

3.离退休人员管理机构（项）：反映为离退休人员提供管理服务的离退休干部局的支出。

4.机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：反映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。

5.机关事业单位职业年金缴费支出（项）：反映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。

十六、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）：反映行政事业单位医疗方面的支出。

1.行政单位医疗（项）：反映财政部门集中安排的京外行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）基本医疗保险缴费经费、未参加医疗保险事业单位的公费医疗经费等方面的支出。

2.公务员医疗补助（项）：反映财政部门集中安排的京外行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）公务员医疗补助经费。

十七、节能环保支出（类）自然生态保护（款）：反映生态保护、生态修复、生物多样性保护、农村环境保护和生物安全管理等方面的支出。

自然保护地（项）：反映用于国家公园、自然保护区、自然公园勘界、建设、调查、规划、监测、管护、生态保护补偿与修复、野生动植物保护、科研、保护设施设备运行维护、宣传及管理等方面的支出。

十八、节能环保支出（类）森林保护修复（款）：反映大兴安岭林业集团公司用于天然林资源保护工程的各项补助支出。

其他森林保护修复支出（项）：反映其他用于天然林保护方面的支出。

十九、农林水支出（类）林业和草原（款）：反映用于林业和草原方面的支出。

1.行政运行（项）：反映行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）用于保障机构正常运转的基本支出。

2.一般行政管理事务（项）：反映以前年度安排机关本级出国费、招待费等未单独设置项级科目的其他项目支出。

3.机关服务（项）：反映为行政单位提供后勤服务的后勤服务中心等附属事业单位的支出。

4.事业机构（项）：反映林业事业单位用于保障机构正常运转的基本支出。

5.森林资源培育（项）：反映育苗（种）、造林、抚育、退化林修复、义务植树、林草种质资源管理以及生物质能源建设等方面的支出。

6.技术推广与转化（项）：反映良种繁育、新技术引进、区域化试验、示范、技术推广、成果转化、科学普及等方面的支出。

7.森林资源管理（项）：反映森林资源核查、监测、评估、经营利用、林地保护等方面的支出。

8.动植物保护（项）：反映动植物资源生存环境调查、监测、保护管理、野外放（回）归、巡护，野生动物疫源疫病监测防控、濒危野生动植物拯救、繁育及进出口管理等方面的支出。

9.湿地保护（项）：反映湿地保护和管理方面的支出。

10.执法与监督（项）：反映以前年度安排林业和草原执法与监督队伍建设，刑事、行政案件受理、查处和督办，行政许可、复议与诉讼管理等方面的支出。

11.防沙治沙（项）：反映荒漠化和沙化土地普查、监测、防治及管理等方面的支出。

12.对外合作与交流（项）：反映履行国际公约、国际合作项目管理、对外联络等交流合作方面的支出。

13.信息管理（项）：反映信息化建设、运行维护及管理等方面的支出。

14.林区公共支出（项）：反映以前年度安排林区公共支出。

15.林业草原防灾减灾（项）：反映用于林业草原生物灾害防治、森林草原防火等方面的支出。

16.草原管理（项）：反映草原草场调查、规划、监测、管护等方面的支出。

17.行业业务管理（项）：反映行业标准、政策法规、规划规程制定，生态工程及项目的可研、评审评估、绩效评价、检查验收，资金资产监督管理，统计调查与数据分析发布，检疫检测，森林认证，林产品质量监管，新品种及知识产权保护，生物安全与遗传资源管理，重大宣传，人才发展等方面的支出。

18.其他林业和草原支出（项）：反映除上述项目以外其他用于林业和草原方面的支出。

二十、农林水支出（类）普惠金融发展支出（款）：反映大兴安岭林业集团公司用于普惠金融发展的支出。

农业保险保费补贴（项）：反映对农民或农业生产经营组织投保农业保险给予的补贴。

二十一、住房保障支出（类）住房改革支出（款）：反映行政事业单位按照国家政策规定用财政拨款资金和其他资金等安排的住房改革支出。

1.住房公积金（项）：反映按照《住房公积金管理条例》的规定，由单位及其在职职工缴存的长期住房储金。该项政策始于20世纪90年代中期，在全国机关、企事业单位在职职工中普遍实施，缴存比例最低不低于5%，最高不超过12%，缴存基数为职工本人上年工资。行政单位缴存基数包括国家统一规定的公务员职务工资、级别工资、机关工人岗位工资和技术等级（职务）工资、年终一次性奖金、特殊岗位津贴、艰苦边远地区津贴，规范后发放的工作性津贴、生活性补贴等；事业单位缴存基数包括国家统一规定的岗位工资、薪级工资、绩效工资、艰苦边远地区津贴、特殊岗位津贴等。

2.提租补贴（项）：反映经国务院批准，于2000年开始针对在京中央单位公有住房租金标准提高发放的补贴，中央在京单位按照在编职工人数和离退休人数以及相应职级进行补贴。

3.购房补贴（项）：反映根据《国务院关于进一步深化城镇住房制度改革加快住房建设的通知》（国发〔1998〕23号）的规定，从1998年下半年停止实物分房后，房价收入比超过4倍地区对无房和住房未达标职工发放的住房货币化改革补贴资金。中央行政事业单位从2000年开始发放购房补贴资金，地方行政

事业单位从1999年陆续开始发放购房补贴资金，企业根据本单位情况自行确定。在京中央单位按照《中共中央办公厅 国务院办公厅转发建设部等单位〈关于完善在京中央和国家机关住房制度的若干意见〉的通知》规定的标准执行，京外中央单位按照所在地人民政府住房分配货币化改革的政策规定和标准执行。

**二十二、粮油物资储备支出（类）重要商品储备（款）：**反映除能源、粮油项目以外的其他重要商品物资储备支出。

**应急物资储备（项）：**反映用于森林草原防火等救灾物资、防汛抗旱物资等应急物资储备的支出。

**二十三、结转下年：**反映以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施，需延迟到以后年度按原规定用途继续使用的资金。

**二十四、基本支出：**反映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。

**二十五、项目支出：**反映在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

**二十六、事业单位经营支出：**反映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。

**二十七、上缴上级支出：**反映下级单位上缴上级的支出。

**二十八、对下级单位补助支出：**反映对所属单位补助发生的支出。

**二十九、机关运行经费：**为保障行政单位（包括参照公务员法管理事业单位）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、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。

三十、“三公”经费：反映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费和公务接待费。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费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）、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。

三十一、政府性基金：反映各级政府及其所属部门根据法律、行政法规规定并经国务院或财政部批准，向公民、法人和其他组织征收的具有专项用途的资金。

三十二、国有资本经营预算：反映对国有资本收益作出支出安排的收支预算。

三十三、委托业务费：反映因委托外单位办理业务（如委托开展的课题研究、咨询、评审和规划等）而支付的委托业务费。

## 第五部分 附件

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		实验室专项经费			
主管部门及代码		[169]国家林业和草原局	实施单位	中国林业科学研究院院部	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			2,635.90	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			2,000.00	
	上年结转			635.90	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>1. 自主研究布置在林木种质创新与利用、林木分子育种和林木重要性状形成的分子基础等实验室研究方向的科研创新和学术交流活动,培养研究生、形成研究成果,以进一步提升实验室的科学研究水平。</p> <p>2. 积极保障林木遗传育种全国重点实验室顺利运行,继续加强科技保障条件建设,完善创新实验体系,充分发挥全国重点实验室平台和技术优势。积极围绕“建立国际一流的林木遗传育种理论和技术创新平台”这一长期目标,夯实科研保障平台,创建优良学术环境。</p> <p>3. 显著提升科研团队湿地保护与修复创新能力,激发科研人员湿地研究主动性,优化湿地监测仪器平台服务水平,扩大林业科技成果在湿地修复中的应用辐射范围,切实促进受损湿地生态系统修复进程,构建从基础研究到技术应用到生态修复的全链条发展格局,为湿地环境保护与可持续发展提供系统性科技支撑。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	发表高水平论文数量	≥13篇	7
			设立开放合作课题数量	≥3项	7
			形成科研成果数量	≥10项	6
			大型仪器开放共享机时	≥500小时	6
			培养研究生人数	≥12人	6
			新增仪器维修维护次数	≥20次	6
			培养组培苗数量	≥600株	6
	质量指标	实验室组培苗存活率	≥95%	6	
	效益指标	经济效益指标	开放运行服务收入	≥30万元	6
		社会效益指标	对科研团队科研创新能力提升作用	优	8
			为科研提供条件支撑作用	良	8
		对科研人员积极性与主动性提升作用	优	8	
满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	国际组织会费				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	国家林业和草原局本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		3,320.42	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		3,022.60		
	上年结转		297.82		
	其他资金		-		
年度总体目标	按时缴纳《联合国防治荒漠化公约》、《湿地公约》、《濒危野生动植物种国际贸易公约》及国际竹藤组织会费,履行成员国义务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	缴纳会费的国际组织数量	≥4个	20
		质量指标	履行公约缔约方/国际组织成员义务	100%	15
		时效指标	缴纳会费及时率	≥90%	15
	效益指标	社会效益指标	推动我国履约工作的作用	优	10
			国际合作的示范带动作用	优	10
			借鉴国际经验作用	优	10
满意度指标	服务对象满意度指标	国际组织成员满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	科技业务管理费				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	国家林业和草原局本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	322.68			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	258.00			
	上年结转	64.68			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>确保林草科技领域始终坚持“四个面向”，深入全面分析国际科技创新竞争态势，深入研判国内外发展形势，针对我国林草事业面临的突出问题和挑战，全面谋划推动林草科技创新，充分发挥科技创新的引领带动作用，服务建设世界科技强国的战略目标，有力提升林草创新体系整体效能。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	开展林草科技相关调研次数	≥2次	10
			提交调研报告或研究成果数量	≥2篇	10
			围绕林业草原重大问题提供专家咨询次数	≥4次	10
		质量指标	科技业务管理调研成果及问题建议应用率	≥90%	10
		时效指标	林草科技支撑类项目完成率	≥95%	10
	效益指标	社会效益指标	对林草科技发展长效机制的促进作用	良	15
			提升林草科技管理水平作用	良	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研单位满意度	≥95%	5
			主管部门满意度	≥95%	5

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		科研机构基本科研业务费			
主管部门及代码		[169]国家林业和草原局	实施单位	中国林业科学研究院院部、中国林业科学研究院林业研究所等	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			28,257.45	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			17,989.43	
	上年结转			7,250.82	
	其他资金			3,017.20	
年度总体目标	<p>1. 立足项目的年度研究任务,紧扣项目的年度目标,对“三北”工程攻坚战、深化集体林改、国家公园生态保护、林草产业高质量发展、林草碳汇能力提升、国土科学绿化等重点工作进行支持,培养中国林业科学研究院杰出人才2人、优秀人才5人、创新团队1-2个,支持育种、培育、生态、加工等传统学科建设,支持“三北”工程攻坚战科技高地建设,科技支撑集体林改,支持全国重点实验室、国家野外科学观测研究站等平台建设,支持国际合作交流、成果转化孵化,强化林草发展战略研究,持续全面提升科研创新水平。</p> <p>2. 围绕重点工作部署,支持重点任务实施;围绕竹藤产业高质量发展需求,支持创新人才和创新平台开展基础性和战略性研究工作,不断夯实创新发展基础,增强战略科技力量;为竹藤重要性状的分子调控及种质创新、竹藤资源精准培育与生态功能提升、竹藤资源增值利用等重点领域科学研究奠定良好基础,为依托平台加快建设、获得数据、产出成果等提供支撑,竹藤科技创新能力显著提高。</p> <p>3. 精准判别现有林在自然环境要素条件下的适宜性,建立典型森林多功能维护技术体系;开展低效天然马尾松次生林判别技术、植被适宜性评价技术、退化评价技术、类型划分技术和关键生态修复技术等研究;开展低效落叶松天然次生林提质增效和多功能维持技术体系研究,为促进森林高质量发展提供科技支撑;提升大兴安岭和滇中高原退化天然林的森林质量和生态服务功能,支撑全国可持续经营试点的退化林修复工作;推广森林质量精准提升等技术成果,打造示范样板;开展现有人工植被的适宜性评价和退化防护林修复及应用示范,构建示范区数字孪生体和共享数据集,建立植被修复成效模拟系统;开展杉木表型多样性模型研究,提升科学数据中心平台的数据分析处理能力和服务水平。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	支持全国重点实验室数量	≥2个	5
			支持培育、生态、加工等传统学科建设数量	≥2个	5
			构建技术体系或理论模式数量	≥2个	4
			提出完善通用的植被适宜性定量评价方法数量	≥1个	4
			编制三北地区调查研究报告数量	≥3份	4
			发表论文篇数	≥49篇	4
			培养院优秀人才数量	≥5人	4
			继续建设“三北”工程攻坚战科技高地数量	≥3个	4
			繁殖扦插苗数量	≥30000株	4
			经济林示范面积	≥400亩	3
	质量指标	虫口减退率	≥30%	5	
平均每公顷提升乔木林蓄积量		≥20%	3		

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	产出指标	质量指标	项目验收通过率	≥90%	3
		时效指标	分解立项周期	≤6个月	3
	效益指标	经济效益指标	集体林改科技对关键技术集成与示范效果支撑作用	良	5
			示范区坚果产量提升效果	良	5
		社会效益指标	林草发展战略研究效果	良	5
		生态效益指标	克什克腾草原生态修复效果	良	5
	困难立地造林成活率		≥80%	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	10

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	科研机构研究生培养经费				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	中国林业科学研究院院部		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	6,999.80			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	5,377.36			
	上年结转	259.65			
	其他资金	1,362.79			
年度总体目标	全面贯彻党的教育方针,坚持以“铸魂育人、创新引领、质效并重、支撑发展”为主线,实现研究生教育的跨越式发展。2026年,招生方面将构建精准化招生宣传体系,吸引优质生源攻读研究生,进一步实现研究生招生保质保量;着力加强高质量导师队伍建设,开展导师遴选工作,壮大导师队伍;着力加强研究生教学管理,开设研究生优质课程,强化研究生培养环节管理;召开导师培训班、教师培训班等,不断提升导师育人能力和教育管理水平;组织开展各项研究生文体活动,提高研究生凝聚力和身心健康水平;指导研究生发表高水平学术论文,为学生成长成才保驾护航。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	招收研究生人数	≥501人	10
			遴选导师人数	≥100人	5
			开设课程数量	≥70门	5
			召开培训班期数	≥2期	5
			组织研究生文体活动数量	≥20场	5
			指导研究生发表学术论文数量	≥400篇	10
		质量指标	加强研究生思想政治教育水平	良	10
效益指标	社会效益指标	提升导师育人能力和教育管理 水平作用	优	30	
满意度 指标	服务对象 满意度指标	研究生课程满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	科研设施专项运行维护费				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	中国林业科学研究院院部、中国林业科学研究院林业研究所等		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	3,349.60			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	3,000.00			
	上年结转	194.63			
	其他资金	154.97			
年度总目标	<p>1. 保障各项科研设施及其配套设施的正常运行与维护,为科学研究提供强有力的基础条件;保障林木遗传育种国家重点实验室、湿地保护与修复实验室日常运行维护。</p> <p>2. 对重点实验室大型精密仪器进行运行维护、保养、升级改造,提高仪器的性能和运行效率;对重点实验室的废弃物进行无害化处理;进一步构建完善的竹藤生态数据全链条管理分析体系,实现野外观测数据的精准采集、规范存储、高效处理及深度分析。</p> <p>3. 提高大型仪器对外开放共享和服务社会效果。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	维护重点实验室数量	≥4个	5
			维护大中型仪器正常运行数量	≥202台(套)	5
			实验室试材加工量	≥80000件	4
			运行维护种质资源库数量	≥2个	4
			维护定位站数量	≥5个	4
			数据采集量	≥120GB	4
			木材标本新增入库数量	≥300号	4
		质量指标	公共仪器设备共享度	≥85%	4
			设备性能完好率	≥80%	4
			采集数据正确率	≥80%	4
	时效指标	数据报送及时性	≥90%	4	
		日常管理及时响应率	≥90%	4	
	效益指标	经济效益指标	实验室苗床等持续创收效果	良	8
		社会效益指标	林草数据共享率	≥90%	8
			提升实验室科研服务能力	良	8
生态效益指标		提升湿地生态修复能力	良	6	
满意度指标	服务对象满意度指标	科研人员满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		亚洲合作资金			
主管部门及代码		[169]国家林业和草原局	实施单位	国家林业和草原局本级、国家林业和草原局林草调查规划院等	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		340.83	执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款		335.00	
		上年结转		5.83	
		其他资金		-	
年度总体目标	<p>1. 为重要疫源野生动物佩戴卫星追踪器,以阐明其在澜湄流域各国边境之间的活动路线;同时在我国云南边境规划6处重要疫源野生动物关键监测点,以便对出入我国的疫源野生动物的时空动态在第一时间进行监测,获得澜湄六国之间迁徙的重要疫源疫病野生动物的活动路线及在我国境内的集群分布动态。</p> <p>2. 聚焦于夯实澜湄流域入侵植物监测平台建设与跨境联防联控机制项目合作基础,开展澜湄流域入侵植物的跨境联合调查,以及入侵植物协同监测体系的初步构建。</p> <p>3. 完成典型荒漠化区域本底调查和专项评估工作,编制完成典型荒漠化区域本底调查报告和盐生沙生植物专项评估报告;在乌兹别克斯坦开展荒漠化技术示范推广,制定沙漠地区沙生盐生植物生态修复技术规程,编制并提交合作国政府咨询建议报告;开展中国—中亚荒漠化防治国际合作交流研讨,了解更多外方荒漠化防治和生态保护修复需求,建立更加广泛的务实合作。</p> <p>4. 建立中国—哈萨克斯坦跨境高鼻羚羊(赛加羚羊)重引入与野生种群恢复的关键实施路径,集成跨境引种、检疫运输、野化训练与野外放归的全流程技术体系;建立以“中—哈”为核心的中国—中亚高鼻羚羊重引入专家团队,联合现有高鼻羚羊分布国科研团队建立高鼻羚羊保护国际合作伙伴网络,构建统一的重引入技术评估标准体系;联合制定《高鼻羚羊跨境引种与野化操作技术报告》,涵盖种源遗传评估、生理免疫筛查、行为指标鉴定、疫病防控、运输操作、野化训练等模块;建立高鼻羚羊微观(遗传和生理)与宏观(形态和行为)评价技术体系。</p> <p>5. 提升澜湄流域红树林保护修复科研和管理人员能力;推动建立澜湄流域红树林保护修复示范,为进一步实施区域红树林保护修复工作提供经验;加强澜沧江—湄公河流域国家之间的红树林保护修复合作,共同应对跨境红树林退化问题,推动区域可持续发展。</p> <p>6. 总结20年中国—东盟林业合作成果,恢复中断的中国—东盟林业合作论坛机制,规划未来5年合作方向,推动区域林业科技、产业与生态合作,提升中国林业国际影响力。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	佩戴追踪器的野生动物数量	≥10只	7
			开展典型荒漠化区域沙生盐生植物本底调查和专项评估数量	≥2篇	7
			澜湄流域入侵植物跨境联合监测平台建设数量	≥1个	6
			柬埔寨红树林保护修复示范基地建设数量	≥1处	6
			举办中哈国际研讨会次数	1次	6
	质量指标	项目验收通过率	100%	6	
		论文成果文件通过率	100%	6	
承担任务完成率		≥90%	6		

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效 指标	效益指标	社会效益指标	提升典型荒漠化区域沙生盐生植物本底调查和专项评估能力	良	10
			提升流域国家红树林保护修复水平	良	10
		生态效益指标	改善赛加羚羊栖息地生物多样性	良	10
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	示范地周边社区满意度	≥95%	5
			澜湄流域相关机构对合作的满意度	≥90%	5

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		基地和人才专项			
主管部门及代码		[169]国家林业和草原局	实施单位	中国林业科学研究院林业研究所、中国林业科学研究院森林生态环境与自然保护研究所等	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			1,488.60	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			1,200.00	
	上年结转			288.60	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>1. 持续开展林木种质资源整合、资源描述与数据化工作,整合资源4000份以上,资源总量达15.5万份以上;制定5个以上重点树种描述规范;建设完善林草种质资源在线服务系统,实现种质鉴定评价数据整合功能;开展林木种质日常服务,包括实物共享和信息服务,提供实物3000份次以上,组织开展专题服务3项。</p> <p>2. 在数据资源建设方面,收集、整合各类数据资源,更新、扩充森林资源、草原资源等12大类别的林业和草原科学数据系统,并根据用户的反馈和兴趣,定向收集或研发数据产品,使数据内容极大丰富,数据实体数量极大增加,建成系统、全面、及时更新的林业和草原科学数据体系。到2025年基础性科学数据实体总量接近2TB;研发生成新的定制数据产品60个,数据实体总量多于60GB。在共享服务方面,推进运行服务的规范化,用户体验的便捷化,探索资源导向与需求驱动相结合的服务模式,促进林业和草原数据资源的进一步开放共享和推广应用;用户数量极大增加,服务模式不断创新,服务内容极大扩充,运行服务成效显著提高。在运行管理方面,发布并完善《国家林业和草原科学数据共享服务平台管理办法(试行)》;建立、完善林业和草原科学数据管理与数据共享运行服务的管理制度与运行机制,建设并稳定以专职运行服务人员为主体的数据中心专业队伍。</p> <p>3. 保障大岗山观测站、尖峰岭观测站、小浪底观测站、宝天曼观测站所有野外监测设施和设备正常运行,规范化观测积累水文、土壤、气象、生物等类型状态量及过程量(通量)数据。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	林木种质资源整合数量	≥4000份	6
			系统用户量	≥1000人	6
			发表学术论文数量	≥13篇	5
			资源收集系统数据容量	≥500GB	6
			资源共享数量	≥3000份次	5
			采购小型设备数量	≥2台(套)	6
			科普宣传次数	≥4次	6
	质量指标	资源收集系统数据任务完成率	≥90%	6	
	时效指标	观测数据反应速度	≤5秒	5	
采集样品送检时效		≤5天	5		

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效 指标	效益 指标	经济效益指标	带动雇佣村民经济收入提高	$\geq 150$ 元/（人·月）	6
		社会效益指标	对林业种苗的促进作用	优	6
			促进科研人员的素质能力不断提升作用	良	6
		生态效益指标	生态价值核算参数支撑	$\geq 90\%$	6
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	主管部门满意度	$\geq 90\%$	5
			监测数据使用单位满意度	$\geq 90\%$	5

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	解决历史遗留问题及改革成本支出				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	大兴安岭林业集团公司		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		26.54	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		21.24		
	上年结转		5.30		
	其他资金		-		
年度总体目标	妥善解决大兴安岭林业集团公司离休干部医药费报销问题,使离休干部医药费实报实销。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	符合补助条件的离休干部纳入范围的比例	100%	20
			中央财政资金用于离休干部医药费报销的比例	100%	15
		质量指标	当年医药费核销率	≥95%	15
	效益指标	社会效益指标	对完善林区社会职能的保障作用	优	15
			对林区民生改善的促进作用	优	15
满意度指标	服务对象满意度指标	离休人员满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		中央基建投资			
主管部门及代码		[169]国家林业和草原局	实施单位	东北虎豹国家公园管理局、大兴安岭林业集团公司	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		5,420.82	执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款		1,553.00	
		上年结转		3,867.82	
		其他资金		-	
年度总体目标	<p>1. 为东北虎豹国家公园建设功能完备、科学先进的救护中心,同时兼具科研、救护、检疫、观察、康复和监测的功能,改善现有基础设施条件,提升东北虎豹国家公园生物多样性保护的综保障能力。</p> <p>2. 新建达古管护站(含气象观测站和关键物种监测站)685平方米,管护码头2座,湿地恢复471公顷等。</p> <p>3. 启动基站信号调优、防雷改造、自组网补盲、核心网并网等工作,增加信号覆盖面积和强度。</p> <p>4. 维修改造自然保护区鸟类环志房1处411.36平方米、管护用房870.25平方米等工程。</p> <p>5. 开展重点区域生态保护修复,通过人工造林、补植补造等措施,促进森林更新和资源修复。</p> <p>6. 按照工作计划,动用上年结转资金完成剩余任务,开展《“十四五”林草科技创新规划》后续工作。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	成本指标	经济成本指标	湿地恢复成本	≤5411.9元/公顷	10
			管护用房维修改造成本	≤2139.62元/平方米	10
	产出指标	数量指标	建设野生动物医院的面积	≥650平方米	4
			调整林地保护等级	100%	4
			新建管护站面积	≥685平方米	4
			新建、维修改造房屋面积	≥2091.75平方米	4
			购置移动式背包地接雷达及设备数量	≥7台(套)	4
			购置球形、枪型监控摄像头以及数据传输设备数量	≥22套	4
			红外相机购置及安装数量	≥2000套	4
		质量指标	无线信号覆盖率	≥85%	4
			造林成活率	≥85%	4
		时效指标	设备购置及时性	≥90%	4
	效益指标	经济效益指标	资产利用率	≥90%	5
		社会效益指标	提高公众野生动物保护意识	良	5
生态效益指标		提升区域生物多样性保护综保障能力	良	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	受益群众满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		林业草原生态保护恢复资金用于中央部门支出			
主管部门及代码		[169]国家林业和草原局	实施单位	东北虎豹国家公园管理局、大兴安岭林业集团公司	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		16,980.20	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		10,286.00		
	上年结转		6,694.20		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>1. 国家级自然保护区能力提升项目。在呼中等7个国家级自然保护区开展生态保护、修复与治理;建立和完善智慧化管理平台,开展科研监测,掌握保护区珍稀濒危物种资源动态变化;完善巡护栈道,开展野生动植物资源本底调查,清查保护区内野生动植物资源种群数量、分布、栖息地现状、受威胁状况与变化趋势;开展生态保护宣传教育,补充完善界碑、界桩、标牌、指示牌;购置和维护必要的特种救护及保护设施设备。</p> <p>2. 湿地保护与修复项目。拟在九曲十八湾、双河源两处国际重要湿地和阿木尔、大林河、砍都河、呼玛河源4处国家重要湿地开展湿地保护与修复项目,扩大湿地面积,恢复湿地生态功能;开展专项调查,摸清资源本底;购置红外相机等野外监测设备,维护保护监测设施设备,完善木栈道和观鸟屋,提高国际重要湿地巡护、监测能力;补充完善重要湿地各种标桩、标牌、宣传牌,提升宣教能力,根据实际情况开展必要的宣传教育活动。</p> <p>3. 全面推动东北虎豹国家公园建设,加大生态系统保护修复,通过引入保险机制开展野生动物致害补偿,有效缓解人虎冲突矛盾,促进国家公园协调发展;优化科研及监测平台建设,做好系统运行维护,提升自然资源监测、管护等科学决策数据支撑水平;加强公园内重点保护野生动物收容救护工作,推动东北虎豹国家公园野生动物收容救护体系健全完善;加强执法信息化平台建设,实现从“监测感知”到“执法处置”的高效闭环。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	国家级自然保护区能力提升项目个数	≥7个	10
			湿地保护与修复项目个数	≥6个	10
			东北虎豹国家公园野外观测避险屋建设数量	≥10个	10
			东北虎豹国家公园开展专项运维巡检次数	≥2次	10
		质量指标	监测物种识别准确率	≥85%	5
			科研及监测平台系统顺畅运转率	≥80%	5
	效益指标	社会效益指标	提升国家级自然保护区保护管理能力	良	5
			提升国家(国际)重要湿地保护能力	良	5
		生态效益指标	重要湿地生态系统功能改善可持续影响	良	5
森林、湿地、荒漠生态系统生态效益发挥效果			良	5	

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效 指标	效益指标	生态效益指标	有效保护虎豹野生动物，促进 栖息地恢复效果	良	5
	满意度 指标	服务对象 满意度指标	社会公众满意度	≥95%	8
			林业职工满意度	≥95%	7

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	林业草原改革发展资金用于中央部门支出				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	大兴安岭林业集团公司		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	8,260.90			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	4,900.00			
	上年结转	3,360.90			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 提高良种苗木培育数量, 为大兴安岭生态修复提供更多的良种壮苗。</p> <p>2. 完成年度林业有害生物防治任务, 最大限度降低灾害损失, 降低虫口、鼠口密度, 避免灾害的扩散蔓延。</p> <p>3. 加强森林火灾的预防、控制保障能力, 确保森林火灾高效处置, 有效保护大兴安岭森林资源。</p> <p>4. 围绕生态建设和产业发展对科技的重大需求, 实施一批新技术的示范与推广项目, 为大兴安岭林业集团公司实现高质量发展等提供技术支撑。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	国家重点林木良种基地面积	≥24800亩	8
			林木种质资源库面积	≥3828亩	8
			实施林业科技推广项目个数	≥2个	6
		质量指标	林业有害生物无公害防治率	≥90%	8
			林业有害生物成灾率	≤4‰	8
			森林火灾受害率	≤0.9‰	6
			苗木合格率	≥90%	6
	效益指标	社会效益指标	发挥林草行业科技示范引领作用	优	7
			提升森林草原火灾防控能力作用	优	7
		生态效益指标	森林、草原、荒漠生态系统生态效益发挥	良	8
			提升生态保护修复能力作用	优	8
	满意度指标	服务对象满意度指标	林业职工满意度	≥95%	10

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	中央节能支出				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	国家林业和草原局管理干部学院、国际竹藤中心本级		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	116.38			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	116.38			
	上年结转	-			
	其他资金	-			
年度总体目标	<p>1. 满足20辆车同时充电,缓解职工和培训学员充电难、充电慢的问题。</p> <p>2. 减少职工和学员充电费用,促进新能源汽车普及,减少碳排放。</p> <p>3. 建成后充电系统运行稳定,服务便捷度和安全性获得认可。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	满足同时充电车辆数量	≥20辆	10
			安装电动汽车充电桩数量	25台	10
		质量指标	项目验收合格率	100%	10
			充电桩安装合格率	100%	10
		时效指标	项目按时完成率	100%	10
	效益指标	经济效益指标	有效降低充电成本	良	10
		生态效益指标	使用节能环保材料率	100%	10
			资源节约率	≥10%	10
	满意度指标	服务对象 满意度指标	参训学员满意度	≥98%	5
使用充电桩职工满意度			≥90%	5	

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		国土绿化与生态安全			
主管部门及代码		[169]国家林业和草原局	实施单位	国家林业和草原局本级、国家林业和草原局西北华北东北防护林建设局等	
项目资金 (万元)		年度资金总额:		4,488.00	执行率 分值 (10)
		其中:财政拨款		4,297.35	
		上年结转		190.65	
		其他资金		-	
年度总体目标	<p>1. 完成国土绿化空间规模评估和图斑审查,“双重”项目、国土绿化示范项目等重点项目建设质量评价,中央财政国土绿化项目实施方案和中央预算内投资“双重”项目可研报告审核,完成全国花卉业数据统计、编制《2025年全国花卉进出口数据分析报告》、《2025国际花卉数据统计分析报告》、《2026全国花卉产销形势分析报告》、《2025中国花卉产业发展报告》,持续推进巩固提升林草碳汇能力及林业生物质发展,支撑全国林草碳汇价值实现,满足国家应对气候变化年度国际履约报告及相关工作要求。</p> <p>2. 完成林草种苗质量抽检,开展林草品种审定,发布年度林草品种名录;收集保存上年度林木良种标准样品,逐步构建完善林木品种DNA指纹图谱。</p> <p>3. 开展森林草原火灾重大隐患动态清零和查处违规用火行为专项行动,为采取针对性举措提供数据支撑和决策参考;加强监测预警技术研究和能力建设,创新防火宣教,持续推动防控新技术新装备集成示范和推广应用,不断强化提升防火防灾和安全生产管理综合能力,确保不发生重特大森林草原火灾事故和安全生产事故,切实以高水平安全支撑保障林草高质量发展。</p> <p>4. 加强松材线虫病等重大危险性有害生物疫情调查、指导,进一步落实防治责任;开展新发突重大林业有害生物核实核查,提高早发现、早处置能力;开展松材线虫病疫情数据和除治质量调查核实,提升疫情数据真实性和精确性;完成林草生物安全风险监测预警指标应用验证和优化完善,及时掌握重点种类风险发生动态和趋势;推进林草植物检疫工作,有效防范疫情远距离传播扩散。</p> <p>5. 完成“三北”工程重点项目建设质量评价和明察暗访、“三北”工程专题图件制作更新、“三北”工程包片指导等工作;完成生态建设工程分析与评估、天然林保护修复和国家储备林年度质量与效益评价、生态建设工程项目管理、宣传和培训等工作。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	完成国土绿化工作相关报告数量	≥6个	3
			完成花卉产业相关报告数量	≥4个	2
			完成林草碳汇试点示范应用与“碳库”价值转化调查评估数量	≥3个	2
			全国种苗质量抽检省份数	≥12个	2
			排查整治森林草原火灾问题隐患数	≥50000个	2
			森林草原火情火灾信息推送数	≥10000条	2
			森林草原火情网络监测次数	≥1500000条	2

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	产出指标	数量指标	外来有害生物监测照片影像数据库数量	≥6000个	2
			深入基层开展督查指导和服务时间	≥200人*天	2
			申请专利数量	≥5项	2
			“三北”工程包片指导数量	≥3轮次	2
			开展生态工程培训次数	≥160次	2
			重点生态建设工程（项目）成果专题宣传报道数量	≥1篇	3
			生态建设工程各类报告、办法数量	≥5个	2
		质量指标	监测发现森林草原火情火灾高效快速准确程度	良	2
			种苗质量检测准确率	≥90%	3
			国土绿化项目质量评价准确率	≥90%	3
			火灾监测预报精准度	≥90%	3
			无公害防治率	≥90%	3
		时效指标	抽检工作完成及时性	≥90%	2
			松材线虫病新疫点发现及时性	≥90%	2
			生态建设工程信息宣传及时率	≥90%	2
	效益指标	社会效益指标	提升社会公众对科学绿化认知程度	良	6
			对保障国土绿化种苗供应的促进作用	优	6
			对扑救森林火灾提供技术的支撑保障作用	良	7
		生态效益指标	减轻林业有害生物造成林木危害程度	良	6
			对森林健康促进作用	良	5
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥90%	10	

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称	林草科技发展与管理				
主管部门及代码	[169]国家林业和草原局	实施单位	国家林业和草原局本级、国家林业和草原局林草调查规划院等		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	4,605.79			执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款	3,505.79			
	上年结转	-			
	其他资金	1,100.00			
年度总体目标	<p>1. 推广技术水平高、产业潜力大的林业和草原先进成果和技术, 实现有效支撑林业和草原生产建设和生态保护修复的效果; 开展林草科普宣传活动, 促进全社会科学素养和生态文明意识不断增强; 开展科普人才队伍建设等工作, 进一步促进林草科学技术普及的发展。</p> <p>2. 推进林业植物新品种与专利保护, 推进林草知识产权转化运用; 做好林草转基因生物安全管理, 开展林草转基因生物安全监测等工作, 保障林草生物安全。</p> <p>3. 组织林草行业标准全面评估复审等工作, 完善林草标准体系建设。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	林草科技成果推广良种数量	≥20种	5
			建设示范林面积	≥1000亩	4
			建设示范生产线数量	≥5条	4
			科普微视频等科普作品创作种类	≥3种	4
			培养科技创新人才和团队数	≥20人	4
			林草知识产权转化应用数量	≥7项	4
			年授予植物新品种权数量	≥700件	5
			转基因安全性监测植株数量	≥50株	4
			立项林草行业标准数量	≥40项	4
			行业标准复审数量	≥60项	4
	质量指标	示范林成活率	≥90%	4	
		林产品监测完成率	≥90%	4	
	效益指标	经济效益指标	促进林业产业经济发展作用	良	10
社会效益指标		对社会公众科学素养的提升作用	良	10	
生态效益指标		促进林木育种持续创新作用	良	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90%	5	
		主管部门满意度	≥90%	5	

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		天然林保护工程			
主管部门及代码		[169]国家林业和草原局	实施单位	大兴安岭林业集团公司	
项目资金 (万元)	年度资金总额:			339,329.75	执行率 分值 (10)
	其中:财政拨款			332,289.00	
	上年结转			7,040.75	
	其他资金			-	
年度总体目标	<p>1. 保障林业系统的和谐稳定和各项事业的顺利发展,解决职工的后顾之忧,维护社会安定。同时,提高林地生产力和林木生长量,促进森林、林木生长发育,丰富生物多样性。</p> <p>2. 维护森林健康,充分发挥森林多种功能,培育健康稳定、优质高效的森林生态系统,逐步形成健康稳定、优质高效的森林生态系统和科学完整的森林可持续经营及管理体系,有效保护现有森林资源,加快构建国家生态安全重要保障区和主体功能区、国家木材资源战略储备基地。</p> <p>3. 落实大兴安岭林区森林管护任务,实现林业用地管护全覆盖。</p> <p>4. 对大兴安岭林业集团公司职工参加基本养老、医疗、失业、工伤四项基本保险给予适当的补助,使林区养老金发放率达到100%,在职职工的医疗、失业、工伤和生育保险支出以及离退休职工的基本养老得到保障。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
	产出指标	数量指标	在职人员工资发放率	100%	5
			职工社会保险参保率	100%	5
			管护责任制落实率	100%	10
			国有林管护面积	≥9426.62万亩	10
		质量指标	森林火灾受害率	≤0.9‰	10
		时效指标	森林修复当期任务完成率	≥90%	10
	效益指标	社会效益指标	对林区改革的推动作用	优	8
			对完善林区社会职能的保障作用	良	7
		生态效益指标	对森林生态建设的促进作用	良	8
			对林业灾害有效控制程度	优	7
	满意度指标	服务对象满意度指标	林区职工满意度	≥95%	10

# 项目绩效目标表

(2026年度)

项目名称		自然保护地管理			
主管部门及代码		[169]国家林业和草原局	实施单位	国家林业和草原局本级、东北虎豹国家公园管理局等	
项目资金 (万元)	年度资金总额:		4,061.77	执行率 分值 (10)	
	其中:财政拨款		2,623.43		
	上年结转		1,438.34		
	其他资金		-		
年度总体目标	<p>1. 完成国家公园新建、评估评审及日常管理工作,包括国家公园创建设立方案论证、规划编制和审批等相关制度办法。</p> <p>2. 完成自然保护区等自然保护地新建、调整、规划审查等工作。组织全国自然保护地整合优化及成果落地,组织开展各类国家级自然保护地新建、调整、总体规划,对国家级自然保护区确界中图上界址点、面积与公布数据开展一致性审查等技术审查工作,国家级自然保护区内修筑设施行政许可事项核查等。</p> <p>3. 完成自然保护地监督管理及法律修订等工作,拟订相关政策、规划、标准,开展专家咨询审查等。</p> <p>4. 完成风景名胜区等自然公园管理及周边国家世界遗产(世界地质公园)热点追踪工作。</p> <p>5. 完成2026年度林草生物多样性保护工作,包括承担《生物多样性公约》相关履约事务工作,林草生物多样性保护监测管理、数据库建设、参加国际会议或现地调研等活动。</p> <p>6. 组织出差调研、专家评审、编制自然保护地发展报告等,包括收集整理国内外关于国家公园等自然保护地发展现状资料,分析评估当前我国自然保护地体系的现状、存在问题、面临的形势和挑战,定期编制和发布发展报告。</p> <p>7. 推进已设立国家公园的高水平保护和高质量发展,稳妥有序推动新的国家公园创建设立;持续抓好国家公园建设与发展科普宣教、合作交流工作;加强国家公园等各类自然保护地相关法律法规、制度规范研究,制定相关标准规范,建立健全国家公园法制体系和全过程闭环管理制度;组织国家公园等重大课题研究,为构建以国家公园为主体的自然保护地体系提供科学支持。</p> <p>8. 通过开展野生动物肇事补偿保险理赔工作年度考核监督评价、政务服务审核工作体系评价、勘界修改完善工作,提升自然资源管理水平。</p> <p>9. 通过开展联合办案、研讨座谈、调研、专项行动等方式与地方政府建立执法协作机制,与公安、检察院、法院等部门加强业务合作及信息共享,对国家公园内违法犯罪行为保持高压态势,形成东北虎豹国家公园司法保护强大合力。</p> <p>10. 通过出版虎豹个体图册、提升虎豹识别准确率、加强人虎冲突风险评估,提高野生动物保护科研水平。</p> <p>11. 通过开展自然教育“五进”活动、全球老虎日主题活动,提高社会宣传效果。</p> <p>12. 完成年度国家级森林公园设立调整、总规监管等的技术支撑,提高国家级森林公园科学管理水平。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值(90)
	产出指标	数量指标	完成各类自然保护地设立、调整、总规审查数量	≥40个	4
			完成自然保护地陆海域人类活动遥感监测次数	≥10次	4
			自然保护地建设管理情况调研及评估数量	≥10处	4
			森林公园现地调查数量	≥2处	4

	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值 (90)
绩效指标	产出指标	数量指标	完成国家级森林公园设立、调整、总规以及其他相关事项技术审查数量	≥12项	4
			完成人虎冲突风险评估报告数量	≥6篇	4
			开展国家公园宣传推广活动数量	≥6次	4
		质量指标	自然保护地遥感监测完成率	≥95%	6
			自然保护地审批、审查技术支撑覆盖率	≥95%	5
			国家级森林公园审查技术支撑合格率	≥90%	5
		时效指标	自然保护地遥感监测保障与应对及时性	≥90%	3
			国家级森林公园审查技术支撑及时性	≥90%	3
		效益指标	经济效益指标	对国家公园所在地区民生改善的促进作用	良
	对提升森林公园生态产品供给能力的影响			良	5
	社会效益指标		对自然保护地监管力度的提升作用	优	5
			对国家公园管护水平的提升作用	良	5
	生态效益指标		对自然保护地生态质量的提升作用	良	5
			对国家公园所在地区生态状况的改善作用	良	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥90%	5
			社会公众满意度	≥90%	5