



**中国地质调查局
哈尔滨自然资源综合调查中心
2024 年度部门预算**

**中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心
2024 年 4 月**

目 录

第一部分 哈尔滨中心概况	1
一、单位职责	1
二、机构设置	2
第二部分 哈尔滨中心 2024 年度部门预算表	3
一、部门收支总表	3
二、部门收入总表	4
三、部门支出总表	5
四、财政拨款收支总表	6
五、一般公共预算支出表	7
六、一般公共预算基本支出表	8
七、政府性基金预算支出表	10
八、国有资本经营预算支出表	11
九、财政拨款预算“三公”经费支出表	12
第三部分 2024 年度部门预算情况说明	13
一、收入支出预算总体情况说明	13
二、收入预算情况说明	13
三、支出预算情况说明	13

四、财政拨款收支预算总体情况说明	13
五、一般公共预算支出情况说明	14
六、一般公共预算基本支出情况说明	16
七、政府性基金预算支出情况说明	16
八、财政拨款预算“三公”经费支出情况说明	17
九、其他重要事项情况说明	17
第四部分 名词解释	18
第五部分 附件	22

第一部分 哈尔滨中心概况

一、单位职责

中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心是中国地质调查局直属的正局级公益一类事业单位,属于二级预算单位(财政补助事业单位),主要承担自然资源综合调查与国土空间生态修复工作,向社会提供公益性服务。主要职责如下:

1. 承担自然资源综合调查、监测、长期观测和研究工作。
2. 承担资源环境承载能力和国土空间开发适宜性评价工作。
3. 承担生态地质调查和生态保护修复工作。
4. 承担水文地质与水资源调查、监测、评价工作。
5. 承担基础地质、矿产地质、环境地质、应用地质调查工作。
6. 承担自然资源综合调查、国土空间生态修复标准规范研究和推广应用工作。
7. 开展地质调查资料、信息数据服务工作。
8. 开展科学技术研究、科学观测和平台建设、科学普及和国际合作工作。
9. 开展科技成果转化、技术服务和技术咨询工作。
10. 承担中国地质调查局、中国地质调查局自然资源综合调

查指挥中心交办的其他工作。

二、机构设置

哈尔滨中心内设 8 个综合管理机构、11 个技术业务机构、1 个其他机构，共 20 个处室。其中：

1. 综合管理机构：办公室、科学技术处（项目管理处）、财务处、装备基建处、人事教育处、党委办公室（群团处）、纪检审计处、安全和保密处。

2. 技术业务机构：自然资源调查监测室、国土空间生态修复室、生态地质调查室、水文地质与水资源调查室、基础地质调查室、环境地质调查室、矿产资源调查室、技术方法室、工程勘查室、分析测试实验室、信息化室。

3. 其他机构：后勤服务中心。

第二部分 哈尔滨中心 2024 年度部门预算表

单位公开表 1

部门收支总表

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	12,610.00	一、自然资源海洋气象等支出	18,639.47
二、政府性基金预算拨款收入		二、住房保障支出	1,034.51
三、国有资本经营预算拨款收入			
四、事业收入	400.00		
五、事业单位经营收入			
六、其他收入	62.00		
本年收入合计	13,072.00	本年支出合计	19,673.98
使用非财政拨款结余	200.00	结转下年（非财政拨款）	
上年结转	6,401.98		
收入总计	19,673.98	支出总计	19,673.98

部门收入总表

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					
19,673.98	6,401.98	12,610.00			400.00					62.00	200.00

部门支出总表

单位：万元

科目编码	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
220	自然资源海洋气象等支出	18,639.47	13,646.67	4,992.80			
22001	自然资源事务	18,639.47	13,646.67	4,992.80			
2200113	地质矿产资源与环境调查	3,923.32		3,923.32			
2200150	事业运行	13,646.67	13,646.67				
2200199	其他自然资源事务支出	1,069.48		1,069.48			
221	住房保障支出	1,034.51	1,034.51				
22102	住房改革支出	1,034.51	1,034.51				
2210201	住房公积金	855.59	855.59				
2210203	购房补贴	178.92	178.92				
	合 计	19,673.98	14,681.18	4,992.80			

单位公开表 4

财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预 算 数	项 目	预 算 数
一、本年收入	12,610.00	一、本年支出	18,968.54
（一）一般公共预算拨款	12,610.00	（一）自然资源海洋气象等支出	17,934.03
（二）政府性基金预算拨款		（二）住房保障支出	1,034.51
（三）国有资本经营预算拨款			
二、上年结转	6,358.54		
（一）一般公共预算拨款	6,358.54		
（二）政府性基金预算拨款			
（三）国有资本经营预算拨款			
收入总计	18,968.54	支出总计	18,968.54

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目		2023 年执行数		2024 年预算数			2024 年预算数比 2023 年执行数		2024 年预算数比 2023 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执行数	增减额	增减(%)	增减额	增减(%)
				小计	基本支出	项目支出					
220	自然资源海洋等气象支出	11,503.00	11,503.00	11,942.00	7,870.00	4,072.00	11,942.00	439.00	3.82%	439.00	3.82%
22001	自然资源事物	11,503.00	11,503.00	11,942.00	7,870.00	4,072.00	11,942.00	439.00	3.82%	439.00	3.82%
2200113	地质矿产资源与环境调查	3,337.00	3,337.00	3,830.00		3,830.00	3,830.00	493.00	14.77%	493.00	14.77%
2200150	事业运行	8,166.00	8,166.00	7,870.00	7,870.00		7,870.00	-296.00	-3.62	-296.00	-3.62
2200199	其他自然资源事务支出			242.00		242.00	242.00	242.00	100%	242.00	100%
221	住房保障支出	668.00	668.00	668.00	668.00		668.00				
22102	住房改革支出	668.00	668.00	668.00	668.00		668.00				
2210201	住房公积金	668.00	668.00	668.00	668.00		668.00				
合计		12,171.00	12,171.00	12,610.00	8,538.00	4,072.00	12,610.00	439.00	3.61	439.00	3.61

一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		2024 年基本支出		
科目编码	科目名称	合 计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	7,088.00	7,088.00	
30101	基本工资	1,334.95	1,334.95	
30102	津贴补贴	913.44	913.44	
30107	绩效工资	3,831.22	3,831.22	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	19.46	19.46	
30109	职业年金缴费	8.88	8.88	
30110	职工基本医疗保险缴费	191.05	191.05	
30112	其他社会保障缴费	54.28	54.28	
30113	住房公积金	668.00	668.00	
30199	其他工资福利支出	66.72	66.72	
302	商品和服务支出	1,400.32		1,400.32
30201	办公费	35.00		35.00
30202	印刷费	20.00		20.00
30203	咨询费	35.00		35.00
30204	手续费	1.00		1.00
30205	水费	7.79		7.79
30206	电费	102.25		102.25
30207	邮电费	28.79		28.79

部门预算支出经济分类科目		2024 年基本支出		
科目编码	科目名称	合 计	人员经费	公用经费
30208	取暖费	329.36		329.36
30209	物业管理费	44.55		44.55
30211	差旅费	124.01		124.01
30213	维修(护)费	150.00		150.00
30214	租赁费	10.20		10.20
30215	会议费	5.50		5.50
30216	培训费	17.76		17.76
30217	公务接待费	3.00		3.00
30226	劳务费	110.00		110.00
30228	工会经费	140.00		140.00
30229	福利费	158.00		158.00
30231	公务用车运行维护费	20.00		20.00
30239	其他交通费用	40.00		40.00
30299	其他商品和服务支出	18.11		18.11
310	资本性支出	49.68		49.68
31002	办公设备购置	49.68		49.68
	合 计	8,538.00	7,088.00	1,450.00

政府性基金预算支出表

单位：万元

科目 编码	科目 名称	单位 代码	2024 年政府性基金预算支出		
			合计	基本支出	项目支出

注：哈尔滨中心无政府性基金预算拨款收入，也无使用政府性基金安排支出，故此表无数据。

国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	2024 年国有资本经营预算支出		
		合 计	基本支出	项目支出
合 计				

注：哈尔滨中心无国有资本经营预算拨款收入，也无使用政国有资本经营预算安排支出，故此表无数据。

财政拨款预算“三公”经费支出表

单位：万元

2024 年预算数					
合计	因公出国 (境) 费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行 费	
23.00		20.00		20.00	3.00

第三部分 2024 年度部门预算情况说明

一、收入支出预算总体情况说明

按照综合预算的原则，哈尔滨中心所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、使用非财政拨款结余、上年结转；支出包括：自然资源海洋气象等支出、住房保障支出。2024 年度收支总预算19,673.98万元。

二、收入预算情况说明

2024 年度收入预算 19,673.98 万元，其中：上年结转 6,401.98 万元，占 32.54%；一般公共预算拨款收入 12,610.00 万元，占 64.09%；事业收入 400.00 万元，占 2.03%；其他收入 62.00 万元，占 0.32%；使用非财政拨款结余 200.00 万元，占 1.02%。

三、支出预算情况说明

2024年度支出预算19,673.98万元，其中：基本支出 14,681.18 万元，占 74.62%；项目支出 4,992.80 万元，占 25.38%。

四、财政拨款收支预算总体情况说明

2024年度财政拨款收支总预算18,968.54万元。收入包括：一般公共预算拨款，包括：一般公共预算当年拨款收入12,610.00万元、一般公共预算上年结转6,358.54万元；支出包括：自然资源海洋气象等支出17,934.03万元、住房保障支出1,034.51万元。

五、一般公共预算支出情况说明

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，优化支出结构，合理保障地质矿产资源与环境调查、事业运行等支出需求，体现在有关支出科目中。

按照支出功能分类，2024年预算数比2023年执行数增加较为明显的款级支出科目为：2200113地质矿产资源与环境调查，2024年预算数为3,830.00万元，比2023年执行数增加493.00万元，增长14.77%，主要原因是：战略性矿产资源调查评价等项目支出增加。

按照支出功能分类，地质调查方面的支出占部门支出总额的比重较高，主要是：2200113地质矿产资源与环境调查，2024年预算数为3,830.00万元，占部门支出总额的30.37%，主要用于战略性矿产资源调查评价、区域地质与

地球系统调查、地质调查装备保障等方面。

(一) 一般公共预算当年拨款规模变化情况。

2024年度一般公共预算当年拨款12,610.00万元,比2023年执行数12,171.00万元增加439.00万元,增长3.61%。

(二) 一般公共预算当年拨款结构情况。

2024年度一般公共预算当年拨款12,610.00万元,主要用于以下方面:自然资源海洋气象等支出11,942.00万元,占94.7%;住房保障支出668.00万元,占5.30%。

(三) 一般公共预算当年拨款具体使用情况。

(1)自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务(款)事业运行(项)2024年预算数为7,870.00万元,比2023年执行数减少296.00万元,降低3.62%,主要是事业单位运行支出减少。

(2)自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务(款)地质矿产资源与环境调查(项)2024年预算数为3,830.00万元,比2023年执行数增加493.00万元,增长14.77%。主要是战略性矿产资源调查评价等项目工作任务增加,相应支出增加。

(3)自然资源海洋气象等支出(类)自然资源事务(款)其他自然资源事务支出(项)2024年预算数为242.00万元,

比 2023 年执行数增加 242.00 万元，增长 100.00%。主要安排其他事业收入项目、成果转化项目、资产运行维护、信息化运行维护等项目支出。

（4）住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2024 年预算数为 668.00 万元，与上年持平。

六、一般公共预算基本支出情况说明

2024 年度一般公共预算基本支出 8,538.00 万元，其中：人员经费 7,088.00 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、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、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出。

商品和服务支出 1,400.32 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、专用燃料费、劳务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

资本性支出 49.68 万元，主要包括：办公设备购置。

七、政府性基金预算支出情况说明

（一）关于政府性基金预算支出表的说明

哈尔滨中心 2024 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

八、财政拨款预算“三公”经费支出情况说明

2024年度“三公”经费预算23.00万元，其中：公务用车购置及运行费20.00万元，包括公务用车运行费20.00万元，主要用于公务用车燃料费、维修费、过桥过路费、保险费等支出；公务接待费3.00万元，主要用于接待来哈尔滨中心出席会议、考察调研、执行公务、学习交流、检查指导等公务活动的接待开支。

九、其他重要事项情况说明

（一）政府采购情况。

2024年度政府采购预算总额488.28万元，其中：政府采购货物预算114.32万元、政府采购工程预算147.00万元、政府采购服务预算226.96万元。

（二）国有资产占用情况。

截至2023年7月31日，单位共有车辆125辆，其中：机要通信用车1辆、工作用车2辆、特种专业技术用车21辆、业务用车101辆，单价100万元及以上的专用设备实有数11台(套)。

第四部分 名词解释

一、**一般公共预算拨款收入**：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辅助活动取得的收入。

三、**上年结转**：指以前年度安排、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

四、**其他收入**：指除上述一般公共预算财政拨款收入、事业收入、经营收入等以外的收入。主要是事业单位固定资产出租收入、存款利息收入等。

五、**住房保障支出（类）住房改革支出（款）**：反映行政事业单位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）**：指按照《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。该项政策始于上世纪九十年代中期，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）：指经国务院批准，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的补贴标准确定，人均月补贴90元。

3. 购房补贴（项）：指根据《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倍以上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。

六、结转下年：指以前年度预算安排、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。

七、基本支出：指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。

八、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务或事业发展目标所发生的支出。

九、“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。

第五部分 附件

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	地球科学数据整合与知识服务（哈尔滨中心）				
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	12.00		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	12.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 开展地质信息产品开发工作, 发布特色产品 30 个上云服务, 为地质云提供数据支撑;</p> <p>目标 2: 开展地质数据入库与服务工作, 形成地质资料服务数据集 1 套, 提升地质资料服务水平;</p> <p>目标 3: 开展矿产勘查存量数据入库, 形成矿产勘查数据集 1 套, 支撑全国 1:400 万金矿勘查数据库建设。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	矿产勘查存量数据入库	≥350 条	5
			数据入库、上传与服务	≥1865 条	5
			共享地质信息产品	≥30 件	10
		质量指标	地质信息产品等级	良好及以上	5
			矿产勘查数据等级	良好及以上	5
			服务数据等级	良好及以上	5
		时效指标	勘查数据入库时间	2024 年 12 月	5
			数据开始服务时间	2024 年 12 月	5
			信息产品上云时间	2024 年 12 月	5
	效益指标	社会效益指标	产品数据服务	通过地质云发布特色信息产品与数据进行服务, 促进地球科学知识普及。	30
满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	自然资源综合调查指挥中心	10	

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	湖泊资源调查（哈尔滨中心）			
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	145.21		执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	145.00		
	上年结转	0.21		
	其他资金			
年度总体目标	<p>1. 充分收集东北平原与山地湖区湖泊相关基础资料,制定湖泊调查实施方案,开展湖泊遥感调查,获取湖泊数量、分布、面积等数据。</p> <p>2. 开展东北平原与山地湖区重点湖泊水下地形调查工作,获取湖泊储水量,为水资源的科学利用和保护,提供数据基础。</p> <p>3. 形成年度湖泊调查数据集。</p> <p>4. 开展科普活动 1 次,建成一支湖泊资源综合调查研究团队。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
产出指标	数量指标	年度进展报告	1 份	9
		科普活动	1 次	7
	质量指标	年度野外验收等级	良好及以上	8
		年度进展报告考核等级	合格及以上	9
	时效指标	年度野外验收时间	2024 年 9 月	8
		年度进展报告考核时间	2024 年 12 月	9
效益指标	社会效益指标	人才培养效果	建成一支湖泊资源综合调查研究团队	15
	生态效益指标	解决重大基础地质问题,预期达到的成果	查明重点湖泊水下地形,估算储水量,为保护治理湖泊提供基础数据	15
满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	自然资源综合调查指挥中心	10

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	全国国土变更调查国家级外业核查（哈尔滨中心）				
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	157.00			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	157.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 通过开展内、外业核查任务, 掌握地方国土变更调查质量情况;</p> <p>目标 2: 编制全国国土变更调查国家级外业核查(哈尔滨中心)年度进展报告 1 份;</p> <p>目标 3: 围绕工作区核查成果, 举办土地规划与耕地保护科普活动 1 次。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	外业核查图斑数量	900 处	8
			年度进展报告	1 份	7
			科普活动	1 次	7
		质量指标	野外质量检查等级	良好以上	7
			年度进展报告等级	合格以上	7
		时效指标	野外质量检查时间	2024 年 5 月	7
	年度进展报告评审时间		2024 年 12 月	7	
	效益指标	社会效益指标	支撑服务国土空间规划和土地用途管制	提供基础数据与技术支撑	10
		生态效益指标	解决生态环境问题	掌握黑、辽两省土地利用变化情况	10
		可持续影响指标	人才培养和团队建设	培养核查技术骨干 10 人	10
	满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	自然资源综合调查指挥中心	10

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	三江源及周边地区生态修复综合调查（哈尔滨中心）				
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	16.00			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	16.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 通过自然资源内业监测和外业调查, 摸清任务区重点能源工程新增、减少和扩张状态, 掌握任务区重点能源工程用地的范围、使用情况。</p> <p>目标 2: 开展科普宣传活动 1 次。</p> <p>目标 3: 建立一支自然资源监测团队, 培养业务骨干 2 人。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	内外业监测调查数据集	1 份	10
			年度进展报告	1 份	10
		质量指标	内外业监测调查数据集等级	良好及以上	10
			年度进展报告等级	良好及以上	10
		时效指标	内外业监测调查数据采集完成时间	2024 年 12 月	5
			年度进展报告评审时间	2024 年 12 月	5
	效益指标	社会效益指标	支撑国土空间规划及资源管理	提交任务区监测成果数据集 1 套, 支撑国家和地方政府国土空间规划及资源管理工作。	15
			人才培养效果	培养业务骨干 2 名, 建成一支自然资源监测团队。	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	自然资源综合调查指挥中心	10

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	北方防沙带中段生态修复综合调查（哈尔滨中心）				
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:			127.36	执行率 分值(10)
	其中:财政拨款			124.00	
	上年结转			3.36	
	其他资金				
年度总体目标	<p>1. 查清耿镇幅 (J49E008023) 水文地质条件, 地下水赋存、分布和变化规律, 编制 1: 50000 水文地质图和说明书;</p> <p>2. 查清水环境现状及污染机理, 提出水资源保护和水环境治理措施;</p> <p>3. 开展地下水资源评价, 圈定地下水富水地段, 提出地下水合理开发利用与保护方案;</p> <p>4. 构建人类健康风险评估模型, 评价水土污染物潜在生态风险和健康风险。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	水文地质图	1 份	5
			科普活动	1 次	6
			年度进展报告	1 份	6
		质量指标	水文地质图	合格及以上	7
			年度进展报告	合格及以上	8
			时效指标	水文地质图成图时间	2024 年 12 月
	科普活动完成时间	2024 年 10 月		6	
	年度进展报告评审时间	2024 年 12 月		6	
	效益指标	社会效益指标	预期产生的社会效益	查明水文地质条件与地下水赋存分布, 支撑地方水资源开发利用。	15
效益指标	生态效益指标	预期产生的生态效益	查明地下水资源现状, 进行地下水资源评价, 支撑生态健康发展。	15	
满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	山西省五台县政府或相关部门满意度	10	

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	哈尔滨中心房屋及附属设施维修改造				
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	160.00			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	160.00			
	上年结转	284.79			
	其他资金				
年度总体目标	计划修缮改造自有漠河基地,使其成为满足长期科学观测需求的实验场地。参照原国家林业局《森林生态站工程项目建设标准》、《自然资源部科技创新平台管理办法(试行)》和科技部《国家野外科学观测研究站管理办法》有关标准,计划改造现有基地营房以满足科研人员日常工作生活需要。改造后的漠河基地将成为森林冻土区生态地质野外科学观测研究站。以林草湿自然资源综合调查和生态地质调查为基础,在大小兴安岭林区、三江平原沼泽湿地分布区开展冻土与生态地质野外科学观测研究。牵头或参建东北重要生态功能区自然资源要素综合观测站网,与已有站网形成互补共享。				
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)	
产出指标	质量指标	完成改造房屋数量	3 栋	15	
	数量指标	项目竣工验收合格率	≥95%	15	
	时效指标	项目按期完成率	≥95%	20	
效益指标	生态效益指标	支持生态地质调查数据库建设	服务生态地质调查工作,获取观测数据	30	
满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	使用部门	10	

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	全国陆域重点地区自然资源综合调查				
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		103.81	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		100.00		
	上年结转		3.81		
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 在系统收集各类资料基础上,开展黑河市爱辉区中部 1:25 万多时遥感解译和自然资源综合调查,重点查明土地和水等自然资源的种类、数量、质量、结构、生态功能等基本要素,编制调查区自然资源单要素图。</p> <p>目标 2: 开展矿集区土地安全利用调查,重点查明多宝山矿集区和罕达汽镇砂金过采区及周边植被、土壤、水等自然资源的现状,支撑矿集区土地高效利用。</p> <p>目标 3: 开展爱辉区东部土地质量地球化学调查,查明土壤形成与来源、土地质量现状,综合评价土地质量等级,探索地球化学调查技术方法支撑自然资源调查的主要路径。</p> <p>目标 4: 开展黑河市爱辉区自然资源综合分析评价和区划工作,探索评价指标。</p> <p>目标 5: 培养专业技术骨干 1 人。</p> <p>目标 6: 开展科普活动 1 次,发表学术论文 1 篇(投稿)。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	开展科普活动	1 次	6
			年度进展报告	1 份	7
		质量指标	年度进展报告等级	合格以上	8
			设计和实施方案等级	良好以上	7
			野外质量检查等级	良好以上	8
		时效指标	项目野外检查时间	2024 年 7 月	7
			年度进展报告评审时间	2024 年 12 月	7
	效益指标	经济效益指标	增加生态经济效益,提高调查区生态质量	对区域内社会经济发展提供支撑。	7
		社会效益指标	促进自然资源管理与评价	指导数据库建设。	8
		生态效益指标	查明各类自然资源本底条件	探寻生物多样性。	8
			为生态保护提供数据支撑	汇聚生态修复数据	7
	满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	自然资源综合调查指挥中心	10

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	全国金矿资源潜力动态评价（哈尔滨中心）			
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	58.00		执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	58.00		
	上年结转			
	其他资金			
年度总体目标	<p>1. 在大兴安岭成矿带北段,以金为主攻矿种,以大型资源基地建设为主线,跟踪最新找矿进展,总结额尔古纳—漠河地区金成矿规律,开展金矿资源潜力评价,提出年度勘查部署建议,服务漠河—新林铜金矿、宜里—多宝山铜金矿、乌努格吐山铜多金属矿资源基地建设。</p> <p>2. 在额尔古纳—漠河地区优选重点金找矿远景区开展金资源潜力动态评价,总结典型矿床成矿模式,完善金矿找矿预测模型,指导区域找矿预测。</p> <p>3. 开展原探矿权资料及勘查成果的梳理评价,分析评价资源潜力,提交勘查区块建议。</p> <p>4. 更新完善额尔古纳—漠河地区金矿产地数据库。</p> <p>5. 组织开展科普活动,建立金矿资源潜力评价团队。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
产出指标	数量指标	年度进展(成果)报告	1份	5
		成果图册(集)	1份	5
		科普活动	1次	5
		找矿远景区	1个	5
		IV类区块建议	1份	5
		金矿产地数据库	1个	5
	质量指标	年度进展报告	合格以上	5
		质量验收	良好以上	5
	时效指标	质量验收时间	2024年12月	5
		年度进展报告提交时间	2024年12月	5
效益指标	经济效益指标	解决重大资源问题,达到预期目标	总结成矿规律,提出勘查建议。	10
	社会效益指标	支撑服务社会经济发展	组织开展科普活动	10
	生态效益指标	生态环境保护和改善	促进绿色生态发展	10
满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	自然资源综合调查指挥中心	10

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	战略性矿产资源调查评价装备保障（哈尔滨中心）				
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	510.00		执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款	510.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>为满足地质调查任务多样化目标,紧贴单位改制转型实际需求,突出“任务牵引、保障急需、结构合理、梯次更新、系列配套”的建设理念,加大装备投入力度,逐步优化装备配置结构,建成“传统优势明显、专业特色鲜明、重点领域突出”的战略性矿产资源调查装备保障目标。</p> <p>目标一:通过购置物探、钻探装备,推进矿产资源勘查装备体系构建,不断提升基础地质、矿产勘查技术水平。</p> <p>目标二:实现野外条件保障现代化装备保障,野外作业服装、保险应备尽备、可靠管用,保障地质调查人员野外生命安全和身体健康以及出现特殊情况的应急救援。</p> <p>目标三:根据哈尔滨中心野外综合保障基地任务职责需要,对驾驶员、炊事员等保障人员进行培训,改造修建岩心样品库、装备物资库用于保障区域内的野外地质岩心样品资料的保管利用。</p>				
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
产出指标	数量指标	专用设备购置	343 台(套)	8	
		野外作业服装	252 套	7	
		人员保险	300 人次	5	
		岩心样品库、装备物资库	2 处	5	
		年度进展报告	1 份	5	
	质量指标	装备合格率、完好率	≥98%	5	
		仪器设备使用故障率	<5%	5	
		成果报告评审等级	良好及以上	5	
	时效指标	成果报告评审时间	2024 年 12 月底前	5	
效益指标	经济效益指标	直接经济效率	减少成本支出	10	
	生态效益指标	生态环境效率	保护生态环境	10	
	社会效益指标	民生服务效率	提高工作效率和保障能力	10	
满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	使用部门	10	

项目绩效目标表

(2024 年)

项目名称	兴蒙造山带及周缘关键地区区域地质调查（哈尔滨中心）			
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	200.00		执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	200.00		
	上年结转			
	其他资金			
年度总体目标	<p>目标 1: 开展大金缸 1:5 万区域地质调查, 建立调查区地层系统、构造格架及侵入岩时序系列。</p> <p>目标 2: 进一步开展佳木斯地块桦南地区前寒武纪基底研究, 划分变质矿物演化世代、恢复变质-变形过程, 初步探讨动力学背景。</p> <p>目标 3: 调查区内伟晶岩脉的稀有、稀土含矿性, 并对区内硅铁建造成矿地质背景开展研究。</p> <p>目标 4: 查明新近纪-第四纪地层的岩性、岩相及分布特征, 建立松散沉积层地质结构, 恢复古气候和古环境信息。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
产出指标	质量指标	野外质量检查等级	良好及以上	7
		地质图图件评审	合格及以上	7
	数量指标	1:5 万分幅地质图	1 幅	7
		年度野外工作总结报告	1 份	7
		年度进展报告	1 份	7
		科普活动	1 次	7
	时效指标	年度成果报告评审时间	2024 年 12 月	8
效益指标	经济效益指标	支撑服务找矿突破	开展稀有、稀土含矿性调查	6
	生态效益指标	产生的生态效益	初步查明新构造及古环境演化	6
	社会效益指标	解决重大基础地质问题	进一步查明基底物质组成及变质特征	7
		促进科学理论创新和技术方法进步	探索俯冲增生拼贴过程	6
		成果转化有效服务	建立一支造山带区域地质调查团队	5
满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	自然资源综合调查指挥中心	10

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	云平台地质调查节点运行维护与网络安全保障（哈尔滨中心）				
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	哈尔滨自然资源综合调查中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:		45.54	执行率 分值(10)	
	其中:财政拨款		42.00		
	上年结转		3.54		
	其他资金				
年度总体目标	以信息化使用需求为导向,健全信息化基础设施体系,满足信息化日常使用需求,及时排除各类故障和问题,保障信息化基础设施安全稳定运行,提供优质网络使用服务;以“三化六防”为基本措施,以守法合规为基本要求,健全网络安全防护防御体系,有效防范网络安全风险,全面保障网络、设施、设备、系统、数据安全,全年无网络安全事故发生。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	补充信息化设备	4套	10
			信息化维修维护	10次	10
		质量指标	信息化维修维护	解决问题,通过验收	10
			信息化设备	通过验收	10
		时效指标	维修维护完成时间	2024年12月	5
			信息化设备验收时间	2024年12月	5
	效益指标	社会效益指标	信息化支撑保障	提供安全稳定高效的信息化环境,支撑中心业务开展	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	自然资源综合调查指挥中心	10

项目绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	自然资源要素监测与综合观测（哈尔滨中心）				
主管部门及代码	[202]中国地质调查局	实施单位	中国地质调查局哈尔滨自然资源综合调查中心		
项目资金 (万元)	年度资金总额:	20.00			执行率 分值(10)
	其中:财政拨款	20.00			
	上年结转				
	其他资金				
年度总体目标	<p>目标 1: 通过自然资源综合观测, 掌握观测区土壤温度、水分、电导率和地下水位变化情况, 摸清季节性冻土年际间变化</p> <p>目标 2: 设置不同种植小区, 开展试验研究, 揭示不同种植管理模式下有机碳变化规律;</p> <p>目标 3: 以黑土地保护为主题开展科普宣传活动 1 次;</p> <p>目标 4: 基本建成一支黑土区自然资源调查监测与评价团队, 培养业务骨干≥ 1 名。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重 (90)
	产出指标	数量指标	系列成果图件	1 份	10
			数据集	1 份	10
			年度进展报告	1 份	5
			科普宣传活动	1 次	5
			专利	1 个	3
		质量指标	质量检查等级	良好及以上	4
			年度报告等级	合格及以上	4
			时效指标	年度野外质量检查时间	2024 年 8 月
		科普宣传活动		2024 年 7 月	3
		年度进展报告		2024 年 12 月	3
	效益指标	生态效益指标	解决重大生态环境问题, 预期达到的效果	查明黑土区土壤基本形状, 掌握黑土退化基质, 服务黑土地保护	30
	满意度指标	服务对象满意度指标	预期成果的服务对象	自然资源综合调查指挥中心	10