

吉林省地质矿产勘查开发局 2026 年部门预算

二〇二六年二月二十八日

目 录

第一部分 部门概况

- 一、主要职能
- 二、机构设置

第二部分 预算表格

- 一、收支预算总表
- 二、收入预算总表
- 三、支出预算总表
- 四、财政拨款收支预算总表
- 五、一般公共预算拨款支出预算表
- 六、一般公共预算基本支出预算表
- 七、一般公共预算“三公”经费支出预算表
- 八、政府性基金预算拨款支出预算表
- 九、国有资本经营预算支出预算表
- 十、项目支出预算表
- 十一、财政拨款委托业务费支出预算表
- 十二、项目支出绩效目标表

第三部分 情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 部门概况

一、主要职能

1. 按照《中华人民共和国矿产资源法》和国家有关地质、矿产资源调查（勘查）的法律、法规及政策，负责编制吉林省地质调查中长期发展规划。

2. 负责编制吉林省矿产资源调查（勘查）中长期发展规划；负责编制地下水资源调查（勘查）及地下热水、深（浅）层地热(温)能、煤层气、页岩气、油页岩等新能源和清洁能源调查（勘查）的中长期发展专项规划。

3. 负责组织开展区域地质、环境地质、农业地质、城市地质、旅游地质、工程地质、遥感地质、地球物理、地球化学、地质测绘、实验测试等地质调查工作。

4. 负责组织开展矿产资源调查（勘查）；地下水资源调查（勘查）及地下热水、深（浅）层地热(温)能、煤层气、页岩气、油页岩等新能源和清洁能源调查（勘查）工作。

5. 负责组织开展前沿性、基础性、公益性地质科学研究工作；开展公益性地质调查（勘查）新理论、新技术、新方法、新工艺、新仪器、新装备等研究的科技创新工作。

6. 负责组织开展地质灾害调查评价和综合防治工作；负责组织专业化队伍，为开展全省地质灾害应急处置提供技术支撑。

7. 负责组织开展地质资料的综合研究和地质科普工作。负责组织开展地质资料（信息）的汇交、管理、共享、利用工作，

为各级政府编制规划提供地质资料（信息）和技术支撑。

8. 负责组织开展国内外地质调查（勘查）技术合作；承担地质调查、矿产资源勘查技术与质量管理工作。

9. 负责局所属事业单位的管理和业务指导，对局所属单位安全生产进行监督、检查。

10. 负责部门财政经费和其它经费的预算，并对使用情况进行监督、检查；负责全局国有资产的监管。

11. 承担省政府交办的其它事项。

二、机构设置

根据上述职责，吉林省地质矿产勘查开发局部门内设 11 个职能处室和三总师（总工程师、总经济师、总会计师），分别为办公室、人事处、财务处、审计处、地质勘查处、地质环境处、产业发展处、地质工程与安全处、信访处、老干部处、机关党委。

下设 26 家预算单位，分别为吉林省地质矿产勘查开发局（本级）、吉林省第一地质调查所、吉林省第二地质调查所、吉林省第三地质调查所、吉林省第四地质调查所、吉林省第五地质调查所、吉林省第六地质调查所、吉林省第二地质探矿工程大队、吉林省第六地质探矿工程大队、吉林省区域地质矿产调查所、吉林省核工业地质局、吉林省水文地质调查所、吉林省四平地质工程勘察院、吉林省勘查地球物理研究院、吉林省地矿测绘院、吉林省地质科学研究所、吉林省地矿信息中心（吉林省地矿职工培训中心）、吉林省地质勘探技术研究所、吉林省

地勘局物业管理中心、吉林省地矿勘察设计研究院、吉林省地质技术装备研究所、吉林省地质矿产勘查开发研究院、吉林省地矿建筑设计院、吉林省地矿医院、吉林省地质矿产勘查开发局物资处、吉林省地质调查院。

第二部分 预算表格

收支预算总表

单位：万元

收 入				支 出			
项 目	2026年预 算数	本年预算	上年结转	项 目	2026年预 算数	本年预算	上年结转
一、财政拨款收入	59126.93	59125.59	1.34	一、一般公共服务支出			
一般公共预算拨款收入	59126.93	59125.59	1.34	二、外交支出			
政府性基金预算拨款收入				三、国防支出			
国有资本经营预算拨款收入				四、公共安全支出			
二、财政专户管理资金收入				五、教育支出			
三、单位资金收入	26431.11	26431.11		六、科学技术支出	260.00	260.00	
事业收入	6379.12	6379.12		七、文化旅游体育与传媒支出			
事业单位经营收入	19873.57	19873.57		八、社会保障和就业支出	14276.24	14276.24	
上级补助收入				九、社会保险基金支出			
附属单位上缴收入	164.06	164.06		十、卫生健康支出	4202.97	4202.97	
其他收入	14.36	14.36		十一、节能环保支出			
				十二、城乡社区支出			
				十三、农林水支出			
				十四、交通运输支出			
				十五、资源勘探工业信息等支出	66044.32	66042.98	1.34
				十六、商业服务业等支出			
				十七、金融支出			
				十八、援助其他地区支出			
				十九、自然资源海洋气象等支出	3414.15	3414.15	
				二十、住房保障支出	3559.64	3559.64	
				二十一、粮油物资储备支出			
				二十二、国有资本经营预算支出			
				二十三、灾害防治及应急管理支出			
				二十四、其他支出			
				二十五、债务还本支出			
				二十六、债务付息支出			
				二十七、债务发行费用支出			
本 年 收 入 合 计	85556.70	85556.70		本 年 支 出 合 计	91757.32	91755.98	1.34
财政拨款结转	1.34		1.34	结转下年支出（非财政拨款）			
非财政拨款结转结余	6199.28	6199.28					
收 入 总 计	91757.32	91755.98	1.34	支 出 总 计	91757.32	91755.98	1.34

收入预算总表

单位：万元

部门 (单位) 名称	总计	本年收入								上年结转结余						
		合计	财政拨款收入			财政专户 管理资金收入	单位资金收入				合计	财政拨款结转			非财政拨款 结转	
			一般公 共预 算收 入	政 府 性 基 金 预 算 收 入	国 有 资 本 经 营 预 算 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	一 般 公 共 预 算 拨 款 结 转	政 府 性 基 金 预 算 拨 款 结 转	国 有 资 本 经 营 预 算 拨 款 结 转	财 政 专 户 管 理 资 金 结 转 结 余
吉林省地质矿产勘查开发局	91757.32	85556.70	59125.59			6379.12	19873.57		164.06	14.36	6200.62	1.34			6199.28	
吉林省地质矿产勘查开发局 (本级)	2102.94	2102.94	1938.88						164.06							

吉林省第一地质调查所	6462.06	5763.38	2894.38				669.00	2200.00				698.68	0.93				697.75
吉林省第二地质调查所	4515.22	3984.22	2484.22					1500.00				531.00					531.00
吉林省第三地质调查所	5499.11	5027.29	2937.29				300.00	1790.00				471.82					471.82
吉林省第四地质调查所	6178.46	5422.43	3552.43				370.00	1500.00				756.03					756.03

吉林省第五地质调查所	5346.29	4941.86	3326.86				700.00	915.00				404.43				404.43
吉林省第六地质调查所	3981.40	3047.49	2002.49				245.00	800.00				933.91				933.91
吉林省第二地质探矿工程大队	4192.33	4060.41	2266.41					1794.00				131.92				131.92
吉林省第六地质探矿工程大队	4782.48	4108.42	2108.42					2000.00				674.06				674.06

吉林省区域地质矿产调查所	4758.74	4304.42	2822.41				705.00	777.01				454.32				454.32
吉林省核工业地质局	4019.74	3994.74	2992.99					1001.75				25.00				25.00
吉林省水文地质调查所	9239.92	9151.12	8046.68				225.15	878.29			1.00	88.81				88.81
吉林省四平地质工程勘察院	3480.31	3455.31	2896.29					558.77			0.25	25.00				25.00

吉林省勘查地球物理研究院	4172.15	3955.32	2434.84				820.48	700.00				216.83				216.83
吉林省地矿测绘院	2627.48	2518.38	1918.38					600.00				109.10				109.10
吉林省地质科学研究所	3307.78	3230.35	2450.46				179.89	600.00				77.43				77.43
吉林省地矿信息中心 (吉林省地矿职工培训中心)	404.40	386.20	334.09				7.00	45.00			0.11	18.20				18.20

吉林省地质勘探技术研究所	802.67	755.40	750.40							5.00	47.27				47.27
吉林省地勘局物业管理中心	476.32	453.58	453.58								22.74				22.74
吉林省地矿勘察设计院	4601.87	4566.27	3332.51				1233.76				35.60				35.60
吉林省地质技术装备研究所	2437.05	2361.57	2361.57								75.48				75.48

吉林省地质矿产勘查开发研究院	410.84	347.84	294.84					50.00			3.00	63.00				63.00
吉林省地矿建筑设计院	452.09	433.48	433.48									18.61	0.41			18.20
吉林省地矿医院	1025.30	1003.21	645.61				357.60					22.09				22.09
吉林省地质矿产勘查开发局物资处	292.46	292.46	292.46													
吉林省地质调查院	6187.92	5888.62	3153.62				1800.00	930.00			5.00	299.30				299.30
合计	91757.32	85556.70	59125.59				6379.12	19873.57		164.06	14.36	6200.62	1.34			6199.28

支出总表

单位：万元

功能分类科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
栏次	1	2	3	4	5	6
一、科学技术支出	260.00		260.00			
应用研究	260.00		260.00			
其他应用研究支出	260.00		260.00			
二、社会保障和就业支出	14276.24	13593.63		682.61		
行政事业单位养老支出	14276.24	13593.63		682.61		
行政单位离退休	318.42	318.42				
事业单位离退休	6996.42	6865.50		130.92		
机关事业单位基本养老保险缴费支出	4824.79	4273.10		551.69		
机关事业单位职业年金缴费支出	2136.61	2136.61				
三、卫生健康支出	4202.97	4181.12		21.85		
行政事业单位医疗	4202.97	4181.12		21.85		
行政单位医疗	133.02	133.02				
事业单位医疗	4069.95	4048.10		21.85		
四、资源勘探工业信息等支出	66044.32	35434.41	6302.26	24143.59	164.06	
资源勘探开发	66044.32	35434.41	6302.26	24143.59	164.06	
行政运行	1328.28	1328.28				
其他资源勘探业支出	64716.04	34106.13	6302.26	24143.59	164.06	
五、自然资源海洋气象等支出	3414.15		3414.15			
自然资源事务	3414.15		3414.15			
地质矿产资源与环境调查	600.00		600.00			
地质勘查基金（周转金）支出	2814.15		2814.15			
六、住房保障支出	3559.64	3559.64				
住房改革支出	3559.64	3559.64				
住房公积金	3559.64	3559.64				
合计	91757.32	56768.80	9976.41	24848.05	164.06	

财政拨款收支总表

单位：万元

收 入				支 出			
项 目	2026年 预算数	本年预算	上年结转	项 目	2026年 预算数	本年预算	上年结转
一、本年收入	59126.93	59125.59	1.34	一、本年支出	59126.93	59125.59	1.34
一般公共预算 拨款	59126.93	59125.59	1.34	(一) 一般公共服务支 出			
政府性基金预 算拨款				(二) 外交支出			
国有资本经营 预算拨款				(三) 国防支出			
				(四) 公共安全支出			
				(五) 教育支出			
				(六) 科学技术支出			
				(七) 文化旅游体育与 传媒支出			
				(八) 社会保障和就业 支出	13574.65	13574.65	
				(九) 社会保险基金支 出			
				(十) 卫生健康支出	4181.12	4181.12	
				(十一) 节能环保支出			
				(十二) 城乡社区支出			
				(十三) 农林水支出			
				(十四) 交通运输支出			
				(十五) 资源勘探工业 信息等支出	37811.52	37810.18	1.34
				(十六) 商业服务业等 支出			
				(十七) 金融支出			
				(十八) 援助其他地区 支出			
				(十九) 自然资源海洋 气象等支出			
				(二十) 住房保障支出	3559.64	3559.64	
				(二十一) 粮油物资储 备支出			
				(二十二) 国有资本经 营预算支出			
				(二十三) 灾害防治及 应急管理支出			
				(二十四) 其他支出			
				(二十五) 债务还本支 出			
				(二十六) 债务付息支 出			
				(二十七) 债务发行费 用支出			
				二、结转下年			
收 入 总 计	59126.93	59125.59	1.34	支 出 总 计	59126.93	59125.59	1.34

一般公共预算支出表

单位：万元

功能分类科目名称	合计	基本支出			项目支出
		小计	人员经费	公用经费	
栏次	1	2	3	4	5
一、社会保障和就业支出	13574.65	13574.65	13574.65		
行政事业单位养老支出	13574.65	13574.65	13574.65		
行政单位离退休	318.42	318.42	318.42		
事业单位离退休	6846.52	6846.52	6846.52		
机关事业单位基本养老保险缴费支出	4273.10	4273.10	4273.10		
机关事业单位职业年金缴费支出	2136.61	2136.61	2136.61		
二、卫生健康支出	4181.12	4181.12	4181.12		
行政事业单位医疗	4181.12	4181.12	4181.12		
行政单位医疗	133.02	133.02	133.02		
事业单位医疗	4048.10	4048.10	4048.10		
三、资源勘探工业信息等支出	37811.52	35168.35	28756.03	6412.32	2643.17
资源勘探开发	37811.52	35168.35	28756.03	6412.32	2643.17
行政运行	1164.22	1164.22	909.61	254.61	
其他资源勘探业支出	36647.30	34004.13	27846.42	6157.71	2643.17
四、住房保障支出	3559.64	3559.64	3559.64		
住房改革支出	3559.64	3559.64	3559.64		
住房公积金	3559.64	3559.64	3559.64		
合计	59126.93	56483.76	50071.44	6412.32	2643.17

一般公共预算基本支出表

单位：万元

经济分类科目	合计	人员经费	公用经费
一、工资福利支出	42755.90	42755.90	
基本工资	13916.28	13916.28	
津贴补贴	878.08	878.08	
奖金	6038.34	6038.34	
绩效工资	6757.52	6757.52	
机关事业单位基本养老保险缴费	4273.10	4273.10	
职业年金缴费	2136.61	2136.61	
职工基本医疗保险缴费	1562.85	1562.85	
公务员医疗补助缴费	2280.49	2280.49	
其他社会保障缴费	518.70	518.70	
住房公积金	3559.64	3559.64	
医疗费	815.50	815.50	
其他工资福利支出	18.79	18.79	
二、商品和服务支出	6232.54		6232.54
办公费	331.41		331.41
印刷费	21.19		21.19
手续费	5.46		5.46
水费	74.04		74.04
电费	290.42		290.42
邮电费	79.82		79.82
取暖费	399.82		399.82
物业管理费	311.21		311.21
差旅费	501.09		501.09
维修（护）费	71.73		71.73
租赁费	38.69		38.69

会议费	3.70		3.70
培训费	82.60		82.60
公务接待费	1.61		1.61
专用材料费	134.99		134.99
专用燃料费	49.00		49.00
劳务费	102.47		102.47
委托业务费	74.06		74.06
工会经费	435.79		435.79
公务用车运行维护费	14.69		14.69
其他交通费用	66.06		66.06
其他商品和服务支出	3142.69		3142.69
三、对个人和家庭的补助	7315.54	7315.54	
离休费	99.46	99.46	
退休费	7065.48	7065.48	
其他对个人和家庭的补助	150.60	150.60	
四、资本性支出	179.78		179.78
办公设备购置	179.78		179.78
合计	56483.76	50071.44	6412.32

一般公共预算“三公”经费支出预算表

单位：万元

项 目	2026 年预算数
合 计	16.30
1、因公出国（境）费用	
2、公务接待费	1.61
3、公务用车费	14.69
其中：（1）公务用车运行维护费	14.69
（2）公务用车购置	

政府性基金预算拨款支出预算表

单位：万元

功能分类 科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计			

国有资本经营预算支出预算表

单位：万元

功能分类 科目名称	合计	基本支出	项目支出
合计			

项目支出预算表

单位：万元

类型	项目名称		部门(单位)名称	合计	本年预算				上年结转结余				
	一级项目	二级项目			财政拨款			单位资金	财政拨款结转			非财政拨款结转结余	
					一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		财政专户管理资金	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理力资金
31 部门特定目标类项目				33515.11	2642.24			25758.55	0.93				5113.39
	220 000 251 000 100 001 926 补缴探矿权出让收益和使用费			0.93					0.93				

		吉林省伊通县后柳河子一带金矿普查(探矿权处置)	吉林省第一地质调查所	0.93					0.93				
	220000212000000527	矿产资源调查、勘查		27827.99	143.28			24152.25					3532.46
		2026年地质勘查项目	吉林省第六地质调查所	1733.00	50.00			1045.00					638.00
		2026年地质勘查项目	吉林省第三地质调查所	2414.00				2090.00					324.00
		2026年地质勘查项目	吉林省第四地质调查所	2551.04	50.00			1870.00					631.04
		2026年矿产资源调查、勘查类项目经费	吉林省地质矿产勘查开发研究院	90.00				50.00					40.00
		2026年地质勘查项目	吉林省区域地质矿产调查所	1777.00				1482.01					294.99
		2026年经营性地质勘查项目经费	吉林省第二地质探矿工程大队	1800.00				1794.00					6.00
		地质勘查项目	吉林省地矿测绘院	630.00				600.00					30.00

		2026 年地质勘查项目经费	吉林省勘查地球物理研究院	1635.48						1520.48					115.00
		2026 年地质勘查类项目	吉林省第二地质调查所	1943.00						1500.00					443.00
		2026 年矿产资源调查、勘查类项目经费	吉林省地质调查院	2990.00						2730.00					260.00
		伊通-东宁地区金矿找矿预测与勘查示范	吉林省第一地质调查所	260.00						210.00					50.00
		2026 年度地质勘查项目经费	吉林省水文地质调查所	1058.15						975.15					83.00
		2026 年地质勘查项目	吉林省核工业地质局	875.00	43.28					806.72					25.00
		2026 年经营性地质勘查项目补助	吉林省第六地质探矿工程大队	2000.00						2000.00					
		2026 年地质项目	吉林省四平地质工程勘察院	450.00						425.00					25.00
		2026 地质勘查类项目	吉林省地质科学研究所	857.32						779.89					77.43
		2026 年地质勘查项目经费	吉林省第一地质调查所	2834.00						2659.00					175.00

		2026 年地质勘查项目	吉林省第五地质调查所	1930.00						1615.00					315.00
	220000212000000536	地矿综合保障管理		5686.20	2498.96					1606.30					1580.94
		解除劳动关系及退休人员救助资金项目	吉林省第六地质探矿工程大队	272.79	272.79										
		解除劳动关系及退休人员救助项目	吉林省地矿测绘院	54.89	54.89										
		2026 年金刚石钻头研究	吉林省地质勘探技术研究所	14.00											14.00
		历史遗留问题造价咨询服务项目	吉林省地矿勘察设计院	29.00											29.00
		解除劳动关系及退休人员救助资金项目	吉林省地质勘探技术研究所	12.91	12.91										
		解除劳动关系及退休人员救助资金项目	吉林省第五地质调查所	182.61	182.61										
		野外运输设备购置	吉林省地质技术装备研究所	36.00											36.00

		2026年 野外运 输设备 购置	吉林 省第 二地 质调 查所	18.00										18.00
		2026年 地质勘 查设备 购置项 目经费	吉林 省核 工业 地质 局	3.70					3.70					
		解除劳 动关系 及退休 人员救 助资金 项目	吉林 省第 二地 质调 查所	125.31	125.31									
		2026年 地质勘 查设备 购置经 费	吉林 省第 二地 质探 矿工 程大 队	122.80										122.80
		2026年 车辆购 置及专 用设备 购置	吉林 省第 五地 质调 查所	70.70										70.70
		2026年 地质勘 查设备 及野外 运输设 备组购 置	吉林 省第 三地 质调 查所	58.82										58.82
		2026年 医疗及 教育设 备购置 项目	吉林 省地 矿医 院	22.09										22.09
		地质勘 查设备 购置项 目经费	吉林 省地 矿测 绘院	42.50										42.50
		已退休 解除劳 动关系 人员救 助	吉林 省地 质科 学研 究所	3.38	3.38									
		解除劳 动关系 及退休 人员救 助资金 项目	吉林 省第 三地 质调 查所	187.70	187.70									

		解除劳动关系及退休人员救助资金项目	吉林省第六地质调查所	246.51	246.51														
		2026年设备采购经费	吉林省勘查地球物理研究院	55.20															55.20
		经营性地质勘查项目补助经费-2026	吉林省地矿勘察设计院	1200.00					1200.00										
		2026年设备购置项目经费	吉林省第一地质调查所	52.75															52.75
		综合保障项目补助	吉林省地矿信息中心 (吉林省地矿职工培训中心)	45.00					45.00										
		专用设备购置项目	吉林省第六地质调查所	235.59															235.59
		解除劳动关系及退休人员救助资金项目	吉林省第二地质探矿工程大队	352.44	352.44														
		专用设备购置项目	吉林省地矿勘察设计院	6.60															6.60

		2026 年 设备购 置项目 经费	吉林 省第 四地 质调 查所	18.50									18.50
		2026 年 设备购 置项目 经费	吉林 省地 质调 查院	39.30									39.30
合 计				33515.11	2642.24				25758.55	0.93			5113.39

财政拨款委托业务费支出预算表

单位：万元

部门/单位/ 项目名称	委托事 项内容	财政拨款收入				是否政府 购买服务 (是/否)	是否政 府采购 (是/否)	特殊 情况 说明
		合计	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			
吉林省地质矿产勘查开发局		222.84	222.84					
吉林省第四地质调查所		65.78	65.78					
2026 年地质项目经费	岩矿测试费、 钻探、槽探	65.78	65.78			否	否	
吉林省第六地质调查所		70.06	70.06					
公用经费	审计服务	0.50	0.50			否	是	
公用经费	内控编制、用 友软件服务 费、所得税汇 审、法律咨询 服务	4.56	4.56			否	否	
2026 年地质勘查项目	钻探工程	65	65			否	否	
吉林省区域地质矿产调查所		5.20	5.20					
公用经费	法律、审计、 资产评估费用	5.20	5.20			否	是	
吉林省核工业地质局		10.20	10.20					
公用经费	律师咨询业 务、审计服务	10.20	10.20			否	是	
吉林省水文地质调查所		5.00	5.00					

公用经费	审计业务	2.00	2.00			否	是	
公用经费	法律业务	3.00	3.00			否	是	
吉林省勘查地球物理研究院		8.20	8.20					
公用经费	委托三方进行质量认证	1.00	1.00			否	否	
公用经费	资产评估	0.20	0.20			否	否	
公用经费	法律咨询或代理诉讼服务	7.00	7.00			否	是	
吉林省地矿勘察设计院		16.40	16.40					
公用经费	法律服务	10.00	10.00			否	是	
公用经费	审计业务	1.20	1.20			否	是	
公用经费	安全技术咨询、消防维保、质量认证	5.20	5.20			否	否	
吉林省地质调查院		42.00	42.00					
2026年公用经费	保安服务	18.00	18.00			否	是	
2026年公用经费	审计服务	1.00	1.00			否	是	
2026年公用经费	律师咨询服务	5.00	5.00			否	是	
2026年地质项目经费	岩矿试验、钻探	18	18			否	否	

项目支出绩效目标表

单位名称	项目名称	年度资金总额(万元)	年度绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标解释	指标值	权重
218002 吉林省 第一地质调查所	2026年地质勘查项目经费	2,834.00	完成野外勘查工作，提交成果报告或年度工作总结。	产出指标	数量指标	机械岩心钻探进尺完成率	考察机械岩心钻探累计进尺深度完成比率	$\geq 15000\text{m}$	50
				效益指标	社会效益指标	提高地质科研水平	提交总结和研究报告，全面掌握我省地质工作程度，为后续各项地质工作部署提供科学依据	≥ 1 份	40
	2026年设备购置项目经费	52.75	完成野外运输设备购置，经济效益根据现有野外生产项目及未来项目情况而定，投入地勘生产后提高项目工作效率。	产出指标	数量指标	野外运输设备购置数量	考察采购设备的数量	≤ 1 辆	40
				成本指标	经济成本指标	野外运输设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	≤ 18 万元	20
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量，提高地勘项目质效。	投入野外生产工作	30
	伊通-东宁地区金矿找矿预测与勘查示范	260.00	开展野外调查工作，样品采集及测试；增储区金成矿机制及成矿作用研究；整合关联课题成果，初步建立增储区三维成矿预测模型，优选靶区开展工程验证。	产出指标	数量指标	科研项目个数	本年度开展的科研项目个数。	≤ 1 个	50
				效益指标	社会效益指标	提高地质科研水平	提交总结和研究报告，全面掌握我省地质工作程度，为后续各项地质工作部署提供科学依据	≤ 1 份	40

218003 吉林省 第二地 质调查 所	2026年 地质勘 查类项 目	1,943.00	新发现可供进一步勘查评价的矿产地,为下一步提交矿产地做好保障。	产出 指标	数量 指标	槽探工作 量完成率	考察地质勘 查槽探工作 量完成率	<=100%	50
				效益 指标	社会 效益 指标	提供矿产 资源基础 保障	新发现可供进一步勘查评价的矿产地,为下一步提交矿产地做好基础保障。	新发现可供进一步勘查评价的矿产地,为下一步提交矿产地做好保障。	40
	2026年 野外运 输设备 购置	18.00	年底前完成采购并使用,提高业务部门工作质效。	产出 指标	数量 指标	野外运输 设备购置 数量	考察采购设 备的数量	<=1 辆	40
				成本 指标	经济 成本 指标	野外运输 设备购置 成本	考察设备购 置成本是否 有效控制	<=18 万元	20
				效益 指标	社会 效益 指标	提高地勘 项目质效	设备服务的 国家、省级财 政项目及市 场项目所产 生的工作量, 提高地勘项 目质效。	年底前完成 采购并使用, 提高业务部 门工作质效。	30
	解除劳 动关系 及退休 人员救 助资金 项目	125.31	解决我单位解除劳动关系人员在生活、就业、医疗及退休以后养老等方面遇到的困难,在《2008年省政府专题会议纪要》(116)号基础上,调整了救助措施,解除劳动关系人员在到达法定退休年龄并在社保办理了退休手续,除在社保领取基本养老金外,比照当年解除时的身份按标准给予差额补贴,达到维护国家稳定的目的。	产出 指标	数量 指标	救助解除 劳动关系 人数	考察救助工 作完成情 况	>=35 人	50
				效益 指标	社会 效益 指标	提高社会 稳定程度	提高社会稳 定程度	维护社会稳 定,提高救助 人员的生活 质量	40

218004 吉林省 第三地 质调查 所	2026年 地质勘 查设备 及野外 运输设 备组购 置	58.82	地质设备对于地质勘探,地形地貌测量等工作,大大提高工作效率,保障数据准确,减少外业工作量,缩短项目周期,节省经费支出;运输设备能够保障野外生产,提高野外工作效率,进一步提高我单位野外项目经济项目。	产出 指标	数量 指标	地质勘 查设 备购 置 数 量	考察采 购设 备的 数 量	等于13台	20
				产出 指标	数量 指标	野外运 输设 备购 置 数 量	考察采 购设 备的 数 量	等于1辆	20
				成本 指标	经济 成本 指标	地质勘 查设 备购 置 单 价 成 本	考察设 备购 置成 本是否 有效控 制	<=40.82台	10
				成本 指标	经济 成本 指标	野外运 输设 备购 置 单 价 成 本	考察设 备购 置成 本是否 有效控 制	<=18辆	10
				效益 指标	社会 效益 指标	提高地 勘项 目质 效	设备服 务的 国家、 省级 财政 项目 及市 场项 目所 产生 的工 作量, 提高 地勘 项 目质 效。	该设备 可提 升地 质项 目的 图鉴 质量, 更好 的为 项目 服务, 提高 项目 报告 评优 的机 率,可 以更 好的 节省 工作 时间, 降低 成本, 提高 效益	30
	2026年 地质勘 查项目	2,414.00	通过地质项目工作,为单位取得收入,弥补基本支出经费不足,使单位收支达到平衡,提交可供进一步工作的找矿靶区1-2处。	产出 指标	数量 指标	槽探工 作量 完成 率	考察地 质勘 查槽 探工 作量 完成 率	<=100%	50
				效益 指标	社会 效益 指标	增加矿 产资 源储 备	提交矿 产地 矿种、 储量、 矿床 规模, 增加 矿产 资源 储备, 为经 济社 会发 展提 供资 源保 障。	提交可 供进 一步 工作 烦人 找矿 靶区 1处	40
	解除劳 动关系 及退休 人员救 助资金 项目	187.70	解决我单位救助人员及已退休救助人员在生活、就业、医疗及养老方面遇到的困难。	产出 指标	数量 指标	已退休 解除 关系 人员 人数	已退休 解除 关系 人员 人数	<=26人	25
				产出 指标	数量 指标	救助解 除劳 动关 系人 数	考察救 助工 作完 成情 况	<=29人	25
				效益 指标	社会 效益 指标	提高社 会稳 定程 度	提高社 会稳 定程 度	维护社 会稳 定,提 高救 助人 员及 退休 后救 助人 员生 活质 量	40

218005 吉林省 第四地 质调查 所	2026年 地质勘 查项目	2,551.04	编制普查报告, 预计提交可供资源储量备案的晶质石墨矿产地1处。提供可进一步勘查的镍矿区块、铁矿控矿勘查区等, 通过市场创收开拓服务地质市场, 满足单位资金运转。	产出 指标	数量 指标	槽探工作 量完成率	考察地质勘 查槽探工作 量完成率	<=100%	25
				产出 指标	数量 指标	钻探工作 量完成率	考察地质勘 查钻探工作 量完成率	<=100%	25
				效益 指标	社会 效益 指标	增加矿产 资源储备	提交矿产地 矿种、储量、 矿床规模, 增 加矿产资源 储备, 为经济 社会发展提 供资源保障。	提交矿产地 矿种、储量、 矿床规模, 增 加矿产资源 储备, 为经济 社会发展提 供资源保障。	20
				效益 指标	社会 效益 指标	提供矿产 资源基础 保障	新发现可供 进一步勘查 评价的矿产 地, 为下一步 提交矿产地 做好基础保 障。	新发现可供 进一步勘查 评价的矿产 地, 为下一步 提交矿产地 做好基础保 障。	20
	2026年 安全隐 患治理 项目	19.95	1.活动室楼公共区域电气线路改造: 改造后线路绝缘性能达标, 无短路、漏电风险, 线路容量适配现有及未来3-5年新增加的用电设备, 高峰期用电时无过载、电压不稳现象, 供电稳定率100%。2. 十五楼墙体脱落维修及防水改造: 施工完成后, 墙体表层牢固无松动, 脱落隐患100%排除。防水改造区域经闭水试验或雨季检验无渗漏, 雨水渗透问题100%解决, 确保室内干燥不受影响。	产出 指标	数量 指标	修缮长度	考察修缮长 度是否得以 控制	<=1000平方 米	40
				成本 指标	经济 成本 指标	项目总费 用控制	考察维修成 本是否得以 控制	<=199500 元/项	20
				效益 指标	社会 效益 指标	降低隐患 率	考察维修后 安全隐患减 低情况。	达到预期目 标, 解决安全 隐患。	30

	2026年设备购置项目经费	18.50	地勘设备购置项目对矿产资源调查评价、基础地质、地质勘查、地质测量、资源勘查等方面提供技术支撑，提升效率。	产出指标	数量指标	地质勘查设备购置数量	考察采购设备的数量	<=1台	20
				产出指标	数量指标	实验设备购置数量	考察采购设备的数量	<=1台	20
				成本指标	经济成本指标	地质勘查设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=15台	10
				成本指标	经济成本指标	实验设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=3.5台	10
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量，提高地勘项目质效。	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量，提高地勘项目质效。	30
解除劳动关系及退休人员救助资金项目	585.51	根据《2008政府专题会议纪要》116号规定，保证解除劳动关系人员生活补助发放和养老、医疗保险缴纳工作，确保政策的执行，维护社会稳定。解决我单位解除劳动关系人员在生活、就业、医疗以及退休后养老方面遇到的困难，达到维护国家稳定的目的。	产出指标	数量指标	项目覆盖人数	考察项目覆盖人数	<=164人	50	
			效益指标	社会效益指标	提高社会稳定程度	提高社会稳定程度	维护社会稳定，提高救助人员生活质量	40	
218006吉林省第五地质调查所	2026年地质勘查项目	1,930.00	1.全年完成槽探3000立方米。 2.全年完成钻探2000米。 3.保证单位能够正常运	产出指标	数量指标	槽探工作量完成率	考察地质勘查槽探工作量完成率	<=100%	10
				产出指标	数量指标	钻探工作量完成率	考察地质勘查钻探工作量完成率	<=100%	10

			行。	产出指标	时效指标	实施方案评审	考察实施方案评审工作完成及时情况	完成实施方案评审工作。	30
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量,提高地勘项目质效。	保证单位能够正常运行,提高地勘项目质效。	35
				效益指标	经济效益指标	经营性地质项目利润率	经营性地质勘查项目取得的利润率	经营性地质勘查项目取得利润。	5
2026年 车辆购置及专用设备购置	70.70	利用购置的实验设备、数据处理设备、地质设备及野外运输设备参与实验测试及野外地质项目,提高工作效率,满足样品处置需要,提高地勘项目质效。	产出指标	数量指标	地质勘查设备购置数量	考察采购设备的数量	<=7台、套	10	
			产出指标	数量指标	实验设备购置数量	考察采购设备的数量	等于2套	10	
			产出指标	数量指标	野外运输设备购置数量	考察采购设备的数量	等于1辆	20	
			成本指标	经济成本指标	地质勘查设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=5万元	5	
			成本指标	经济成本指标	实验设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=32万元	5	
			成本指标	经济成本指标	野外运输设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=18万元	10	
			效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量,提高地勘项目质效。	满足样品检测需要,提高地勘项目质效。	30	
			解除劳动关系及退休	182.61	解决原解除劳动关系人员及已退休	产出指标	数量指标	救助解除劳动关系人数	考察救助工作完成情况

	人员救助资金项目		解除劳动关系人员救助资金、养老保险、医疗保险等问题，具有维护社会稳定的意义。	效益指标	社会效益指标	提高社会稳定程度	提高社会稳定程度	提高救助人员生活质量，提高社会稳定程度。	40
218007 吉林省第六地质调查所	2026年地质勘查项目	1,733.00	按计划完成相应的工作量，按计划实施、为下一步提交矿产地做好基础保障	产出指标	数量指标	事业收入项目工作量完成率	省基金、国大调基金等项目事业收入项目工作量完成率	<=60%	30
				产出指标	数量指标	槽探工作量完成率	考察地质勘查槽探工作量完成率	<=60%	15
				产出指标	数量指标	经营性地质项目工作量完成率	经营性地质项目工作量完成率	<=60%	5
				效益指标	社会效益指标	提供矿产资源基础保障	新发现可供进一步勘查评价的矿产地，为下一步提交矿产地做好基础保障。	按计划实施，为下一步提交矿产地做好基础保障	35
				效益指标	经济效益指标	经营性地质项目利润率	经营性地质勘查项目取得的利润率	<=7%	5
	专用设备购置项目	235.59	交通设备购置和专用设备购置购买并投入使用	产出指标	数量指标	地质勘查设备购置数量	考察采购设备的数量	<=27套	40
				成本指标	经济成本指标	地质勘查设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=235.59万元	20
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量，提高地勘项目质效。	满足工作的需求，加快了工作进度，购置后会大大提高工作效率	30
	解除劳动关系及退休人员救助资金项目	246.51	1、按照政策依据，每月及时发放生活补助，缴纳养老保险和医疗保险。 2、根据	产出指标	数量指标	救助解除劳动关系人数	考察救助工作完成情况	<=67人	50
				效益指标	社会效益指标	提高社会稳定程度	提高社会稳定程度	维护社会稳定，提高救助人员生活质量	40

			《2021 年省政府专题会议纪要》(6 号)规定, 保证解除劳动关系人员退休生活补差发放和取暖费补贴、独生子女父母退休奖励, 确保政策的执行, 维护社会稳定。						
218008 吉林省第二地质探矿工程大队	2026 年地质勘查设备购置经费	122.80	更新设备后, 提高深部钻进的施工能力, 有助于高效顺利完成工作目标。	产出指标	数量指标	工程设备购置数量	考察采购设备的数量	等于 1 台	20
				产出指标	数量指标	钻探设备购置数量	考察采购的设备数量	等于 1 台	20
				成本指标	经济成本指标	工程设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	≤2.2 万元	10
				成本指标	经济成本指标	钻探设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	≤120.6 万元	10
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量, 提高地勘项目质效。	有效的提高我单位服务国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量	30
	2026 年经营性地质勘查项目经费	1,800.00	通过地质项目工作, 为单位取得收入, 弥补基本支出经费不足, 使单位收支达到平衡。	产出指标	数量指标	经营性地质项目工作量完成率	经营性地质项目工作量完成率	≤90%	50
				效益指标	经济效益指标	经营性地质项目利润率	经营性地质勘查项目取得的利润率	≤5%	40
	解除劳动关系及退休人员救助资金项目	352.44	2026 年目标: 解决我单位解除劳动关系人员在生活、就业、医疗、以及退休以后养老等方	产出指标	数量指标	已退休解除关系人员人数	已退休解除关系人员人数	≤35 人	25
				产出指标	数量指标	救助解除劳动关系人数	考察救助工作完成情况	≤57 人	25

			面遇到的困难，达到维护国家稳定的目的。	效益指标	社会效益指标	提高社会稳定程度	提高社会稳定程度	维护社会稳定，提高救助人员生活质量	40
218009 吉林省 第六地 质探矿 工程大 队	2026年 经营性 地质勘 查项目 补助	2,000.00	通过市场创收，弥补经营经费不足，通过承担社会地质工作勘查项目，利用地质技术手段，开展地质勘查及地质灾害治理与救援等工作。	产出指标	数量指标	经营性地质项目工作量完成率	经营性地质项目工作量完成率	>=60%	50
				效益指标	经济效益指标	经营性地质项目利润率	经营性地质勘查项目取得的利润率	<=15%	40
	上缴上级部门 经费	164.06	弥补经费不足，保证单位正常运转。	产出指标	数量指标	上缴收入金额	上缴部门自有资金金额	<=164.06万元	50
				效益指标	社会效益指标	弥补经费不足	弥补项目和公用经费不足	弥补经费不足，保证单位正常运转。	40
	履带式 全液压 岩芯钻 机购置 项目	500.00	2026年12月30日之前完成设备采购	产出指标	数量指标	钻探设备购置数量	考察采购的设备数量	等于4台	40
				成本指标	经济成本指标	钻探设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=500万元	20
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量，提高地勘项目质效。	提高地勘项目质效	30
	解除劳动 关系及 退休人 员救	272.79	解决原解除劳动关系人员2026年救助资金，	产出指标	数量指标	救助解除劳动关系人数	考察救助工作完成情况	<=73人	50

	助资金项目		养老保险, 医疗保险。解决已退休解除关系人员 2026 年养老金补差, 退休人员增加补贴, 采暖费补贴, 退休独父母奖励。独生子女奖励。具有维护社会稳定的意义。	效益指标	社会效益指标	提高社会稳定程度	提高社会稳定程度	维护社会稳定, 提高救助人员生活质量。	40
218010 吉林省区域地质矿产调查所	2026 年专用设备及车辆购置	36.00	控制购置成本在预算资金以内, 完成采购工作并根据 2026 年度地质项目需求完成具体工作任务。	产出指标	数量指标	野外运输设备购置数量	考察采购设备的数量	<=2 台	40
				成本指标	经济成本指标	野外运输设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=36 万元	20
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量, 提高地勘项目质效。	根据 2026 年度地质项目需求完成具体工作任务。	30
	2026 年地质勘查项目	1,777.00	新发现可供进一步勘查评价的矿产地, 为下一步提交矿产地做好基础保障。	产出指标	数量指标	土壤测量完成率	考察采用不同比例尺、网度、点距条件下土壤测量面积、公里数完成率	<=100%	15
				产出指标	数量指标	岩矿鉴定及测试完成率	考察累计完成岩矿鉴定及测试件数比率	<=100%	15
				产出指标	数量指标	槽探工作量完成率	考察地质勘查槽探工作量完成率	<=100%	20
				效益指标	社会效益指标	提供矿产资源基础保障	新发现可供进一步勘查评价的矿产地, 为下一步提交矿产地做好基础保障。	新发现可供进一步勘查评价的矿产地, 为下一步提交矿产地做好基础保障。	40
	218011 吉林省核工业地质局	2026 年地质勘查设备购置项	3.70	2026 年 12 月底前完成设备的购置工作。	产出指标	数量指标	地质勘查设备购置数量	考察采购设备的数量	<=5 台

	目经费			成本指标	经济成本指标	地质勘查设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=3.7 万元	20
				效益指标	社会效益指标	提升检测数据准确度	提升检测数据的准确程度	提升测量数据的准确度	30
	2026 年地质勘查项目	875.00	<p>一、吉林省延吉市清茶馆地区 X 矿普查： 1、提交《吉林省延吉市清茶馆地区 X 矿普查报告》及附图、附表和附件。 2、提交可供进一步工作的地段 1-2 处。</p> <p>二、吉林省人参种植区生态地球化学环境评价（辉南县）： 提交《吉林省人参种植区生态地球化学环境评价报告（辉南县）》及附图、附表和附件。</p> <p>三、2025 年经营性地质勘查项目补助： 通过承接地质勘查、地质灾害类及技术服务报告编制项目，为单位取得收入，弥补基本支出经费不足，使单位收支达到平衡。</p>	产出指标	数量指标	经营性地质项目工作量完成率	经营性地质项目工作量完成率	<=30%	2
				产出指标	数量指标	钻探工作量完成率	考察地质勘查钻探工作量完成率	<=100%	48
				效益指标	社会效益指标	增加矿产资源储备	提交矿产地矿种、储量、矿床规模，增加矿产资源储备，为经济社会发展提供资源保障。	提交可供进一步工作的地段 1-2 处	38
			效益指标	经济效益指标	经营性地质项目利润率	经营性地质勘查项目取得的利润率	<=5%	2	
218012 吉林省水文地	2026 年度地质勘查设	5.81	通过购置地质工作专用设备，提高	产出指标	数量指标	地质勘查设备购置数量	考察采购设备的数量	<=4 台	40

质调查所	备购置项目经费		野外地质调查、抽水试验等地质工作质量和效率，为地质项目的完成提供更好的服务。	成本指标	经济成本指标	地质勘查设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=59000元	20
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量，提高地勘项目质效。	提高野外勘查工作质效	30
	2026年度地质勘查项目经费	1,058.15	完成吉林省地热资源分布图及说明书、吉林省珲春市敬信镇地热资源调查、吉林省珲春市地热资源调查、吉林省松原市（查干湖南—蒙古屯段）地热资源调查、吉林省长春市合心—合隆段地热资源调查、吉林省抚松县人参种植区生态地质地球化学环境评价等报告的编制、评审和验收。	产出指标	数量指标	可控源音频大地电磁测深测量完成率	考察采用不同点距、频率范围条件下可控源音频大地电磁测深测量点数量完成比率	>=100%	40
				产出指标	时效指标	实施方案评审	考察实施方案评审工作完成及时情况	完成评审	10
				效益指标	社会效益指标	提高地质科研水平	提交总结和研究报告，全面掌握我省地质工作程度，为后续各项地质工作部署提供科学依据	完成成果评审并汇交，为后续地质工作提供依据	40
				产出指标	数量指标	救助解除劳动关系人数	考察救助工作完成情况	<=124人	50
	解除劳动关系及退休人员救助资金项目	474.91	解决我单位解除劳动关系及退休人员在生活、就业、医疗以及退休后养老等方面遇到的困难，维护社会稳定，提高救助人员生活质量。	效益指标	社会效益指标	提高社会稳定程度	提高社会稳定程度	按月发放解除劳动关系及退休人员生活费、退休养老金补差、退休人员增加补贴、退休取暖费、退休独生子女父母奖励，并及时缴纳养老	40

218013 吉林省 四平地 质工程 勘察院	2026年 地质项 目	450.00	通过承担社会地质工作勘察项目，利用地质技术手段，开展地质工作，获得收入以弥补经费不足部分。根据以前年度事业单位经营支出数测算。预估2026年地质项目450万元。	产出指标	数量指标	经营性地质项目工作量完成率	经营性地质项目工作量完成率	>=95%	50
				效益指标	经济效益指标	经营性地质项目利润率	经营性地质勘查项目取得的利润率	<=5%	40
218015 吉林省 勘查地 球物理 研究院	2026年 地质勘 查项目 经费	1,635.48	收集各种工作方法的野外数据，综合研究后为提交勘查报告提供各类附图附表附件。	产出指标	数量指标	槽探工作量完成率	考察地质勘查槽探工作量完成率	>=5000立方米	20
				产出指标	数量指标	钻探工作量完成率	考察地质勘查钻探工作量完成率	>=100百分比	10
				产出指标	数量指标	项目覆盖人数	考察项目覆盖人数	>=110人	20
				效益指标	社会效益指标	增加矿产资源储备	提交矿产地质矿种、储量、矿床规模，增加矿产资源储备，为经济社会发展提供资源保障。	通过各种工作方法增加矿产资源储备	35
				效益指标	经济效益指标	经营性地质项目利润率	经营性地质勘查项目取得的利润率	>=5百分比	5
	2026年 设备采 购经费	55.20	保证承担项目正常开展，满足地质技术创新发展需要	产出指标	数量指标	地质勘查设备购置数量	考察采购设备的数量	等于3台	40
				成本指标	经济成本指标	地质勘查设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=73.2万元	20
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备省级财政项目及市场项目所产生的工作量，提高地勘项目质效。	设备省级财政项目及市场项目所产生的工作量，提高地勘项目质效	30

218016 吉林省地矿测绘院	地质勘查设备购置项目经费	42.50	执行采购完成购置计划，提高地勘项目工作质量和效率。	产出指标	数量指标	地质勘查设备购置数量	考察采购设备的数量	<=21 台	40	
				成本指标	经济成本指标	地质勘查设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=42.5 万元	20	
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量，提高地勘项目质效。	提高地勘项目工作质量和效率	30	
	地质勘查项目	630.00	以高质量的勘察成果为核心，注重项目运营的效益，通过有效成本管理和资源利用，提高项目在行业内知名度和影响力，弥补单位收入来源。	产出指标	数量指标	经营性地质项目工作量完成率	经营性地质项目工作量完成率	<=100%	30	
				产出指标	数量指标	遥感地质解译完成率	考察采用不同比例尺条件下遥感地质解译面积完成比率	<=100%	20	
				效益指标	社会效益指标	成果资料应用	成果资料应用	项目调查成果可为人参种植区域施肥、土壤优化等情况提供建设性意见，减少人参病虫害等。	20	
				效益指标	经济效益指标	经营性地质项目利润率	经营性地质勘查项目取得的利润率	>=10%	20	
	解除劳动关系及退休人员救助项目	54.89	保证解除劳动关系人员生活补助的发放和养老、医疗保险缴纳工作，确保政策的执行，维护社会稳定。	产出指标	数量指标	救助解除劳动关系人数	考察救助工作完成情况	<=13 人	50	
				效益指标	社会效益指标	提高社会稳定程度	提高社会稳定程度	维护社会稳定，提高救助人员生活质量	40	
	218017 吉林省地质科学研究所	2026 地质勘查类项目	857.32	1、提交可供进一步勘查工作的矿产地 1 处。 2、提交《吉林省永吉县倒木河金多金属矿普查	产出指标	数量指标	经营性地质项目工作量完成率	经营性地质项目工作量完成率	>=90%	25
					产出指标	数量指标	钻探工作量完成率	考察地质勘查钻探工作量完成率	>=90%	25

			报告》及相应的成果资料。 3.通过市场创收,提高科研能力,弥补基本支出不足,使单位基本支出、收入达到平衡。’	效益指标	社会效益指标	弥补单位经费不足	考察项目创收能力,是否能弥补单位经费不足	>=90%	20
				效益指标	社会效益指标	提供矿产资源基础保障	新发现可供进一步勘查评价的矿产地,为下一步提交矿产地做好基础保障。	<=1处	20
	已退休解除劳动关系人员救助	3.38	解决我单位解除劳动关系人员在生活以及退休以后养老等方面遇到的困难,达到维护国家稳定的目的。	产出指标	数量指标	项目覆盖人数	考察项目覆盖人数	等于1人	50
				效益指标	社会效益指标	提高社会稳定程度	提高社会稳定程度	维护社会稳定,提高已退休解除劳动关系人员的生活质量。	40
218018 吉林省地矿信息中心 (吉林省地矿职工培训中心)	综合保障项目补助	45.00	1.建立“思想政治+职业素养+专业技能+综合管理”等的综合教育培训体系。 2.党政理论教育实现全员覆盖,职工政治素养和廉洁自律意识显著增强。 3.职业素养培训满意度显著提升,团队凝聚力和工作效能有效增强。 4.专业技能和职工综合管理水平进一步提高,有效推动新一轮找矿突破战略行动取得新进展。	产出指标	数量指标	培训次数	举办“思想政治+职业素养+专业技能+综合管理”等的综合教育培训场次	>=10场	50
				效益指标	社会效益指标	提高培训人员专业技能和综合管理水平	提高培训人员专业技能和综合管理水平	培训人员专业技能和职工综合管理水平进一步提高	40

218019 吉林省地质勘探技术研究所	2026年 实验设备购置	33.27	1月-3月询价, 并进行购买, 4月-5月前安装调试完毕。购入设备14台, 并完成安装调试。	产出指标	数量指标	地质勘查设备购置数量	考察采购设备的数量	等于14台	40
				成本指标	经济成本指标	实验设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	项	20
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量, 提高地勘项目质效。	提高钻进效率、确保钻孔安全、减少孔内事故发生	30
	2026年 金刚石钻头研究	14.00	1.坚硬、致密的岩层主要特性包括以下几方面: 1, 岩石硬度大, 石英含量高; 2, 岩石强度高, 造岩矿物细, 3, 岩石颗粒研磨性弱, 岩粉少且细。现有常规热压孕镶金刚石钻头在钻进时, 胎体上出露的金刚石难以压入岩石, 通常使用人工出刃方法有投料研磨法, 弱酸腐蚀法和高压水介质冲刷法, 但以上方法对金刚石钻头胎体均有不同程度的损伤, 使用过程需要慎重。即使出刃的金刚石在钻压一定的情况下很快钝化, 碎裂, 而新的金刚石难以出刃, 金刚石不能形成有效接力, 容易产生	产出指标	数量指标	试产数量	实际试产数量	>=30个	25
				产出指标	质量指标	项目成果报告	1份	等于1份	25
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量, 提高地勘项目质效。	钻头投入使用后提高工作效率	40

			“打滑”现象，严重影响钻进效率。该项目如能成功颜值，将节约水电达到3%左右。 2.该泥浆配方可解决砂砾碎屑岩类地层易出现的井眼坍塌、井漏、井径扩大等问题。可有效降低风险、提高钻进效率、确保钻孔安全、减少孔内事故发生，提高钻孔质量、缩短钻探工期。本研究最终研制出适用于该地层的泥浆配方一组。						
	解除劳动关系及退休人员救助资金项目	12.91	通过对我单位解除劳动关系人员发放救助金，按时缴纳保险；对已退休的解除劳动关系人员进行养老金、采暖费及退休独生子女父母奖励的差额补贴，以解决该群体在退休后遇到的生活困难，达到维护国家稳定的目的。	产出指标	数量指标	已退休解除关系人员人数	已退休解除关系人员人数	等于1人	25
产出指标				数量指标	救助解除劳动关系人数	考察救助工作完成情况	等于2人	25	
效益指标				社会效益指标	提高社会稳定程度	提高社会稳定程度	维护社会稳定，提高解除劳动关系及已退休解除劳动关系人员的生活质量	40	
218022 吉林省地矿勘	专用设备购置项目	6.60	7月底前完成采购项目。	产出指标	数量指标	钻探设备购置数量	考察采购的设备数量	<=8台/套	40

察设计研究院				成本指标	经济成本指标	钻探设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=6.6元	20
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量,提高地勘项目质效。	增加钻探精度,提高工作效率真,提高地勘项目质效。	30
	历史遗留工程造价咨询服务项目	29.00	完成该笔费用的支付。	产出指标	数量指标	工程造价咨询费	工程造价咨询费	<=29万元	50
				效益指标	社会效益指标	解决历史遗留问题	解决历史遗留问题	解决历史遗留问题	40
	经营性地质勘查项目补助经费-2026	1,200.00	2026年1-12月按月支付经费拨款不足部分。	产出指标	数量指标	经营性地质项目工作量完成率	经营性地质项目工作量完成率	>=80百分比	50
				效益指标	经济效益指标	经营性地质项目利润率	经营性地质勘查项目取得的利润率	<=10百分比	40
218023 吉林省地质技术装备研究所	野外运输设备购置	36.00	新车正式投入野外工作,保障年度地质勘查项目顺利推进。	产出指标	数量指标	野外运输设备购置数量	考察采购设备的数量	等于2辆	40
				成本指标	经济成本指标	野外运输设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=18万元	20
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量,提高地勘项目质效。	提高地质项目质效	30
218024 吉林省地质矿产勘查开发研究院	2026年矿产资源调查、勘查类项目经费	90.00	完成全部设计工作量,提供矿产资源基础保障。	产出指标	数量指标	专项地质测量面积完成率	考察采用不同比例尺、不同测量标准(正测、简测、草测)条件下专项地质测量面积完成比率	>=100%	10
				产出指标	数量指标	土壤测量完成率	考察采用不同比例尺、网度、点距条件下土壤测量面积、公里数完成比率	>=100%	10

				产出指标	数量指标	槽探工作量完成率	考察地质勘查槽探工作量完成率	>=100%	10
				产出指标	时效指标	实施方案评审	考察实施方案评审工作完成及时情况	实施方案达到良好以上级别。	20
				效益指标	社会效益指标	提供矿产资源基础保障	新发现可供进一步勘查评价的矿产地，为下一步提交矿产地做好基础保障。	发现可供进一步勘查评价的矿产地。	40
218026 吉林省地矿医院	2026年医疗及教育设备购置项目	22.09	提供病床周转率，保证诊疗、诊治的准确性。让患者满意	产出指标	数量指标	医疗设备购置数量	考察采购设备的数量	<=5台	40
				成本指标	经济成本指标	医疗设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=22.09万元	20
				效益指标	社会效益指标	提高诊治、诊疗准确度	提高诊治、诊疗准确度，提高就诊患者满意度	提高诊治、诊疗准确度、患者满意度	30
	2026年卫生健康支出项目补助	357.60	按照预算计划支出相关经费、保障医院诊疗、诊治、预防保健、公共卫生等运行活动开展。	产出指标	数量指标	项目覆盖人数	考察项目覆盖人数	<=16人	50
				效益指标	社会效益指标	弥补单位经费不足	考察项目创收能力，是否能弥补单位经费不足	按照预算计划支出相关经费、保障医院诊疗、诊治、预防保健、公共卫生等运行活动开展。	40
218028 吉林省地质调查院	2026年矿产资源调查、勘查类项目经费	2,990.00	完成全部设计工作量，提供矿产资源基础保障	产出指标	数量指标	专项地质测量面积完成率	考察采用不同比例尺、不同测量标准（正测、简测、草测）条件下专项地质测量面积完成比率	>=100%	4
				产出指标	数量指标	可控源音频大地电磁测深测量完成率	考察采用不同点距、频率范围条件下可控源音频大地电磁测深测量点数量完成比率	>=100%	3

				产出指标	数量指标	土壤测量完成率	考察采用不同比例尺、网度、点距条件下土壤测量面积、公里数完成比率	>=100%	3
				产出指标	数量指标	岩矿鉴定及测试完成率	考察累计完成岩矿鉴定及测试件数比率	>=100%	3
				产出指标	数量指标	槽探工作量完成率	考察地质勘查槽探工作量完成率	>=100%	4
				产出指标	数量指标	激电中梯剖面测量完成率	考察采用不同 AB 距、点距条件下激电中梯剖面测量公里数完成比率	>=100%	3
				产出指标	数量指标	激电测深点完成率	考察采用不同 AB 距条件下激电测深点数量完成比率	>=100%	3
				产出指标	数量指标	钻探工作量完成率	考察地质勘查钻探工作量完成率	>=100%	4
				产出指标	数量指标	高密度电阻率法测量完成率	考察采用不同探测深度、点距条件下高密度电阻率法测量点数量完成比率	>=100%	3
				产出指标	时效指标	实施方案评审	考察实施方案评审工作完成及时情况	实施方案达到良好以上级别。	20
				效益指标	社会效益指标	提供矿产资源基础保障	新发现可供进一步勘查评价的矿产地，为下一步提交矿产地做好基础保障。	发现可供进一步勘查评价的矿产地。	40
	2026 年设备购置项目经费	39.30	设备投入使用，提升工作精度，提升地勘项目质效。	产出指标	数量指标	地质勘查设备购置数量	考察采购设备的数量	等于 13 台	20
				产出指标	数量指标	野外运输设备购置数量	考察采购设备的数量	等于 1 辆	20

				成本指标	经济成本指标	地质勘查设备购置成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=21.3 万元	10
				成本指标	经济成本指标	野外运输设备购置单价成本	考察设备购置成本是否有效控制	<=18 万元	10
				效益指标	社会效益指标	提高地勘项目质效	设备服务的国家、省级财政项目及市场项目所产生的工作量,提高地勘项目质效。	配合找矿突破重点行动服务	30

第三部分 情况说明

一、2026 年收支预算总体情况

按照综合预算的原则，所有收入和支出全部纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、事业单位经营收入、附属单位上缴收入、其他收入、非财政拨款结转结余等；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、资源勘探工业信息等支出、自然资源海洋气象等支出、住房保障支出等。2026 年收支总预算 91757.32 万元，其中：当年预算 91755.98 万元；上年结转 1.34 万元。2026 年当年预算比 2025 年预算增加 12691.01 万元，主要原因是非财政拨款结转结余增加。

二、2026 年收入预算情况

2026 年收入预算 91757.32 万元，其中：本年收入 85556.70 万元，占 93.24%；上年结转 6200.62 万元，占 6.76%。本年收入中，一般公共预算拨款收入 59125.59 万元，占 69.11%；事业收入 6379.12 万元，占 7.45%；事业单位经营收入 19873.57 万元，占 23.23%；附属单位上缴收入 164.06 万元，占 0.19%；其他收入 14.36 万元，占 0.02%。上年结转中，一般公共预算拨款结转 1.34 万元，占 0.02%；非财政拨款结转结余 6199.28 万元，占 99.98%。

三、2026 年支出预算情况

2026 年支出预算 91757.32 万元，其中：基本支出 56768.80 万元，占 61.87%；项目支出 9976.41 万元，占 10.87%；事业单位经营支出 24848.05 万元，占 27.08%，上缴上级支出 164.06 万元，占 0.18%。

四、2026 年财政拨款收支预算情况

2026 年财政拨款收支总预算 59126.93 万元，其中：本年收入 59125.59 万元，上年结转 1.34 万元。支出包括：社会保障和就业支出 13574.65 万元，卫生健康支出 4181.12 万元，资源勘探信息工业等支出 37811.52 万元，住房保障支出 3559.64 万元。

五、2026年一般公共预算支出情况

2026年一般公共预算拨款59126.93万元，其中：基本支出56483.76万元，占95.53%；项目支出2643.17万元，占4.47%。基本支出中，人员经费50071.44万元，占88.65%；公用经费6412.32万元，占11.35%。

社会保障和就业（类）支出13574.65万元，占22.96%，主要用于行政、事业单位离退休，机关事业单位基本养老保险费，及其他社会保障和就业支出。

卫生健康支出4181.12万元，占7.07%，主要用于行政、事业单位医疗保险费。

资源勘探工业信息等（类）支出37811.52万元，占63.95%，主要用于地勘单位在职人员工资、公用经费及项目经费。

住房保障支出3559.64万元，占6.02%，主要用于单位缴纳的住房公积金费用。

六、2026年一般公共预算基本支出情况

2026年一般公共预算基本支出 56483.76 万元，其中：

人员经费 50071.44 万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、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、其他对个人和家庭的补助支出。

公用经费 6412.32 万元，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、专用燃料费、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。

七、2026年一般公共预算财政拨款“三公”经费情况

2026年“三公”经费预算数为16.30万元。比2025年预算数增加0.61万元。其中：

1.因公出国（境）费0万元，比2025年预算数增加0万元，主要原因是无因公出国（境）活动。

2.公务接待费1.61万元，比2025年预算数增加0.61万元，主要原因是2026年财政预算控制数未进行调整。

3.公务用车购置及运行维护费14.69万元。比2025年预算数减少0万元。公务用车运行维护费14.69万元，比2025年预算数减少0万元，主要原因是公务用车运行维护费没有变化；公务用车购置费0万元，比2025年预算数增加0万元，主要原因是未进行公车购置。

八、2026 年政府性基金预算支出情况

本部门无政府性基金预算拨款。

九、2026 年国有资本经营预算支出情况

本部门无国有资本经营预算拨款。

十、其他重要事项的说明情况

（一）机关运行经费

2026年部门本级1家参公管理事业单位的机关运行经费财政拨款预算254.61万元，比2025年预算增加11.53万元，增加4.85%，主要原因是一般公共预算拨款增加。

（二）政府采购情况

2026年政府采购预算总额9488.88万元，其中：政府采购货物预算2872.96万元、政府采购工程预算0万元、政府采购服务预算6615.92万元。

（三）国有资产占有使用情况

截至2025年8月底，部门本级和所属各预算单位共有车辆189辆，土地1183801.91平方米，房屋221771.36平方米，单价50万元以上设备116台。

2026年部门预算安排购置车辆10辆，计划新增单价50万元以上设备6台。

（四）项目支出情况说明

2026年部门项目支出33515.11万元，其中：一级项目2个，二级项目54个；使用本年拨款2642.24万元，单位资金25758.55万元，财政拨款结转0.93万元，非财政拨款结转结余5113.39万元。

（五）项目支出绩效目标情况说明

按照全面实施预算绩效管理的要求，结合本部门职能和重点工作，2026年将54个项目支出的绩效目标和指标向社会公开，涉及金额33515.11万元。

第四部分 名词解释

（一）一般公共预算拨款收入：指省级财政通过当年一般公共预算拨付的资金。

（二）政府性基金预算拨款收入：指省级财政通过当年政府性基金预算拨付的资金。

（三）国有资本经营预算拨款收入：指省级财政通过当年国有资本经营预算拨付的资金。

（四）财政专户管理资金收入：指未纳入预算并实行财政专户管理的资金收入。

（五）事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

（六）上级补助收入：指预算单位从主管部门或上级单位取得的非财政拨款补助收入。

（七）附属单位上缴收入：指本单位所属下级单位（包含独立核算和非独立核算的，相关支出纳入和未纳入部门预算的下级单位）上缴给本单位的全部收入（包括下级事业单位上缴的事业收入、其他收入和下级企业单位上缴的利润等）。

（八）事业单位经营收入：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。

（九）其他收入：指除上述“一般公共预算拨款收入”、“政府性基金预算拨款收入”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

(十) 用事业基金弥补收支差额：指事业单位在预计当年的“一般公共预算拨款收入”、“政府性基金预算拨款收入”、“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，使用以前年度积累的事业基金（事业单位当年收支相抵后按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金）弥补本年度收支缺口的资金。

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

(十二) 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。

(十三) 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。

(十四) 项目支出：指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。

(十五) 上缴上级支出：指附属单位上缴上级的支出。

(十六) 事业单位经营支出：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。

(十七) 对附属单位补助支出：指对附属单位补助发生的支出。

(十八) “三公”经费：纳入财政预决算管理的“三公”经费，是指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）费的国际旅游、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）及租用费、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。

（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。

（二十）项目支出绩效目标：项目支出绩效目标是指部门预算安排的项目支出在一定期限内预期达到的产出和效果。