

贵州省地质调查院
2024年度部门决算公开说明

目 录

第一部分 贵州省地质调查院概况

一、部门职责

二、机构设置

第二部分 2024年度部门决算表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、非财政拨款收入支出决算总表

六、一般公共预算财政拨款支出决算表

七、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

十、财政拨款“三公”经费支出决算表

第三部分 2024年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

二、收入决算情况说明

三、支出决算情况说明

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

- 五、非财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 七、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明
- 九、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 十、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明
- 十一、其他重要事项的情况说明
- 十二、预算绩效情况说明

第四部分 名词解释

第五部分 附件

第一部分

贵州省地质调查院概况

一、部门职责

贵州省地质调查院主要职责是承担国家和地方公益性、基础性地质调查和战略性矿产资源勘查与研究工作，围绕贵州“四新”“四化”，以公益性地质技术服务为核心，为经济高质量发展提供能源资源保障，为“富矿精开”和新一轮找矿突破战略行动提供支撑，为生态文明建设提供公益地质服务，为自然资源中心工作提供地质技术支撑。单位具体职责如下：

1. 立足新发展阶段、贯彻新发展理念、融入新发展格局，准确把握新时代地质工作新需求，适应自然资源工作新形势新定位，贯彻创新、协调、绿色、开放、共享新发展理念，提升公益地质技术和服务保障能力，为贵州“四新”“四化”提供地质技术支撑服务，助推全省“富矿精开”和新一轮找矿突破战略行动。

2. 参与制定全省基础性、公益性地质调查计划，承担国家、省人民政府以及省自然资源厅等相关部门和地方政府下达的基础性、公益性地质调查与自然资源调查评价等工作，为全省能源矿产资源规划、勘查、评价等工作和全省经济社会发展提供地质技术支撑。

3. 开展前沿性、基础性地质、矿产地质研究以及相关的应用研究，开展地质调查新技术、新方法、新工艺的引进与推广，为我省地球系统科学发展提供平台。

4. 按照国家和省在生态文明建设方面的政策的要求，积极开展全省生态地质、环境地质、城市地质、农业地质、旅游地质、能源地质、水文地质及自然资源遥感有关的调查评价工作，将基

础工作数据和研究成果服务于“大生态”战略，为全省生态文明建设提供地质技术支撑。

5. 参与全省基础地质信息和大数据的集成工作，为“玻璃国土”、生态环境保护、能源矿产资源勘查开发、农林交通等数据的交换共享与应用提供地质基础数据。

6. 开展战略性新兴产业矿产、大宗紧缺关键矿产资源勘查和页岩气调查评价等工作，为贵州经济社会发展提供矿产资源和能源资源安全保障，服务全省新型工业化。

7. 开展国家和省部署的地球化学调查评价工作，推动成果应用于现代山地特色高效农业，服务农业现代化。

8. 按照省统一部署，开展旅游资源调查、自然保护地、风景名胜区等旅游地质景观规划、山地公园建设、地质科普公园建设等工作，推进旅游地质学科发展，服务旅游产业化。

9. 开展国家和省部署的各类水文地质调查和评价工作，参与长江、珠江流域上游水系保护相关的技术服务工作。

10. 开展与地球系统科学有关的科普等社会公益服务工作。

二、机构设置

贵州省地质调查院内设24个机构，分别是9个职能管理部门：院办公室、党委办公室、纪检监察室、总工办、人事教育科、财务科、安全生产科、工会办、地质成果管理科；15个业务部门：矿产地质调查研究所、水工环地质调查研究所、地球化学调查研究所、能源地质调查研究所、地球物理调查研究所、贵州旅游地学研究院、遥感地质调查研究所、地质科技信息中心、综合研究室、矿产地质调查一所、矿产地质调查二所、矿产地质调查三

所、矿产地质调查四所、矿产地质调查五所、矿产地质调查六所。

按照决算编报要求，纳入我院2024年度部门决算编报范围的单位共1个，为贵州省地质调查院。

我院没有下属单位，按照单位决算编报要求，单独编制本级决算。

第二部分
2024年度部门决算表

收入支出决算总表

公开01表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	7,065.93	一、一般公共服务支出	32	0.00
二、政府性基金预算财政拨款收入	2	0.00	二、外交支出	33	0.00
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3	0.00	三、国防支出	34	0.00
四、上级补助收入	4	0.00	四、公共安全支出	35	0.00
五、事业收入	5	2,009.15	五、教育支出	36	10.63
六、经营收入	6	0.00	六、科学技术支出	37	452.75
七、附属单位上缴收入	7	0.00	七、文化旅游体育与传媒支出	38	0.00
八、其他收入	8	236.24	八、社会保障和就业支出	39	672.88
	9		九、卫生健康支出	40	0.00
	10		十、节能环保支出	41	0.00
	11		十一、城乡社区支出	42	0.00
	12		十二、农林水支出	43	0.00
	13		十三、交通运输支出	44	0.00
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	5,126.13
	15		十五、商业服务业等支出	46	0.00
	16		十六、金融支出	47	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	48	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	2,843.00
	19		十九、住房保障支出	50	298.30
	20		二十、粮油物资储备支出	51	0.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	0.00
	23		二十三、其他支出	54	0.00

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
	24		二十四、债务还本支出	55	0.00
	25		二十五、债务付息支出	56	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	0.00
本年收入合计	27	9,311.32	本年支出合计	58	9,403.69
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28	0.00	结余分配	59	155.65
年初结转和结余	29	450.53	年末结转和结余	60	202.52
	30			61	
总计	31	9,761.85	总计	62	9,761.85

注：1. 本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况。

2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

收入决算表

公开02表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
合计		9,311.32	7,065.93	0.00	2,009.15	0.00	0.00	236.24
205	教育支出	10.63	10.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20508	进修及培训	10.63	10.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2050803	培训支出	10.63	10.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	452.75	452.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20699	其他科学技术支出	452.75	452.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2069999	其他科学技术支出	452.75	452.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	672.88	672.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	633.66	633.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	234.48	234.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	329.03	329.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	70.15	70.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20808	抚恤	39.22	39.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080801	死亡抚恤	34.95	34.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080802	伤残抚恤	4.27	4.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
215	资源勘探工业信息等支出	5,033.76	2,788.37	0.00	2,009.15	0.00	0.00	236.24
21501	资源勘探开发	5,015.52	2,770.13	0.00	2,009.15	0.00	0.00	236.24
2150199	其他资源勘探业支出	5,015.52	2,770.13	0.00	2,009.15	0.00	0.00	236.24
21599	其他资源勘探工业信息等支出	18.24	18.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2159999	其他资源勘探工业信息等支出	18.24	18.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
220	自然资源海洋气象等支出	2,843.00	2,843.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22001	自然资源事务	2,843.00	2,843.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	2,843.00	2,843.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

项目		本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
科目代码	科目名称							
	栏次	1	2	3	4	5	6	7
221	住房保障支出	298.30	298.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	298.30	298.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	298.30	298.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开03表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
合计		9,403.69	5,609.97	3,793.72	0.00	0.00	0.00
205	教育支出	10.63	10.63	0.00	0.00	0.00	0.00
20508	进修及培训	10.63	10.63	0.00	0.00	0.00	0.00
2050803	培训支出	10.63	10.63	0.00	0.00	0.00	0.00
206	科学技术支出	452.75	0.00	452.75	0.00	0.00	0.00
20699	其他科学技术支出	452.75	0.00	452.75	0.00	0.00	0.00
2069999	其他科学技术支出	452.75	0.00	452.75	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	672.88	672.88	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	633.66	633.66	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	234.48	234.48	0.00	0.00	0.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	329.03	329.03	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	70.15	70.15	0.00	0.00	0.00	0.00
20808	抚恤	39.22	39.22	0.00	0.00	0.00	0.00
2080801	死亡抚恤	34.95	34.95	0.00	0.00	0.00	0.00
2080802	伤残抚恤	4.27	4.27	0.00	0.00	0.00	0.00
215	资源勘探工业信息等支出	5,126.13	4,628.15	497.97	0.00	0.00	0.00
21501	资源勘探开发	5,107.89	4,609.91	497.97	0.00	0.00	0.00
2150199	其他资源勘探业支出	5,107.89	4,609.91	497.97	0.00	0.00	0.00
21599	其他资源勘探工业信息等支出	18.24	18.24	0.00	0.00	0.00	0.00
2159999	其他资源勘探工业信息等支出	18.24	18.24	0.00	0.00	0.00	0.00
220	自然资源海洋气象等支出	2,843.00	0.00	2,843.00	0.00	0.00	0.00
22001	自然资源事务	2,843.00	0.00	2,843.00	0.00	0.00	0.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	2,843.00	0.00	2,843.00	0.00	0.00	0.00

项目		本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
科目代码	科目名称						
	栏次	1	2	3	4	5	6
221	住房保障支出	298.30	298.30	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	298.30	298.30	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	298.30	298.30	0.00	0.00	0.00	0.00

注：本表反映单位本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财 政拨款	政府性基金预算 财政拨款	国有资本经营预 算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	7,065.93	一、一般公共服务支出	33	0.00	0.00	0.00	0.00
二、政府性基金预算财政拨款	2	0.00	二、外交支出	34	0.00	0.00	0.00	0.00
三、国有资本经营预算财政拨款	3	0.00	三、国防支出	35	0.00	0.00	0.00	0.00
	4		四、公共安全支出	36	0.00	0.00	0.00	0.00
	5		五、教育支出	37	10.63	10.63	0.00	0.00
	6		六、科学技术支出	38	452.75	452.75	0.00	0.00
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39	0.00	0.00	0.00	0.00
	8		八、社会保障和就业支出	40	672.88	672.88	0.00	0.00
	9		九、卫生健康支出	41	0.00	0.00	0.00	0.00
	10		十、节能环保支出	42	0.00	0.00	0.00	0.00
	11		十一、城乡社区支出	43	0.00	0.00	0.00	0.00
	12		十二、农林水支出	44	0.00	0.00	0.00	0.00
	13		十三、交通运输支出	45	0.00	0.00	0.00	0.00
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46	2,788.37	2,788.37	0.00	0.00
	15		十五、商业服务业等支出	47	0.00	0.00	0.00	0.00
	16		十六、金融支出	48	0.00	0.00	0.00	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	49	0.00	0.00	0.00	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50	2,843.00	2,843.00	0.00	0.00
	19		十九、住房保障支出	51	298.30	298.30	0.00	0.00
	20		二十、粮油物资储备支出	52	0.00	0.00	0.00	0.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53	0.00	0.00	0.00	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54	0.00	0.00	0.00	0.00

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	合计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
	23		二十三、其他支出	55	0.00	0.00	0.00	0.00
	24		二十四、债务还本支出	56	0.00	0.00	0.00	0.00
	25		二十五、债务付息支出	57	0.00	0.00	0.00	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58	0.00	0.00	0.00	0.00
本年收入合计	27	7,065.93	本年支出合计	59	7,065.93	7,065.93	0.00	0.00
年初财政拨款结转和结余	28	0.00	年末财政拨款结转和结余	60	0.00	0.00	0.00	0.00
一般公共预算财政拨款	29	0.00		61				
政府性基金预算财政拨款	30	0.00		62				
国有资本经营预算财政拨款	31	0.00		63				
总计	32	7,065.93	总计	64	7,065.93	7,065.93	0.00	0.00

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总支出和年末结转结余情况。

非财政拨款收入支出决算总表

公开05表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
一、上级补助收入	1	0.00	一、一般公共服务支出	32	0.00
二、事业收入	2	2,009.15	二、外交支出	33	0.00
三、经营收入	3	0.00	三、国防支出	34	0.00
四、附属单位上缴收入	4	0.00	四、公共安全支出	35	0.00
五、其他收入	5	236.24	五、教育支出	36	0.00
其中：本级横向转拨财政款	6	0.00	六、科学技术支出	37	0.00
非本级财政拨款	7	235.50	七、文化旅游体育与传媒支出	38	0.00
事业单位固定资产出租收入	8	0.00	八、社会保障和就业支出	39	0.00
	9		九、卫生健康支出	40	0.00
	10		十、节能环保支出	41	0.00
	11		十一、城乡社区支出	42	0.00
	12		十二、农林水支出	43	0.00
	13		十三、交通运输支出	44	0.00
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	45	2,337.76
	15		十五、商业服务业等支出	46	0.00
	16		十六、金融支出	47	0.00
	17		十七、援助其他地区支出	48	0.00
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	49	0.00
	19		十九、住房保障支出	50	0.00
	20		二十、粮油物资储备支出	51	0.00
	21		二十一、国有资本经营预算支出	52	0.00
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	53	0.00
	23		二十三、其他支出	54	0.00

收入			支出		
项目	行次	决算数	项目	行次	决算数
栏次		1	栏次		2
	24		二十四、债务还本支出	55	0.00
	25		二十五、债务付息支出	56	0.00
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	57	0.00
本年收入合计	27	2,245.39	本年支出合计	58	2,337.76
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28	0.00	结余分配	59	155.65
年初结转和结余	29	450.53	年末结转和结余	60	202.52
	30			61	
总计	31	2,695.92	总计	62	2,695.92

注：本表反映单位本年度的非财政拨款总收支和年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开06表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	7,065.93	3,755.72	3,310.21
205	教育支出	10.63	10.63	0.00
20508	进修及培训	10.63	10.63	0.00
2050803	培训支出	10.63	10.63	0.00
206	科学技术支出	452.75	0.00	452.75
20699	其他科学技术支出	452.75	0.00	452.75
2069999	其他科学技术支出	452.75	0.00	452.75
208	社会保障和就业支出	672.88	672.88	0.00
20805	行政事业单位养老支出	633.66	633.66	0.00
2080502	事业单位离退休	234.48	234.48	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	329.03	329.03	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	70.15	70.15	0.00
20808	抚恤	39.22	39.22	0.00
2080801	死亡抚恤	34.95	34.95	0.00
2080802	伤残抚恤	4.27	4.27	0.00
215	资源勘探工业信息等支出	2,788.37	2,773.91	14.46
21501	资源勘探开发	2,770.13	2,755.67	14.46
2150199	其他资源勘探业支出	2,770.13	2,755.67	14.46
21599	其他资源勘探工业信息等支出	18.24	18.24	0.00
2159999	其他资源勘探工业信息等支出	18.24	18.24	0.00
220	自然资源海洋气象等支出	2,843.00	0.00	2,843.00
22001	自然资源事务	2,843.00	0.00	2,843.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	2,843.00	0.00	2,843.00

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
221	住房保障支出	298.30	298.30	0.00
22102	住房改革支出	298.30	298.30	0.00
2210201	住房公积金	298.30	298.30	0.00

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开07表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

人员经费			公用经费		
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	3,326.94	302	商品和服务支出	149.94
30101	基本工资	1,009.30	30201	办公费	25.24
30102	津贴补贴	123.34	30202	印刷费	1.52
30103	奖金	0.00	30203	咨询费	0.00
30106	伙食补助费	0.00	30204	手续费	0.00
30107	绩效工资	1,472.61	30205	水费	1.03
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	329.03	30206	电费	15.46
30109	职业年金缴费	70.15	30207	邮电费	7.00
30110	职工基本医疗保险缴费	0.00	30208	取暖费	0.00
30111	公务员医疗补助缴费	0.00	30209	物业管理费	16.77
30112	其他社会保障缴费	24.20	30211	差旅费	6.42
30113	住房公积金	298.30	30212	因公出国（境）费用	0.00
30114	医疗费	0.00	30213	维修（护）费	0.00
30199	其他工资福利支出	0.00	30214	租赁费	0.00
303	对个人和家庭的补助	278.84	30215	会议费	0.00
30301	离休费	0.00	30216	培训费	10.63
30302	退休费	234.48	30217	公务接待费	0.86
30303	退职（役）费	0.00	30218	专用材料费	0.00
30304	抚恤金	39.22	30224	被装购置费	0.00
30305	生活补助	5.14	30225	专用燃料费	0.00
30306	救济费	0.00	30226	劳务费	0.00
30307	医疗费补助	0.00	30227	委托业务费	0.00
30308	助学金	0.00	30228	工会经费	43.73
30309	奖励金	0.00	30229	福利费	0.00

人员经费			公用经费		
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
30310	个人农业生产补贴	0.00	30231	公务用车运行维护费	0.00
30311	代缴社会保险费	0.00	30239	其他交通费用	21.09
30399	其他对个人和家庭的补助	0.00	30240	税金及附加费用	0.00
			30299	其他商品和服务支出	0.19
			307	债务利息及费用支出	0.00
			30701	国内债务付息	0.00
			30702	国外债务付息	0.00
			310	资本性支出	0.00
			31001	房屋建筑物购建	0.00
			31002	办公设备购置	0.00
			31003	专用设备购置	0.00
			31005	基础设施建设	0.00
			31006	大型修缮	0.00
			31007	信息网络及软件购置更新	0.00
			31008	物资储备	0.00
			31009	土地补偿	0.00
			31010	安置补助	0.00
			31011	地上附着物和青苗补偿	0.00
			31012	拆迁补偿	0.00
			31013	公务用车购置	0.00
			31019	其他交通工具购置	0.00
			31021	文物和陈列品购置	0.00
			31022	无形资产购置	0.00
			31099	其他资本性支出	0.00
			399	其他支出	0.00
			39907	国家赔偿费用支出	0.00
			39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	0.00
			39909	经常性赠与	0.00
			39910	资本性赠与	0.00

人员经费			公用经费		
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
			39999	其他支出	0.00
	人员经费合计	3,605.78		公用经费合计	149.94

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开08表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

项目		年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
科目代码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
	栏次	1	2	3	4	5	6
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注：1. 本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

2. 本单位2024年度没有政府性基金预算财政拨款收入，也没有使用政府性基金预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开09表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

项目		本年支出		
科目代码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
	栏次	1	2	3
	合计	0.00	0.00	0.00

注：1. 本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。
 2. 本单位2024年度没有国有资本经营预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

财政拨款“三公”经费支出决算表

公开10表

部门（单位）：贵州省地质调查院

2024年度

金额单位：万元

预算数						决算数					
合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行维护费			公务接待费
		小计	公务用车购 置费	公务用车运 行维护费				小计	公务用车购 置费	公务用车运 行维护费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.86	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.86

注：本表反映单位本年度财政拨款“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

第三部分

2024年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024年度收、支总计均为9,761.85万元，与2023年度相比，收、支总计各减少939.06万元，下降8.78%，主要原因是：我院为公益一类事业单位，因受国家政策影响，对外经营受限，承接项目减少，因此收、支总量大幅度减少。

二、收入决算情况说明

2024年度本年收入合计9,311.32万元，其中：财政拨款收入7,065.93万元，占75.89%；上级补助收入0.00万元，占0.00%；事业收入2,009.15万元，占21.58%；经营收入0.00万元，占0.00%；附属单位上缴收入0.00万元，占0.00%；其他收入236.24万元，占2.54%。

三、支出决算情况说明

2024年度本年支出合计9,403.69万元，其中：基本支出5,609.97万元，占59.66%；项目支出3,793.72万元，占40.34%；上缴上级支出0.00万元，占0.00%；经营支出0.00万元，占0.00%；对附属单位补助支出0.00万元，占0.00%。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收、支总计均为7,065.93万元。与2023年度相比，收、支总计各减少752.87万元，下降9.63%，主要原因是：2024年省财政收回企业挂编人员45人工资、社保费用及公用经费

五、非财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度非财政拨款收入决算总计2,695.92万元。其中：本年收入合计2,245.39万元，使用非财政拨款结余（含专用结余）0.00万元，年初结转和结余450.53万元。

2024年度非财政拨款支出决算总计2,695.92万元。其中：本年支出合计2,337.76万元，结余分配155.65万元，年末结转和结余202.52万元。

六、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2024年度一般公共预算财政拨款支出7,065.93万元，占本年支出合计的75.14%。与2023年度相比，减少752.87万元，下降9.63%，主要原因是：2024年省财政收回企业挂编人员45人工资、社保费用及公用经费指标减少相应支出。

（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2024年度一般公共预算财政拨款支出主要用于以下方面：教育支出（类）10.63万元，占0.15%；科学技术支出（类）452.75万元，占6.41%；社会保障和就业支出（类）672.88万元，占9.52%；资源勘探工业信息等支出（类）2,788.37万元，占39.46%；自然资源海洋气象等支出（类）2,843.00万元，占40.24%；住房保障支出（类）298.30万元，占4.22%。

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2024年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为7,448.30万元，支出决算为7,065.93万元，完成年初预算的94.87%。其中：

1. 教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）。年初

预算为21.00万元，支出决算为10.63万元，完成年初预算的50.62%。决算数小于预算数的主要原因是：预留挂编人员的公用经费导致。

2. 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）。年初预算为488.55万元，支出决算为452.75万元，完成年初预算的92.67%。决算数小于预算数的主要原因是：2个续作矿产地质调查项目当年结题，形成项目节余当年退回财政。

3. 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）。年初预算为219.34万元，支出决算为234.48万元，完成年初预算的106.90%。决算数大于预算数的主要原因是：增加退休人数导致。

4. 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）。年初预算为397.18万元，支出决算为329.03万元，完成年初预算的82.84%。决算数小于预算数的主要原因是：由于部分在职人员年中退休导致。

5. 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）。年初预算为44.90万元，支出决算为70.15万元，完成年初预算的156.24%。决算数大于预算数的主要原因是：部分职工职业年金虚账记实导致。

6. 社会保障和就业支出（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）。年初预算为0万元，支出决算为34.95万元。决算数大于预算数的主要原因是：年初未预算死亡抚恤，年中有职工死亡。

7. 社会保障和就业支出（类）抚恤（款）伤残抚恤（项）。年初预算为4.18万元，支出决算为4.27万元，完成年初预算的

102.15%。决算数大于预算数的主要原因是：年内追加支出预算。

8. 资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）其他资源勘探业支出（项）。年初预算为3,053.23万元，支出决算为2,770.13万元，完成年初预算的90.73%。决算数小于预算数的主要原因是：2024年省财政收回企业挂编人员45人工资、社保费用及公用经费指标减少相应支出。

9. 资源勘探工业信息等支出（类）其他资源勘探工业信息等支出（款）其他资源勘探工业信息等支出（项）。年初预算为18.24万元，支出决算为18.24万元，完成年初预算的100%。

10. 自然资源海洋气象等支出（类）自然资源事务（款）地质勘查与矿产资源管理（项）。年初预算为2,843.29万元，支出决算为2,843.00万元，完成年初预算的99.99%。决算数小于预算数的主要原因是：1个项目因设计优化调减预算经费。

11. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算为358.39万元，支出决算为298.30万元，完成年初预算的83.23%。决算数小于预算数的主要原因是：2024年省财政收回企业挂编人员45人公积金指标减少相应支出。

七、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024年度一般公共预算财政拨款基本支出3,755.72万元，其中：

（一）人员经费3,605.78万元，主要包括：基本工资1,009.30万元、津贴补贴123.34万元、绩效工资1,472.61万元、

机关事业单位基本养老保险缴费329.03万元、职业年金缴费70.15万元、其他社会保障缴费24.21万元、住房公积金298.3万、退休费234.48万元、抚恤金39.22万元、生活补助5.14万元。

(二) 公用经费149.94万元，主要包括：办公费25.24万元、印刷费1.52万元、水费1.03万元、电费15.46万元、邮电费7.00万元、物业管理费16.77万元、差旅费6.42万元、培训费10.63万元、公务接待费0.86万元、工会经费43.73万元、其他交通费用21.09万元、其他商品和服务支出0.19万元。

八、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

本单位2024年度没有政府性基金预算财政拨款收入，也没有使用政府性基金预算财政拨款安排的支出，故无数据情况说明。

九、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

本单位2024年度没有国有资本经营预算财政拨款安排的支出，故无数据情况说明。

十、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

(一) “三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

2024年度“三公”经费财政拨款支出预算为0.86万元，支出决算为0.86万元，完成预算的100.00%；较上年增加0.62万元，增长258.33%。决算数较上年增加的主要原因是：。我院为专门从事基础性、公益性、战略性地质勘查单位，近几年在服务地方政府生态文明建设、新一轮找矿突破等方面成绩较为显著，因此，来院交流考察学习单位增多，接待批次及人数较2023年增加。。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

1. **因公出国（境）费** 预算0.00万元，支出决算0.00万元；与上年决算数持平，无增减变动。全年使用财政拨款安排的出国（境）团组共计0个，累计0人次。

2. **公务用车购置及运行维护费** 预算0.00万元，支出决算0.00万元；与上年决算数持平，无增减变动。其中：

公务用车购置 支出0.00万元，购置0辆公务用车。

公务用车运行维护费 0.00万元。截至2024年12月31日，开支财政拨款的公务用车保有量为0辆。

3. **公务接待费** 预算0.86万元，支出决算0.86万元，完成预算的100.00%；较上年增加0.62万元，增长258.33%。决算数较上年增加的主要原因是：我院为专门从事基础性、公益性、战略性地质勘查单位，近几年在服务地方政府生态文明建设、新一轮找矿突破等方面成绩较为显著，因此，来院交流考察学习单位增多，接待批次及人数较2023年增加。。具体是：

国内接待费 支出0.86万元，主要是：接待餐费。2024年国内公务接待7批次、64人次。

国（境）外接待费 支出0.00万元。2024年国（境）外公务接待0批次、0人次。

十一、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费支出情况

2024年度机关运行经费支出0.00万元。与上年决算数持平，无增减变动。

（二）政府采购支出情况

2024年度政府采购支出总额628.65万元，其中：政府采购货物支出20.42万元、政府采购工程支出0.00万元、政府采购服务支出608.23万元；授予中小企业合同金额628.65万元，占政府采购支出总额的100.00%，其中：授予小微企业合同金额20.42万元，占政府采购支出总额的3.25%。

（三）国有资产占用情况

截至2024年12月31日，共有车辆24辆，其中：副部（省）级及以上领导用车0辆、主要负责人用车0辆、机要通信用车0辆、应急保障用车0辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、离退休干部服务用车0辆、其他用车24辆，其他用车主要是：用于地质调查技术业务；单价100万元（含）以上设备（不含车辆）1台（套）。主要用于物探野外数据采集。

十二、预算绩效情况说明

（一）预算绩效管理工作开展情况

根据财政预算绩效管理要求，我单位组织对2024年度项目支出开展了绩效自评工作，共计22个项目进行了绩效自评，涉及资金6,998.67万元，自评覆盖率达到100%。

（二）二级项目支出绩效自评结果

项目支出绩效自评表详见附件。

（三）部分重点项目绩效评价结果

2024年度，我院未开展重点项目绩效评价工作，故无项目绩效评价结果说明。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指同级财政当年拨付的资金。

二、上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

三、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动所取得的收入。

四、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。

五、附属单位上缴收入：指事业单位附属的独立核算单位按有关规定上缴的收入。

六、其他收入：指除上述“财政拨款收入”“事业收入”“经营收入”“附属单位上缴收入”等之外取得的收入。

七、使用非财政拨款结余（含专用结余）：指事业单位按照预算管理要求使用非财政拨款结余弥补收支差额的金额，以及使用专用结余安排支出的金额。

八、年初结转和结余：指单位以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

九、结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。

十、年末结转和结余：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

十一、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。

十二、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。

十三、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。

十四、对附属单位补助支出：指事业单位发生的用非财政预算资金对附属单位的补助支出。

十五、“三公”经费：纳入同级财政预决算管理的“三公”经费是指用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车购置费及租用费、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。

十六、机关运行经费：为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

第五部分 附件

附表1

项目支出绩效目标自评表

(2024年度)

单位(盖章):

贵州省地质调查院

填报日期: 2025年01月13日

项目名称		贵州省1比5万红丝幅矿产地质调查						
主管部门及代码		[21]贵州省地质矿产勘查开发局	实施单位		贵州省地质调查院			
项目资金 (万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	202.06	202.06	202.06	10.00	100%	10.00	
	财政拨款	202.06	202.06	202.06	—	—	—	
	本级安排				—	—	—	
	其中: 上级补助				—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1: 完成年度设计实物工作量。 目标2: 提交年度工作报告。			完成1: 已完成年度设计实物工作量。 完成2: 已提交年度工作报告。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量	1:50000区域地质调查	≥451km ²	451km ²	5	5	
			1:50000矿产地质专项填图	≥451km ²	451km ²	8	8	
			物探大地电磁测深测量	≥53点	54点	5	5	
			化探水系沉积物测量	≥451km ²	352km ²	5	5	设计优化后指标值调整为352km ² , 已完成100%
			1: 5万遥感解译	≥451km ²	451km ²	3	3	
			槽探(剥土)	≥290m ³	74.38m ³	3	3	设计优化后指标值调整为40m ³ , 已超额完成
			项目设计编制	=1份	1份	3	3	
			年度工作报告	=1份	1份	2	2	
	质量	中期质量检查等级	合格及以上	达成年度预期目标	4	3	野外资料整理有待进一步加强: 通过中期质量检查, 未评级	
			年度工作报告提交	2024年12月底	2024年12月	4	4	
			成本	项目或定额成本	=100%	100%	4	4
	项目成本控制数	≤202.06万元		202.06万元	4	4		
	效益指标 (30分)	社会效益	落实国发〔2022〕2号文, 推动贵州经济高质量发展。	有效推动	达成预期指标	10	8	服务当地的氟钡产业园方面需要进一步加强
			实施绿色勘查	有效实施	达成预期指标	10	8	落实自然保护区管理条例方面需要进一步加强
为经济社会发展提供矿产资源保障			中长期	达成预期指标	10	8	资源量规模尚小及可持续服务年限较为有限	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	主管部门满意度	≥90.00%	90.00%	10	10		
总分						90	83	
自评结论	本项目根据设立的绩效目标评价体系如实自评, 自评总分为93分, 自评等级为优秀。							

联系人: 唐佐其

联系电话: 15885020124

附表1

项目支出绩效目标自评表

(2024年度)

单位(盖章) 贵州省地质调查院

填报日期: 2025年1月14日

项目名称		贵州省1比5万庙塘幅矿产地质调查						
主管部门及代码		[217]贵州省地质矿产勘查开发局	实施单位		贵州省地质调查院			
项目资金 (万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	183.78	183.78	183.49	10.00	99.84%	9.98	
	财政拨款	183.78	183.78	183.49	—	—	—	
	本级安排				—	—	—	
	其中:上级补助				—	—	—	
其他资金					—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1: 完成年度设计实物工作量。 目标2: 提交年度工作报告。			目标1: 已完成了年度设计实物工作量。目标2: 已提交年度工作报告				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量	项目设计编制	=1份	1份	5	5	
			1:50000矿产地质专项填图	≥452km ²	452km ²	5	5	
			1:10000矿产专项地质测量	≥24km ²	26km ²	5	5	设计优化后指标值调整为26km ² , 已完成100%
			大地电磁测深	≥51点	52点	5	5	
			水系沉积物测量	≥452km ²	452km ²	5	5	
			1:5万遥感解译	≥452km ²	452km ²	5	5	
			槽探	≥210m ³	320m ³	5	5	设计量的80%, 设计优化后指标值调整为250m ³ , 已超额完成
		质量	中期质量检查等级	合格及以上	达成年度预期目标	5	5	通过中期质量检查, 未评级
	时效	年度工作报告	2024年12月31日前	2024年12月	5	5		
	成本	项目成本控制数	≤183.78万元	183.49万元	5	5		
	效益指标 (30分)	社会效益	落实国发(2022)2号文, 推动贵州经济高质量发展。	有效推动	达成预期指标	10	9	主攻矿种变更, 并且项目正在开展中, 尚未形成最终成果
		生态效益	实施绿色勘查	有效实施	达成预期指标	10	9	主攻矿种变更, 并且项目正在开展中, 尚未形成最终成果
可持续影响		为经济社会发展提供矿产资源保障	中长期	达成预期指标	10	9	主攻矿种变更, 并且项目正在开展中, 尚未形成最终成果	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	主管部门满意度	≥90%	90%	10	10		
总分						90	86.98	
自评结论	该项目为跨年度实施项目, 根据设立的绩效目标评价体系如实自评, 项目自评分为96.98分, 评价等级为优秀。							

联系人: 王波

联系电话: 15185133273

附表1

项目支出绩效目标自评表

(2024年度)

单位(盖章):

贵州省地质调查院

填报日期: 2025年1月14日

项目名称		贵州省三叠纪重要地质遗迹调查评价与利用						
主管单位及代码		[21]贵州省地质矿产勘查开发局		实施单位		贵州省地质调查院		
项目资金 (万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	1,150.00	1,150.00	1,150.00	10.00	100%	10.00	
	财政拨款	1,150.00	1,150.00	1,150.00	—	—	—	
	本级安排				—	—	—	
	其中: 上级补助				—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1: 完成年度设计实物工作量; 目标2: 提交贵州省三叠纪重要地质遗迹资源调查评价与利用成果报告及附图、附表。目标3: 划定世界地质公园申报目标区块1-2处, 世界自然遗产地申报区块1处, 康养区块1-2处。			目标1: 已差额完成年度设计实物工作量; 目标2: 已提交贵州省三叠纪重要地质遗迹资源调查评价与利用成果报告及附图、附表。目标3: 已划定世界地质公园申报目标区块2处, 世界自然遗产地申报区块1处, 康养区块2处。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量	项目设计编制	=1份	1份	2	2	
			1:50000地质遗迹调查	≥49713km ²	49713km ²	8	8	
			剖面清理	≥730m ³	730m ³	0.5	0.5	
			水质分析	≥10样	11样	0.5	0.5	
			薄片制片及鉴定	≥150件	14件	0.5	0.05	因前期地方用地协调不畅导致相关工作滞后, 现已协调完成, 处于程序办理阶段, 后续指标值能很快补齐
			光片制片及鉴定	≥150件	14件	0.5	0.05	
			大化石古生物鉴定	≥80件	20件	0.5	0.13	
			牙形刺化石鉴定	≥150件	0件	0.5	0	
			综合研究及报告编写	=1份	1份	1	1	
			化石层揭露	≥100m ²	120m ²	3	3	
			关岭展陈化石修复(骨椎动物化石鉴定及修复)	≥60m ²	75m ²	7	7	
			关岭展陈化石修复(海百合化石鉴定及修复)	≥200m ²	200m ²	4	4	
			科研剖面发掘	≥20000m ³	30029m ³	8	8	
			剖面清理(槽探)	≥1500m ³	0m ³	1	0	因前期地方用地协调不畅导致相关工作滞后, 现已协调完成, 处于程序办理阶段, 后续指标值能很快补齐
	关岭科研剖面发掘方案	=1份	1份	1	1			
	宣传片制作	≥8分钟	4分钟	2	1	已完成脚本和拍摄方案编审, 待调查完成后才能选点拍摄, 预计2025年10月完成		
	数据库建设	=1份	1份	2	1.6	构建了数据库框架, 已开始录入, 预计2025年10月完成		
	质量	野外验收等级	合格及以上	优秀等级	2	2		
		成果报告等级	合格及以上	优秀等级	2	2		
时效	年度工作报告	2024年12月底前	2024年12月	2	2			
成本	项目或定额成本控制率	=100%	100%	1	1			
	项目成本控制数	≤1150万元	1150万元	1	1			
效益指标 (30分)	社会效益	对贵州省三叠纪地质遗迹资源进行系统性调查评价, 为特色的生态旅游资源开发潜力, 为贵州省申报、世界遗产地, 打造世界旅游目的地奠定基础。	有效推动	达到预期目标	10	9	对贵州省三叠纪地质遗迹资源资源需进一步提炼总结	
	生态效益	为地质遗迹资源保护规划及开发利用提供基础资料, 构建有效保护我省三叠纪地质遗迹资源措施及政策, 带动地方经济发展, 实现人与环境和谐共处, 山更青, 水更绿。	有效实施	达到预期目标	10	9	对贵州省三叠纪地质遗迹资源资源需进一步提炼总结	
	可持续影响	展示贵州省三叠纪独特丰富的地质遗迹资源, 让世界了解贵州, 认识贵州, 对于激发全民对地质遗迹资源保护具有十分重要的现实意义。	中长期	达到预期目标	10	10		
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	主管部门满意度	≥90.00%	90%	10	10		
总 分						90	83.83	
自评结论	本项目根据设立的绩效目标评价体系如实自评, 自评总分为93.83, 自评等级优。							

联系人: 史振华

联系电话: 18685411010

附表1

项目支出绩效目标自评表

(2024年度)

单位(盖章): 贵州省地质调查院

填报日期: 2025年1月14日

项目名称		贵州省地质矿产勘查开发局[217]						实施单位		贵州省地质调查院		
主管部门及代码		资金来源		年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分			
项目资金 (万元)	年度资金总额:			110.00	110.00	110.00	10.00	100%	10.00			
	财政拨款			110.00	110.00	110.00	—	—	—			
	本级安排			110.00	110.00	110.00	—	—	—			
	其中:上级补助						—	—	—			
	其他资金						—	—	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况							
	目标1: 完成年度设计实物工作量。 目标2: 提交年度工作报告。				目标1: 已完成年度设计实物工作量; 目标2: 已提交年度工作报告。							
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析				
	产出指标 (50分)	数量	1: 5万区域重力测量	≥463.1km ²	463.1km ²	16	16					
			项目设计编制	1份	1份	2	2					
			高精度磁法测量	≥232km ²	463.13km ²	16	16					
			1:5万遥感解译	≥463.13km ²	463.13km ²	5	5					
			物探专项年度工作报告	1份	1份	5	5					
	质量	中期质量检查等级	合格及以上	达成预期指标	2	1.7	野外资料整理有待优化; 补充通过中期质量检查, 未评级					
		时效	年度工作报告	2024年12月底	2024年12月	2	2					
		成本	110万元	≤110万元	110万元	2	2					
	效益指标 (30分)	社会效益	落实国发(2022)2号文, 推动贵州经济高质量发展。	有效推动	达成预期指标	10	9	需进一步深化基础地球物理研究, 为深部找矿提供技术支撑				
		生态效益	实施绿色勘查	有效实施	达成预期指标	10	10					
		可持续影响	为经济社会发展提供矿产资源保障	中长期	达成预期指标	10	8.5	需进一步深化基础地球物理研究, 为深部找矿提供技术支撑				
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	主管部门满意度	≥90%	90%	10	10						
总分						90.00	87.20					
自评结论	本项目根据设立的绩效目标评价体系如实自评, 自评总分为97.2分, 自评等级为优秀											

联系人: 李家斌

联系电话: 15085910989

附表1



项目支出绩效目标自评表

(2024年度)

单位(盖章) **贵州省地质调查院**

填报日期: 2025年1月13日

项目名称		贵州省1比5万土地幅矿产地质调查						
主管部门及代码		[17]贵州省地质矿产勘查开发局		实施单位		贵州省地质调查院		
项目资金 (万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	141.52	141.52	141.52	10.00	100%	10.00	
	财政拨款	141.52	141.52	141.52	—	—	—	
	本级安排				—	—	—	
	其中: 上级补助				—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1: 完成年度设计实物工作量; 目标2: 提交年度工作报告。			目标1: 已完成年度设计实物工作量; 目标2: 已提交年度工作报告。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量	项目设计编制	=1份	1份	4	4	
			1:50000区域地质调查	≥200km ²	200km ²	4	4	
			1:50000矿产专项地质调查	≥200km ²	200km ²	4	4	
			1:10000矿产地质调查	≥5km ²	5km ²	4	4	
			大地电磁测深测量	≥52点	52点	4	4	
			1:50000水系沉积物测量	≥452.5km ²	452.5km ²	4	4	
			1:50000遥感解译	≥452.5km ²	452.5km ²	4	4	
			槽探	≥168m ³	350m ³	4	4	设计量的80%, 此指标因项目设计优化调整为年度指标值280m ³
			岩矿测试样品数量	≥64件	108件	4	4	设计量的80%, 此指标因项目设计优化调整为年度指标值40件
			年度工作报告	1份	1份	5	5	
	质量	中期质量检查等级	合格及以上	达成年度预期目标	3	3	通过中期质量检查, 未评级	
	时效	年度工作报告	2024年12月底	2024年12月	3	3		
	成本	项目成本控制数	≤141.52万元	141.52万元	3	3		
	效益 指标 (30分)	社会效益	落实国发[2022]2号文, 推动贵州经济高质量发展	有效推动	达成预期指标	10	8	项目实施周期为两年, 2024年为第一年, 2024年度完成各项工作可为提交项目预期成果奠定良好基础, 靶区还需要25年开展钻探验证。
生态效益		实施绿色勘查	有效实施	达成预期指标	10	8		
可持续影响		为经济社会发展提供矿产资源保障	中长期	达成预期指标	10	8		
满意度指标(10分)	服务对象满意度	主管部门满意度	≥90%	90%	10	10		
总分						90	84.00	
自评结论	本项目根据设立的绩效目标评价体系如实自评, 自评总分为94分, 自评等级为优							

联系人: 张德明

联系电话: 18798798290

附表1

项目支出绩效目标自评表

(2024年度)

单位(盖章):  贵州省地质调查院

填报日期: 2025年1月13日

项目名称		贵州省未利用矿区调查评价						
主管部门及代码		贵州省地质矿产勘查开发局[217]		实施单位		贵州省地质调查院		
项目资金 (万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	262.00	262.00	262.00	10.00	100.00	10.00	
	财政拨款	262.00	262.00	262.00	—	—	—	
	其中: 上级补助				—	—	—	
	本级安排	262.00	262.00	262.00	—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
预期目标		实际完成情况						
年度总体目标	目标1: 以部要求全面完成36个战略性矿产(油气矿产和铀矿除外)中23个矿种未利用矿区调查评价, 查清未利用资源的原因, 编制矿区调查报告, 提出推动资源开发利用的建议。 目标2: 提交年度工作报告。		目标1: 已完成36个战略性矿产(油气矿产和铀矿除外)中23个矿种、377个未利用矿区调查评价, 编制377个未利用矿区调查报告, 提交矿区资源开发利用建议清单377份; 目标2: 完成年度工作报告编写提交。					
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量	项目设计编制	=1份	1份	4	4	
			大型矿区调查评价	=37个	50个	6	6	
			中型矿区调查评价	=68个	117个	6	6	
			小型矿区调查评价	=236个	210个	6	5.34	原小型矿区中有37个因矿区规模划分有误调整到中型矿区, 实际199个小型矿区, 已超额完成。
		质量	年度矿种未利用矿区调查报告评审	合格及以上	良好	8	8	
		时效	年度工作报告	2024年12月底	2024年12月	8	8	
		成本	项目或定额成本控制率	100%	100%	6	6	
			成本控制数	≤262万元	262万元	6	6	
	效益指标 (30分)	社会效益	调查制约未利用矿区开发利用的“难点”“堵点”, 提出“一矿一策”疏堵方案, 汇总形成分类施策建议清单	有效推动	达成预期指标	10	10	
生态效益		调查生态红线与未利用矿区之间的关系, 在矿产资源利用的同时保障生态环境保护	有效实施	达成预期指标	10	10		
可持续影响指标		通过未利用矿区调查评价, 合理推进未利用矿区的开发和利用, 促进地方经济发展, 保障国家资源安全	中长期	达成预期指标	10	10		
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	主管部门满意度	≥90%	90%	10	10		
总 分					90	89.34		
绩效结论	根据设立的绩效目标评价体系如实自评, 项目自评分为99.34分, 评价等级为优秀。							

联系人: 卢树藩

联系电话: 15085919495

附表1

项目支出绩效目标自评表

(2024年度)

单位(盖章): 贵州省地质调查院

填报日期: 2025年1月13日

项目名称		贵州省1比5万务川等两幅矿产地质调查						
主管部门及代码		[217]贵州省地质矿产勘查开发局	实施单位		贵州省地质调查院			
项目资金 (万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	323.31	323.31	323.31	10.00	100%	10.00	
	财政拨款	323.31	323.31	323.31	—	—	—	
	本级安排				—	—	—	
	其中:上级补助				—	—	—	
其他资金					—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1:完成年度设计实物工作量。目标2:提交年度工作报告。			目标1:除钻探工程外,已完成年度设计实物工作量。目标2:已提交年度工作报告。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量	项目设计编制	=1份	1份	2	2	
			1:50000矿产专项地质测量	≥904km ²	904km ²	10	10	
			1:10000矿产专项地质测量	≥20km ²	22km ²	6	6	
			大地电磁测深	≥63点	54点	5	5	此处指标因项目设计优化后调整为年度指标值54点,已完成100%
			1:50000水系沉积物测量	≥904km ²	904km ²	5	5	
			1:50000遥感解译	=904km ²	904km ²	4	4	
			钻探进尺	≥240m	110.2m	5	2.3	设计量的80%,因天气凝冻及钻遇溶洞等问题导致钻探进尺进度滞后,预计2025年可以完成
			槽探	≥240m ³	326m ³	5	5	设计量的80%
			年度工作报告	=1份	1份	2	2	
	质量	中期质量检查等级	合格及以上	达成预期指标	2	1.6	通过中期质量检查,未评级	
	时效	年度工作报告提交	2024年12月底	2024年12月	2	2		
	成本	项目成本控制数	≤323.31万元	323.31万元	2	2		
效益指标 (30分)	社会效益	落实国发〔2022〕2号文,推动贵州经济高质量发展。	有效推动	达成预期指标	10	9	项目实施过程中因天气凝冻及钻遇溶洞等问题导致钻探进尺进度滞后,靶区还需25年钻探验证	
	生态效益	实施绿色勘查	有效实施	达成预期指标	10	9	项目实施过程中因天气凝冻及钻遇溶洞等问题导致钻探进尺进度滞后,靶区还需25年钻探验证	
	可持续影响	为经济社会发展提供矿产资源保障	中长期	达成预期指标	10	8	项目实施过程中因天气凝冻及钻遇溶洞等问题导致钻探进尺进度滞后,靶区还需25年钻探验证	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	主管部门满意度	≥90%	90%	10	10	
总分						90	82.90	
自评结论	本项目根据设立的绩效目标评价体系如实自评,自评总分为92.9分,自评等级优。							

联系人: 胡歆睿

联系电话:

18685173011

附表1

项目支出绩效目标自评表

(2024年度)

单位(盖章): 贵州省地质调查院

填报日期: 2025年1月16日

项目名称		贵州省1比5万新田等两幅矿产地质调查						
主管部门及代码		[217]贵州省地质矿产勘查开发局	实施单位		贵州省地质调查院			
项目资金 (万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	370.84	370.84	370.84	10.00	100%	10.00	
	财政拨款	370.84	370.84	370.84	—	—	—	
	本级安排				—	—	—	
	其中:上级补助				—	—	—	
其他资金					—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1:完成年度设计实物工作量。 目标2:提交年度工作报告。			目标1:除钻探工程进度滞后外,其它已完成年度设计实物工作量。 目标2:已提交年度工作报告。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出指标 (50分)	数量	项目设计编制	=1份	1份	3	3	
			1:50000区域地质调查	≥706km ²	720km ²	10	10	设计优化后指标值调整为636km ² ,已完成100%
			1:10000矿产专项地质测量	≥30km ²	31km ²	5	5	
			高密度电阻率法测量	≥200点	200点	3	3	
			大地电磁测深	≥55点	55点	3	3	
			水系沉积物测量	≥906km ²	906km ²	6	6	
			遥感	≥906km ²	906km ²	4	4	
			钻探进尺	≥240m	105.6m	3	1.32	设计量的80%。因天气凝冻等原因,导致钻探工作滞后,预计2025年可以完成。
		槽探	≥320m ³	440m ³	3	3	设计量的80%	
	质量	中期质量检查等级	合格及以上	达成年度预期目标	3	3	通过中期质量检查,未评级	
	时效	年度工作报告	2024年12月底	2024年12月	3	3		
	成本	项目成本控制数	≤370.84万元	370.84万元	4	4		
	效益指标 (30分)	社会效益	落实国发(2022)2号文,推动贵州经济高质量发展。	有效推动	达成预期指标	10	9	因项目正在开展过程中,尚未形成最终成果。
		生态效益	实施绿色勘查	有效实施	达成预期指标	10	9	因项目正在开展过程中,尚未形成最终成果。
可持续影响		为经济社会发展提供矿产资源保障	中长期	达成预期指标	10	9	因项目正在开展过程中,尚未形成最终成果。	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	主管部门满意度	≥90%	90%	10	10		
总分						90	85.32	
自评结论	本项目根据设立的绩效目标评价体系如实自评,自评得分95.32分,自评等级优秀。							

联系人: 陈兴

联系电话: 13123608649

附表1

项目支出绩效目标自评表

(2024年度)

单位(盖章): 贵州省地质调查院

填报日期: 2025年1月13日

项目名称		黔西南地区页岩气重点层系勘探评价与工程实践						
主管部门及代码		[217]贵州省地质矿产勘查开发局	实施单位		贵州省地质调查院			
项目资金 (万元)	资金来源	年初预算数	全年预算数(A)	全年执行数(B)	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	99.78	99.78	99.78	10.00	100%	10.00	
	财政拨款	99.78	99.78	99.78	—	—	—	
	本级安排				—	—	—	
	其中:上级补助				—	—	—	
	其他资金				—	—	—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	目标1: 完成年度设计实物工作量; 目标2: 提交年度工作报告。			目标1: 已完成年度设计实物工作量; 目标2: 已提交年度工作报告。				
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	实际完成值(B)	分值	得分	未完成原因分析
	产出 指标 (50分)	数量	项目设计编制	=1份	=1份	5	5	
			1:500地层剖面测量	≥3.3km	4.5km	10	10	
			岩矿测试样品数量	≥167件	175件	5	5	该项指标因设计优化后调整为174件, 已完成100%
			1:50000专项地质测量	≥500km ²	520.56km ²	5	5	该项为设计优化后新增指标, 已完成100%
			1:2000地层剖面测量	≥25km	17.77km	5	4	该项为设计优化后新增指标。与甲方总项目协调后, 部分工作量推移至2025年一季度开展
	质量	中期质量检查等级	合格	达成年度预期目标	5	5	通过中期质量检查, 未评级	
	时效	年度工作报告	2024年12月底前	2024年12月	5	5		
	成本	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	5	5		
		项目成本控制数	≤99.78万元	99.78万元	5	5		
效益 指标 (30分)	生态效益	坚持绿色勘查的原则, 以绿色发展理念为引领, 以科学管理和先进技术为手段, 兼顾环境效益、经济效益和社会效益, 以生态环境影响最小化为目的的全过程地质调查	有效实施	达成预期指标	15	12	项目实施周期为两年, 2024年为第一年, 2024年度完成各项工作可为提交项目预期成果奠定良好基础。	
	可持续影响	拉动社会投资	中长期	达成预期指标	15	12	项目实施周期为两年, 2024年为第一年, 2024年度完成各项工作可为提交项目预期成果奠定良好基础。	
满意度 指标(10 分)	服务对象 满意度	油气企业满意度	≥90%	90%	10	10		
总分						90	83	
自评 结论	本项目根据设立的绩效目标评价体系如实自评, 自评总分为93分, 自评等级为优。							

联系人: 王文明

联系电话: 15685165658