

贵州省有色金属和核工业地质
勘查局2021年度部门决算公开
说明

目 录

第一部分：贵州省有色金属和核工业地质勘查局概况

- 一、部门主要职责
- 二、机构设置及部门决算单位构成

第二部分：贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021 年度部门决算报表

- 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、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表
- 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

第三部分：贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021 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、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

七、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算情况说明

八、政府性基金预算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、其他重要事项的情况说明

十一、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 贵州省有色金属和核工业地质勘查局概况

一、部门主要职责

贵州省有色金属和核工业地质勘查局始建于 1956 年，隶属于原冶金工业部；1983 年划归中国有色金属工业总公司管理；2000 年 7 月实行属地化管理，为省政府直属正厅级事业单位。2009 年 2 月，省委、省政府决定，将原核工业地质局合并到省有色地勘局，更名为贵州省有色金属和核工业地质勘查局，2014 年省分类推进事业单位改革领导小组办公室将我局及所属事业单位划分为“公益二类事业单位”，2018 年 12 月省编办将局机关、机关服务中心调整为“公益一类事业单位”。

（一）组织开展地质勘查、矿业开发、工程勘察、基础施工和其他产业工作。

（二）拟订有色金属矿产勘查开发中长期规划和年度计划并组织实施；承担国家和省人民政府下达或竞标承揽的基础性、公益性、商业性地质勘查、液体矿产勘查、水工环境和地质灾害调查评价及治理等工作；开展深部矿、盲矿和隐伏矿的地质勘查工作。

（三）拟订放射性矿产地质中长期规划和专项规划技术方案；承担放射性矿产地质勘查工作；承担放射性环境评价、放射性环境监测、放射性材料（物质）和废渣治理有关技术指导工作；参与核应急、核安全管理有关技术指导工作；负

责核工业建设项目有关技术咨询指导工作。

（四）负责地质勘查工程施工、技术咨询服务和矿业开发工作，开展对外经济合作，拓展境外市场。

（五）管理有色金属地质资料、工程勘察资料、基础施工档案资料和放射性地质档案资料，开展科技档案资料的开发利用，提供核资源管理所需的基础信息资料。

（六）开展本系统技术创新、引进、推广和先进理论应用工作。

（七）编制本系统信息化规划并组织实施，负责信息化建设工作。

（八）承担本系统安全生产管理工作。

（九）负责本系统国有资产管理和国有资产保值增值工作。

（十）管理所属地质勘查队伍。

（十一）承办省人民政府交办的其他事项。

二、机构设置及部门决算单位构成

本部门内设 15 个科室：分别是办公室、局党委办公室、财务处、地质矿业处、核地质管理处、对外合作处、经济发展处、地质工程环境处、科学技术处、核环保安防处、安全生产管理处、改革发展规划处、人事处、离退休干部职工处和纪检监察审计室。

按照部门决算编报要求，纳入我部门 2021 年度部门决

算编报范围的下属单位共 13 个，分别是本级、一总队、二总队、三总队、物化探总队、五总队、六总队、七总队、地质矿产勘查院、地质勘测设计院、核资源地质调查院、机关服务中心和所属地质资料信息中心。事业单位编制数 2299 人，实有人数 4404 人。

从预算单位构成看，贵州省有色金属和核工业地质勘查局部门决算包括：本级决算、一总队、二总队、三总队、物化探总队、五总队、六总队、七总队、地质矿产勘查院、地质勘测设计院、核资源地质调查院、机关服务中心和地质资料信息中心决算。

第二部分 贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021 年度部门决算公开报表

表 1 收入支出决算总表

公开 01 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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	29,177.82	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	4.09	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	6,924.40	五、教育支出	36	54.80
六、经营收入	6	509.52	六、科学技术支出	37	0.00
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	0.00	八、社会保障和就业支出	39	7,983.81
	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

表 1 收入支出决算总表

公开 01 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
	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	25,650.07
	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	731.56
	19		十九、住房保障支出	50	1,665.06
	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	4.09
	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
	24		二十四、债务还本支出	55	0.00

表 1 收入支出决算总表

公开 01 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
	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	36,615.83	本年支出合计	58	36,089.38
使用非财政拨款结余	28	0.00	结余分配	59	392.58
年初结转和结余	29	1,677.94	年末结转与结余	60	1,811.80
	30			61	
收入总计	31	38,293.77	支出总计	62	38,293.77

注： 1.本表反映部门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。

表 2 收入决算表

公开 02 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
	合计	36,615.83	29,181.91	0.00	6,924.40	509.52	0.00	0.00
205	教育支出	54.80	54.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20508	进修及培训	54.80	54.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2050803	培训支出	54.80	54.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	7,983.81	7,983.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	6,875.38	6,875.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	5,175.70	5,175.70	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	1,452.08	1,452.08	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	247.60	247.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

表 2 收入决算表

公开 02 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
	合计	36,615.83	29,181.91	0.00	6,924.40	509.52	0.00	0.00
20808	抚恤	1,108.43	1,108.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080801	死亡抚恤	741.99	741.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2080802	伤残抚恤	366.44	366.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
215	资源勘探工业信息等支出	26,150.41	18,716.49	0.00	6,924.40	509.52	0.00	0.00
21501	资源勘探开发	26,150.41	18,716.49	0.00	6,924.40	509.52	0.00	0.00
2150107	有色金属矿勘探和采选	26,142.43	18,708.51	0.00	6,924.40	509.52	0.00	0.00
2150199	其他资源勘探业支出	7.98	7.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
220	自然资源海洋气象等支出	731.56	731.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22001	自然资源事务	731.56	731.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

表 2 收入决算表

公开 02 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
科目编码	科目名称							
栏次		1	2	3	4	5	6	7
	合计	36,615.83	29,181.91	0.00	6,924.40	509.52	0.00	0.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	731.56	731.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	1,691.16	1,691.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	1,691.16	1,691.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	1,691.16	1,691.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
223	国有资本经营预算支出	4.09	4.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22399	其他国有资本经营预算支出	4.09	4.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2239999	其他国有资本经营预算支出	4.09	4.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注： 本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

表 3 支出决算表

公开 03 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
	合计	36,089.38	28,596.82	7,115.22	0.00	377.35	0.00
205	教育支出	54.80	54.80	0.00	0.00	0.00	0.00
20508	进修及培训	54.80	54.80	0.00	0.00	0.00	0.00
2050803	培训支出	54.80	54.80	0.00	0.00	0.00	0.00
208	社会保障和就业支出	7,983.81	7,983.81	0.00	0.00	0.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	6,875.38	6,875.38	0.00	0.00	0.00	0.00
2080502	事业单位离退休	5,175.70	5,175.70	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	1,452.08	1,452.08	0.00	0.00	0.00	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	247.60	247.60	0.00	0.00	0.00	0.00

表 3 支出决算表

公开 03 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
	合计	36,089.38	28,596.82	7,115.22	0.00	377.35	0.00
20808	抚恤	1,108.43	1,108.43	0.00	0.00	0.00	0.00
2080801	死亡抚恤	741.99	741.99	0.00	0.00	0.00	0.00
2080802	伤残抚恤	366.44	366.44	0.00	0.00	0.00	0.00
215	资源勘探工业信息等支出	25,650.07	18,893.15	6,379.57	0.00	377.35	0.00
21501	资源勘探开发	25,650.07	18,893.15	6,379.57	0.00	377.35	0.00
2150107	有色金属矿勘探和采选	25,642.09	18,885.17	6,379.57	0.00	377.35	0.00
2150199	其他资源勘探业支出	7.98	7.98	0.00	0.00	0.00	0.00
220	自然资源海洋气象等支出	731.56	0.00	731.56	0.00	0.00	0.00
22001	自然资源事务	731.56	0.00	731.56	0.00	0.00	0.00

表 3 支出决算表

公开 03 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
科目编码	科目名称						
栏次		1	2	3	4	5	6
	合计	36,089.38	28,596.82	7,115.22	0.00	377.35	0.00
2200114	地质勘查与矿产资源管理	731.56	0.00	731.56	0.00	0.00	0.00
221	住房保障支出	1,665.06	1,665.06	0.00	0.00	0.00	0.00
22102	住房改革支出	1,665.06	1,665.06	0.00	0.00	0.00	0.00
2210201	住房公积金	1,665.06	1,665.06	0.00	0.00	0.00	0.00
223	国有资本经营预算支出	4.09	0.00	4.09	0.00	0.00	0.00
22399	其他国有资本经营预算支出	4.09	0.00	4.09	0.00	0.00	0.00
2239999	其他国有资本经营预算支出	4.09	0.00	4.09	0.00	0.00	0.00

注： 本表反映部门本年度各项支出情况。

表 4 财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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收入	1	29,177.82	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收入	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收入	3	4.09	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	54.80	54.80	0.00	0.00
	6		六、科学技术支出	38	0.00	0.00	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	7,983.81	7,983.81	0.00	0.00
	9		九、卫生健康支出	41	0.00	0.00	0.00	0.00

表 4 财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
	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	18,716.13	18,716.13	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	731.56	731.56	0.00	0.00
	19		十九、住房保障支出	51	1,665.06	1,665.06	0.00	0.00
	20		二十、粮油物资储备支出	52	0.00	0.00	0.00	0.00

表 4 财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
	21		二十一、国有资本经营预 算支出	53	4.09	0.00	0.00	4.09
	22		二十二、灾害防治及应急 管理支出	54	0.00	0.00	0.00	0.00
	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	29,181.91	本年支出合计	59	29,155.45	29,151.36	0.00	4.09
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	26.46	26.46	0.00	0.00
一般公共预算财政拨款	29	0.00		61				

表 4 财政拨款收入支出决算总表

公开 04 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
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				
合计	32	29,181.91	合计	64	29,181.91	29,177.82	0.00	4.09

注： 本表反映部门年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

表 5 一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 年度

金额单位：万元

项 目		本年支出		
科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
	合计	29,151.36	28,364.80	786.56
205	教育支出	54.80	54.80	0.00
20508	进修及培训	54.80	54.80	0.00
2050803	培训支出	54.80	54.80	0.00
208	社会保障和就业支出	7,983.81	7,983.81	0.00
20805	行政事业单位养老支出	6,875.38	6,875.38	0.00
2080502	事业单位离退休	5,175.70	5,175.70	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,452.08	1,452.08	0.00
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	247.60	247.60	0.00
20808	抚恤	1,108.43	1,108.43	0.00

表 5 一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 年度

金额单位：万元

项 目		本年支出		
科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
	合计	29,151.36	28,364.80	786.56
2080801	死亡抚恤	741.99	741.99	0.00
2080802	伤残抚恤	366.44	366.44	0.00
215	资源勘探工业信息等支出	18,716.13	18,661.13	55.00
21501	资源勘探开发	18,716.13	18,661.13	55.00
2150107	有色金属矿勘探和采选	18,708.15	18,653.15	55.00
2150199	其他资源勘探业支出	7.98	7.98	0.00
220	自然资源海洋气象等支出	731.56	0.00	731.56
22001	自然资源事务	731.56	0.00	731.56
2200114	地质勘查与矿产资源管理	731.56	0.00	731.56
221	住房保障支出	1,665.06	1,665.06	0.00
22102	住房改革支出	1,665.06	1,665.06	0.00

表 5 一般公共预算财政拨款支出决算表

公开 05 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 年度

金额单位：万元

项 目		本年支出		
科目编码	科目名称	小计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
	合计	29,151.36	28,364.80	786.56
2210201	住房公积金	1,665.06	1,665.06	0.00

注： 本表反映部门年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。

表 6 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 年度

金额单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
301	工资福利支出	18,556.80	302	商品和服务支出	1,120.17
30101	基本工资	5,823.60	30201	办公费	93.71
30102	津贴补贴	836.54	30202	印刷费	14.68
30103	奖金	0.00	30203	咨询费	46.32
30106	伙食补助费	0.00	30204	手续费	0.73
30107	绩效工资	8,058.97	30205	水费	27.50
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	1,466.89	30206	电费	108.38
30109	职业年金缴费	247.60	30207	邮电费	29.23
30110	职工基本医疗保险缴费	191.33	30208	取暖费	0.00
30111	公务员医疗补助缴费	0.00	30209	物业管理费	95.68
30112	其他社会保障缴费	159.69	30211	差旅费	166.42

表 6 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 年度

金额单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
30113	住房公积金	1,665.06	30212	因公出国（境）费用	0.00
30114	医疗费	0.00	30213	维修（护）费	16.93
30199	其他工资福利支出	107.14	30214	租赁费	29.24
303	对个人和家庭的补助	8,674.33	30215	会议费	1.25
30301	离休费	172.28	30216	培训费	65.08
30302	退休费	5,333.08	30217	公务接待费	0.28
30303	退职（役）费	0.00	30218	专用材料费	0.00
30304	抚恤金	1,110.73	30224	被装购置费	0.00
30305	生活补助	2,056.63	30225	专用燃料费	0.00
30306	救济费	0.00	30226	劳务费	3.61
30307	医疗费补助	0.00	30227	委托业务费	11.00
30308	助学金	0.00	30228	工会经费	201.11
30309	奖励金	0.00	30229	福利费	171.25

表 6 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 年度

金额单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
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	0.55
30399	其他对个人和家庭的补助	1.61	30240	税金及附加费用	0.00
			30299	其他商品和服务支出	37.21
			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	13.49
			31001	房屋建筑物购建	0.00
			31002	办公设备购置	13.49
			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

表 6 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 年度

金额单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
			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
			39906	赠与	0.00

表 6 一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开 06 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 年度

金额单位：万元

人员经费			公用经费		
经济分类 科目编码	科目名称	金额	经济分类 科目编码	科目名称	金额
			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
			39999	其他支出	0.00
	人员经费合计	27,231.14		公用经费合计	1,133.66

注： 本表反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

表 7 一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

公开 07 表

部门：贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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费			公务接待 费	合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接待 费
		小计	公务用车 购置费	公务用车 运行费				小计	公务用车 购置费	公务用车 运行费	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.70	0.00	0.00	0.00	0.00	3.70	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28

注：本表反映部门本年度“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转资金安排的实际支出。

表 8 政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开 08 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 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
功能分类 科目编码	科目名称			小计	基本支出	项目支出	
栏次		1	2	3	4	5	6
	合计	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注： 本表反映部门本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

本部门 2021 年度没有政府性基金预算财政拨款收入，也没有政府性基金预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

表 9 国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开 09 表

部门： 贵州省有色金属和核工业地质勘查局

2021 年度

金额单位：万元

项 目		本年支出		
功能分类 科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
栏次		1	2	3
	合计	4.09	4.09	0.00
223	国有资本经营预算支出	4.09	4.09	0.00
22399	其他国有资本经营预算支出	4.09	4.09	0.00
2239999	其他国有资本经营预算支出	4.09	4.09	0.00

注： 本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出决算表。

第三部分 贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021 年度部门决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021 年度收支决算总计 38,293.77 万元，与 2020 年相比，减少 769.72 万元，降低 2.00%，主要原因是：一般公共预算财政拨款收入增长 580.4 万元，主要是新增 3 个毕节大普查项目，增加收入 731.56 万元。国有资本经营预算财政拨款收入减少 5793.68 万元，原因是上年国有资本经营预算财政拨款收入项目是我局三总队的省重点矿产资源大精查-马鬃岭大精查项目，今年该项目列为事业收入。年初“三供一业”项目结转资金比上年减少 1631.63 万元。

二、收入决算情况说明

贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021 年度收入合计 36,615.83 万元，其中：财政拨款收入 29,181.91 万元，占 79.70%；上级补助收入 0.00 万元，占 0.00%；事业收入 6,924.40 万元，占 18.91%；经营收入 509.52 万元，占 1.39%；附属单位缴款 0.00 万元，占 0.00%；其他收入 0.00 万元，占 0.00%。

三、支出决算情况说明

贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021 年度支出合计 36,089.38 万元，其中：基本支出 28,596.82 万元，占 79.24%；项目支出 7,115.22 万元，占 19.72%；上缴上级支出 0.00 万元，占 0.00%；经营支出 377.35 万元，占 1.05%；

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

贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021年度财政拨款收支决算总计29,181.91万元。与2020年相比，减少5,389.05万元，降低15.59%，主要原因是：一般公共预算财政拨款收入增长580.40万元，主要是新增3个毕节大普查项目，增加收入731.56万元。国有资本经营预算财政拨款收入减少5793.68万元，原因是上年国有资本经营预算财政拨款收入项目是我局三总队的省重点矿产资源大精查-马鬃岭大精查项目，今年该项目列为事业收入。

五、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

贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021年度一般公共预算财政拨款支出29,151.36万元，占本年支出合计的80.78%。与2020年相比，增加577.05万元，增长2.02%，主要原因是：新增3个毕节大普查项目，增加财政拨款收入731.56万元。

（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2021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）54.80万元，占0.19%；社会保障和就业支出（类）7,983.81万元，占27.39%；资源勘探工业信息等支出（类）18,716.13万元，占64.20%；自然资源海洋气象等支出（类）731.56万元，占2.51%；住房保障支出（类）1,665.06万元，占5.71%。

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2021年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为20833.51万元，支出决算为29,151.36万元，完成年初预算的139.90%。其中：

1. 教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）。年初预算为54.80万元，支出决算为54.80万元，完成年初预算的100.00%。无增减变动。

2. 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5147.80万元，支出决算为5,175.70万元，完成年初预算的100.54%。决算数大于预算数的主要原因是：离休人员生活费提高。

3. 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1352.02万元，支出决算为1,452.08万元，完成年初预算的107.40%。决算数大于预算数的主要原因是：在职人员晋职晋档工资调增，养老保险缴费基数上调所致。

4. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）。年初预算为126.40万元，支出决算为247.60万元，完成年初预算的195.89%。决算数大于预算数的主要原因是：在职人员转退休，在预算调整中追加职业年金虚账记实。

5. 社会保障和就业支出（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）。年初预算为0.00万元，支出决算为741.99万元。决算数大于预算数的主要原因是：死亡抚恤无年初预算，根据当年死亡

人数在预算调整中追加。

6. 社会保障和就业支出（类）抚恤（款）伤残抚恤（项）。年初预算为357.89万元，支出决算为366.44万元，完成年初预算的102.39%。决算数大于预算数的主要原因是：伤残抚恤的发放标准提高。

7. 资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）有色金属矿勘探和采选（项）。年初预算为12287.11万元，支出决算为18,708.15万元，完成年初预算的152.26%。决算数大于预算数的主要原因是：年中拨付发放2020年度在职人员超绩效 5002.02万元。

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0.00万元，支出决算为7.98万元。决算数大于预算数的主要原因是：年中拨付高层次人才住房津贴和住房补贴。

9. 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0.00万元，支出决算为731.56万元。决算数大于预算数的主要原因是：年中追加3个毕节大普查项目预算。

10. 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1507.49万元，支出决算为1,665.06万元，完成年初预算的110.45%。决算数大于预算数的主要原因是：在职人员公积金基数上调所致。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021年度一般公

共预算财政拨款基本支出28,364.80万元，其中：

（一）人员经费27,231.14万元，主要包括：基本工资5,823.60万元、津贴补贴836.54万元、绩效工资8,058.97万元、机关事业单位基本养老保险缴费1,466.89万元、职业年金缴费247.60万元、职工基本医疗保险缴费191.33万元、其他社会保障缴费159.69万元、住房公积金1,665.06万元、其他工资福利支出107.14万元、离休费172.28万元、退休费5,333.08万元、抚恤金1,110.73万元、生活补助2,056.63万元、其他对个人和家庭的补助1.61万元。

（二）公用经费1,133.66万元，主要包括：办公费93.71万元、印刷费14.68万元、咨询费46.32万元、手续费0.73万元、水费27.50万元、电费108.38万元、邮电费29.23万元、物业管理费95.68万元、差旅费166.42万元、维修（护）费16.93万元、租赁费29.24万元、会议费1.25万元、培训费65.08万元、公务接待费0.28万元、劳务费3.61万元、委托业务费11.00万元、工会经费201.11万元、福利费171.25万元、其他交通费用0.55万元、其他商品和服务支出37.21万元、办公设备购置13.49万元。

七、一般公共预算财政拨款“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

贵州省有色金属和核工业地质勘查局2021年度“三公”经费财政拨款支出预算为3.70万元，支出决算为0.28万元，完成预算的7.57%，决算数小于预算数，主要原因：认真贯

彻落实“党政机关要坚持过紧日子”的要求，厉行节约，从严控制“三公”经费开支。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

2021年度“三公”经费一般公共预算财政拨款支出决算0.28万元，比上年减少0.97万元，降低77.60%，主要原因是：认真贯彻落实“党政机关要坚持过紧日子”的要求，厉行节约，从严控制“三公”经费开支。其中，因公出国（境）费支出0.00万元，占“三公”经费支出总额的0.00%，与上年决算数持平，无增减变动；公务用车购置及运行维护费支出0.00万元，占“三公”经费支出总额的0.00%，与上年决算数持平，无增减变动；公务接待费支出0.28万元，占“三公”经费支出总额的100.00%，比上年减少0.97万元，降低77.60%，主要原因是：认真贯彻落实“党政机关要坚持过紧日子”的要求，厉行节约，从严控制公务接待费经费开支，公务接待费相应减少。具体情况如下：

1. 因公出国（境）费预算0.00万元，支出决算0.00万元，完成预算的0.00%。全年使用一般公共预算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，完成预算的0.00%。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。2021年，贵州省有色金属和核工业地质勘查局单位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3.70万元，支出决算0.28万元，完

成预算的 7.57%。具体是：国内公务接待支出 0.28 万元，主要是：局系统外单位到局及局属单位考察、调研等公务活动接待发生的公务接待费用。2021 年国内公务接待 6 批次，26 人次。国（境）外公务接待费支出 0.00 万元，国（境）外公务接待 0 批次、0 人次。

八、政府性基金预算收入支出决算情况说明

本部门2021年度没有政府性基金预算财政拨款收入，也没有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

本部门2021年国有资本经营预算财政拨款本年支出 4.09 万元。比上年减少 5,793.68 万元，降低 99.93%，主要原因是：上年国有资本经营预算财政拨款收入项目是我局三总队的省重点矿产资源大精查-马鬃岭大精查项目，今年该项目列为事业收入。具体情况如下：

1. 国有资本经营预算支出（类）其他国有资本经营预算支出（款）其他国有资本经营预算支出（项）国有资本经营预算财政拨款支出 4.09 万元，主要是用于：局本级对三总队省重点矿产资源大精查-马鬃岭大精查项目管理费支出。

十、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费支出情况

贵州省有色金属和核工业地质勘查局 2021 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

2021年度政府采购支出总额0.00万元，其中：政府采购货物支出0.00万元、政府采购工程支出0.00万元、政府采购服务支出0.00万元；授予中小企业合同金额0.00万元，占政府采购支出总额的0.00%，其中：授予小微企业合同金额0.00万元，占政府采购支出总额的0.00%。

（三）国有资产占用情况

截至2021年12月31日，共有车辆89辆，其中：副部（省）级及以上领导用车0辆、主要领导干部用车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11辆、离退休干部用车2辆、其他用车76辆（其他用车主要是：用于地质单位日常办公及项目用车）；单位价值50万元以上通用设备13台（套），单位价值100万元以上专用设备3台（套）。

十一、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，我部门组织对2021年度一般公共预算项目支出开展了绩效自评工作，共计121个项目进行了绩效自评，涉及资金30543.77万元，自评覆盖率达到100.00%。

（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

2021年度，我部门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、附属单位缴款：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”“附属单位缴款”等之外取得的收入。

七、用事业基金弥补收支差额：指事业单位在当年的“财政拨款收入”“财政拨款结转和结余资金”“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（即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。

八、上年结转和结余：指以前年度支出预算因客观条件变化未执行完毕、结转到本年度按有关规定继续使用的资金，既包括财政拨款结转和结余，也包括事业收入、经营收入、其他收入的结转和结余。

九、结余分配：反映单位当年结余的分配情况。

十、年末结转和结余：指本年度或以前年度预算安排、

因客观条件发生变化无法按原计划实施，需要延迟到以后年度按有关规定继续使用的资金，既包括财政拨款结转和结余，也包括事业收入、经营收入、其他收入的结转和结余。

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”经费是指用一般公共预算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。

十七、教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）：反映各部门安排的用于培训的支出。教育部门的师资培训，党校、行政学院等专业干部教育机构的支出，以及退役士兵、转业士官的培训支出，不在本科目反映。

十八、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）：反映事业单位开支的离退休经费。

十九、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）：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。

二十、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）：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。

二十一、社会保障和就业支出（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）：反映按规定用于烈士和牺牲、病故人员家属的一次性和定期抚恤金、丧葬补助费以及烈士褒扬金。

二十二、社会保障和就业支出（类）抚恤（款）伤残抚恤（项）：反映按规定用于伤残人员的抚恤金和按规定开支的各种伤残补助费。

二十三、资源勘探工业信息等支出（类）资源勘探开发（款）有色金属矿勘探和采选（项）：反映用于有色金属矿

勘探和采选方面的支出。

二十四、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）：反映除上述项目以外其他用于资源勘探业方面的支出。

二十五、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）：反映用于地质勘查行业和地质工作管理，矿业权管理，矿产资源合理利用和保护等方面的支出。

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

第五部分 附件

项目支出绩效目标自评表

(2021 年度)

单位（盖章）：

填报日期：2022/03/09

项目名称		高层次人才住房补贴经费						
主管部门及代码		[218]贵州省有色金属和核工业地质勘查局		实施单位	贵州省有色金属和核工业地质勘查局本级			
项目资金 (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：	0	27000	27000	10	100.00%	10.00
		财政拨款：	0	27000	27000	-	-	-
		本级安排：	0	27000	27000	-	-	-
		其中：上级补助：	0	0	0	-	-	-
		其他：	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	围绕地质勘查重点领域培养、引进 3 名高层次人才。为进一步推进人才强省战略，为聚焦“四化”和生态建设提供有力的人才支撑。			按照相关规定要求发放高层次人才住房补贴，营造单位尊重人才，加强学习的良好氛围。				
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)	数量指标	拨付高层次人才住房补贴人次	=3 人次	=3 人次	10	10	
		质量指标	人才评选、考核符合相关要求和规定	=100%	=100%	20	20	
		时效指标	2021 年完成拨付	=100%	=100%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30分)	社会效益指标	促进培养、引进高层次人才创新创业人才	显著	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	积极营造尊重知识、尊重劳动良好舆论氛围	积极营造	达成年度指标	15	15	
满意度指标 (10分)	满意度指标	高层次人才对人才发展环境的满意度	≥85%	≥90%	10	10		
总 分						100	100	
自评结论	按照相关要求合理合规使用经费，能更好的吸引相关人才。							

项目支出绩效目标自评表

(2021 年度)

单位（盖章）：

填报日期：2022/03/09

项目名称		高层次人才津贴经费						
主管部门及代码		[218]贵州省有色金属和核工业地质勘查局		实施单位	贵州省有色金属和核工业地质勘查局本级			
项目资金 (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：	0	43200	43200	10	100.00%	10.00
		财政拨款：	0	43200	43200	-	-	-
		本级安排：	0	43200	43200	-	-	-
		其中：上级补助：	0	0	0	-	-	-
		其他：	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	围绕地质勘查重点领域培养、引进 4 名高层次人才。为进一步推进人才强省战略，为聚焦“四化”和生态建设提供有力的人才支撑。			按照相关规定要求发放高层次人才补贴，营造单位尊重人才，重视人才，加强学习的良好氛围。				
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)	数量指标	拨付高层次人才津贴补贴人次	=4 人次	=4 人次	10	10	
		质量指标	人才评选、考核符合相关要求和规定	=100%	=100%	20	20	
		时效指标	2021 年完成拨付	=100%	=100%	10	10	
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%	10	10	
	效益指标 (30 分)	社会效益指标	促进培养、引进高层次人才创新创业人才	显著	达成年度指标	15	15	
		可持续影响指标	积极营造尊重知识、尊重劳动良好舆论氛围	积极营造	达成年度指标	15	15	
	满意度指标(10 分)	满意度指标	高层次人才对人才发展环境的满意度	≥85%	≥90%	10	10	
总 分						100	100	
自评结论	按照相关规定合理合规使用经费，能更好的吸引相关人才。							

项目支出绩效目标自评表

(2021 年度)

单位（盖章）：

填报日期：2022/03/17

项目名称		重点矿产资源大精查						
主管部门及代码		[218]贵州省有色金属和核工业地质勘查局		实施单位	贵州省有色金属和核工业地质勘查局本级			
项目资金 (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：		40900	40900	10	100%	10
		财政拨款		40900	40900	—	—	—
		其中：上级补助				—	—	—
		本级安排				—	—	—
		其他资金				—	—	—
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	目标 1：组织开展贵州省正安县马鬃岭铝土矿精查（勘探）工作，详细查明铝土矿资源的数量、质量和开采技术条件，边勘查、边发布信息、边招商，推动全省经济高质量发展。 目标 2：组织完成正安县马鬃岭铝土矿精查（勘探）项目野外地质工作，提交初步勘查成果，编制招商引资信息。				组织开展贵州省正安县马鬃岭铝土矿精查（勘探）工作，查明了铝土矿资源的数量、质量，推动全省经济高质量发展。			
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)	数量指标	对项目进行现场检查	>1	10	10	10	
			组织开展技术培训	≥1次	1	10	10	
		时效指标	按省精查办方案要求完成年度工作	按照计划完成	达成年度目标	20	20	
		成本指标	成本控制数	≤4.09万元	4.09万元	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益	为大精查服务	通过大精查办对施工单位工作进度,工作质量的检查,和开展会议进行总结分析,推动大精查项目顺利完成	达成年度目标	30	30	
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	政府满意度	≥90%	90%	5	5	
企业满意度			≥90%	90%	5	5		
总 分						90	90	
自评结论	对项目进行技术指导、检查、验收等相关管理工作，较好的完成了省大精查办的年度目标。							

项目支出绩效目标自评表

(2021 年度)

单位（盖章）：

填报日期：2022/03/10

项目名称		高层次人才津贴经费						
主管部门及代码		[218]贵州省有色金属和核工业地质勘查局		实施单位	贵州省有色金属和核工业地质勘查局物化探总队			
项目资金 (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：	0	9600	9600	10	100.00%	10.00
		财政拨款：	0	9600	9600	-	-	-
		本级安排：	0	9600	9600	-	-	-
		其中：上级补助：	0	0	0	-	-	-
		其他：	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	围绕勘察、物探等重点领域培养、引进高层次人才。为进一步推进人才强省战略，为聚焦“四化”和生态建设提供有力的人才支撑。				按时发放高层次人才补贴，100%全额支付。			
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)	数量指标	拨付高层次人才住房补贴人次	=1 人次	=1 人次	50	50	
		质量指标	人才评选，考核符合相关要求和规定	=100%	=100%			
		时效指标	2021 年完成拨付	=100%	=100%			
		成本指标	项目或定额成本控制率	=100%	=100%			
	效益指标(30分)	社会效益指标	促进培养、引进高层次人才创新创业人才	显著	达成年度指标	30	30	
		可持续影响指标	积极营造尊重知识、尊重劳动良好舆论氛围	积极营造	达成年度指标			
满意度指标(10分)	满意度指标	高层次人才对人才发展环境的满意度	≥85%	≥85%	10	10		
总 分						100	100	
自评结论	按时发放高层次人才补贴，100%全额支付。							

项目支出绩效目标自评表

(2021 年度)

单位（盖章）：

填报日期：2022/02/11

项目名称		有色金属矿勘探和采选事务经费							
主管部门及代码		[218]贵州省有色金属和核工业地质勘查局		实施单位	贵州省有色金属和核工业地质勘查局七总队				
项目资金 (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:	550000	550000	550000	550000	10	100.00%	0.00
		财政拨款:	550000	550000	550000	550000	-	-	-
		本级安排:	550000	550000	550000	550000	-	-	-
		其中: 上级补助:	0	0	0	0	-	-	-
		其他:	0	0	0	0	-	-	-
年度总体目标	预期目标								
	<p>2021年主要在黔南州福泉萱化乡708铀矿点和丹寨县杨武乡601-10铀矿点开展环境辐射水平及矿产资源的辐射水平调查和各铀矿点铀资源保护现状以及铀矿的环境污染情况等,基本查明拟调查铀矿点区环境辐射水平及矿产资源的辐射水平,为贵州省的经济建设发展提供相应的环境辐射水平背景资料,掌握其开发利用给环境带来的辐射影响和污染程度,为今后此类矿产资源的开发利用和污染防治的合理化建议提供环境辐射水平的基础数据依据。其中福泉萱化乡708铀矿点拟调查老硐3个、竖井4个、废矿石堆7个,废(矿)石堆总量约5869吨,面积约3612平方米;丹寨县杨武乡601-10铀矿拟调查老硐5个、废矿石堆5个,废(矿)石堆总量约8741吨,面积约4543平方米。费用预计55万元。</p>				<p>2021年主要在黔南州福泉萱化乡708铀矿点和丹寨县杨武乡601-10铀矿点开展环境辐射水平及矿产资源的辐射水平调查和各铀矿点铀资源保护现状以及铀矿的环境污染情况等,基本查明拟调查铀矿点区环境辐射水平及矿产资源的辐射水平,为贵州省的经济建设发展提供相应的环境辐射水平背景资料,掌握其开发利用给环境带来的辐射影响和污染程度,为今后此类矿产资源的开发利用和污染防治的合理化建议提供环境辐射水平的基础数据依据。其中福泉萱化乡708铀矿点拟调查老硐3个、竖井4个、废矿石堆7个,废(矿)石堆总量约5869吨,面积约3612平方米;丹寨县杨武乡601-10铀矿拟调查老硐5个、废矿石堆5个,废(矿)石堆总量约8741吨,面积约4543平方米。费用预计55万元,严格按照预算执行。</p>				
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)	数量指标	现场调查的天数	≤450 现场调查的天数	≤150 现场调查的天数	10	10		
			编写报告一份	≥1 编写报告一份	≥1 编写报告一份	10	10		
			到现场次数	≥72 到现场次数	≥72 到现场次数	10	10		
	质量指标	达到行业规范要求	达到行业规范要求	达成年度指标	10	10			

	时效指标	按月调查	≥2 按月调查 2 次	≥2 按月调查 2 次	5	5	
	成本指标	调查成本	≥165 按年度计划统计预算每年 55 万元	≥165 按年度计划统计预算每年 55 万元	5	5	
效益指标(30分)	经济效益指标	为环境治理提供基础数据	为环境治理提供基础数据	达成年度指标	20	20	
	生态效益指标	为环境治理提供基础数据	为环境治理提供基础数据	达成年度指标	10	10	
满意度指标(10分)	满意度指标	服务对象满意度率	≥98%	≥98%	10	10	
总 分					100	100	
自评结论	<p>2021 年主要在黔南州福泉萱化乡 708 铀矿点和丹寨县杨武乡 601-10 铀矿点开展环境辐射水平及矿产资源的辐射水平调查和各铀矿点铀资源保护现状以及铀矿的环境污染情况等,基本查明拟调查铀矿点区环境辐射水平及矿产资源的辐射水平,为贵州省的经济建设发展提供相应环境辐射水平背景资料,掌握其开发利用给环境带来的辐射影响和污染程度,为今后此类矿产资源的开发利用和污染防治的合理化建议提供环境辐射水平的基础数据依据。其中福泉萱化乡 708 铀矿点拟调查老硐 3 个、竖井 4 个、废矿石堆 7 个,废(矿)石堆总量约 5869 吨,面积约 3612 平方米;丹寨县杨武乡 601-10 铀矿拟调查老硐 5 个、废矿石堆 5 个,废(矿)石堆总量约 8741 吨,面积约 4543 平方米。费用预计 55 万元,严格按照预算执行,</p>						

项目支出绩效目标自评表

(2021 年度)

单位（盖章）：

填报日期：2022/3/17

项目名称		贵州省赫章县发纳一长冲地区萤石矿调查评价						
主管部门及代码		[218]贵州省有色金属和核工业地质勘查局	实施单位	贵州省有色金属和核工业地质勘查局地质矿产勘查院				
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	原因分析
	年度资金总额：	240 万元	240 万元	45.19 万元	10	19%	1.9	项目勘查周期为 1 年，分 2021 年和 2022 年两个年度实施，2021 年主要以地表调查工作为主。钻孔设计论证设计书于 2022 年 1 月 24 日通过专家评审，2021 年度未施工钻探，预计 2022 年 3 月实施。
	财政拨款	240 万元	240 万元	45.19 万元	—	—	—	
	其中：上级补助				—	—	—	
	本级安排	240 万元	240 万元	45.19 万元	—	—	—	
其他资金				—	—	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	目标 1：完成设计编制及审查目标； 目标 2：完成年度设计实物工作量； 目标 3：提交年度工作报告； 目标 4：完成成果报告编制及审查； 目标 5：资料汇交。			目标 1：已完成； 目标 2：基本完成； 目标 3：已提交； 目标 4 及目标 5 目前仍在项目施工中，故未完成。				
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 路线地质调查	80km ²	80km ²	2	2	
			1:10000 地质测量	20km ²	20km ²	2	2	
			音频大地电磁测深	30 点	0 点	2	0	2021 年 12 月后，雨雪天气恶劣，无法开展野外工作。2022 年 2 月抓紧野外工作。
岩石地球化学测			16km	16km	2	2		

		量					
		槽探施工	300m ³	300m ³	2	2	
		钻探施工	1200m	/	4	0	根据专家审查意见，2022年开展钻探工作。
		岩矿测试	640	640	3	3	
		成果报告编制	1	/	3	3	
	质量	野外验收等级	良好及以上	有序推进	5	5	
		成果报告等级	良好及以上	有序推进	5	5	
	时效	野外验收时间	2022年6月30日以前	2022年6月30日以前	5	5	
		成果报告提交	2022年8月31日以前	2022年8月31日以前	5	5	
	成本	成本1	451886.82	451886.82	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益	促进矿产资源规划、开发	有效促进	有效促进	7.5	7.5
		社会效益	带动就业，助推乡村振兴	有效推动	有效推动	7.5	7.5
		生态效益	全面实施绿色勘查	有效实施	有效实施	7.5	7.5
		可持续影响	提供资源保障	中长期	中长期	7.5	7.5
	满意度指标 (10分)	服务对象满意度	业主及主管部门满意度	90%	90%	10	10
总 分					90	84	
自评结论	各项工作总体正常推进，符合设计要求。						

项目支出绩效目标自评表

(2021 年度)

单位（盖章）：

填报日期：2022/3/17

项目名称		贵州省赫章县丫都铅锌矿外围普查							
主管部门及代码		[218]贵州省有色金属和核工业地质勘查局		实施单位	贵州省有色金属和核工业地质勘查局地质矿产勘查院				
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	原因分析
		年度资金总额：	1000 万元	1000 万元	350.15 万元	10	35%	3.5	项目勘查周期为 1 年，分 2021 年和 2022 年两个年度实施，钻孔设计论证设计书于 2022 年 1 月 29 日通过专家评审，本年度未施工钻探，预计 2022 年 3 月实施。
		财政拨款	1000 万元	1000 万元	350.15 万元	—	—	—	
		其中：上级补助				—	—	—	
		本级安排	1000 万元	1000 万元	350.15 万元	—	—	—	
		其他资金				—	—	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	目标 1：完成设计编制及审查目标；目标 2：完成年度设计实物工作量；目标 3：提交年度工作报告；目标 4：完成成果报告编制及审查；目标 5：资料汇交。			目标 1：已完成；目标 2：基本完成；目标 3：已提交；目标 4 及目标 5 目前仍在项目施工中，故未完成。					
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	1:10000 地质测量（修测）	$\geq 6.27\text{km}^2$	6.27km^2	3	3		
			1:10000 水工环地质调查	$\geq 8\text{km}^2$	0	2	0	待查明矿区地质特征后开展水工环调查	
			激电中梯测量	$\geq 36\text{km}$	36	2	2		
			音频大地电磁测深	≥ 150 点	150	3	3		
			激电测深	≥ 30 点	30	2	2		

		测量					
		土壤剖面测量	≥10km	5.84	2	2	
		地质施工进度	≥5195m	0	2	0	待查明地质特征，开展物化探工作，设计钻孔论证后实施
		岩矿测试样品	≥470件	0	2	0	待施工钻孔之后方开展相应的样品采样测试
		成果报告编制	1份	0	2	0	待完成所有野外地质工作之后方提交成果报告
	质量	野外验收等级	良好及以上	部分达成预期指标	5	5	
		成果报告等级	良好及以上	部分达成预期指标	5	5	
	时效	野外验收时间	2022年6月30日之前	部分达成预期指标	5	5	
		成果报告提交	2022年8月31日之前	部分达成预期指标	5	5	
	成本	年度成本控制数	≤1000万元	350.15万元	10	10	
效益指标 (30分)	经济效益	促进矿产资源规划、开发	有效促进	部分达成预期指标	7.5	7.5	
	社会效益	带动就业，助推乡村振兴	有效推动	部分达成预期指标	7.5	7.5	
	生态效益	全面实施绿色勘查	有效实施	达成预期指标	7.5	7.5	
	可持续影响	提供资源保障	中长期	部分达成预期指标	7.5	7.5	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度	业主及主管部门满意度	≥90%	达成预期指标	10	10	
总分					90	82	
自评结论	各项工作总体正常推进，符合设计要求。						

项目支出绩效目标自评表

(2021 年度)

单位（盖章）：

填报日期：2022/3/16

项目名称		毕节试验区威宁县八角厂-龙王庙铅锌矿普查							
主管部门及代码		218-贵州省有色金属和核工业地质勘查局		实施单位	贵州省有色金属和核工业地质勘查局二总队				
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	原因分析	
		年度资金总额：	830 万元	830 万元	336.23 万元	10	40.51%	4.05	因钻探、槽探等重型山地工程施工威宁县政府批复于年底才获得，钻孔设计论证意见书于2022年1月25日获得批准，本年度未能施工，预计2022年2月实施。
		财政拨款	830 万元	830 万元	336.23 万元	10	40.51%	4.05	
		其中：上级补助				—	—	—	
		本级安排	830 万元	830 万元	336.23 万元	10	40.51%	4.05	
	其他资金				—	—	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	目标 1：完成设计编制及审查目标 目标 2：完成年度设计实物工作量 目标 3：提交年度工作报告			设计编制及审查已完成 设计实物工作量除重型山地工程外基本完成 2021 年度工作报告已提交					
绩效指标 (50 分)	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	数量	项目设计书编制	≥1 份	1 份	0.18	0.18		
			1:10000 地质测量	≥ 13.55km ²	15.15	0.24	0.24		
			1:2000 地层剖面测量	≥9km	5.89km	0.17	0.11	跨年度项目，未完成工作推后。采取措施：预计 3 月份施工完成	
			1:25000 水工环地质测量	≥20km ²	20km ²	0.15	0.15		
地球物理勘查测量（AMT）			≥262 点	225 点	3.51	3.01	跨年度项目，未完成工作推后。采取措施：预计 3 月份施工完成		

		量离子遥感探测	≥ 3.03km ²	3.03km ²	1.78	1.78	
		地球化学勘查剖面	≥ 12.6km	12.6km	0.04	0.04	
		槽探	≥240m ³	0	0.09	0.00	施工批复年底才获得, 未能按时施工。采取措施: 预计 3 月份施工完成
		坑探(老硐清理)	≥2000m	871.3m	1.50	0.65	施工批复年底才获得, 未能按时完成施工。采取措施: 预计 5 月份施工完成
		工程点测量	≥40 点	10	0.06	0.02	跨年度项目, 未完成工作推后。采取措施: 预计 5 月份施工完成
		勘探线测量	≥5Km	7.06Km	0.02	0.02	
		钻探施工进尺	≥2660m	0	11.34	0.00	施工批复年底才获得, 钻孔设计论证意见书于 2022 年 1 月 25 日获得。采取措施: 预计 5 月份施工完成
		各类测试样品	≥910 件	616 件	0.74	0.50	跨年度项目, 未完成工作推后。采取措施: 预计 6 月份完成
		年度工作报告	≥1 份	1 份	0.18	0.00	项目正在开展, 还未提交年度工作报告
	质量	年度工作报告等级	良好及以上	部分达成预期指标	10	0.00	项目正在开展, 还未提交年度工作报告
	时效	年度工作报告	2022 年 7 月 31 日前	部分达成预期指标	10	0.00	项目正在开展, 还未提交年度工作报告
	成本	年度成本控制数	≤830 万元	336.23 万元	10	10.00	因钻探、槽探等重型山地工程施工威宁县政府批复于年底才获得, 钻孔设计论证意见书于 2022 年 1 月 25 日获得批准, 本年度未能施工, 预计 2022 年 2 月实施。
效益指标 (30 分)	经济效益	促进矿产资源规划、开发	有效促进	本阶段工作为下一步工作的开展提供了依据, 有力推动项目继续开展	7.5	7.5	
	社会效益	带动就业、促进乡村振兴	有效推动	带动项目所在地农民就业、助推乡村振兴。	7.5	7.5	
	生态效益	全面实施绿色勘查	有效实施	全面实施绿色勘查, 保	7.5	7.5	

				护生态环境。			
	可持续影响	助推地方经济发展	中长期	为毕节试验区总体规划，设置矿业权提供依据，助推地方经济高质量发展。	7.5	7.5	
满意度指标（10分）	服务对象满意度	业主及主管部门满意度	≥90%	100%	10	10	
总 分					100	60.75	
自评结论	<p>2022年1月17日，完成年度产值336.23万元，完成目标任务的40.51%；E级控制点测量、1：10000地质测量、1:25000水工环地质测量、量离子遥感探测、土壤剖面测量完成、化探岩石剖面测量等完成率达到或大于100%；物探音频大地电磁测深（AMT）完成86%、样品测试完成68%、老硐清理编录完成44%，钻探设计论证已经批复；槽探工作因气候条件恶劣推后；在地表物化探、老硐清理、取样等工作实施工程中全部聘用了当地的农民工，有效地带动了项目所在地农民工就业，巩固了脱贫攻坚成果，有效助推了乡村振兴。综上所述，毕节试验区威宁县八角厂-龙王庙铅锌矿普查项目按进度完成了2021年绩效目标。</p>						