

安徽省地质矿产勘查局 332 地质队
2024 年度项目支出绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额（单位：万元）
1	黄山地质灾害防治中心平台建设	100.0
2	安徽省徽州区伊坑铅银多金属矿普查	140.0
3	业务活动经费	100.0

项目支出绩效目标申报表

（ 2024 年度）

项目名称	黄山地质灾害防治中心平台建设			
主管部门及代码	[324]安徽省地质矿产勘查局	实施单位	安徽省地质矿产勘查局332地质队	
项目来源	本级申报项目	项目期	2年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	100.0		
	其中:财政拨款	100.0		
	上年结转	0.0		
	其他资金	0.0		
年度目标	1、完善黄山地质灾害中心平台建设，建立起以市中心为基础，各区县分中心为支撑的黄山市地质灾害防治网络，承担起黄山市地质灾害应急调查与处置、技术指导、地质灾害网格化管理； 2、本年度完成休宁县、黟县、黄山区、黄山风景区4个分中心的建设，进一步完善8个防治分中心的管理，将地灾防治全面覆盖到黄山市区县一级。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	建立地质灾害网格化管理体系县（市、区）数	4个
		质量指标	4个地灾防治中心项目建设验收评价	优良
			经费支出合规性	合理合规
		时效指标	项目完成时间	≤12月底
		成本指标	单个分中心建设成本	250000元
			项目总成本	≤1000000元
	效益指标	经济效益指标	提升地质灾害应急处置能力	良好
		社会效益指标	地灾防治监测覆盖到区县	良好
		生态效益指标	助力生态文明建设	良好
		可持续影响指标	网格化管理为地质灾害防治工作提供可持续保障	良好
	满意度指标	满意度指标	参与地质灾害防治相关部门满意度	≥95百分比

项目支出绩效目标申报表

（ 2024 年度）

项目名称	安徽省徽州区伊坑铅银多金属矿普查			
主管部门及代码	[324]安徽省地质矿产勘查局	实施单位	安徽省地质矿产勘查局332地质队	
项目来源	本级申报项目	项目期	1年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	140.0		
	其中:财政拨款	140.0		
	上年结转	0.0		
	其他资金	0.0		
年度目标	通过实施地质剖面测量、激电测深测量、钻探等地质勘查手段，在徽州区伊坑地区开展铅银多金属矿普查，预期完成1:1000地质剖面测量（草测）1km、激电测深测量75点、钻探900m / 2孔、钨等基本分析280项等主要实物工作量，达成提交1处可供进一步详查的找矿靶区的目标任务。			
绩	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	成果报告	1份
			1:1000地质剖面测量（草测）	≤1km
			化学样分析测试（W、Ag、Pb、Zn）	≤280项
			激电激深测量	75点
			钻探	≤900米
			1:1000地质剖面测量（草测）	≤1km
			成果报告	1份
			化学样分析测试（W、Ag、Pb、Zn）	≤280项
			激电激深测量	75点
			钻探	≤900米
	质量指标	成果验收评价	优良	
		化学样分析测试（W、Ag、Pb、Zn）结果优良率	≥90百分比	
		1:1000地质剖面测量（草测）结果优良率	≥95百分比	
钻探工程验收评价		良好		

效益指标		激电测深测量结果优良率	≥95百分比	
	时效指标	成果评审	≤12月底	
		野外验收	≤10月底	
	成本指标	项目总成本	≤140万元	
		其他地质工作	≤31.41万元	
		钻探	≤68.11万元	
		地质测量	≤1.02万元	
		物探	≤29.12万元	
		岩矿测试	≤1.3万元	
		工地建筑	≤9.04万元	
	效益指标	经济效益指标	预期获得铅银钨等多金属矿产资源	有利于推动当地经济发展
			圈定可供进一步详查的工作区	1处
		社会效益指标	矿产勘查社会投资可直接增加当地居民就业与收入	良好
		生态效益指标	实行绿色勘查，确保调查区生态环境不受矿产勘查影响	无污染、无生态破坏
可持续影响指标		圈定可供进一步详查的找矿目标，促进本区矿产勘查可持续发展	良好	
满意度指标	满意度指标	项目评价部门满意度	≥90百分比	

项目支出绩效目标申报表

（ 2024 年度）

项目名称	业务活动经费			
主管部门及代码	[324]安徽省地质矿产勘查局	实施单位	安徽省地质矿产勘查局332地质队	
项目来源	本级申报项目	项目期	1年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	100.0		
	其中: 财政拨款	100.0		
	上年结转	0.0		
	其他资金	0.0		
年度目标	通过使用非税收入（房屋出租租金收入），弥补单位在职人员经费财政供给不足部分,保障单位正常运转,促进我单位稳定发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	保障在职人员数量	≤260人
		质量指标	资金回收率	≥95百分比
		时效指标	资金回收及时性	≤12月份
		成本指标	人均成本控制	≤95百分比
	效益指标	经济效益指标	国有资产保值	优良
		社会效益指标	提高国有资产使用效益	优良
		生态效益指标	不适用	不适用
		可持续影响指标	保障人员支出不足	保障单位正常运转
	满意度指标	满意度指标	使用单位满意度	≥95百分比