

附件:

安徽省地质矿产勘查局 332 地质队绩效自评项目清单

序号	项目名称
1	地质矿产资源与环境调查事业服务
2	事业发展经费
3	业务活动经费

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			地质矿产资源与环境调查事业服务						
主管部门			324-安徽省地质矿产勘查局		实施单位	324011-安徽省地质矿产勘查局332地质队			
项目资金 (万元)				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额:	0	513.02	513.02	10	100.00%	10.00
			其中: 本年财政拨款	0	513.02	513.02	—		
			上年结转资金	0	0	0	—		
			其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	充分收集和综合研究工作区内地质、遥感、物化探、矿产勘查等资料,分析区内地层、岩浆、构造等与成矿作用的关系,剖析典型矿床成矿地质条件,总结区域成矿规律,建立区域成矿模式,构造找矿模型和找矿标志;开展矿点检查、利用地质、物化探测量等手段,圈定有利的找矿靶区。				2022年我单位共承担8个公益性项目,财政拨款共计513.02万元。项目总体目标完成情况良好,预算资金执行率达到100%。除《西藏山南市地热资源调查评价与开发利用规划》项目受上半年安徽疫情和8月份西藏疫情影响,工作进度有所延误,其余各项绩效指标基本达到预期目标。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	提交的找矿靶区数量		≥2个	2	10	10	
		质量指标	验收合格率		≥100百分比	95	20	19	项目资料尚有可提升的空间,下一步将通过三级质量管理来完善。
		时效指标	项目完成及时性		按时完成	达成预期指标	10	9.5	受新冠疫情影响,部分现场调查未能及时完成。
		成本指标	项目总成本		成本控制合理	达成预期指标	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为后续矿产勘查提供靶区,为皖南地区经济社会发展提供资源保障		良好	达成预期指标	7	7	
		社会效益指标	提高矿产资源保障程度		良好	达成预期指标	8	7	总结提升成果,加强宣传,使成果得到推广与使用。
		生态效益指标	助力生态文明建设		良好	达成预期指标	7	7	
		可持续影响指标	提高基础地质工作程度,发现可供进一步勘查的远景区		良好	达成预期指标	8	7.5	加强宣传,使成果得到推广和使用。
	满意度指标 (10分)	满意度指标 (10分)	成果使用单位满意度		≥100百分比	95	10	9.5	按照项目评审意见修改完善,努力提升成果使用对象满意度
总分						100	96.50		

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			事业发展经费						
主管部门			324-安徽省地质矿产勘查局			实施单位	324011-安徽省地质矿产勘查局332地质队		
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	1287	1302	1302	10	100.00%	10.00
			其中：本年财政拨款	1287	1302	1302	—		
			上年结转资金	0	0	0	—		
			其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	履行单位公益职能，承担基础性、公益性地质勘查项目，实现地质找矿新突破；做好地质服务工作，加强皖南地区生态环境地质调查及风险评价；发挥地质灾害设计治理效应，积极服务地方经济发展。					2022年我队坚持落实全面深化改革发展部署，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，进一步统一思想、提高认识、明确任务，全面落实上级重大决策部署，坚持解放思想，坚持贯彻新发展理念，坚持从严治党。结合实际，精心谋划全队党建工作和地勘经济发展工作，知重负重、攻坚克难，实现基层地勘工作有序运行，地勘经济健康发展。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	承担的地质找矿项目		≥1个	1	14	14	
		质量指标	经费支出合规性		合规合理	达成预期指标	12	12	
		时效指标	资金支出时效性		及时	达成预期指标	12	12	
		成本指标	成本控制率		100百分比	达成预期指标	12	12	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	成果转化情况		良好	达成预期指标	10	9.5	继续高质量推进地质勘查工作，力争在战略性矿产资源找矿方面取得突破。
		社会效益指标	为社会发展提供技术服务支持		良好	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	推广绿色勘查，减少环境破坏		良好	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	为消除地质灾害隐患的持续影响程度		良好	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标 (10分)	服务对象满意度		≥100百分比	95	10	9.5	持续开拓地质服务新领域，为地方经济发展做好技术支持工作。
总分						100	99.00		

项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称			业务活动经费						
主管部门			324-安徽省地质矿产勘查局		实施单位	324011-安徽省地质矿产勘查局332地质队			
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	500	500	500	10	100.00%	10.00
			其中：本年财政拨款	100	100	100	—		
			上年结转资金	0	0	0	—		
			其他资金	400	400	400	—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	在坚持地质找矿的基础上，积极拓展地质服务领域，加大地勘经济发展；抓住皖南地区作为安徽省地质灾害防治重点区域及皖南国际旅游文化示范区的区位优势，充分发挥我单位人才、技术、设备、资料等优势，主动融入地方发展新格局；加快我队在工程勘探、地质灾害评估、勘查、设计、地质测绘等方面的提质增效，为地方经济发展提供技术支撑。					2022年度，我队地勘经济持续健康发展，地质勘查项目进展成效显著，并积极开拓地质服务新局面，全力加强基础管理，强化财务管理和经营管理，进一步提升国有资产使用效益。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标 (50分)	数量指标	新立项目数量		≥1个	1	10	10	项目质量尚有提升空间，后期继续强化质量管理。
		质量指标	项目完成质量		良好	达成预期指标	20	19	
		时效指标	项目完成及时性		按时完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	成本控制率		≤100百分比	99	10	9.5	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	为后续矿产勘查提供靶区，为皖南地区经济社会发展提供资源保障		良好	达成预期指标	10	10	
		社会效益指标	为社会各行业发展提供技术服务和支持		良好	达成预期指标	10	10	
		生态效益指标	推广绿色勘查，减少环境破坏		良好	达成预期指标	5	5	
		可持续影响指标	对矿产资源开发利用可行性的持续影响程度		良好	达成预期指标	5	5	
	满意度指标 (10分)	满意度指标 (10分)	成果使用单位满意度		满意	达成预期指标	10	9.5	总结提升完善成果，提升服务对象满意度。
总分						100	98.00		