

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目自评单位 (盖章):

项目绩效自评时间: 2022 年 6 月 17 日

项目名称		46000021F000000002952-地质环境监测业务管理						
主管部门		505 省自然资源和规划厅		实施单位	省地质环境监测总站			
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	62.98	64.16	51.71	10	80.6%	8.06	
	其中: 当年财政拨款	62.98	64.16	51.71	—	80.6%	—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>完成省矿产资源储量备案网上直报、省矿产资源储量登记统计并上报自然资源部; 完成矿产资源储量简表、矿产资源年报。编印海南省地质环境公报。完成海南省地勘行业情况年度通报和矿产开发统计年报及地勘成果半年与年度通报编制。完成矿产资源与地质环境类事项审查。编制海南省地质灾害防治规划(2021-2025)。完成临高县多闻镇头神空心菜原产地生态地球化学调查成果报告 1 份。</p>			<p>矿产资源储量简表册数 1 份; 矿产资源储量评审备案情况网络直报期数 4 期; 矿产资源年报册数 1 份; 海南省地质勘查成果通报期数 2 期; 海南省矿产资源开发利用年报册数 1 册; 地质环境公报期数 1 期; 海南省地质勘查行业情况通报册数 1 份; 临高县多闻镇头神空心菜原产地生态地球化学调查成果报告 1 份; 完成规划报告数量 1 份; 完成规划图件数量 1 份; 提交的数据、报告质量达标率为优; 规划成果评审合格率为 100%; 领导批示圈阅 5 次; 项目已完成; 规划成果按时结题率为已完成; 社会效益影响好; 为提供地勘行业、勘查成果、矿产开发利用成果为管理部门提供成果依据; 可持续影响期限较长; 政府满意度为好。</p>				
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	数量指标	指标 1: 矿产资源储量简表册数	1	1	4.5	4.5	
			指标 2: 矿产资源储量评审备案情况网络直报期数 4	4	4	4.5	4.5	
			指标 3: 矿产资源年报册数	1	1	4.5	4.5	
			指标 4: 海南省地质勘查成果通报期数	4	2	4.5	2.25	绩效指标值是 2 期, 分别是半年报和年报。
			指标 5: 海南省矿产资源开发利用年报册数	1	1	4.5	4.5	
			指标 6: 地质环境公报期数	1	1	4.5	4.5	
			指标 7: 海南省地质勘查行业情况通报册数	1	1	4.5	4.5	
			指标 8: 临高县多闻镇头神空心菜原产地生态地球化学调查成果报告	1	1	4	4	
			指标 9: 完成规划报告数量	1	1	4.5	4.5	
			指标 10: 完成规划图件数量	1	1	4.5	4.5	
质量指标		指标 1: 提交的数据、报告质量达标率 (100%为优, 90%良, 80%中, 70%差)。	优良中 低差	优	4.5	4.5		

		指标 2: 规划成果评审合格率	100	100	4.5	4.5		
		指标 3: 领导批示圈阅次数	2	5	4.5	4.5		
		时效指标	指标 1: 项目完成进度	100	100	4.5	4.5	
		指标 2: 规划成果按时结题率	100	100	4.5	4.5		
	社会效益指标	指标 1: 社会效益影响(规划文本获批为好, 没有获批为坏)	好坏	好	4.5	4.5		
		指标 2: 提供地勘行业、勘查成果、矿产开发利用成果为管理部门提供成果依据(100%为优, 90%良, 80%中, 70%差)	优良中低差	优	4.5	4.5		
		指标 3: 提供矿产资源统计分析数据为管理部门提供成果依据(100%为优, 90%良, 80%中, 70%差)	优良中低差	优	4.5	4.5		
	可持续影响指标	指标 1: 可持续影响期限	5	5	4.5	4.5		
	满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1: 政府满意度(100%为优, 90%良, 80%中, 70%差)	优良中低差	优	2.5	2.5	
			指标 2: 政府满意度(满意为好, 不满意为坏)	好坏	好	2.5	2.5	
总分					100	95.81		

项目单位负责人: 张

项目绩效自评小组组长(签名): 齐

项目绩效自评小组成员(签名): 刘、许、李、王