

## 项目支出绩效自评表

( 2024 年度 )

项目名称		自然资源部浅层地热能重点实验室开放与合作课题							
主管部门		北京市地质矿产勘查院			实施单位		北京市地质矿产勘查院 (本级)		
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	100	100	94.1066	10	94.11%	9.4	
		其中：当年财政拨款				—		—	
		上年结转资金				—		—	
		其他资金	100	100	94.1066	—	94.11%	—	
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	完成开放课题的设立以及开放课题的申报，对实施过程进行检查，完成课题成果的验收				完成开放课题的设立以及开放课题的申报，对实施过程进行检查，完成课题成果的验收				
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	课题数量	≥15 个	17 个	10	10		
			发表论文数量	≥30 篇	31 篇	10	10		
		质量指标	课题评审合格率	100%	100%	5	5		
			符合项目任务书要求	符合	符合	5	5		
	时效指标	课题按时结题率	100%	100%	10	10			
	成本指标	经济成本指标	分项课题成本	≤9 万元	6 万元	5	5		
			总课题成本	≤100 万元	94 万元	5	5		
	效益指标	经济效益指标	提升北京市及全国浅层地热能高效开发利用水平，减少因技术原因导致的资金浪费和工程风险	符合	基本符合	8	5	强化成果应用	
		社会效益指标	推动浅层地热能的应用基础研究和攻关	符合	符合	8	8		
		生态效益指标	对推动浅层地热能的应用基础研究和攻关起到助力作用，支撑双碳目标实现	符合	基本符合	8	5	资料归集	
		可持续影响指标	促进理论和技术创新、成果转化以及推广应用	符合	符合	8	8		
	满意	服务对象满意	课题成果使用主体满意度	≥95%	96%	8	6	提高满意度	
	总分						100	91.4	