

附件5

自治区项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		宁夏银川市室内空气中氡来源及防治措施研究						
主管部门		宁夏回族自治区地质局		实施单位	宁夏回族自治区核地质调查院			
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:	7.5	7.5	2.16	10	29%	7.2
		其中:当年财政拨款	7.5	7.5	2.16	—	—	—
		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			
	开展资料收集、整理和分析工作,综合分析前人已有室内氡浓度研究成果,针对性收集宁夏银川地区相关天然放射性资料,收集银川市行政区划、人口、建筑物等相关资料;开展室内氡测量培训;开展采样点布设和现场调查测量,在以往调查研究的基础上,在三区两县各选择3处具有典型性居室,作为测量点。				完成了宁夏银川地区相关天然放射性资料及银川市行政区划、人口、建筑物等相关资料的整理、分析工作。根据相关资料在银川市三区两县各确定了3个采样点。购买了室内氡气测量需要的相关材料,联系确定了分析测试合作单位,安排了氡气测量培训计划。对活性炭进行了烘干,并测定了本地数据,在三区两县各选择了3个点开展数据采样。			
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	指标1: 学术论文查阅数量	50	55	10	10	
			指标2:					
							
		质量指标	指标1: 项目完成进度	30%	33%	15	15	
			指标2:					
							
		时效指标	指标1: 资金到位率	100%	100%	15	15	
			指标2:					
							
		成本指标	指标1: 本年度成本预算执行率	40%	29%	10	7.2	受疫情影响,室内氡测量工作延后
	指标2:							
							
	效益 指标 (30分)	经济效益 指标	指标1:					
			指标2:					
							
		社会效益 指标	指标1:					
			指标2:					
							
		生态效益 指标	指标1:					
指标2:								
.....								
可持续 影响指标		指标1: 人才培养2人	2人	2人	30	30		
	指标2:							
							
满意度 指标 (10分)	服务对象 满意度 指标	指标1: 对立项满意度	98%	98%	10	10		
		指标2:						
							
总 分						100	97.2	