

区级项目支出绩效自评表

项目名称:	科普工作经费	年度:	2023				
主管部门:	乐山市金口河区科学技术协会	实施单位:	乐山市金口河区科学技术协会				
项目资金 (万元)							
	全年预算数	全年执行数	预算执行率				
年度资金总额	7	7	1				
其中: 财政拨款	7	7	1				
其他资金			#DIV/0!				
年度总体目标	预期目标		实际完成情况				
	(一) 开展天府科技云推广运用工作。(二) 开展科普宣传活动。(三) 举办青少年科技创新大赛及其他青少年科普活动。		全区共有2407名用户注册了“天府科技云”服务平台, 个人用户2242人, 其中: 科技工作者注册用户1122名; 组织机构用户注册量为165户, 精准科普服务量达529017/人次, 精准科普服务群众数达1151人。二是依托“天府科技云”平台, 指导全区30名基层智慧科普传播员开展科普传播工作, 全年共传播科普知识16685 /条次; 三是以“科技活动周”和“全国科技工作者日”、“全国科普日”活动为契机, 分别组织开展了科普进校园和科普进社区活动, 并分别于5月30日、9月15日, 牵头组织18个纲要成员单位在金桥公园分别开展以“热爱科学崇尚科学”为主题的“全国科技工作者日科技为民志愿服务暨科技活动周”科普集中宣传活动、“提升全民科学素质, 助力科技自立自强”为主题的全国科普日和“聚力反邪教, 同心话平安”防范邪教宣传月科普集中宣传活动, 本年度宣传活动, 共悬挂宣传横幅9条, 发放各类科普宣传资料6400余份、印制“天府科技云”二维码购物袋600余个、雨伞60把、受理咨询240余人次。举办第二十届金口河区青少年科技创新大赛教师培训会及区第二十届青少年科技创新大赛表扬会。				
一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值/权重 (百分制)	得分	扣分原因分析
得 分					100	100	
预算执行率 (10分)			100%	100%	10	10	
产出指标	数量指标	天府科技云推广运用	注册完成目标	100%	10	10	
	质量指标	高质量开展科普工作	好	100%	10	10	
	时效指标	完成任务时效性	及时	100%	10	10	
	成本指标	财政投入资金	7万元	100%	10	10	
效益指标	经济效益指标	产业增效群众增收	增产增收	100%	10	10	
	社会效益指标	拓宽科普渠道	拓宽	100%	10	10	
	生态效益指标	保护环境成效	成效	100%	10	10	
	可持续影响指标	常态化开展科普工作	常态	100%	10	10	
满意度指标	满意度指标	公众满意	100%	100%	10	10	