


附表 1

2022 年度科普经费项目自评表

项目单位 (盖章): 黄石经济技术开发区·铁山区科学技术局 主要领导签字: 

填报日期: 6月 25日



项目名称		科普经费					
主管部门		黄石经济技术开发区·铁山区科学技术局		项目实施单位		黄石经济技术开发区·铁山区科学技术协会	
项目类别		1、部门预算项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、区直专项					
项目属性		1、持续性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、新增性项目 <input type="checkbox"/>					
项目类型		1、常年性项目 <input checked="" type="checkbox"/> 2、延续性项目 <input type="checkbox"/> 3、一次性项目 <input type="checkbox"/>					
预算执行情况 (万元) (20分)			预算数 (A)	执行数 (B)	执行率 (B/A)	得分 (20分*执行率)	
		年度财政资金总额	33.4	14.4	43.11%	8.62	
年度绩效目标 1 (80分)	一级指标	二级指标	三级指标		年初目标值 (A)	实际完成值 (B)	得分
	产出指标 (40分)	数量指标	建设科普惠民社区		1	1	8
		数量指标	建设市级星级科普社区		1	1	8
		数量指标	建设科普教育学校		1	1	8
		数量指标	建设特色产业科普基地		2	2	8
		数量指标	建设科普e站		2	2	8
	效益指标 (30分)	社会效益指标	赠送科普图书		3000册	3000	15
		社会效益指标	开展科普活动		20场	30	15
满意度指	效益指标	提高辖区居民科普素质		100%	100%	10	

	标 (10 分)					
总分	88.62					
偏差大或 目标未完成 原因分析	2022 科普经费总预算是 33.4 万，实际支出 14.4 万，偏差主要是购置科技图书、以及服务队、服务站、科普 E 站建设费用，因区财政资金未拨付导致。					
改进措施及 结果应用方 案	<p>1. 科普设施建设，计划费用 16 万元。①计划建设 2 个科普 E 站，由区科协建设，含硬件、软件施工安装，计划 11 万元。②为社区赠送科普读物 3000 册，计划 5 万元；2. 特色产业科普基地建设计划费用 5 万元，建设 2 个市级特色产业科普基地，计划费用共 2 万元。计划创建 1 个省级特色产业科普基地费用 3 万元；3. 科普惠民社区建设，计划费用 3.5 万元。创建 1 个市级科普惠民社区、创建 2 个市级公共场所科普服务能力提升项目、创建 1 个市级科技志愿服务站；4. 科普学校建设，计划费用 1 万元。计划创建 1 所市级科普教育学校补助 1 万元；5. 科普宣传，计划费用 4.4 万元。①面向社区、企业、学校、医院发放科普宣传画（宣传手册）约 500 套（册）。计划 0.95 万元。②全民科学素质调查问卷。计划 0.5 万元③微信公众号、报纸科普宣传计划 2.95 万元；6. 科普活动，计划费用 3 万元。计划举办科普讲座、科普交流活动和其他科普实践活动，计划 2 万元；7. 科普志愿服务队建设，计划费用 0.5 万元。</p> <p>合计 33.4 万元。</p>					

备注：

1. 预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。涉及政府采购的项目支出要设置相关绩效指标反映政府采购管理情况。

2. 定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为 $\geq X$ ，得分=权重*B/A），反向指标（即目标值为 $\leq X$ ，得分=权重*A/B），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。

3. 定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间 100-80%（含 80%）、80-50%（含 50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。

4. 基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。

5. 涉及政府采购的项目支出应设置相关政府采购指标。

6. 本部门单位自评项目较多的亦可自行设计封面，请主要领导在封面上签字并加盖公章。