

固原市本级部门项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		科普活动经费								
主管部门及代码		固原市科学技术协会		实施单位		固原市科学技术协会				
项目资金 (万元)			年初预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方法		
		年度资金总额:	42	36.33	10	87%	10	执行率×该指标分值, 最高不得超过分值上限。		
		其中: 财政拨款	42	36.33	10	87%	10			
		其他资金								
年度总体目标	年初设定目标: 保障单位日常正常运转, 提高全民科学素质工作, 科普“七进”宣传活动, 科技培训, 科技周、科普日活动、科普宣传资料印刷, 科普大篷车下乡活动, 开展科技培训与推广, 建立试验示范基地。			年度总体目标完成情况综述: 保障单位日常正常运转, 提高全民科学素质工作, 科普“七进”宣传活动, 科技培训, 科技周、科普日活动、科普宣传资料印刷, 科普大篷车下乡活动, 开展科技培训与推广, 建立试验示范基地。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标值	全年实际值 (B)	得分计算方法	得分	未完成原因分析	
	产出指标 (40分)	数量指标	举办各类科普培训期数	1	4期	4期	完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1		
			开展科普宣传活动次数	1	18次	18次		1		
		质量指标	公民科学素质	1	提高	提高	1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1		
			培训学员通过率	1	100%	100%		1		
		时效指标	完成时间	1	2022年底	2022年底		1		
		成本指标	厉行节约, 不超预算	1	42万元	36.33万元		1		
	效益指标 (40分)	经济效益指标	无		无	无		1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。		
		社会效益指标	公民科学素质建设的公共服务能力	1	显著增强	显著增强			1	
			全民科学素质	1	进一步提高	进一步提高	1			
		生态效益指标	无		无	无				
	可持续影响指标	公民科学素质	1	提高	提高		1			
	满意度指标	服务对象满意度	社会公众满意度	1	≥85%	≥85%	同效益指标得分计算方式。	1		
总 分								10		

- 注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
 2. 定性根据指标完成情况分为: 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: 分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%合理确定分值。
 3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥**), 则得分计算方法: 全年实际值 (B) / 年度指标值 (A) × 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤**), 则得分计算方法: 年度指标值 (A) / 全年实际值 (B) × 该指标分值。
 4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

固原市本级部门项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		科技馆配套经费							
主管部门及代码		固原市科学技术协会			实施单位		固原市科学技术协会		
项目资金 (万元)		年初预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方法		
	年度资金总额:	8	6.88	10	86%	10	执行率×该指标分值, 最高不得超过分值上限。		
	其中: 财政拨款	8	6.88	10	86%	10			
	其他资金								
年度总体目标	年初设定目标: 加强科技馆基础设施建设, 维持科技馆水电费等日常运行, 展品维修及软件提升。				年度总体目标完成情况综述: 加强科技馆基础设施建设, 维持科技馆水电费等日常运行, 展品维修及软件提升。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标值	全年实际值 (B)	得分计算方法	得分	未完成原因分析
	产出指标 (40分)	数量指标	维持科技馆正常运行数量	1.5	2个	2个	完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1.5	
		质量指标	项目验收合格率	1.5	100%	100%	1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1.5	
	时效指标	完成的及时性	1.5	及时	及时		1.5		
	成本指标	厉行节约, 不超预算	1.5	8万元	6.88万元		1.5		
	效益指标 (40分)	经济效益指标	无		无	无	1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。		
		社会效益指标	公民科学素质	1.5	逐步提高	逐步提高		1.5	
生态效益指标		无		无	无				
可持续影响指标	项目发挥作用的可持续性	1.5	可持续性	可持续性		1.5			
满意度指标	服务对象满意度	用户满意度	1	≥85%	≥85%	同效益指标得分计算方式。	1		
总 分								10	

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为: 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: 分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥**), 则得分计算方法: 全年实际值 (B) / 年度指标值 (A) × 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤**), 则得分计算方法: 年度指标值 (A) / 全年实际值 (B) × 该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

固原市本级部门项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		科技馆免费开放资金项目							
主管部门及代码		固原市科学技术协会			实施单位		固原市科学技术协会		
项目资金 (万元)		年初预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方法		
	年度资金总额:	786.64	749.88	10	95.33%	10	执行率×该指标分值, 最高不得超过分值上限。		
	其中: 财政拨款	786.64	749.88	10	95.33%	10			
	其他资金								
年度总体目标	年初设定目标: 固原市科技馆参观人数达到3万人次, 开展科普系列活动50场次, 科技馆正常开馆时间超过260天, 科普活动公众参与率达到90%, 公众认知度普遍提高。				年度总体目标完成情况综述: 固原市科技馆参观人数达到3万人次, 开展科普系列活动50场次, 科技馆正常开馆时间超过260天, 科普活动公众参与率达到90%, 公众认知度普遍提高。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标值	全年实际值 (B)	得分计算方法	得分	未完成原因分析
	产出指标 (40分)	数量指标	公众观展人次	0.5	≥3万人次	≥3万人次	完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。 1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	0.5	
			展品数量	0.5	≥500件	≥500件		0.5	
			展览面积	0.5	≥3000平方米	≥3000平方米		0.5	
			主题展览次数	0.5	≥10次	≥10次		0.5	
			开展主题教育活动次数	0.5	≥10次	≥10次		0.5	
		质量指标	年度正常开馆率	0.5	≥98%	≥98%		0.5	
			展品完好率	0.5	≥95%	≥95%		0.5	
			科普活动参与率	0.5	≥90%	≥90%		0.5	
		时效指标	年度正常开馆时间	1	≥260天	≥260天		1	
		成本指标	科技馆展品更新购置费用、运行费用	1	786.64万元	749.88万元		1	受疫情影响, 工作已完成款项未支付
	效益指标 (40分)	经济效益指标	无		无	无			
		社会效益指标	公众认知度, 社会影响力	1.5	提高	提高	1.5		
		生态效益指标	无		无	无			
可持续影响指标	社会民众的科学素养	1.5	提升	提升	1.5				
满意度指标	服务对象满意度	1	≥98%	≥98%	同效益指标得分计算方式。	1			
总 分								10	

注：1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为：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：分别按照指标值的100-80%（含）、80-50%（含）、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标（即指标值为 \geq **），则得分计算方法：全年实际值（B）/年度指标值（A） \times 该指标分值；若定量指标为反向指标（即指标值为 \leq **），则得分计算方法：年度指标值（A）/全年实际值（B） \times 该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

固原市本级部门项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		2022年基层科普行动计划项目							
主管部门及代码		固原市科学技术协会		实施单位		固原市科学技术协会			
项目资金 (万元)				年初预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方法
		年度资金总额:		20	0	10	0.00%	10	执行率×该指标分值, 最高不得超过分值上限。
		其中: 财政拨款		20	0	10	0.00%	10	
		其他资金							
年度总体目标		年初设定目标: 通过基层科普行动计划项目实施, 促进科普资源及服务下沉到农村、社区、学校、帮助更多的农民、社区居民、青少年建立起科学、文明、健康的生产和生活方式, 持续提高科学文化素质, 发挥基层科普行动计划的示范性引领作用, 助力乡村振兴、脱贫致富战略, 助力新时代文明实践中心(所、站)建设。			年度总体目标完成情况综述: 通过基层科普行动计划项目实施, 促进科普资源及服务下沉到农村、社区、学校、帮助更多的农民、社区居民、青少年建立起科学、文明、健康的生产和生活方式, 持续提高科学文化素质, 发挥基层科普行动计划的示范性引领作用, 助力乡村振兴、脱贫致富战略, 助力新时代文明实践中心(所、站)建设。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标值	全年实际值 (B)	得分计算方法	得分	未完成原因分析
	产出指标 (40分)	数量指标	开展科普活动场次	1.5	1次	1次	完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1.5	
			项目验收合格率	1.5	100%	100%	1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1.5	
		时效指标	完成的及时性	1.5	及时	及时		1.5	
		成本指标	厉行节约, 不超预算	1.5	20万元	0万元		1.5	受疫情影响, 项目已实施, 款项未支付
	效益指标 (40分)	经济效益指标	过示范引领, 提高广大农民依靠科技增收致富的能力	1	不断提高	不断提高		1	
		社会效益指标	科普活动覆盖面	1	四县一区	四县一区	1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1	
			生态效益指标	无		无	无		
		可持续影响指标	调动全社会深入基层、贴近实际、贴近生活、贴近群众开展科普工作的积极性和主动性, 激发广大群众学科学、用科学的积极性和创造性	1	持续推进	持续推进		1	
	满意度指标	服务对象满意度指标	基层科普服务对象(农民、社区居民、学生等)满意度	1	≥90%	≥90%	同效益指标得分计算方式。	1	
总 分								10	

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为: 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: 分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标(即指标值为≥**), 则得分计算方法: 全年实际值(B)/年度指标值(A)×该指标分值; 若定量指标为反向指标(即指标值为≤**), 则得分计算方法: 年度指标值(A)/全年实际值(B)×该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。

固原市本级部门项目支出绩效自评表

(2022年度)

项目名称		科技馆公益免费开放项目							
主管部门及代码		固原市科学技术协会			实施单位		固原市科学技术协会		
项目资金 (万元)				年初预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值 (10分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方法
		年度资金总额:		30	0	10	0.00%	10	执行率×该指标分值, 最高不得超过分值上限。
		其中: 财政拨款		30	0	10	0.00%	10	
		其他资金							
年度总体目标	年初设定目标: 在固原市举办第36届宁夏青少年科技创新大赛, 为激发青少年的好奇心和科学兴趣, 培养青少年创新精神和实践能力, 不断提高青少年科学素质, 促进青少年全面发展, 培养青少年科技创新后备人才。				年度总体目标完成情况综述: 在固原市举办第36届宁夏青少年科技创新大赛, 为激发青少年的好奇心和科学兴趣, 培养青少年创新精神和实践能力, 不断提高青少年科学素质, 促进青少年全面发展, 培养青少年科技创新后备人才。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	分值	指标值	全年实际值 (B)	得分计算方法	得分	未完成原因分析
	产出指标 (40分)	数量指标	举办第36届宁夏青少年科技创新大赛	1.5	1次	1次	完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1.5	
			项目验收合格率	1.5	100%	100%	1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1.5	
		时效指标	完成的及时性	1.5	及时	及时		1.5	
		成本指标	厉行节约, 不超预算	1.5	30万元	0万元		1.5	受疫情影响, 项目已实施, 款项未支付
	效益指标 (40分)	经济效益指标	无		无	不断提高			
		社会效益指标	青少年创新精神和实践能力	1.5	提升	提升	1. 若为定性指标, 则根据“三档”原则分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%来记分。 2. 若为定量指标, 完成值达到指标值, 记满分; 未达到指标值, 按B/A或A/B×该指标分值记分。	1.5	
			生态效益指标	无		无	无		
		可持续影响指标	青少年科学素质	1.5	不断提高	不断提高		1.5	
	满意度指标	服务对象满意度	青少年满意度	1	≥90%	≥90%	同效益指标得分计算方式。	1	
总 分								10	

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 定性根据指标完成情况分为: 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: 分别按照指标值的100-80% (含)、80-50% (含)、50-0%合理确定分值。

3. 定量指标若为正向指标 (即指标值为≥**), 则得分计算方法: 全年实际值 (B) / 年度指标值 (A) × 该指标分值; 若定量指标为反向指标 (即指标值为≤**), 则得分计算方法: 年度指标值 (A) / 全年实际值 (B) × 该指标分值。

4. 请在“未完成原因分析”一栏中简要说明偏离目标、不能完成目标的原因及今后改进的措施。