

(1)

石嘴山市项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	科普经费项目							
主管部门	石嘴山市科学技术协会			实施单位	石嘴山市科学技术协会			
项目资金 (万元)	75.14 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:	75.14 万元	75.14 万元	75.14 万元	10	100%	10	
	其中: 当年财政拨款	75.14 万元	75.14 万元	75.14 万元	—	100%	—	
	上年结转资金	0	0	0	—		—	
	其他资金	0	0	0	—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	科普经费, 人均 1 元, 主要用于科普宣传、活动及培训, 青少年科技活动, 科普阵地建设, 学会建设, 学术交流, 科技融合发展, 促进全民科学素质提高。			已完成科普宣传、活动及培训, 青少年科技活动, 科普阵地建设, 学会建设, 学术交流, 科技融合发展等相关活动内容。				
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	1. 在电视台、石嘴山日报开设科普专栏、印刷《石嘴山科普》及宣传折页和物品	不少于 24 期、6 万册	24 期、 6.1 万册	5	5	
			2. 开展全国科普日、全国科技工作者日、“六进”活动、院士专家宁夏行等科普活动	不少于 10 次	12 次	15	15	
			3. 举办全市青少年科技创新大赛、机器人大赛、青少年科学节	3 场	3 场	10	10	
			4. 开展科普工作培训	1 次	1 次	5	5	
			5. 举办第三届中国氟胺产业高峰论坛	1 次	1 次	5	5	
	质量 指标		各类科普活动开展效果	良好	良好	10	9	科普宣传效果进一步提高
	时效 指标		各类科普活动完成时间	12 月底 前完成	12 月底 前完成	10	10	
成本 指标		科普经费	75.14 万元	75.14 万 元	10	10		
	社会 效益 指标		通过开展各类科普活动, 提高市民科学认知	良好	良好	10	9	进一步提高市民科学素质

	可持续影响指标	提高全民科学素质	达到 8%	达到 8.2%	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度	大于 90%	大于 90%	10	10	
总 分					100	98	

(2)

石嘴山市项目支出绩效自评表								
(2022 年度)								
项目名称	政府购买公益性岗位人员工资及社保							
主管部门	石嘴山市科学技术协会			实施单位		石嘴山市科技馆		
项目资金 (万元)	83.48 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:	83.48 万元	83.48 万元	83.48 万元		10	100%	10
	其中:当年财政拨款	83.48 万元	83.48 万元	83.48 万元		—	100%	—
	上年结转资金	0	0	0		—		—
	其他资金	0	0	0		—		—
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	为保障石嘴山市科技馆免费开放,支付 22 个政府购买公益性岗位人员工资及社保。			已完 22 个政府购买公益性岗位人员工资及社保支付。				
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	数	支付政府购买公	22 人	22 人	15	15	

出 指 标	量 指 标	公益性岗位人员工 资及社保					
	质 量 指 标	按照规定工资足 额发放	按照规定工资足额发放	按照规定工资足额发放	14	14	
	时 效 指 标	支付政府购买公 益性岗位人员工 资时间	每月 15 日前发放上月工资	每月 15 日前发放上月工资	14	14	
	成 本 指 标	支付政府购买公 益性岗位人员工 资及社保	834856 元	834856 元	15	15	
社 会 效 益 指 标		保障石嘴山市科 技馆免费开放	全年 200 天以上	全年 200 天以上	14	14	
		提高市民科学素 质	达到 8%	达到 8%	14	14	
满 意 度 指 标	服 务 对 象 满 意 度 指 标	服务对象满意度	大于 90%	大于 90%	14	14	
总 分					100	100	

(3)

石嘴山市项目支出绩效自评表

（ 2022 年度）								
项目名称		2022 年中央补助地方科技馆免费开放项目						
主管部门		石嘴山市科学技术协会		实施单位 石嘴山市科技馆				
项目资金 (万元)	451.75 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:	451.75 万元	451.75 万元	451.75 万元	10	100%	10	
	其中: 当年财政拨款	451.75 万元	451.75 万元	451.75 万元	—	100%	—	
	上年结转资金	0	0	0	—		—	
	其他资金	0	0	0	—		—	
年度 总 体 目 标	预期目标			实际完成情况				
	通过“中央补助地方科技馆免费开放项目”，免费开设科普场馆，提供各类科普展品，开展各类科普活动，从而提高市民科学认知，培育青少年爱科学、学科学的理念，推进全民科学素质的提高。			已完成 免费开设科普场馆，提供各类科普展品，开展各类科普活动，达到了提高市民科学认知，培育青少年爱科学、学科学的理念，推进全民科学素质的提高。				
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	1. 全年免费开放科技馆天数	不少于 220 天	200 天	10	9	由于疫情开馆时间 减少
			2. 场馆每年接待游客数人数	不少于 10 万人 次	10 万人 次	10	10	
			3. 免费提供科普展品数量	不少于 300 件	300 件	10	10	
			4. 免费开展科普活动数量	不少于 90 次	98 次	10	10	
		质量 指标	提供科普展品和科普活动质量	良好	良好	10	10	
		时效 指标	科普活动开展时间	12 月底 前完成	12 月底 前完成	10	10	
		成本 指标	科技馆免费开放成本	451.75 万元	451.75 万元	10	10	
	社 会 效 益 指 标	社会 效益 指标	提高市民科学认知，培育青少年爱科学、学科学的理念	良好	良好	10	9	进一步提高市民科学素质
		可持 续 影 响 指 标	提高市民科学素质	达到 8%	达到 8%	10	10	

	满意度指标	服务对象满意度指标	游客满意度	大于95%	达到99%	10	10	
总 分						100	98	