

# 石嘴山市科技创新服务中心2024年项目支出绩效自评

表1.

## 石嘴山市财政项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		科技专项业务经费						
主管部门		实施单位		石嘴山市科技创新服务中心				
项目资金 (万元)		年初预算数(A)		全年执行数(B)	分值(10)	执行率(B/A)	得分	
		年度资金总额:		50000	45752.43	9	100.00%	9
		其中:财政拨款		50000	45752.43	9	100.00%	9
		其他资金						
年度 总体 目标	预期目标:			实际完成情况				
一级 指标	二级指标	三级指标	年度指标 值	实际完成值 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
年度 绩效 指标	产出 指标 (50 分)	数量指标	指标1: 举办宣讲、培训班次数	4次	6次	10	10	
			指标2: 开展工作调研、摸底、沟通协调	12次	全年15次	10	10	
	质量指标	指标1: 培训参与度	≥98%	100%	8	8		
		指标2: 服务企业覆盖率	≥98%	100%	8	8		
	时效指标	指标1: 资金拨付率	90%以上	100.00%	8	8		
	成本指标	指标1: 申请科技项目管理经费	5万	45752.43	8	7	精准编制预算, 提高资金使用效果	
	效益 指标 (30 分)	经济效益 指标	指标1: 对企业经济效益的影响	有所提升	达到预期目标	7	7	
		社会效益 指标	指标1: 认知度、影响力, 提高良好履职基础, 服务社会发展能力	有所提升	达到预期目标	7	7	
		生态效益 指标	指标1: 通过科技项目管理工作的实施, 在节能环保、绿色低碳方面有一定积极影响	达到预期目标	达到预期目标	7	7	
		可持续 影响指标	指标1: 通过对科技项目的管理, 实现了经济、社会、环保、安全等方面的可持续影响。	达到预期目标	达到预期目标	7	7	
满意 度指 标 (10 分)	服务对象 满意度 指标	指标1: 培训企业满意度	≥98%	100%	5	5		
		指标2: 服务企业满意度	≥98%	100%	5	5		
总分					100	99		

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。