

石嘴山市科学技术局（汇总）2026 年石嘴山市 市预算项目绩效目标

根据《中华人民共和国预算法》《中共石嘴山市委委员会石嘴山市人民政府关于印发〈石嘴山市全面实施预算绩效管理实施方案〉的通知》有关要求，现将 2026 年市本级部门项目支出预算绩效目标予以公开。

附件：2026 年石嘴山市项目支出预算绩效目标表

石嘴山市科学技术局

2026 年 2 月 9 日

部门项目支出预算绩效目标表			
(2026年)			
项目名称	科技创新高质量发展经费		
主管部门	205-石嘴山市科学技术局	实施单位	205001-石嘴山市科学技术局
项目属性		项目期限	1年
项目主管处室	06-教科文科	项目年度金额(元)	100000
年度总体绩效目标	深入学习习近平总书记关于科技创新的重要论述，坚持科技创新引领发展，为产业转型示范城市建设提供有力支撑。培育壮大科技人才队伍，提升企业科技创新能力；强化企业家创新精神培训，推进科技创新双倍增行动；深化科技交流合作，推动优质创新成果转化落地；深化科技体制改革，优化提升科技创新服务等。		
一级指标	二级指标	三级指标	绩效值
1-产出指标	11-数量指标	对全市科技型企业进行R&D归集申报培训	4次
		对全市科技型企业开展培训	6次
		聘请专家辅导企业项目申报、评审	由实际申报项目数决定
	12-质量指标	辅导、评审覆盖率	≥98%
		培训参与度	≥98%
		培训合格率	≥98%
	13-时效指标	资金拨付率	90%以上
14-成本指标	科技项目管理工作经费	10万	
2-效益指标	21-经济效益	对企业经济效益的影响	有所提升
	22-社会效益	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
	23-生态效益	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	持续优化
	24-可持续影响	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。	稳步提升
3-满意度指标	31-服务对象满意度	培训企业满意度	≥98%
		服务企业满意度	≥99%

项目库年度绩效表

(2026 年)

项目名称	结转 2025 年招商引资奖励资金		
主管部门	石嘴山市科学技术局	实施单位	石嘴山市科学技术局
项目属性	一年期项目	项目期限	1 年
资金主管处（科、股）室	教科文科	项目年度金额（元）	43386
项目年度绩效目标	保障全局正常工作运转，外出对接招商引资线索，完成 2025 年度招商引资目标任务 1 亿元。		
一级绩效指标	二级绩效指标	绩效内容	绩效值
产出指标	数量指标	外出对接招商引资线索	至少 2 次
		完成年度招商引资目标任务	1 亿元
	质量指标	确保全市全社会研发经费投入增长达到预期	达到预期目标
	时效指标	各项工作有序进行，招商引资工作任务按照实施期限完成	达到预期目标
		资金到位及时率	≥90%
成本指标	经费主要用于局内招商引资活动必要开支	43386 元	
效益指标	经济效益	通过招商引资项目实施，达到招商引资预期经济效益目标值。	持续提升
	社会效益	科技创新环境	持续改善
		通过招商引资项目实施，达到招商引资预期社会效益目标值。	进一步提升
	生态效益	通过招商引资项目实施，促进创新发展，降低能耗，减轻碳排放，达到招商引资预期生态效益目标值。	有效提升
可持续影响	通过招商引资项目实施，实现经济、社会、环保、安全等方面的可持续影响。	有效支撑	
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度打分	90%以上

项目库年度绩效表

(2026年)

项目名称	结转 2025 年科技项目资金		
主管部门	石嘴山市科学技术局	实施单位	石嘴山市科学技术局
项目属性	一年期项目	项目期限	1 年
资金主管处（科、股）室	教科文科	项目年度金额（元）	3678300
项目年度绩效目标	对新型研发机构、科研平台进行奖励补助，主要用于购置急需科研仪器设备、科研基础设施维修改造、试验材料及耗材购置等日常运营维护保障。通过研发项目的实施，实现了经济、社会、环保、安全等方面的可持续影响，有良好的社会效益。实行“先实施，后拨款”的资助机制，使经费投入与科研产出相挂钩，形成重结果、以结果为导向的科研管理模式，提高财政科技经费的使用效益和科技资源的配置效果。		
一级绩效指标	二级绩效指标	绩效内容	绩效值
产出指标	数量指标	申请入库结转 2025 年自治区科技项目资金个数	6 个
	质量指标	项目预计按期验收率	90%以上
	时效指标	资金拨付及时率	90%以上
	成本指标	申请入库结转 2025 年自治区科技项目资金	367.83 万元
效益指标	经济效益	降低资源成本	成效显著
	社会效益	创新环境改善	持续优化
		吸引产业领域优秀人才	成效明显
	生态效益	符合双碳目标要求	符合要求
	可持续影响	带动产业转型升级	作用积极
改善生态环境		成效明显	
满意度指标	服务对象满意度	满意度达到一定要求	95%以上

项目支出绩效目标表

(2026 年度)

项目名称	结转 2025 年党建促进高质量发展项目以奖代补资金			
主管部门	办公室	实施单位	石嘴山市科学技术局	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	3003		
	其中:财政拨款	3003		
	其他资金			
绩效目标	通过实施党建高质量发展项目,进一步提升党员干部政策水平和服务能力,确保全市全社会研发经费投入增长 10%以上。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	分包抓县区组织入企服务活动	10 次/年
		质量指标	确保全市全社会研发经费投入增长达到预期	增长 10%以上
		时效指标	各项工作有序进行,项目按照实施期限完成	达到预期目标
		成本指标	经费主要用于党员包抓研发投入归集活动必要开支	5 千元
	效益指标	经济效益指标	通过党建项目实施,达到研发投入预期经济效益目标值。	达到预期目标
		生态效益	通过党建项目实施,达到研发投入预期生态效益目标值。	达到预期目标
		社会效益指标	通过党建项目实施,达到研发投入预期社会效益目标值。	达到预期目标
		可持续影响指标	通过党建项目实施,实现经济、社会、环保、安全等方面的可持续影响。	达到预期目标
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度打分	90%以上

部门项目支出预算绩效目标表

(2026 年)

项目名称	科技创新能力提升经费		
主管部门	205-石嘴山市科学技术局	实施单位	205002-石嘴山市科技创新服务中心
项目属性		项目期限	1 年
项目主管处室	06-教科文科	项目年度金额	30000
年度总体绩效目标	对企业“科技创新贷”业务申报材料进行评审，全年推荐 70 余家企业科技金融贷款业务，定期开展技术合同税收优惠政策宣传，通报三县区任务完成情况，督促三县区完成推进技术合同认定工作，深入企业挖掘技术合同，石嘴山市科技大市场开展线下成果路演、推介等技术转移活动等。		
一级指标	二级指标	三级指标	绩效值
1-产出指标	11-数量指标	举办宣讲、培训班次数	4 次
		开展技术需求、融资需求工作调研、摸底、沟通协调	每月 4 次
	12-质量指标	培训参与度	≥98%
		服务企业覆盖率	≥98%
	13-时效指标	资金拨付率	90%以上
14-成本指标	申请科技项目管理工作经费	3 万元	
2-效益指标	21-经济效益	对企业经济效益的影响	有所提升
	22-社会效益	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
	23-生态效益	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
	24-可持续影响	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
3-满意度指标	31-服务对象满意度	服务企业满意度	≥98%

项目库年度绩效表

(2026 年)

项目名称	结转 2025 年村干部补贴		
主管部门	石嘴山市科学技术局	实施单位	石嘴山市科技创新服务中心
项目属性	一年期项目	项目期限	1 年
资金主管处（科、股）室	教科文科	项目年度金额（元）	2476.8
项目年度绩效目标	向村干部及时、足额发放乡镇补贴、通信费、交通费以及伙食补助，村干部的福利待遇得到有效保护，推动工作有效开展及可持续健康发展		
一级绩效指标	二级绩效指标	绩效内容	绩效值
产出指标	数量指标	村干部	1 人
	质量指标	自治区、市政策贯彻执行	达标
	时效指标	资金拨付率	95%以上
	成本指标	政策规定标准	2476.80 元
效益指标	经济效益	村干部的福利待遇得到有效保护	达标
	社会效益	村干部的福利待遇得到有效保护，推动工作有效开展	达标
	生态效益	可持续健康发展	达标
	可持续影响	村干部的福利待遇得到有效保护，推动工作有效开展	达标
满意度指标	服务对象满意度	村干部满意度	98%以上

项目支出绩效目标表

(2026年)

项目名称	结转2025年石嘴山市“十五五”科技创新规划			
主管部门	石嘴山市科技局	实施单位	石嘴山市科技创新服务中心	
项目资金 (元)	年度资金总额:	50000		
	其中:财政拨款	50000		
	其他资金			
绩效目标	开展石嘴山市“十五五”科技创新规划编制,确保规划紧密衔接国家、自治区科技创新部署,充分吸纳企业、高校、部门等多方意见,明确全市创新发展方向、重点任务及实施路径,助力后续创新资源精准配置、创新项目高效落地,为构建良好创新生态、推动经济社会高质量发展提供科学指引。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	入企调研	不少于10家
			形成“十五五”科技创新规划	一篇
		质量指标	有效推进十五五各类指标测算及项目谋划	达到预期目标
		时效指标	有序推进“十五五”科技创新规划,按要求完成规划撰写	达到预期目标
	成本指标	支付委托费用	5万	
	效益指标	经济效益指标	编制成果为后续创新项目落地提供方向指引,辅助后续产业精准布局,为企业降低创新试错成本,助力经济高质量发展。	达到预期目标
		生态效益	规划编制充分结合区域生态保护需求,为生态友好型发展提供科技支撑	达到预期目标
		社会效益指标	通过吸纳企业、高校、部门等多方意见,规划成果符合区域创新主体需求,提升社会对创新工作的认同度	达到预期目标
		可持续影响指标	规划成果可作为“十五五”期间全市科技创新工作核心指引,持续为创新资源配置、项目推进提供方向支撑	达到预期目标
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	90%以上	