

宿州市科技人才和新技术发展中心 2023 年度项目  
支出绩效自评清单

序号	项目名称	备注
1	科技人才与新技术发展活动经费	

## 项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		科技人才与新技术发展活动经费							
主管部门		207-宿州市科学技术局			实施单位	207003-宿州市科技人才和新技术发展中心			
项目资金 (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:	5	5	5	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	5	5	5	—			
		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				
	<p>为大力引进人才, 推广新技术活动, 推进科技人才和科技发展战略, 为科技项目提供足够配套经费保障, 规范科技费用使用管理, 提高资金使用效率, 努力实现国家“十四五”战略规划目标。鼓励人才开展创新性研究, 为争取承担重大科研项目、产生重大科研成果创造条件, 形成显著的拉动效应、助推科技创新提质增效。</p>				<p>为大力引进人才, 推广新技术活动, 推进科技人才和科技发展战略, 为科技项目提供足够配套经费保障, 规范科技费用使用管理, 提高资金使用效率, 努力实现国家“十四五”战略规划目标。鼓励人才开展创新性研究, 为争取承担重大科研项目、产生重大科研成果创造条件, 形成显著的拉动效应、助推科技创新提质增效。</p>				
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	数量 指标	宣传科技人才新技术次数		=10 次	10	20	20	

指标 (50分)	成本指标	支出与预算相符性	一致	达成预期指标	10	10	
	质量指标	经费支出合规性	合规	达成预期指标	10	10	
	时效指标	经费支出及时性	及时支付	达成预期指标	10	10	
效益指标 (30分)	经济效益指标	提高财政资金使用效率	增强	达成预期指标	10	10	
	社会效益指标	对促进社会发展领域的改善	提升	达成预期指标	10	10	
	生态效益指标	资源环境建设能力	提升	达成预期指标	5	5	
	可持续影响指标	全社会科技创新能力	提升	达成预期指标	5	5	
满意度指标 (10分)	满意度指标	服务对象满意度	$\geq$ 90%	90%	10	10	
<b>总分</b>					<b>100</b>	<b>100.00</b>	