

宿州市生产力促进中心 2023 年度项目支出绩效
自评清单

序号	项目名称	备注
1	科技宣传与平台建设	

项目支出绩效自评表

(2023 年度)

项目名称		科技宣传与平台建设							
主管部门		207-宿州市科学技术局			实施单位	207002-宿州市生产力促进中心			
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:	5.11	5.11	5.11	10	100.00%	10.00	
		其中: 本年财政拨款	5.11	5.11	5.11	—			
		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				
	通过内容丰富、形式多样的活动,宣传国家、省、市关于科技方面的政策、法律、法规文件。围绕全市科技创新工作总体部署,以科技创新创业公共服务平台建设为总抓手,在中小企业与政府机构、科研机构、教育机构、金融机构等之间架起桥梁。通过整合社会科技资源,为中小企业提供术咨询、技术转让和人才培养等服务,提高中小企业的技术创新能力和核心竞争力。				通过内容丰富、形式多样的活动,宣传国家、省、市关于科技方面的政策、法律、法规文件。围绕全市科技创新工作总体部署,以科技创新创业公共服务平台建设为总抓手,在中小企业与政府机构、科研机构、教育机构、金融机构等之间架起桥梁。通过整合社会科技资源,为中小企业提供术咨询、技术转让和人才培养等服务,提高中小企业的技术创新能力和核心竞争力。				
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	印刷《科技创新》期刊		≥12 期	12	10	10	

指标 (50分)		购买及印刷科技宣传资料	≤120本	120	10	10	
		服务企业	≥70个	70	5	5	
		开展科技创新政策和科普知识宣传活动	≥5次	5	5	5	
	质量指标	目标完成率	100%	达成预期指标	5	5	
	时效指标	资金拨付及时率	100%	达成预期指标	5	5	
	成本指标	购买设备及办公用品	≥1000元	1000	10	10	
	效益指标 (30分)	经济效益指标	支出与预算的相符性	相符	达成预期指标	8	8
社会效益指标		提升公民科学素质，提高企业技术创新能力。	提升	达成预期指标	10	10	
生态效益指标		生态环境有所提升	提升	达成预期指标	2	2	
可持续影响指标		增强群众的科学认知	提升	达成预期指标	10	10	
满意度指标 (10分)	满意度指标	被服务对象满意度	≤100%	100	10	10	
总分					100	100.00	