

## 附件 2

## 平罗县科学技术局项目支出预算绩效目标表

部门项目支出预算绩效目标表 1			
(2026 年)			
项目名称	2026 年创新驱动战略实施工作经费		
主管部门	平罗县科学技术局	实施单位	平罗县科学技术局本级
项目属性	一年期项目	项目期限	1 年
资金主管处 (科、股)室	行政教科文室	项目年度金额 (元)	170000
项目年度绩效 目标	围绕落实创新驱动战略, 加快推进科技进步与创新, 大力发展战略新型产业, 使企业自主创新能力明显提高, 科技支撑和引领发展的能力不断提升。		
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	组织“三下乡”, 开展科普宣传活动。	10 场次
	质量指标	推动提升规模以上工业企业中有研发活动企业占比。	40%以上
	时效指标	2026 年创新驱动战略实施工作完成时效。	2026 年 12 月 31 日
	成本指标	创新驱动战略项目实施成本。	17 万元
效益指标	经济效益	促进创新资源高效流动与落地应用, 助理电石、铁合金等传统产业转型升级, 为全县产业高质量发展提供保障。	有效保障
	社会效益	提升群众科普能力水平, 提升企业推进生产模式改革。	明显增长
	生态效益	提高企业创新研发, 加大企业绿色发展。	不断提高
	可持续影响	通过摸底调研, 宣传科技优惠政策, 提升企业研发投入动力。	明显增长
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%

## 附件 2

## 平罗县科学技术局项目支出预算绩效目标表

部门项目支出预算绩效目标表 2			
(2026 年)			
项目名称	县级规上工业企业研发费用后补助引导项目和项目评审费专项资金		
主管部门	平罗县科学技术局	实施单位	平罗县科学技术局本级
项目属性	一年期项目	项目期限	1 年
资金主管处 (科、股)室	行政教科文室	项目年度金额(元)	2000000
项目年度绩效 目标	用于专项支持新开展研发活动的规上企业开展创新活动,每年对 10 家规上企业给予 10 万元支持。县域科技成果转化项目 20 个, 额度 100 万。		
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	对有研发费用的规上企业给予项目支持,鼓励其持续开展研发活动。科技成果转化应用示范项目数。	10 家以上
	质量指标	验收后项目结项比例(%) ; 项目考核指标完成情况。	≥95%
	时效指标	县级科技计划及规上工业企业研发费用后补助引导项目完成时效。	2026 年 12 月 31 日
	成本指标	县级科技计划及规上工业企业研发费用后补助引导项目和项目评审专项资金。	200 万元
效益指标	经济效益	补助企业科技创新,提升全县经济水平。	明显提升
	社会效益	对获资金支持企业的市场竞争能力提升作用,鼓励企业提高研发投入。	明显增长
	生态效益	促进企业节能减排转型升级,鼓励企业高质量发展。	稳步优化
	可持续影响	营造稳定高效的创新环境,以高水平科技创新支撑全县高质量发展。	明显增长
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%

## 附件 2

## 平罗县科学技术局项目支出预算绩效目标表

部门项目支出预算绩效目标表 3			
(2026 年)			
项目名称	2026 年度中央“三区”科技人才支持计划资金		
主管部门	平罗县科学技术局	实施单位	平罗县科学技术局本级
项目属性	一年期项目	项目期限	1 年
资金主管处 (科、股)室	行政教科文室	项目年度金额(元)	300000
项目年度绩效 目标	为巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,重点推进国家和自治区乡村振兴重点帮扶县科技特派员工作。		
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	服务农户覆盖率(%)	≥80%
	质量指标	人均蹲点服务时间	≥60 天/人
	时效指标	资金拨付及时率(%)	100%
	成本指标	年度项目经费总额(万元)	30 万元
效益指标	经济效益	服务农民收入较上一年增加率(%)	≥10%
	社会效益	帮扶村村民接受科技培训比例(%)	≥85%
	生态效益	帮扶村生产环境改善,可持续发展。	显著改善
	可持续影响	培养致富能手,科学种植普及	逐步提升
满意度指标	服务对象满意度	帮扶村村民满意度(%)	≥90%

## 附件 2

## 平罗县科学技术局项目支出预算绩效目标表

部门项目支出预算绩效目标表 4			
(2026 年)			
项目名称	2026 年度中央引导地方科技发展资金		
主管部门	平罗县科学技术局	实施单位	平罗县科学技术局本级
项目属性	一年期项目	项目期限	1 年
资金主管处 (科、股)室	行政教科文室	项目年度金额 (元)	250000
项目年度绩效 目标	以落实国家创新驱动发展战略、部区会商重点议题、国家科技创新体系建设部署为重点，助力产业高端化、绿色化、智能化、融合化发展。		
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	支撑特色优势产业领域科技项目数量	≥3 项
	质量指标	项目按期启动率	≥95%
	时效指标	2026 年资金到位及时率	≥90%
	成本指标	2026 年度中央引导地方科技发展资金	25 万元
效益指标	经济效益	产业类项目与区域创新需求契合度	紧密契合
	社会效益	本土科研人才引培力度	持续加强
	生态效益	生态环保类项目对环境改善支撑度	有所支撑
	可持续影响	区域创新环境	持续优化
满意度指标	服务对象满意度	科研人员满意度	≥95%