

苏州市市级部门整体预算绩效目标表

2022年度

| 单位名称 | 苏州市生产力促进中心 | | | | |
|------------|--|------------|----------|--------|--------|
| 单位主要职能 | <p>根据《中共苏州委苏州市人民政府关于印发〈苏州市深化经济体制改革三年行动计划（2014~2016年）〉的通知》（苏委发〔2014〕27号）、《苏州市人民政府职能转变和机构改革实施意见》（苏委发〔2014〕34号）、市委办公室市政府办公室《关于全面梳理市级事业单位职能事项做好“三定”工作的通知》（苏委办发〔2015〕40号）精神。其主要职责是：</p> <p style="text-align: right;">（一）</p> <p>受省科技厅和市科技局委托，对苏州大市范围内的单位和个人从事技术转让、技术开发业务和与之相关的技术咨询、技术服务业务合同进行认定和登记。</p> <p>（二）受市科技局委托，负责苏州市科技成果转化服务平台的建设和运营工作，受理苏州市科技成果转化项目备案工作；负责苏州市技术经纪人的培养和管理；负责苏南技术转移服务联盟的建设和协同服务。</p> <p>（三）受市委组织部和市科技局委托，为全市科技镇长团工作提供保障服务，主要协助做好全市科技镇长团选派、培训、交流、业务和考核等工作。</p> <p>（四）开展国内外科技合作和交流，建立跨国技术转移网络，推动跨国和跨地区的技术转移转化，促进产学研协同创新和科技成果转化。</p> <p>（五）组织社会科技力量，开展企业诊断和技术难题联合攻关服务，为中小企业产品研发、技术开发和管理创新提供支撑服务，助推中小企业技术创新和转型升级。</p> <p>（六）受市科技局委托，负责苏州研发资源共享服务平台的建设和运营工作，受理全市中小企业的大型仪器设施共享使用费用补贴、审核和发放，整合苏州及长三角地区的研发资源，开放仪器设施与平台，促进科技创新资源的高效配置和共享利用，降低企业创新成本，提高研发资源使用效率。</p> <p>（七）受市科技局委托，承担科技政策和计划项目解读培训、技术经纪人培训、创新方法等科技培训；承担国家科技创新基金项目苏州地区的监理和验收工作；承担苏州企业申报国家高新技术企业的材料受理、证书发放以及全市高新技术企业和产业的统计等行政职能延伸服务工作。</p> | | | | |
| 机构设置及人员配置 | <p>机构设置：依据三定方案内设机构由单位根据上述职责及实际工作需要设置，目前苏州市生产力促进中心内设机构包括综合管理部、科技合作交流部、科技成果转化部、研发公共服务部、创新创业部、项目服务部。使用人员编制15名，由市机构编制委员会办公室根据职责增减和自然减员实行动态管理。单位领导职数为：主任1名，副主任2名。</p> | | | | |
| 部门整体资金（万元） | 收入 | 资金总额 | | 全年预算数 | |
| | | 小计 | | 545.57 | |
| | | 财政拨款 | 一般公共预算资金 | | 545.57 |
| | | | 政府性基金 | | 0 |
| | | | 财政专户管理资金 | | 0 |
| | | | 国有资本金 | | 0 |
| | | 社保基金 | | 0 | |
| | | 上年结转资金 | | 0 | |
| | | 其他资金 | | 0 | |
| | 支出 | 基本支出 | | 239.12 | 516.57 |
| | | 项目支出 | | 15.23 | 29 |
| | | 党团活动经费 | | 0.65 | 1.87 |
| | | 体检经费 | | 4.68 | 4.68 |
| | | 伙食费 | | 7.9 | 15.81 |
| 公务出国（境）费 | | 2 | 4 | | |
| 专项租赁费 | | | 2.64 | | |
| 中长期目标 | <p>中心隶属苏州市科技局，单位宗旨是依靠政府，面向企业，组织社会科技力量，为广大中小企业提供综合配套服务，协助其建立技术创新机制，增强技术创新能力和市场竞争力，推动本地区创新体系建设，助力推进苏南国家自主创新示范区核心区建设。</p> | | | | |
| 年度目标 | <p>市生产力促进中心全体干部职工深入学习贯彻党的十九大和十九届四中、五中全会精神，全面落实习近平总书记系列重要讲话特别是视察江苏重要讲话精神，理论联系实际、深入思考谋划，贯彻新发展理念，聚集推动高质量发展，在科技局党组的正确领导下。重点抓好以下重点工作：一是加快科技政策的完善和落实，助推科技成果转化。二是搭建功能平台，集聚各类科技服务资源。三是提升服务水平，高企认定再上新台阶。四是开展产学研精准对接，助力企业高质量发展。</p> | | | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 半年指标值 | 全年指标值 | |
| 决策 | 计划制定 | 工作计划制定健全性 | 健全 | 健全 | |
| | | 中长期规划制定健全性 | 健全 | 健全 | |
| | 目标设定 | 绩效指标明确性 | 明确 | 明确 | |
| | | 绩效目标合理性 | 合理 | 合理 | |
| | 预算编制 | 预算编制规范性 | 规范 | 规范 | |
| | | 预算编制科学性 | 科学 | 科学 | |
| | | 非税收入预算完成率 | =100% | =100% | |
| | | 政府采购执行率 | =100% | =100% | |
| | | “三公经费”变动率 | =0% | =0% | |

| | | | | | | | |
|-----------|----------|--------------|------------------|--------------------|--------------|----------|----------|
| 过程 | 预算执行 | | | 公用经费控制率 | ≤100% | ≤100% | |
| | | | | 结转结余率 | =0% | =0% | |
| | | | | 预算执行率 | =50% | =100% | |
| | | | | 预算调整率 | =0% | =0% | |
| | | | | 支付进度符合率 | =100% | =100% | |
| | 预算管理 | | | 预算管理制度健全性 | 健全 | 健全 | |
| | | | | 非税收入管理合规性 | 合规 | 合规 | |
| | | | | 预决算信息公开度 | 公开 | 公开 | |
| | | | | 基础信息完善性 | 完善 | 完善 | |
| | | | | 绩效管理覆盖率 | =100% | =100% | |
| | | | | 资金使用合规性 | 合规 | 合规 | |
| | 资产管理 | | | 资产管理规范性 | 规范 | 规范 | |
| | | | | 固定资产利用率 | =100% | =100% | |
| | | | | 资产管理制度健全性 | 健全 | 健全 | |
| | 项目管理 | | | 项目管理制度执行规范性 | 规范 | 规范 | |
| | | | | 项目管理制度健全性 | 健全 | 健全 | |
| | 人员管理 | | | 人员管理制度执行有效性 | 有效 | 有效 | |
| | | | | 在职人员控制率 | =100% | =100% | |
| 人员管理制度健全性 | | | | 健全 | 健全 | | |
| 机构建设 | | | 业务学习与培训及时完成率 | =100% | =100% | | |
| | | | 纪检监察工作有效性 | 有效 | 有效 | | |
| | | | 组织建设工作及时完成率 | =100% | =100% | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 重点工作 | 对应项目 | 三级指标 | 半年指标值 | 全年指标值 | |
| 履职 | 负责成果转化 | 技术合同认定 | | 全市技术合同成交额 | ≥300亿元 | ≥660亿元 | |
| | | 技术转移体系政策落实 | | 受理成果转化项目 | ≥100项 | ≥200项 | |
| | 负责产学研合作 | 开展国内外产学研对接活动 | | | 组织形式多样的产学研活动 | ≥3场 | ≥15场 |
| | | | 做好科技镇长团工作 | | 科技镇长团各类会议 | ≥2场 | ≥4场 |
| | | | | 科技镇长团宣传、管理 | 及时 | 及时 | |
| | 负责高企管理服务 | 高新技术企业材料受理 | | | 高新技术企业的受理 | ≥0家 | ≥2000家 |
| | | | 高新技术企业年度发展情况报表统计 | | 高企年度发展情况报表统计 | ≥10500家 | ≥10500家 |
| | | 平台建设及运行 | | 苏州市研发资源共享服务平台建设与运营 | 有序推进 | 有序推进 | |
| | 负责研发公共服务 | 研发资源与服务集聚 | | | 集聚仪器资源 | ≥56000台套 | ≥58000台套 |
| | | 政策兑现 | | | 研发资源共享服务用户补助 | =50% | =100% |
| | 负责创新创业服务 | 技术经纪人培训 | | | 技术经纪人培训 | =2场 | =5场 |
| | | | | | 培育技术经纪人 | ≥100人 | ≥300人 |
| 一级指标 | 二级指标 | | | 三级指标 | 半年指标值 | 全年指标值 | |
| 效益 | 社会效益 | | | 高新技术企业税收优惠政策 | 落实 | 落实 | |
| | | | | 企业创新能力 | 推动升级 | 推动升级 | |
| | | | | 企业研发成本 | 降低 | 降低 | |
| | | | | 企业研发周期 | 缩短 | 缩短 | |
| | | | | 企业技术进步 | 推动 | 推动 | |
| | 经济效益 | | | 企业成果转化效率 | 提升 | 提升 | |
| | | | | 优化营商环境 | 较显著 | 较显著 | |
| | 生态效益 | | | 助推科技型企业高质量发展 | 较显著 | 较显著 | |
| | | | | | | | |
| 可持续发展 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 满意度 | 服务对象满意度 | | | 服务企业满意度 | =100% | =100% | |