附表五：

综合事务工作专项预算绩效目标

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 综合事务工作经费 | 项目编码 | 2020—205—000—004 |
| 项目主管部门 | 湖北省科学技术厅 | 项目执行单位 | 湖北省科学技术厅机关 |
| 项目绩效总目标 |
| 名称 | 目标说明 |
| 长期目标 | 加强科技系统自身建设，提升科技管理和服务能力。 |
| 年度目标01 | 保障机关日常运转，做好信息化、安全保密、信访、科技宣传、后勤保障服务、老干部服务管理、支持精准扶贫等工作。 |
| 年度目标02 | 加强省级财政科技计划的规划布局和绩效评价工作。合理配置科技资源，提升部门预算和财务管理水平；推进科技“三评”制度改革，推动科技“三评”评价平台体系建设，构建符合我省实际的科技“三评”体系，发挥评价指挥棒和风向标作用。 |
| 年度目标03 | 积极开展科技交流与合作。加强国际科技合作和对港澳台交流，扩大开放合作，服务国家“一带一路”倡议实施；强化湖北省农业科技园区管理，促进我省农业科技交流与合作，加速科技成果转化，展示湖北农业大省形象；加强东湖国家自主创新示范区联络，提升东湖国家自主创新示范区国际影响。 |
| 年度目标04 | 组建省基金委专家委员会，做好省重点实验室评估等基础研究管理服务工作，为相关管理部门决策提供依据；有效提高我省高新技术企业认定工作管理水平，为做大做强高新技术产业做好培育服务。 |
| 年度目标05 | 加强科学技术普及工作，提高公民的科学文化素质，促进科教兴鄂，推动经济发展和社会进步。 |
| 年度目标06 | 做好全省科技人才队伍建设管理服务工作，不断促进我省科技人才队伍结构更趋合理，为建设创省份做更大贡献。 |
| 长期绩效目标表 |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 指标名称 | 指标值 | 绩效标准 |
| 长期目标 | 产出 | 数量指标 | 机关日常工作正常运转率 | 100% | 计划数据 |
| 科技管理和服务到位率 | 100% | 计划数据 |
| 后勤服务保障率 | 100% | 计划数据 |
| 质量指标 | 整体科技宏观管理能力 | 优 | 计划数据 |
| 整体科技创新服务能力 | 优 | 计划数据 |
| 省直目标责任考评成绩 | 优秀 | 计划数据 |
| 效益 | 社会效益 | 机关服务能力提升 | 明显 | 计划数据 |
| 可持续影响 | 公民具备基本科学素质比例 | 8% | 计划数据 |
| 满意度 | 服务对象满意度 | 95% | 计划数据 |
| 年度绩效目标表 |
| 目标名称 | 一级指标 | 二级指标 | 指标名称 | 指标值 | 绩效标准 |
| 前年 | 上年 | 预计当年实现 |
| 年度目标01 | 产出 | 数量指标 | 信息化系统正常运转率 | 100% | 100% | 100% | 计划数据 |
| 保密系统建设 | 新增 | 新增 | 1套 | 计划数据 |
| 科技杂志 | 6期 | 6期 | 6期 | 计划数据 |
| 科技宣传片 | 无 | 无 | 5次 | 计划数据 |
| 后勤服务保障率 | 100% | 100% | 100% | 计划数据 |
| 效益 | 社会效益 | 机关服务能力提升 | 明显 | 明显 | 明显 | 计划数据 |
| 提高湖北科技工作显示度 | 明显 | 明显 | 明显 | 计划数据 |
| 满意度 | 服务对象满意度 | 95% | 95% | 95% | 历史数据 |
| 年度目标02 | 产出 | 数量指标 | 评价项目金额 | 3000万元 | 3000万元 | 3000万元 | 计划数据 |
| “三评”工作评价报告 | 新增项目 | 新增项目 | 1篇 | 计划数据 |
| 完成科技项目验收和监督平台升级 | 新增项目 | 新增项目 | 1项 | 历史数据 |
| 效益 | 社会效益 | 科技发展专项项目管理有效 | 明显 | 明显 | 明显 | 计划数据 |
| 推进全省“三评”改革工作 | 新增项目 | 新增项目 | 明显 | 计划数据 |
| 年度目标03 | 产出 | 数量指标 | 科技交流与合作人次 | 21人次 | 21人次 | 20人次 | 历史数据 |
| 产出 | 数量指标 | 组织参展的企业家数 | 10家以上 | 10家以上 | 10家以上 | 历史数据 |
| 效益 | 可持续影响 | 加强科技交流合作对湖北科技发展的持续影响 | 明显 | 明显 | 明显 | 计划数据 |
| 年度目标04 | 产出 | 数量 | 省基金委日常工作保障率 | 100% | 100% | 100% | 历史数据 |
| 为高新技术企业提供培育服务次数 |  |  | 次 | 历史数据 |
| 效益 | 可持续影响 | 评估结果为相关管理部门决策提供依据 | 明显 | 明显 | 明显 | 计划数据 |
| 满意度 | 服务对象满意度 | 95% | 95% | 95% | 计划数据 |
| 年度目标05 | 产出 | 数量 | 重大科普活动 | 35项 | 38项 | 10项 | 计划数据 |
| 免费开放科普场馆、设施 | 26个 | 36个 | 40个 | 计划数据 |
| 效益 | 社会效益 | 公民具备基本科学素质比例 | 6% | 8% | 8% | 计划数据 |
| 年度目标06 | 产出 | 数量 | 省自然科学研究系列高中级水平能力测试评审管理系统 | 无 | 无 | 1套 | 计划数据 |
| 工作许可证办件量 | 2000件 | 2700件 | 2500件 | 历史数据 |
| 质量 | 高、中级职称评审通过率 | 待定 | 高级不超过80%、中级不超过90% | 高级不超过80%、中级不超过90% | 历史数据 |
| 外专工作许可证办证误差率 | 0% | 0% | 0% | 历史数据 |
| 效益 | 社会效益 | 高、中级职称评审工作质量不断提升 | 无 | 无 | 明显 | 计划数据 |
| 满意度 | 服务对象满意度 | 95% | 95% | 95% | 计划数据 |