附表5

2024年度项目支出绩效评价表-其他事业发展资金

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目支出名称 | 其他事业类发展资金 | | | | | | | | | |
| 主管  部门 | 湖南省工业和信息化厅 | | | | 实施单位 | 湖南省工业和信息化厅 | | | | |
| 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 | | 7,983.88 | 34,247.23 | 30,734.16 | 10 | | 89.74% | | 6.00 |
| 其中：当年财政拨款 | | 4,034.80 | 24,743.65 | 22,648.96 |  | |  | |  |
| 上年结转资金 | | 3,949.08 | 3,949.08 | 3,949.08 |  | |  | |  |
| 其他资金 | |  | 5,554.51 | 4,136.13 |  | |  | |  |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | 实际完成情况 | | | | | |
| 1、做好2024世界计算机大会、湘企英才培训项目、“小巨人”企业培育赋能项目、中小企业公共服务体系建设及中小专项培训、重大产业对接活动、专项资金项目评审、绩效评价及内审等相关工作； 2、及时完成奖助学金评定和发放工作。全面深化产教融合，校企合作、工学一体化，持续提升办学实力和美誉度。 | | | | 1、开展了2024世界计算机大会、湘企英才培训项目、“小巨人”企业培育赋能项目、中小企业公共服务体系建设及中小专项培训、重大产业对接活动、专项资金项目评审、绩效评价及内审等相关工作； 2、及时有效的完成了奖助学金评定和发放工作。校企合作网络进一步拓展，办学实力和美誉度持续提升。 | | | | | |
| 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 | |
|
|
| 绩效  指标  绩效  指标  绩效  指标 | 产出指标（50分）  产出指标（50分） | 数量指标  数量指标 | 全省新增规模以上工业企业数量 | ≥1000家 | 1585家 | 5 | 5 | |  | |
| 新增百亿企业数量 | ≥10家 | 11家 | 5 | 5 | |  | |
| 举办产业链精准对接活动 | ≥15场 | 19场 | 5 | 5 | |  | |
| “十大产业项目”完成年度投资额 | ≥325.06亿元 | 363.9亿元 | 5 | 5 | |  | |
| 校企合作“双进双转”促成项目签约数量 | ≥300个 | 415个 | 4 | 4 | |  | |
| 新增国家级专精特新“小巨人”数量 | ≥60家 | 64家 | 4 | 4 | |  | |
| 改扩建实训室及实训基地 | 新建≥8个；改建≥74个 | 新建8个，改建120个 | 3 | 3 | |  | |
| 质量指标 | 规模工业增加值增速 | ≥7% | 7.3% | 2 | 2 | |  | |
| 新建、改扩建工程验收合格率 | 100% | 100% | 2 | 2 | |  | |
| 时效指标 | 奖助学金按时发放率 | 100% | 100% | 3 | 3 | |  | |
| 省级财政专项资金按时下拨率 | 100% | 100% | 3 | 3 | |  | |
| 主要任务按时完成率 | 100% | 100% | 3 | 3 | |  | |
| 成本指标 | 项目支出控制情况 | 不超预算 | 未超预算 | 6 | 6 | |  | |
| 效益指标（30分）  效益指标（30分） | 经济效益指标 | 自主安全计算产业规模 | ≥2000亿元 | 2100亿元 | 3 | 3 | |  | |
| 绿色智能计算产业产值增长率 | ≥15% | 19% | 3 | 3 | |  | |
| 社会效益指标 | 校企合作情况 | 建立校企合作关系企业数量≥79家，新签订≥9家 | 建立校企合作关系企业数量88家，新签订11家。 | 3 | 3 | |  | |
| “送解优”、“一起益企”行动效果 | 效果显著 | 全省工信系统清单化解决企业问题2.43万个。 | 3 | 3 | |  | |
| 重大活动保障率 | 100% | 100% | 4 | 4 | |  | |
| 可持续影响指标 | 工业智能化、数字化发展情况 | 数字化研发设计工具普及率达85% | 83.80% | 3 | 2 | | 不同地区数字基础设施建设进度不一，部分偏远地区网络带宽有限，数据传输速度慢，无法满足数字化研发设计工具对高速网络的需求。 | |
| 创新能力提高情况 | 持续滚动实施制造业关键产品“揭榜挂帅”项目，新增项目20个左右，攻克一批“卡脖子”关键技术。 | 67个项目进入国家产业基础创新发展“揭榜挂帅”项目笼子，滚动实施省级制造业关键产品“揭榜挂帅”项目69个。突破了高性能液压阀等一批关键技术。 | 4 | 4 | |  | |
| 人才队伍建设情况 | 举办1次以上培训活动。 | 全年省市共举办“网安工匠”技能提升培训班8期，参训人员512人，取得职业技能中级等级证书428人。 | 3 | 3 | |  | |
| 提升中小企业各服务站服务质效 | 新增设立7个中小企业创新创业服务站。 | 完成了7个服务站的设立。 | 2 | 2 | |  | |
| 提升学校办学实力 | 进一步提升 | 进一步提升 | 2 | 2 | |  | |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 服务受众满意度 | ≥90% | 99% | 5 | 5 | |  | |
| 学校、教师对学校整体满意度 | ≥90% | 95.73% | 5 | 5 | |  | |
| **总分** | | | | | | **100** | **95** | |  | |
| 填表人： 填报日期： 联系电话： 单位负责人签字： | | | | | | | | | | |