附表6

2024年度项目支出绩效评价表-省级专项资金

|  |  |
| --- | --- |
| 项目支出名称 | 省级专项资金 |
| 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 | 自评得分 |
|
| 年度资金总额　 |  2,197.89  |  4,431.40  |  4,162.44  | 10 | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款　 |  1,336.00  |  3,349.12  |  3,164.23  |  |  |  |
|  上年结转资金　 |  861.89  |  861.89  |  861.89  |  |  |  |
|  其他资金 |  |  220.39  |  136.32  |  |  |  |
| 年度总体目标 | 预期目标 | 实际完成情况　 |
| 1、做好自贸试验区发展、碳达峰碳中和相关工作；2、按计划进行教育综合发展工作、校园招聘工作，强力推进学院产教融合项目。 | 1、开展举办“湖南先进制造业走进海南自贸港”等活动，实现湖南固本、海南强基，共同谱写开放新篇章；2、2024年1-11月全省单位规模工业增加值能耗下降5.9%，同时新增省级绿色工厂195家、绿色园区16家、绿色供应链管理企业15家；国家级绿色工厂58家、绿色园区9家、绿色供应链管理企业3家。全省绿色园区培育比例达52.7%；3、编制节能降碳标准10个，发布节能节水、绿色低碳先进适用技术、装备和产品156项。4、教育综合发展工作、校园招聘工作顺利完成，2024年厅属院校累计建立校企合作关系企业数量88家，新签订11家。学生就业率达96.92%，成功打造产教融合新范式。 |
| 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 | 新增碳减排标杆企业数量 | ≥10家 | 7家 | 8 | 5.6 | 部分企业对碳减排技术的应用还存在一定的困难和挑战，如一些传统高耗能企业由于生产工艺复杂、设备更新成本高等原因，在短期内难以实现有效的碳减排。 |
| 新增省级绿色工厂数量 | ≥100家 | 195家 | 6 | 6 |  |
| 编制节能降碳标准 | ≥5个 | 10 | 6 | 6 |  |
| 厅属院校师生参加竞赛获奖数量 | ≥191项 | 362项 | 5 | 5 |  |
| 质量指标 | 项目完成率 | 100% | 100% | 4 | 4 |  |
| 学生就业率 | ≥92.83% | 96.92% | 5 | 5 |  |
| 时效指标 | 各项工作按计划完成率 | 100% | 100% | 5 | 5 |  |
| 资金支付及时率 | 100% | 100% | 5 | 5 |  |
| 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） | 经济指标经济指标 | 自贸试验区发展成效 | 成效显著 | 举办“湖南先进制造业走进海南自贸港”、“海南高新技术企业走进湖南”系列活动，工程机械出口增长20.7%，推动5个制造业项目在湖南党政代表团赴海南学习考察期间签约落户湘琼先进制造业共建产业园并开工建设。 | 8 | 8 |  |
| “十四五”期间全省单位规模工业增加值能耗下降 | 18% | 2024年1-11月下降5.9%，且累计实现降耗22%，提前完成目标。 | 8 | 8 |  |
| 社会效益指标 | 教育对区域经济的促进作用 | 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。 | 7 | 7 |  |
| 可持续影响指标 | 碳达峰碳中和工作成效 | 贡献美丽湖南建设工信力量 | 516家工业企业和1个园区通过自愿性清洁生产审核验收；两次受邀在全国工作会议上介绍节能节水、清洁生产工作湖南经验。 | 7 | 7 |  |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 | 企业满意程度 | ≥90% | 100% | 10 | 10 |  |
| **总分** | **100** | **97.6** |  |
| 填表人： 填报日期： 联系电话： 单位负责人签字： |