附件2

2024年益阳市专家工作站评审认定指标

| 一级  指标 | 二级指标 | 三级指标 |
| --- | --- | --- |
| **基**  **础**  **条**  **件**  **情**  **况**  **30分** | **经费保障**  **（10分)** | 规模以上企业，有一定的研发经费。工作站运行经费能满足专家团队科研活动的需要，专家团队在站时间每年累计不低于3个月。 |
| **团队建设**  **(5分)** | 建站双方有稳定的合作基础并签约报备。  有专门的研发机构和创新团队。依托单位研发团队成员有与专家领域相匹配的科研成果。 |
| **配套设施**  **(15分)** | 专家办公环境良好，有开展科研活动的场地和实验设备；依托单位自身有无市级以上重点实验室、工程（技术）研究中心、企业技术中心、工业设计中心等研发平台或承担过市级以上重大科技项目。 |
| **运**  **行**  **管**  **理**  **情**  **况**  **30分** | **制度建设**  **（6分）** | 有较完善的创新管理体系，在工作站管理、项目经费使用、激励措施等方面制定了相应办法，并能成册、上墙。  制定3年以上工作站建设与运行规划和具体方案，有年度计划和阶段性考核指标。 |
| **组织管理**  **（4分）** | 依托单位领导是否高度重视工作站建设工作。 |
| **合作机制**  **（10分）** | 是否与专家本人签订合作协议，是否有明确的研发项目，三年以上实施计划、预期指标和知识产权归属是否明确，合作项目与专家的契合程度。 |
| **运行情况**  **（10分）** | 合作项目是否符合当地经济产业发展方向，取得进展及阶段性成果。 |
| **工**  **作**  **站**  **成**  **效**  **40分** | **创新能力**  **提升**  **（10分）** | 研究成果对于攻克行业认可的关键技术难题方面的作用和意义。 |
| **人才引进**  **培养（10分）** | 引进和培养高层次的技术人才的实施计划及开展战略咨询、讲座、培训等科技创新服务活动情况。 |
| 社会效益和  经济效益（20分） | 新产品或新技术对税收方面的贡献，成果是否对区域、行业和产业的发展有重大突出贡献、较大作用、一般效果或作用有限的情况。 |