申请升级省级示范工程技术研究中心

项目基本信息表

|  |
| --- |
| 工程中心基本信息 |
| 中心名称 |  |
| 依托单位 |  |
| 合作单位 |  |
| 主管部门 |  |
| 类别 | ○公益类 ○企业类 | 成立时间 |  |
| 通讯地址 |  | 邮 编 |  |
| 独立法人 | 是 否 |
| 中心负责人 | 姓 名 |  | 职称/职务 |  |
| 手 机 |  | 联系电话 |  |
| 电子邮箱 |  |
| 填表人 | 姓 名 |  | 联系电话 |  |
| 传 真 |  | 手 机 |  |
| Q Q 号 |  | 电子邮箱 |  |
| 工程中心综合能力信息 |
| 类别 | 指标 | 数量或简要说明 |
| 科技研发能力 |
| 基础设施 | 人均科研仪器设备费 |  |
| 近3年，年人均科研仪器设备费增长率 |  |
| 人均固定资产构建费 |  |
| 近3年，年人均固定资产构建费增长率 |  |
| 科研成果 | 近3年获得专利、商标、软件著作权、集成电路布图设计专有权、认定植物新品种等自主知识产权的数量 |  |
| 近3年承担省级以上课题的数量 |  |
| 近3年获得省级以上科技奖励的数量 |  |
| 近3年发表核心以上论文或专著的数量 |  |
| 近3年制定国家、行业、地方标准的数量 |  |
| 解决行业问题能力 | 解决行业问题能力 |  |
| 行业带动能力 |
| 成果转化 | 近3年科技成果转化、转移的数量 |  |
| 近3年成果推广服务的数量 |  |
| 近3年技术转化或转让后产生的利税，或取得的社会经济效益 |  |
| 经济产出 | 科技投入与产出比例 |  |
| 年产值增长率 |  |
| 年利税增长率(公益类中心不填) |  |
| 公益性技术服务 | 近3年举办培训班、报告会、专题讲座的数量 |  |
| 近3年参加科技周等社会技术推广公益活动的数量 |  |
| 是否实现对外开放，大型仪器共享共用 |  |
| 技术交流与投入 | 近3年与国内机构、企业及各类机构开展产学研活动产生的合作项目的数量 |  |
| 近3年与国际机构、企业及各类机构开展产学研活动产生的合作项目的数量 |  |
| 持续创新能力 |
| 持续研发经费投入 | 上年科研经费占总销售收入的百分比（公益类不填） |  |
| 上年科研项目的经费总额 |  |
| 上年申报的省级、国家级科研项目的数量（企业类中心不填） |  |
| 上年横向研发经费投入占中心总研发经费的比例（企业类中心不填） |  |
| 技术队伍建设 | 是否具有有专门的研究开发机构 |  |
| 研发总人数 |  |
| 中级工程技术人员占工程中心总人数的比例 |  |
| 高级工程技术人员比例 |  |
| 引进和培养博士或高级职称人员的人数 |  |
| 每年参加培训的技术人员比例 |  |
| 近3年，派出讲学专家和接受来访学者的人次 |  |
| 建设经费管理（本项仅限新建工程中心填写） |
| 建设资金到位 | 资金到位率 |  |
| 按照计划书，资金是否及时到位 |  |
| 建设经费使用和管理 | 资金使用率 |  |
| 资金支出是否与资金使用计划相符 |  |
| 是否单独建帐，各项支出是否符合相关财务规定 |  |
| 是否每年按照规定编制年度预决算报告 |  |
| 运行和管理 |
| 日常管理 | 是否成立管理委员会，简要说明委员会运营状况 |  |
| 是否具备必要的管理制度，工作职责是否明确，简要说明 |  |
| 产学研机制 | 是否建立产学研机制，并简要说明建设和运行情况 |  |
| 专家指导委员会 | 是否建立专家指导委员会，并简要说明规定运营情况 |  |
| 经费和政策保障 | 依托单位是否能够为工程中心提供配套条件、后勤保障、岗位编制等各类保障，简要说明 |  |