附件5

揭阳市工程技术研究中心考核评价指标体系

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 一级指标 | 二级指标 | 评分标准 |
| 运行情况  (30%) | 研发经费 | 研发经费投入总量 |
| 研发经费支出占主营业务收入的比重 |
| 研发项目 | 近三年牵头或参与市级以上科研项目情况 |
| 产学研情况 | 近三年产学研合作项目数 |
| 近三年产学研合作项目实际投资额 |
| 管理机制  建设情况 | 是否建立健全的工程中心运行机制 |
| 研发条件  (30%) | 依托单位  经济规模 | 企业单位经济效益 |
| 科研条件 | 研发设备原值 |
| 研发、试验场地情况 |
| 科研平台 | 通过国家(国际组织)认证或国家(省、市)级科研平台 |
| 科研能力  (15%) | 人员结构 | 中心专职科研人员数量 |
| 中心拥有的本科(中级职称)及以上技术骨干人数 |
| 建设成效  (25%) | 科技成果产出 | 近三年技术成果情况 |
| 知识产权 | 中心拥有的有效发明专利数 |
| 近三年申请、授权的专利数 |
| 近三年主持和参加制订的国际、国家和行业标准数量 |