附件3

企业技术创新评价指标

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | | **二级指标** | | **权重（分）** | **三级指标** | **权重** | **单位** | **基本**  **要求** | **数值** |
| 创  新  机  制  （30分） | | 创新投入 | | 18 | 企业研发经费支出额占产品销售收入的比重  企业研发经费支出比例比上年度增长 | 15  3 | %  百分点 | ≥3（或研发经费支出额≥3000万元）  ≥0 |  |
| 人才激励 | | 6 | 研发人员年人均收入与企业年人均收入之比  研发人员培训费占技术中心人员总收入的比重 | 3  3 | % | ≥1.2  ≥2 |  |
| 创新合作 | | 6 | 来企业从事技术开发工作的外部专家数  对外合作项目占全部开发项目数的比重 | 3  3 | 人月  % | ≥30  ≥10 |  |
| 技  术  与  人  才  （30分） | | 创新队伍建设 | | 12 | 企业研究与试验发展人员占职工人数的比重  企业研发机构拥有的正高级职称或博士学位的专职人员数 | 7  5 | %  人 | ≥2  ≥8 |  |
| 创新条件建设 | | 8 | 企业技术开发仪器设备原值  通过国家和国际组织认证的实验室数 | 5  3 | 万元  个 | ≥2000  ≥1 |  |
| 技术积累储备 | | 10 | 研发周期三年及以上项目数占全部项目数的比重  企业拥有的全部有效发明专利数  企业拥有的驰名商标或马德里商标国际注册数 | 4  4  2 | %  项  个 | ≥10  ≥3  ≥1 |  |
| 产  出  与  效  益  （40分） | | 技术创新产出 | | 15 | 上年度完成的新产品新技术新工艺开发项目数  上年度受理的专利申请数  ——其中上年度受理的发明专利申请数  上年度主持和参与制定的国际、国家、行业标准数 | 4  4  3  4 | 项  项  项  项 | ≥20  ≥10  ≥1  ≥1 |  |
| 技术创新效益 | | 25 | 新产品销售收入占产品销售收入的比重  新产品销售利润占产品销售利润的比重  自有品牌产品与技术出口创汇额 | 11  11  3 | %  %  万美元 | ≥20  ≥15  ＞0 |  |
| 其它 | | 加分 | |  | 获国家自然科学、技术发明、科技进步奖项目数 | 10 | 项 |  |  |
| 总分 | |  | | | | | | | |
| 评价  结论 | |  | | | | | | | |

注：以上指标按上年底数据填写；计分项满足基本要求才可计分。