

附件三:

企业技术中心评价材料

一、企业技术中心评价表

| 企业名称 | | | |
|---------|--------------------|------|-----|
| 通讯地址 | | 邮政编码 | |
| 所属行业 | | 主营业务 | |
| 企业负责人 | | 联系电话 | |
| 技术中心负责人 | | 联系电话 | |
| 联系人 | | 联系电话 | |
| 联系传真 | | 电子邮件 | |
| 企业网址 | | 报告年度 | |
| 序号 | 定量数据名称 | 单位 | 数据值 |
| 1 | 企业营业收入总额 | 万元 | |
| 2 | 企业利润总额 | 万元 | |
| 3 | 企业产品销售收入总额 | 万元 | |
| 4 | (T-1)年企业产品销售收入总额 | 万元 | |
| 5 | 企业产品销售利润总额 | 万元 | |
| 6 | 企业科技活动经费支出额 | 万元 | |
| | 其中:企业研究与试验发展经费支出额 | 万元 | |
| 7 | (T-1)年企业科技活动经费支出额 | 万元 | |
| 8 | 企业全部科技项目数 | 项 | |
| | 其中:研发周期三年及以上的项目数 | 项 | |
| | 其中:对外合作项目数 | 项 | |
| 9 | 新产品销售收入 | 万元 | |
| 10 | 新产品销售利润 | 万元 | |
| 11 | 企业技术开发仪器设备原值 | 万元 | |
| 12 | 企业自有品牌产品与技术出口创汇额 | 万美元 | |
| 13 | 企业职工总数 | 人 | |
| 14 | 企业全体职工年收入总额 | 万元 | |
| 15 | 企业科技活动人员数 | 人 | |
| | 其中:企业研究与试验发展人员数 | 人 | |
| 16 | 技术中心职工人数 | 人 | |
| 17 | 技术中心人员培训费 | 万元 | |
| 18 | 技术中心全体职工年收入总额 | 万元 | |
| 19 | 技术中心高级专家人数 | 人 | |
| 20 | 技术中心博士人数 | 人 | |
| 21 | 来技术中心从事研发工作的外部专家人数 | 人月 | |
| 22 | 技术中心在海外设立开发设计机构数 | 个 | |
| 23 | 技术中心与其他组织合办开发机构数 | 个 | |
| 24 | 通过国家和国际组织认证实验室数 | 个 | |
| 25 | 完成新产品新技术新工艺开发项目数 | 项 | |
| 26 | 企业拥有的全部有效发明专利数 | 项 | |
| 27 | 当年被受理的专利申请数 | 项 | |
| | 其中:被受理的发明专利申请数 | 项 | |

| | | | |
|----|-------------------------|---|--|
| 28 | 最近三年主持和参加制定的国际、国家、行业标准数 | 项 | |
| 29 | 企业获得的驰名商标数 | 个 | |
| 30 | 企业获得的中国名牌产品数 | 个 | |
| 31 | 获国家自然科学、技术发明、科技进步奖项目数 | 项 | |

二、需提供的附件及证明材料

(一) 大中型工业企业科技项目一览表 (B107-1)、大中型工业企业科技活动情况表 (B107-2)。未列入国家统计局大中型工业企业科技活动情况统计范围的企业应参照上述两个表的格式填报后提交。

(二) 企业资产负债表、损益表、现金流量表的复印件。

(三) 大型企业集团应将下属企业的 (B107-1、B107-2) 表合并填报, 资产负债表、损益表、现金流量表进行合并填报。

(四) 评价指标的必要证明材料, 主要包括: 技术中心高级专家和外部专家、对外合作项目、研发周期三年及以上的项目、在研和完成的全部科技项目、发明专利、参与制定的标准、国家认证实验室、驰名商标、中国名牌产品、科技奖励等方面的内容。