附件1

泰安市技术创新示范企业

申 报 材 料

申报单位（盖章）：

推荐单位（盖章）：

填 报 日 期： 年 月 日

企业基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 |  | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | 邮编 |  |
| 法人代表 |  | | 电话 |  | | | 手机 |  |
| 联系人 |  | | 电话 |  | | | 手机 |  |
| 传真 |  | | E-mail |  | | | | |
| 企业类型 | 1．国有 2.合资 3.民营 4.其他 | | | | | | | |
| 从业人数 | 人 | | 大学本科以上人数 | 人 | 中级职称以上人数 | | | 人 |
| 2022年度  经济效益 | 资产总额 | | | 万元 | 负债总额 | | | 万元 |
| 主营业务收入 | | | 万元，比上年增长 % | | | | |
| 新产品销售收入 | | | 万元 | 新产品销售收入占主营业务收入比重 | | | % |
| 上缴税金 | | | 万元 |
| 利润总额 | | | 万元，比上年增长 %，  是否三年连续盈利 是□ 否□ | | | | |
| 主要产品市场占有率 | | | % | 出口创汇总额 | | | 万美元 |
| 最近3年企业研发投入资金 | | | | 万元 | 其中：2022年企业研发投入资金 | | | 万元 |
| 申请专利数 | | 个 | | 其中：发明 | | 个 | | |
| 实用新型 | | 个 | | |
| 外观设计 | | 个 | | |
| 市级及以上研发平台名称 | | | | 认定部门 | | | | |
| 1. | | | |  | | | | |
| 2. | | | |  | | | | |
| 3.（可增加行） | | | |  | | | | |
| 银行信用等级 | |  | | | | | | |

注：以上指标按2022年底数据填写

企业技术创新评价指标

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 一级  指标 | 二级  指标 | 三级指标 | 单位 | 数值 |
| 创  新  机  制 | 创新  投入 | 1.企业研发经费支出额占产品销售收入的比重 | % |  |
| 2.企业研发经费支出比例比上一年度增长 | 百分点 |  |
| 人才  激励 | 3.研发人员年人均收入与企业年人均收入之比 |  |  |
| 4.研发人员培训费占研发平台人员总收入的比重 | % |  |
| 创新  合作 | 5.来企业从事技术开发工作的外部专家数 | 人月 |  |
| 6.对外合作项目占全部开发项目数的比重 | % |  |
| 技  术  与  人  才 | 创新队  伍建设 | 7.企业研究与试验发展人员占职工人数的比重 | % |  |
| 8.企业研发机构拥有的高级专家及博士人数 | 人 |  |
| 创新条  件建设 | 9.企业技术开发仪器设备原值 | 万元 |  |
| 技术积  累储备 | 10..近三年列入省技术创新项目数 | 个 |  |
| 11.企业拥有的全部有效发明专利数 | 项 |  |
| 产  出  与  效  益 | 技术创  新产出 | 12.当年完成的新产品新技术新工艺开发项目数 | 项 |  |
| 13.当年受理的专利申请数  ——其中当年受理的发明专利申请数 | 项  项 |  |
| 14.主持和参与制定的国际、国家、行业标准数 | 项 |  |
| 技术创  新效益 | 15.新产品销售收入占产品销售收入的比重 | % |  |
| 16.新产品销售利润占产品销售利润的比重 | % |  |
| 其它 | 加分项 | 17.获市级以上自然科学、技术发明、科技进步奖项目数 | 项 |  |
| 18.市级以上研发平台数 | 个 |  |

注：以上指标按2022年底数据填写

《技术创新示范企业申报书》编写提纲

一、企业（集团）的基本情况

1．企业经营管理等基本情况。

2．企业在行业中的地位和作用。

3．企业在本产业领域技术创新中的作用和竞争能力。

二、企业技术创新工作的基本情况

1．企业技术创新工作发展规划及中长期目标。

2．目前企业技术研发机构的组织机构及运行机制，包括：各项制度建立，组织建设、研发经费的保障，激励机制，创新环境，产学研合作等。

3．企业开展技术创新及试验的基础条件。

4．企业技术创新工作开展情况，包括：原创性创新、自主开发、引进技术消化吸收、产学研合作、企业间技术合作等。

5．企业研究开发人员情况，技术创新带头人及创新团队的情况，以及创新人才培养情况。

6．企业在制造业重点领域具有的关键核心技术攻关及产业化突出成果、技术创新方面采取的独特措施、取得的主要创新成果（3年之内）及其经济效益。

三、相关证明材料

请按《企业基本情况表》《企业技术创新评价指标》《编写提纲》顺序顺次列出。

申报材料真实性承诺书

市工业和信息化局：

我单位申报2023年泰安市技术创新示范企业的申请材料内容和所附资料均真实、合法，如有不实之处，愿负相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。

特此声明！

单位： 法定代表人：

（盖章） （签字）

年 月 日

附件2

技术创新示范企业推荐企业汇总表

推荐单位：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 企业名称 | 企业  类型 | 企业主营业务所属行业 | 2022年企业研究开发投入资金  （万元） | 2022年企业主营业务收入  （万元） | 2022年新产品销售收入  （万元） | 2022年企业申请专利数（个） | 其中： | | | 是否具有市级级以上  研发平台 | | | 备注 |
| 发明 | 实用  新型 | 外观  设计 | 国家级 | 省级 | 市级 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：市级以上研发平台包括市级及以上重点实验室、工程实验室、创新创业共同体、企业技术中心、工业企业“一企一技术”研发中心、博士后科研工作站。

泰安市工业和信息化局办公室 2023年1月18日印发