附件3

绿色设计示范企业动态管理表

|  |
| --- |
| **一、基本信息** |
| 企业名称 |  | 所属批次 |  |
| 企业地址 |  |
| 所属行业1 |  | 主导产品 |  |
| 填报信息联系人 |  | 联系人电话 |  |
| 电子邮件 |  | 传真 |  |
| **二、合规性信息** |
| 1.企业是否已停产或经营异常 | □是 □否 |
| 2.近三年是否发生安全（含网络安全、数据安全）、质量、环境污染等事故以及偷漏税等违法违规行为 | □是 □否 |
| 3.近三年是否在国务院及有关部委相关督查工作中被发现存在严重问题 | □是 □否 |
| 4.近三年是否被列入工业节能监察整改名单 | □是 □否 |
| 5.近三年是否被列为失信被执行人 | □是 □否 |
| 6.近三年是否因产品质量问题被市场监管部门处罚 | □是 □否 |
| 7.近三年是否因投资、并购或其他原因造成实际生产经营范围、生产地址或组织边界与列入工业产品绿色设计示范企业名单时相比发生重大变更（发生重大变更的应重新申报） | □是 □否 |
| 8.列入以来是否发生企业名称变更（变更的应提供不存在7中情况的证明） | □是 □否 |
| **三、近三年企业推行绿色设计成效情况** |
| 1.近三年绿色产品开发与推广情况 |
| 年份 | 2020年 | 2021年 | 2022年 |
| 绿色产品开发推广数量（种） |  |  |  |
| 绿色产品销售收入（万元） |  |  |  |
| 绿色产品销售收入占总收入比重（%） |  |  |  |
| 2.近三年绿色设计创新情况 |
| 年份 | 2020年 | 2021年 | 2022年 |
| 研发投入（万元） |  |  |  |
| 研发经费支出及占主营业务收入比重（%） |  |  |  |
| 绿色设计技术或产品相关的发明专利、软件著作权（项） |  |  |  |
| 绿色设计相关国家、行业或团体标准制修订数量（项） |  |  |  |
| 研发人员数量（人） |  |  |  |
| 3.近三年绿色设计基础和关键技术应用情况（定量、定性相结合描述，300字以内） |
| 产品生命周期碳足迹等评价情况 |  |
| 产品生命周期资源环境基础数据库建设情况 |  |
| 绿色设计关键技术应用情况 |  |
| 4.近三年绿色产品在生产、使用和回收等阶段绿色低碳效果2（企业根据实际情况选择自身所涉及的指标填写部分典型产品绿色低碳效果） |
| 年份 | 2020年 | 2021年 | 2022年 |
| 主导产品1 | 产品节能量：（单位：吨标准煤） |  |  |  |
| 产品节水量：（单位：吨） |  |  |  |
| 产品节材量：（单位：吨） |  |  |  |
| 产品降碳量：（单位：吨二氧化碳） |  |  |  |
| 主导产品2 | 产品节能量：（单位：吨标准煤） |  |  |  |
| 产品节水量：（单位：吨） |  |  |  |
| 产品节材量：（单位：吨） |  |  |  |
| 产品降碳量：（单位：吨二氧化碳） |  |  |  |
| 主导产品N | 产品节能量：（单位：吨标准煤） |  |  |  |
| 产品节水量：（单位：吨） |  |  |  |
| 产品节材量：（单位：吨） |  |  |  |
| 产品降碳量：（单位：吨标准煤） |  |  |  |
| **四、持续改进情况（对照工业产品绿色设计示范企业评价指标体系，填写提升最明显的3项指标）** |
| 指标名称 | 列入名单时指标情况 | 2022年指标情况 | 提升情况 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **五、列入名单以来开展的亮点工作** | （介绍获批以来企业开展的亮点工作） |
| **六、意见和建议** | （酌情填写） |
| 真实性承诺：本企业承诺，已对本表内容进行了全面审核，信息真实有效，若存在弄虚作假，愿承担相应责任。  法人签字：（单位公章） |

表注1：所属行业按公示名单中行业填写，如“电子电器、纺织、机械装备、汽车及配件、轻工、建材、冶金、化工及其他”

表注2：请具体量化各项内容，例如节能量：XX吨标准煤，节材量：产品主要材料节约XX吨……。