附件1

工业产品绿色设计示范企业

申报书

企业名称：（加盖单位公章）

推荐单位： 上海市经济和信息化委员会

工业和信息化部制

2021年5月 日

填 写 要 求

一、企业应如实、详细填报申报书各项内容，对全部资料的真实性负责；

二、“推荐单位”为各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门，有关中央企业，名称填写全称；

三、所属行业依据《国民经济行业分类》（GB/T 4754-2017）填写，单位性质依据营业执照中的类型填写；

四、按照规定格式填写，使用A4纸打印装订（一式两份，同时提交电子版），有关项目页面不够时，可加附页。

 一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 |  |
| 所属行业 |  |
| 组织机构代码/统一社会信用代码 |  |
| 主营业务 |  |
| 主要产品及占比 |  |
| 企业性质 | 内资（□国有□集体□民营）□中外合资□港澳台□外商独资 |
| 是否上市公司 | □否□是（上市时间： ，股票代码： ） |
| 是否有产品出口 | □否□是（主要出口地点： ） |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 注册机关 |  | 注册资本 |  |
| 成立日期 |  | 法定代表人及电话 |  |
| 申报工作联系部门 |  | 联系人 |  |
| 联系电话 |  | 传真 |  |
| 手机 |  | 电子邮箱 |  |
| 企业简介 | 主要包括：企业的主营业务和主导产品（分产品类别）介绍、各种绿色产品生产、销售情况、绿色设计能力和亮点、所获荣誉等情况。（1000字以内） |

二、绿色设计示范企业自评价表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **评价要素** | **评价标准** | **评价结果** | **证明材料页码索引** |
| **1、申报企业基本条件（一票否决项）** | **符合情况** | **——** |
| 1.1 具有独立法人资格。 | □符合 □不符合 |  |
| 1.2 具备有关法律法规、国家标准或者行业标准规定的安全 生产条件，三年内未发生重大及以上安全、质量、环保事 故，无安全、质量、环保、能耗不良信息记录。 | □符合 □不符合 |  |
| **2、申报企业综合水平评价** | **标准分值** | **得分** | **——** |
| **40 分** |  | **——** |
| 2.1 管理能力（6分） | 通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环 境 管 理 体 系 认 证 、ISO50001能 源 管 理 体 系 认 证 、ISO18001职业健康安全管理体系 认证及本行业代表性管理体系认证中的任意3项及以上。 | 6 |  |  |
| 通过上述体系认证中的任意2 项。 | 4 |  |
| 通过上述体系认证中的任意1项。 | 2 |  |
| 无任何认证。 | 0 |  |
| 2.2 市场竞争力（8分） | 主导产品在国际或国内的市场占有率在全行业中处于领先水平。 | 7-8 |  |  |
| 主导产品在国际或国内的市场占有率在全行业中处于较高水平。 | 4-6 |  |
| 主导产品在国际、国内的市场占有率在全行业中处于平均水平。 | 1-3 |  |
| 主导产品在国际、国内的市场占有率在全行业中低于平均水平。 | 0 |  |
| 2.3 市场影响力（8分） | 拥有国际知名商标、中国驰名商标 等自主知名品牌，或品牌知名度达到同等水平。 | 5-8 |  |  |
| 拥有省名牌商标、著名商标等自主 知名品牌，或品牌知名度达到同等水平。 | 1-4 |  |
| 不拥有自主品牌。 | 0 |  |
| 2.4 企业运营（8分） | 运营及财务状况良好，且近3年（2018-2020年）连续实现盈利。 | 8 |  |  |
| 企业运营及财务状况较好，且近3年内连续2年实现盈利。 | 5 |  |
| 近3年内任意1年实现盈利。 | 3 |  |
| 企业近3年内持续亏损。 | 0 |  |
| 2.5 企业战略和工作亮点（10 分） | 拥有明确的绿色发展战略，绿色设 计工作亮点突出，或者在资源节 约、环境保护等方面工作成效和亮点突出。 | 0-10 |  |  |
| **3、申报企业绿色设计专项水平评价** | **标准分值** | **得分** | **——** |
| **60分** |  | **——** |
| 3.1 绿色设计创新能力（15分） | 3.1.1技术水平（3分） | 获得国家级企业技术中心、工业 设计中心、高新技术企业等称号，或拥有相当的技术机构。 | 3 |  |  |
| 获得省级企业技术中心、工业设计中心、高新技术企业等称号， 或拥有相当的技术机构。 | 2 |  |
| 获得省级以下企业技术中心、工业设计中心、高新技术企业，或 拥有相当的技术机构。 | 1 |  |
| 不具有任何称号或技术机构。 | 0 |
| 3.1.2创新水平（5分） | 2018-2020年间获得绿色设计技术或产品相关的发明专利、软件著作权、相关奖 项，合计10 项及以上。 | 5 |  |  |
| 2018-2020年间获得绿色设计技术或产品相关的发明专利、软件著作权、相关奖 项，合计5-9 项。 | 3 |  |
| 2018-2020年间获得绿色设计技术或产品相关的发明专利、软件著作权、相关奖 项，合计1-4 项。 | 1 |  |
| 2018-2020年间未获得相关的发明专利、软件著作权、相关奖项等。 | 0 |  |
| 3.1.3人员团队（3分） | 建有专门的产品设计研发机构，团队人员30人（含）以上。 | 3 |  |  |
| 建有专门的产品设计研发机构，团队人员10-29人。 | 2 |  |
| 建有专门的产品设计研发机构，团队人员10人以下。 | 1 |  |
| 无研发人员。 | 0 |  |
| 3.1.4研发投入（4分） | 2018-2020年间研发经费支出及占主营业务收入比重，处于行业领先水平。 | 4 |  |  |
| 2018-2020年间研发经费支出及占主营业务收入比重，处于行业较好水平。 | 3 |
| 2018-2020年间研发经费支出及占主营业务收入比重，处于行业平均水平。 | 1-2 |  |  |
| 无研发投入。 | 0 |
| 3.2 绿色设计基础工具及应用（17分） | 3.2.1系统设计工具与方法（3分） | 具有水平较高的绿色设计相关数据库和设计工具。 | 3 |  |  |
| 具有绿色设计相关数据库和设计工具。 | 1-2 |  |
| 不具有绿色设计相关数据库和设计工具。 | 0 |  |
| 3.2.2设计应用转化能力（3分） | 具有完善的检验验证、计量测试等绿色设计应用转化能力。 | 3 |  |  |
| 具有检验验证、计量测试等绿色设计应用转化能力。 | 1-2 |  |
| 不具有检验验证、计量测试等绿色设计应用转化能力。 | 0 |  |
| 3.2.3生命周期评价能力（5分） | 拥 有 开 展 产 品 生 命 周 期 评 价（LCA）的基础能力，并能够根据评价结果进行产品优化和改进。 | 4-5 |  |  |
| 拥 有 开 展 产 品 生 命 周 期 评 价（LCA）的基础能力。 | 1-3 |  |
| 无开展产品生命周期评价（LCA）的基础能力。 | 0 |  |
| 3.2.4生命周期评价应用（6分） | 提供2种（含）以上主导产品的生命周期评价报告。 | 5-6 |  |  |
| 提供1种主导产品的生命周期评价报告。 | 3 |  |
| 未提供生命周期评价报告。 | 0 |  |
| 3.3 绿色设计产品情况（20分） | 3.3.1绿色产品开发情况（6分） | 2018-2020年期间，累计开发绿色产品 10 种以上。（绿色产品包括：①国家或省级绿色产品（列入绿色设计产品以及节能、节水、再制造、资源综合利用、有毒有害原料替代等国家或省级目录中的产品）；②由有资质的第三方机构认证的绿色产品（提供认证报告）；③其他绿色产品（提供相关检测报告）。） | 5-6 |  |  |
| 2018-2020 年期间，累计开发绿色产品6-10种。 | 3-4 |  |
| 2018-2020 年期间，累计开发绿色产品0-5种。 | 0-2 |  |
| 3.3.2绿色产品生产能力（5分） | 绿色产品产量及其占比，处于行业领先水平。 | 4-5 |  |  |
| 绿色产品产量及其占比，处于行业平均水平。 | 1-3 |  |
| 绿色产品产量及其占比，低于行业平均水平。 | 0 |  |
| 3.3.3绿色产品销售情况（5分） | 绿色产品销量或销售额占比，处于行业领先水平。 | 4-5 |  |  |
| 绿色产品销量或销售额占比，处于行业平均水平。 | 1-3 |  |
| 绿色产品销量或销售额占比，低于行业平均水平。 | 0 |  |
| 3.3.4标准政策参与情况（4分） | 2018-2020年期间，申报企业牵头或参与制定各类绿色设计、绿色产品及绿色制造相关标准、技术规范、政策等，合计2项得1分，每增加1项加1分，满分得4分（5个）。 | 0-4 |  |  |
| 3.4绿色发展理念及管理水平（8分） | 3.4.1绿色设计发展战略（4分） | 推行绿色设计、开发绿色产品的计划已纳入企业发展战略或规划。 | 4 |  |  |
| 推行绿色设计、开发绿色产品的计划未纳入企业发展战略或规划。 | 0 |  |
| 3.4.2绿色发展管理水平（4分） | ①获得国家级或省级绿色工厂称号；②获得国家级或省级绿色供应链管理企业称号；③负责绿色制造系统集成项目；④获得绿色制造系统解决方案供应商称号。⑤获得国家级或省级能效“领跑者”企业称号⑥获得国家级水效“领跑者”企业称号或省级节水标杆企业称号。拥有上述6项中的任意3项及以上。 | 4 |  |  |
| 上述 6 项中任意 2 项。 | 3 |  |  |
| 上述 6 项中任意 1 项。 | 1 |  |
| 无相关称号。 | 0 |  |
| **4、申报企业自评价总得分** | **XX 分** |

备注：

1.对照各项要求，对近 3年（2018-2020年）情况进行评估，成立不足 3年的填写成立以来的情况；

2.应逐项填写情况概述，并附相关证明材料（在证明材料索引中注明）。

三、绿色设计自评价

**（一）基本情况**

1、所属行业发展概况及绿色设计推行情况；

2、申报企业发展概况及绿色设计推行情况。

**（二）指标符合情况**

1、详细说明综合水平评价情况；

2、详细说明绿色设计专项水平评价情况。

**（三）绿色设计亮点**

按照全生命周期理念，从产品设计开发、原材料选择、生产制造、包装及运输、回收利用等环节全面梳理，提炼总结推行绿色设计的亮点。采用定性概括和定量描述相结合的方式，突出企业绿色设计成效及对行业的示范引领作用。

**（四）问题与建议**

总结行业或自身存在的问题，提出相关建议。

四、证明材料清单

（一）申报企业营业执照复印件（加盖公章）；

（二）申报企业自评价证明材料；

（三）与本次申报相关的其他材料。

五、承诺说明

|  |
| --- |
| 我单位自愿申报工业产品绿色设计示范企业，并郑重承诺本次申报所提交的相关数据和信息均真实、有效，愿接受并积极配合主管部门的监督抽查和核验。如有违反，愿承担由此产生的相应责任。负责人签字： （公章） 年 月 日 |