

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：\_\_\_\_\_

工业和信息化部制

2021 年 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<br>/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（ <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体 <input type="checkbox"/> 民营） <input type="checkbox"/> 中外合资 <input type="checkbox"/> 港澳台 <input type="checkbox"/> 外商独资 |          |  |
| 是否上市公司              | <input type="checkbox"/> 否<br><input type="checkbox"/> 是（上市时间：          ，股票代码：          ）   |          |  |
| 是否有产品出口             | <input type="checkbox"/> 否<br><input type="checkbox"/> 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<br>联系部门        |   | 联系人      |  |
| 联系电话                |   | 传真       |  |
| 手机                  |   | 电子邮箱     |  |
| 企业简介                | <p>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、所获奖励荣誉等情况。（1000字以内）</p>   |          |  |

## 二、绿色设计示范企业自我评价表

| 评价要素   | 评价标准   | 评价结果   |           | 证明材料<br>页码索引 |
|--|--|--|-----------|--------------|
| <b>1、申报企业基本条件（一票否决项）</b>   |  | 符合情况   |           | ——           |
| 1.1 具有独立法人资格。  |  | <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 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。 |  | <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合 |           |              |
| <b>2、申报企业综合水平评价</b>  |  | <b>标准分值</b>  | <b>得分</b> | ——           |
|  |  | <b>40分</b>   |           | ——           |
| 2.1 管理能力<br>(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、ISO45001 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<br>(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<br>(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  |           |              |

| 评价要素                          | 评价标准   | 评价结果  |           | 证明材料<br>页码索引 |  |
|-------------------------------|--|---|-----------|--------------|--|
| 2.4 企业运营<br>(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<br>亮点<br>(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  |           |              |  |
| <b>3、申报企业绿色设计专项水平评价</b>       |  | <b>标准分值</b>   | <b>得分</b> | ——           |  |
|                               |  | <b>60分</b>  |           | ——           |  |
| 3.1 绿色<br>设计创新<br>能力(15<br>分) | 3.1.1<br>技术<br>水平<br>(3<br>分)                      | 拥有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         |              |  |
|                               |  | 拥有省级企业技术中心、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         |              |  |
|                               |  | 拥有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<br>创新水平<br>(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         |              |  |

| 评价要素                             |                                    | 评价标准  | 评价结果 |  | 证明材料<br>页码索引 |
|----------------------------------|------------------------------------|---|------|--|--------------|
|                                  | 3.1.3<br>人员团队<br>(3分)              | 建有专门的产品设计研发机构，<br>团队人员 30 人（含）以上。                       | 3    |  |              |
|                                  |                                    | 建有专门的产品设计研发机构，<br>团队人员 10-29 人。                         | 2    |  |              |
|                                  |                                    | 建有专门的产品设计研发机构，<br>团队人员 10 人以下。                          | 1    |  |              |
|                                  |                                    | 无研发人员。  | 0    |  |              |
|                                  | 3.1.4<br>研发投入<br>(4分)              | 2018-2020 年间研发经费支出及<br>占主营业务收入比重，处于行业<br>领先水平。          | 4    |  |              |
|                                  |                                    | 2018-2020 年间研发经费支出及<br>占主营业务收入比重，处于行业<br>较好水平。          | 3    |  |              |
|                                  |                                    | 2018-2020 年间研发经费支出及<br>占主营业务收入比重，处于行业<br>平均水平。          | 1-2  |  |              |
| 无研发投入。                           |                                    | 0   |      |  |              |
| 3.2 绿色<br>设计基础<br>工具及应<br>用(17分) | 3.2.1<br>系统设计<br>工具与方<br>法<br>(3分) | 具有水平较高的绿色设计相关数<br>据库和设计工具。                              | 3    |  |              |
|                                  |                                    | 具有绿色设计相关数据库和设计<br>工具。                                   | 1-2  |  |              |
|                                  |                                    | 不具有绿色设计相关数据库和设<br>计工具。                                  | 0    |  |              |
|                                  | 3.2.2<br>设计应用<br>转化能力<br>(3分)      | 具有完善的检验验证、计量测试<br>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<br>设计应用转化能力。                             | 1-2  |  |              |
|                                  |                                    | 不具有检验验证、计量测试等绿<br>色设计应用转化能力。                            | 0    |  |              |
|                                  | 3.2.3<br>生命周期<br>评价能力<br>(5分)      | 拥有开展产品生命周期评价<br>(LCA) 的基础能力，并能够根<br>据评价结果进行产品优化和改<br>进。 | 4-5  |  |              |
|                                  |                                    | 拥有开展产品生命周期评价<br>(LCA) 的基础能力。                            | 1-3  |  |              |
|                                  |                                    | 无开展产品生命周期评价(LCA)<br>的基础能力。                              | 0    |  |              |

| 评价要素                          |                               | 评价标准  | 评价结果 |  | 证明材料<br>页码索引 |
|-------------------------------|-------------------------------|---|------|--|--------------|
|                               | 3.2.4<br>生命周期<br>评价应用<br>(6分) | 提供2种(含)以上主导产品的<br>生命周期评价报告。   | 5-6  |  |              |
|                               |                               | 提供1种主导产品的生命周期评<br>价报告。  | 3    |  |              |
|                               |                               | 未提供生命周期评价报告。  | 0    |  |              |
| 3.3 绿色<br>设计产品<br>情况(20<br>分) | 3.3.1<br>绿色产品<br>开发情况<br>(6分) | 2018-2020年期间,累计开发绿色<br>产品10种以上。(绿色产品包括:<br>①国家或省级绿色产品(列入绿<br>色设计产品以及节能、节水、再<br>制造、资源综合利用、有毒有害<br>原料替代等国家或省级目录中的<br>产品);②由有资质的第三方机<br>构认证的绿色产品(提供认证报<br>告);③其他绿色产品(提供相<br>关检测报告)。) | 5-6  |  |              |
|                               |                               | 2018-2020年期间,累计开发绿色<br>产品6-10种。   | 3-4  |  |              |
|                               |                               | 2018-2020年期间,累计开发绿色<br>产品0-5种。  | 0-2  |  |              |
|                               | 3.3.2<br>绿色产品<br>生产能力<br>(5分) | 绿色产品产量及其占比,处于行<br>业领先水平。  | 4-5  |  |              |
|                               |                               | 绿色产品产量及其占比,处于行<br>业平均水平。  | 1-3  |  |              |
|                               |                               | 绿色产品产量及其占比,低于行<br>业平均水平。  | 0    |  |              |
|                               | 3.3.3<br>绿色产品<br>销售情况<br>(5分) | 绿色产品销量或销售额占比,处<br>于行业领先水平。  | 4-5  |  |              |
|                               |                               | 绿色产品销量或销售额占比,处<br>于行业平均水平。  | 1-3  |  |              |
|                               |                               | 绿色产品销量或销售额占比,低<br>于行业平均水平。  | 0    |  |              |
|                               | 3.3.4<br>标准政策<br>参与情况<br>(4分) | 2018-2020年期间,申报企业牵<br>头或参与制定各类绿色设计、绿<br>色产品及绿色制造相关标准、技<br>术规范、政策等,合计2项得1分,<br>每增加1项加1分,满分得4分<br>(5个)。   | 0-4  |  |              |

| 评价要素                            |                               | 评价标准  | 评价结果       |  | 证明材料<br>页码索引 |
|---------------------------------|-------------------------------|---|------------|--|--------------|
| 3.4 绿色<br>发展理念<br>及管理水<br>平（8分） | 3.4.1<br>绿色设计<br>发展战略<br>（4分） | 推行绿色设计、开发绿色产品的<br>计划已纳入企业发展战略或规<br>划。   | 4          |  |              |
|                                 |                               | 推行绿色设计、开发绿色产品的<br>计划未纳入企业发展战略或规<br>划。   | 0          |  |              |
|                                 | 3.4.2<br>绿色发展<br>管理水平<br>（4分） | ①获得国家级或省级绿色工厂称<br>号；②获得国家级或省级绿色供<br>应链管理企业称号；③负责绿色<br>制造系统集成项目；④获得绿色<br>制造系统解决方案供应商称号。<br>⑤获得国家级或省级能效“领跑<br>者”企业称号⑥获得国家级水效<br>“领跑者”企业称号或省级节水标<br>杆企业称号。拥有上述6项中的<br>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          |  |              |
| <b>4、申报企业自评价总得分</b>             |                               |   | <b>XX分</b> |  |              |

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