

广东省工业和信息化厅

广东省工业和信息化厅转发 工业和信息化部办公厅关于组织推荐 第三批工业产品绿色设计示范企业的通知

各地级以上市工业和信息化主管部门：

现将《工业和信息化部办公厅关于组织推荐第三批工业产品绿色设计示范企业的通知》（工信厅节函〔2021〕70号）转发你们，并提出有关工作要求如下：

一、请按要求组织发动本地区符合条件的行业代表性强的龙头骨干企业积极申报，指导企业按照申报要求开展自评价，编制申报书，并通过工业节能与绿色发展管理平台（<https://green.miit.gov.cn>）进行网上申报。

二、请对企业申报材料进行认真把关，于2021年5月20日前完成相关网上审核工作，同时上传推荐文件、《工业产品绿色设计示范企业（第三批）推荐汇总表》（需加盖推荐单位公章）等报送省工业和信息化厅审核。

三、请有关地市工业和信息化主管部门参照企业申报书中自评价表有关要点，对本地区前两批绿色设计示范企业（名单见附件2）2020年度开展的绿色设计工作情况总结，于2021年5月20日前将有关工作情况通过工业节能与绿色发展管理平台

报送省工业和信息化厅。

- 附件：1. 工业和信息化部办公厅关于组织推荐第三批工业产品绿色设计示范企业的通知》（工信厅节函〔2021〕70号）
2. 前两批绿色设计示范企业名单

广东省工业和信息化厅
2021年4月22日



（联系人：张诚，电话：020—83133243）

附件1

工业和信息化部办公厅

工信厅节函〔2021〕70号

工业和信息化部办公厅关于组织推荐 第三批工业产品绿色设计示范企业的通知

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：

为贯彻落实《国务院关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见》（国发〔2021〕4号），全方位全过程推行绿色设计，促进工业绿色低碳循环发展，助力碳达峰碳中和目标实现，现组织开展第三批工业产品绿色设计示范企业推荐工作。有关事项通知如下：

一、总体要求

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，聚焦生态环境影响大、消费需求旺盛、对产业链供应链有重要影响的工业产品领域，系统梳理各领域在推广绿色设计理念及方法、开发绿色设计先进技术和产品、制定绿色设计相关标准等方面的典型经验做法，遴选一批绿色设计基础好、创新能力强、品牌和市场影响力大的绿色设计示范企业，提升行业绿色低碳发展意识，加大绿色产品供给，引领和带动绿色消费。

二、基本要求

(一) 企业具有独立法人资格，有较强行业影响力和市场竞争力，经营管理状况较好，主导产品的市场占有率处于行业领先地位，建立完善的质量、环境、能源、职业健康安全等管理体系，各项管理制度健全。

(二) 拥有较强的技术研发创新能力、产品设计研发机构和专业团队，拥有自主知名品牌，且具有明显的行业或区域特色，有较强的代表性、创新性和可推广性。

(三) 已将绿色设计理念和要求纳入企业发展战略规划，具备开展产品生命周期评价的基础能力，具有应用绿色设计基础数据库及先进设计工具与方法的能力，具有检验验证、计量测试、规模化生产等绿色设计应用转化能力。

(四) 已开展绿色设计相关工作，产品符合绿色设计产品评价相关标准，或参与制定绿色设计产品相关的技术规范、标准或政策；绿色设计产品在产品结构中的比例逐年提升，产销量及产值行业领先。

(五) 符合国家和地方的法律法规及标准规范要求，近三年来无以下情况：发生较大及以上重大生产安全和质量事故、Ⅲ级（较大）及以上突发环境污染事件，在国务院及有关部委相关督查工作中发现存在严重问题，被列入工业节能监察整改名单且未完成整改等。

三、推荐程序

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、中央企业（以下统称推荐单位）负责组织推荐。推荐单位要认真筛选行业代表性强的龙头骨干企业，指导企业按照《工业产品绿色设计示范企业申报书》（附件1）有关要求开展自评价和打分，编制申报书，并切实加强对申报企业自评价结果和证明材料的把关。被推荐企业自评价得分原则上不低于80分。

请各推荐单位于2021年5月31日前将推荐文件、《工业产品绿色设计示范企业（第三批）推荐汇总表》（附件2）及企业申报书等电子版材料通过工业节能与绿色发展管理平台（<https://green.miit.gov.cn>）报送工业和信息化部（节能与综合利用司）。同时，请各推荐单位对前两批绿色设计示范企业进行跟踪指导，将各示范企业2020年开展的绿色设计工作情况（可参考附件1自评价表有关要点）一并报送。

附件：1. 工业产品绿色设计示范企业申报书

2. 工业产品绿色设计示范企业（第三批）推荐汇总表

(此页无正文)



(联系电话：010—68205359)

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 (<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 <input type="checkbox"/> 是 (上市时间: _____, 股票代码: _____)		
是否有产品出口	<input type="checkbox"/> 否 <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 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、所获奖励荣誉等情况。(1000字以内)		

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 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。		<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		
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、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 (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		

评价要素		评价标准	评价结果		证明材料 页码索引
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)	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 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		

评价要素		评价标准	评价结果		证明材料 页码索引
	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		

评价要素		评价标准	评价结果		证明材料 页码索引
	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		

评价要素		评价标准	评价结果		证明材料 页码索引
	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 绿色 发展理念 及管理水 平(8分)	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

附件 2

工业产品绿色设计示范企业（第三批）推荐汇总表

推荐单位：

序号	企业名称	所属行业	企业类型	2020 年主营业务收入 (万元)	2020 年绿色产品*销售收入 (万元)	企业自评价得分

备注*：绿色产品范围参见《绿色设计示范企业自评价表》中 3.3.1 绿色产品开发情况。

附件 2

前两批绿色设计示范企业名单

序号	企业名称	细分行业（产品）	属地
1	海鸿电气有限公司	输配电装备	江门
2	互太（番禺）纺织印染有限公司	纺织印染	广州
3	珠海格力电器股份有限公司	房间空气调节器等	珠海
4	日立电梯（中国）有限公司	电梯	广州
5	嘉宝莉化工集团股份有限公司	涂料	江门
6	中山榄菊日化实业有限公司	日化产品	中山
7	广东天元实业集团股份有限公司	快递包装	东莞
8	广东萨米特陶瓷有限公司	建筑陶瓷	肇庆
9	佛山市三水新明珠建陶工业有限公司	建筑陶瓷	佛山

公开方式：主动公开

(1105)