

湖南省工业和信息化厅文件

湖南省工业和信息化厅 关于开展第三批湖南省绿色设计产品 推荐工作的通知

各市州工信局、省直管试点县（市）工信部门，有关企业：

为了落实碳达峰碳中和目标要求，推动我省工业经济高质量发展，根据《湖南省工业绿色“十四五”发展规划》和《湖南省绿色设计产品评价管理办法》（湘工信节能〔2020〕93号）文件精神，决定在全省范围内开展第三批省级绿色设计产品推荐工作。现将有关要求通知如下：

一、省级绿色设计产品的推荐范围

1、工信部绿色设计产品标准清单（2021年5月更新）中的标准，请登录工信部节能司网站，在“绿色设计产品标准清单”中查

看并下载标准文本；

2、湖南省绿色设计产品标准清单（2022年4月更新）中公布的标准（见附件1）；

请符合要求的企业，根据标准具体要求，编写绿色设计产品自评价报告（见附件2）。

二、工作程序及时间要求

请按照《湖南省绿色设计产品评价管理办法》有关要求，向我厅推荐符合标准要求的绿色设计产品，并于2022年5月20日前将绿色设计产品自评价报告报送我厅节能处，纸质材料2份，并随附电子版材料。

联系人：刘永忠

电 话：0731-88955371 / 18817105359

邮 箱：719893108@qq.com

附件：1.湖南省绿色设计产品标准清单（2022年4月更新）

2.绿色设计产品自评价报告



附件 1

湖南省绿色设计产品标准清单

(2022 年 4 月更新)

序号	标准名称	标准编号
1	绿色设计产品评价技术规范 超耐久性橡胶密封圈	T/CSTE 0010-2020 T/CAGP 0056-2020
2	绿色设计产品评价技术规范多功能空气阀	T/HPAESRCU 0003-2020 T/GDGM 0003-2020
3	绿色设计产品评价技术规范 多功能水泵控制阀	T/HPAESRCU 0005-2020 T/GDGM 0005-2020
4	绿色设计产品评价技术规范多功能斜板阀	T/HPAESRCU 0004-2020 T/GDGM 0004-2020
5	绿色设计产品评价技术规范镍钴锰酸锂	T/CNIA 0047-2020
6	绿色设计产品评价技术规范 新能源汽车用陶瓷密封环	T/HATSI 0003-2020
7	绿色设计产品评价技术规范 氧化铝流延陶瓷基片	T/HATSI 0004-2020
8	绿色设计产品评价技术规范塔式起重机	T/CMIF 138—2021
9	绿色设计产品评价技术规范混凝土泵车	T/CCMA 0090- 2020
10	绿色设计产品评价技术规范不锈钢芯板	T/HATSI 0005-2020
11	绿色设计产品评价技术规范水性工业涂料	T/HNTL 0003-2020
12	绿色设计产品评价技术规范滤筒式除尘器	T/HATSI 0007-2021
13	绿色设计产品评价技术规范 农村生活污水处理一体化装备	T/HATSI 0008-2021
14	绿色设计产品评价技术规范 “沸石转轮+催化燃烧”一体化装备	T/HATSI 0009-2021
15	绿色设计产品评价技术规范 磁悬浮离心式冷水机组	T/HATSI 0010-2021
16	绿色设计产品评价技术规范 溴化锂吸收式冷（温）水机组	T/HATSI 0011-2021

序号	标准名称	标准编号
17	绿色设计产品评价技术规范硬质合金产品	T/CNIA 0095-2021
18	绿色设计产品评价技术规范 可调式防沉降检查井盖	T/HNZX 002-2020
19	绿色设计产品评价技术规范智能检查井盖	T/HNZX 001-2020
20	绿色设计产品评价技术规范智能计量插座	DB 43/T 2043-2021
21	绿色设计产品评价技术规范 智能一体化污泥消减污水处理设备	T/HPAESRCU 0006-2021
22	绿色设计产品评价技术规范校服	T/HATSI 0012-2021
23	绿色设计产品评价技术规范 新能源混凝土搅拌运输车	T/CSTE 0029-2021
24	绿色设计产品评价技术规范 车载式混凝土泵	T/CSTE 0030-2021
25	绿色设计产品评价技术规范 水处理用复合粉末载体	T/CSTE 0010-2021
26	绿色设计产品评价技术规范 车用磷酸铁锂动力电池梯次利用产品	T/CSTE 0028-2021
27	绿色设计产品评价技术规范 涂覆织物类防雨服	T/CSTE 0057-2021
28	绿色设计产品评价技术规范职业鞋靴	T/CSTE 0136-2021
29	绿色设计产品评价技术规范旋挖钻机	T/HATSI 0015-2021
30	绿色设计产品评价技术规范 生活污水处理一体化 MBR 工艺设备	T/HPAESRCU007-2021
31	绿色设计产品评价技术规范 生态洗衣氧颗粒	T/HPAESRCU008-2021
32	绿色设计产品评价技术规范水性 3C 涂料	T/HPAESRCU 009-2021
33	绿色设计产品评价技术规范 生物降解材料制品	T/HPAESRCU 0010-2021
34	绿色设计产品评价技术规范 智能蓄能自发光反光太阳能标识产品	T/HPAESRCU 0011-2021
35	绿色设计产品评价技术规范 生物载体分离回收系统	T/HPAESRCU 0012-2021

序号	标准名称	标准编号
36	绿色设计产品评价技术规范 移动式垃圾压缩机	T/HAEPCI 069-2021
37	绿色设计产品评价技术规范防爆保护膜	T/HAEPCI 071-2021
38	绿色设计产品评价技术规范 光伏发电用合金树脂瓦	T/HAEPCI 072-2021
39	绿色设计产品评价技术规范污水处理剂	T/HAEPCI 075-2021
40	绿色设计产品评价技术规范包装纸印刷品	T/HAEPCI 076-2021
41	绿色设计产品评价技术规范 智能一体化预制泵站	T/HAEPCI 089-2021
42	绿色设计产品评价技术规范 运动场地合成材料面层	T/HAEPCI 091-2021
43	绿色设计产品评价技术规范 聚氨酯运动地坪材料	T/HAEPCI 092-2021
44	绿色设计产品评价技术规范 高分子材料覆盖件	T/HAEPCI 095-2021
45	绿色设计产品评价技术规范 矿物绝缘防火电缆	T/HAEPCI 096-2021
46	绿色设计产品评价技术规范 垃圾中转压缩设备	T/HAEPCI 097-2021
47	绿色设计产品评价技术规范 可降解塑料色母粒	T/HAEPCI 098-2021
48	绿色设计产品评价技术规范 液压全调节竖井贯流泵	T/HAEPCI 099-2021
49	绿色设计产品评价技术规范松香甘油酯	T/HAEPCI 101-2021
50	绿色设计产品评价技术规范 锅炉余热回收利用设备	T/HAEPCI 016-2021
51	绿色设计产品评价技术规范燃气灶炉头	T/HNZX 003-2021
52	绿色设计产品评价技术规范高锰钢耐磨件	T/HNZX 004-2021
53	绿色设计产品评价技术规范泵车耐磨弯管	T/HNZX 005-2021
54	绿色设计产品评价技术规范 婴幼儿配方乳粉	T/HGMIF 001-2021

附件 2

湖南省绿色设计产品 自评价报告

产品名称：_____

申报企业：_____

湖南省工业和信息化厅制

20 年 月 日

填写说明

一、申请企业应当准确、如实填报。

二、所属行业请依据 GB/T 4754-2017《国民经济行业分类》填写；单位性质依据营业执照中的类型填写。

三、有关项目页面不够时，可加附页。

四、评价报告应按照规定格式填写，并使用 A4 纸打印装订（一式三份、电子版一份）。

一、企业基本信息表

企业名称			
通讯地址			
单位性质	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		
统一社会信用代码		邮编	
注册机关		注册资本	
成立日期		有效期	
法定代表人		法人代表 联系电话	
申报工作 联系部门		联系人	
联系电话		传真	
手机		电子邮箱	

二、申报产品信息表

产品名称		产品型号	
产品品牌		产品专利	
产品功能描述			
主要技术参数			
近三年产品产销情况			
年份			
产品产量			
产品销售收入			
产品销售收入占 总收入比重			
产品利润额			
产品利润额占 总额的比重			

三、产品评价结果

按照产品所对应的绿色设计产品评价标准中的评价指标要求，对照基准值，逐项列表提供各指标的实际值及相应的证明文件来源，并给出总体评价结论。

四、产品亮点描述

从产品原料选择、有毒有害物质减量或替代、清洁生产工艺技术、包装及运输、资源化循环利用、无害化处置等方面以及资源能源消耗、污染物排放等方面简要概述绿色产品亮点，尽可能采取定性和定量描述相结合方式。（限 1000 字）

五、相关证明材料

1.企业法人证书复印件（加盖公章）、注册商标证明（授权书）、品牌授权书；

2.标准符合性证明材料（如具有相应资质的检测机构出具的检测报告等）；

3.产品生命周期评价报告：须按照绿色设计评价标准中产品生命周期评价报告编制方法要求进行编制。

4.评价结果自我声明。

×××绿色设计产品自我声明

本企业自愿申报绿色设计产品，并郑重声明：申报的绿色设计产品符合[填写绿色设计评价标准名称]要求，所提供的所有申报材料及委托机构的证明材料真实、有效，并对所生产的产品和声明的一致性负责，接受社会各方监督，如有违反，愿承担相应法律责任。

法人或单位负责人签字：

（公章）

日期：