

广东省工业和信息化厅

粤工信节能函〔2025〕12号

广东省工业和信息化厅关于 开展2025年度绿色制造动态管理 等工作的通知

各地级以上市工业和信息化局：

为加快构建绿色制造和服务体系，发挥绿色工厂在制造业绿色低碳转型中的基础性和导向性作用，加快形成规范化、长效化培育机制，打造绿色制造领军力量，根据《工业和信息化部关于印发〈绿色工厂梯度培育及管理暂行办法〉的通知》《广东省绿色工厂梯度培育管理实施细则》等的要求，进一步做好我省绿色制造动态管理和梯度培育等工作，现就有关事项通知如下。

一、认真开展2025年度动态管理工作。请各地组织本地已列入国家、广东省和本市的绿色制造名单单位（绿色工厂、绿色供应链管理企业、绿色工业园区）填报2025年度动态管理表（登录工业节能与绿色发展管理平台<https://green.miit.gov.cn>进行填报，填报前请认真阅读附件2《填报手册》），并对动态管理表中明确的各项关键指标进行审核。对于绿色制造水平关键指标不符合绿色制造评价要求的，组织开展现场评估，于2025年4月15日前完成动态管理工作并提出动态调整意见。

二、严格审核变更信息。请按照《广东省工业和信息化厅关于进一步加强绿色制造名单管理等相关工作的通知》（粤工信节能函〔2024〕37号）开展动态管理工作，重点关注“重大事项变更；合规性信息；填报数据”等情况，严格审核把关。

三、组织培育遴选绿色工厂。请按照《广东省绿色工厂梯度培育管理实施细则》开展本地绿色工厂、绿色园区、绿色供应链管理企业的培育和推荐工作，于2025年6月30日前，通过“工业节能与绿色发展管理平台”推荐至我厅。对2024年度已公布为省级绿色制造名单但未获评国家级绿色制造名单的单位，各地在对其申报材料进行形式审查的基础上，可直接将其列入推荐名单，推荐至我厅。

四、发挥绿色工厂示范引领作用。各地应积极发挥绿色工厂在制造业绿色低碳转型中的基础性和导向性作用，注重政策衔接，强化培育服务，充分发挥以点带面的示范作用，引领本地制造业绿色高质量发展。

请各地将本地有关绿色制造培育名单（附件3、4），通过“粤政易”于4月5日前反馈我厅联系人。

- 附件：1. 各地市绿色制造数量统计情况表
2. 绿色制造名单动态管理线上填报手册
3. 绿色制造培育名单（工厂、供应链）
4. 绿色制造培育名单（工业园区）

(此页无正文)



(联系人：姚钢锋，020-83133361)

附件1

各地市“绿色制造”数量统计一览表（截至2025年3月）

（不包括已剔除名单企业数量）

单位：家

序号	地市	绿色工厂		绿色供应链		绿色工业园区	
		绿色工厂 (国家级、 省级)	绿色工厂 (省级)	绿色供应链 (国家级、 省级)	绿色供应链 (省级)	绿色工业园区 (国家级、省 级)	绿色工业园区 (省级)
1	广州市	82	24	18	9	1	0
3	珠海市	28	10	10	3	1	0
4	汕头市	8	0	0	0	0	1
5	佛山市	62	23	22	7	3	0
6	韶关市	11	3	0	0	1	0
7	河源市	3	1	0	0	1	0
8	梅州市	1	3	0	0	0	0
9	惠州市	39	13	4	0	2	0
10	汕尾市	1	0	0	0	0	0
11	东莞市	44	20	6	2	1	0
12	中山市	21	3	7	2	0	0
13	江门市	14	3	1	0	0	0
14	阳江市	3	0	0	0	0	0
15	湛江市	4	2	1	0	1	0
16	茂名市	4	0	0	0	0	0
17	肇庆市	14	3	0	0	1	0
18	清远市	17	9	8	1	0	0
19	潮州市	0	1	0	0	0	0
20	揭阳市	2	0	0	0	0	0
21	云浮市	2	1	0	1	0	0

**绿色制造名单动态管理线上填报说明
(以绿色工厂为例)**

一、系统地址及操作环境建议

(一) 系统网址

<https://green.miit.gov.cn>

(二) 环境建议

推荐使用 Chrome 浏览器或者 360 浏览器极速模式

Chrome 浏览器下载地址: <https://www.google.cn/chrome/>

360 浏览器下载地址: <https://browser.360.cn/ee/>

电脑操作环境: 推荐使用分辨率大于 1920*1080 以上的
显示器

二、填报说明

本操作手册以绿色工厂动态管理表为例，绿色工业园区和绿色供应链管理企业动态管理表填报操作，请进入对应的模块按同样流程进行申报工作。

(一) 登陆系统，并打开绿色制造体系子系统

根据下图步骤，打开绿色工厂动态管理表填报界面。



（二）绿色工厂动态管理表申报内容填写

动态管理表单内容共包含 5 部分内容：基本信息、合规性信息、持续改进情况、亮点工作、意见和建议（酌情填写）。需全部完成后方可操作上传。

The screenshot shows the top portion of a web-based form for declaring a Green Factory. At the top, there are navigation and utility buttons: '附表1: 动态管理表' (Table 1: Dynamic Management Table), '更多附件' (More Attachments), and three download links: '能耗限额标准清单.xlsx', '取水定额标准清单.xlsx', and '绿色工厂名单.xlsx'. On the right side, there are four action buttons: '导出为EXCEL' (Export to EXCEL), '导出为PDF' (Export to PDF), '暂存' (Save Draft), and '验证并保存' (Verify and Save). Below these buttons are three dropdown menus for selecting the main industry: '*主营行业1: 请选择工厂主要产品所...' (Main Industry 1: Please select the main product of the factory...), '主营行业2: 存在多个行业时选择...' (Main Industry 2: Select when there are multiple industries...), and '主营行业3: 存在多个行业时选择...' (Main Industry 3: Select when there are multiple industries...). A text area for '特殊情况说明: 当存在跨行业或其他特殊情况时, 在此处补充说明' (Special情况说明: When there are cross-industry or other special situations, supplement the explanation here) is also visible. The bottom part of the screenshot shows a spreadsheet interface with the title '绿色工厂动态管理表' (Green Factory Dynamic Management Table) centered in cell E1.

可以通过点选右上角“导出为 excel”导出空白表单，用于线下收集数据。

进入页面后，先根据图示填写工厂主要产品所属国民经济行业分类。存在多个行业的，可在“主要行业 2”和“主要行业 3”填选。

1.基本信息

一、基本信息			
工厂名称	测试szz企业		
统一社会信用代码	123456789123456789		
工厂地址	北京市 北京市 东城区 qq		
工厂所属行业	<input type="radio"/> 钢铁 <input type="radio"/> 建材 <input type="radio"/> 石化 <input type="radio"/> 有色 <input type="radio"/> 电子电器 <input type="radio"/> 机械 <input type="radio"/> 轻工 <input type="radio"/> 纺织 <input type="radio"/> 其它		
工厂所属行业 (其它请填写)			
工厂主要产品			
填报信息联系人	qq	联系人电话	12345678
电子邮件地址	aa@bb.com	联系人手机号	13370120494

按照内容逐项填写。当工厂所属行业不属于选项所列行业时，需要选择其他，并在下方填写具体所属行业。

2.合规性相关信息。

二、合规性信息 (存在合规性信息中1-6所述情况的, 请在附件中提供情况说明)	
1.未正常经营生产的 (工商注销、连续停产12个月以上、被市场监督管理部门列入经营异常名单且未被移出等)	<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
2.2024年至今是否发生安全 (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	<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
3.2024年至今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	<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
4.2024年至今是否被列入工业节能监察整改名单且未按要求完成整改	<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
5.2024年至今企业是否被列为失信被执行人	<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
6.2024年至今是否因投资、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绿色制造名单时相比发生重大变更	<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
1-6中相关情况说明 (以上1-6勾选“是”的单位请在此处对相关情况进行说明, 全选否的单位无需填写)	
7.企业名称与绿色工厂名单是否一致 (国家层面绿色工厂名单可在本页上方下载查看)	<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
变更前的工厂名称 (与本页上方下载绿色工厂名单名称不一致的填写)	

请如实选择企业合规性有关信息, 当存在 1-6 条所列内容时, 需填写情况说明, 可在附件中上传相关材料。

在页面右上方点击下载绿色工厂名单, 查询名单中的工厂名称是否与现有名称一致, 如发生名称变更, 填写新名称。

3.持续改进情况（以能源低碳化为例）

三、持续改进情况							
1、能源低碳化							
指标名称	指标涉及的参数	单位	2022年指标值	2023年指标值	2024年指标值	特殊情况说明	填写说明
①		② 能源消费情况				③	
工业总产值		万元					请使用报统计局B204-1《工业产销总值及主要产品产量表》中数据。注意B204-1表中单位为千元。
综合能源消费量合计		▼					请使用报统计局《能源购进、消费与库存》（205-1表）数据
实际消耗的各种能源实物量合计		▼					该指标等于综合能源消费量减去原料用能量。请使用报统计局《能源购进、消费与库存》（205-1表）数据计算。
工厂可再生能源消耗量		吨标准煤					可再生能源指能够在较短时间内通过自然过程不断补充和再生的能源，包括水能、风能、太阳能、生物质能、地热能、海洋能等。可再生能源消耗量包括工厂建设可再生能源利用设施自产自用的能源量及通过市场化交易购入使用的可再生能源电力消费量（依据市场化交易合同、交易结算凭证或中国可再生能源绿色电力证书）

①看指标名称。

②注意该指标的单位，有下拉栏的可以选择适用单位。

③关注最后一列该指标对应的填写说明。

指标名称	指标涉及的参数	单位	2022年指标值	2023年指标值	2024年指标值
能源消费					
工业总产值		万元	1		
(综合能源消费量)					

数值超出范围警告 ×

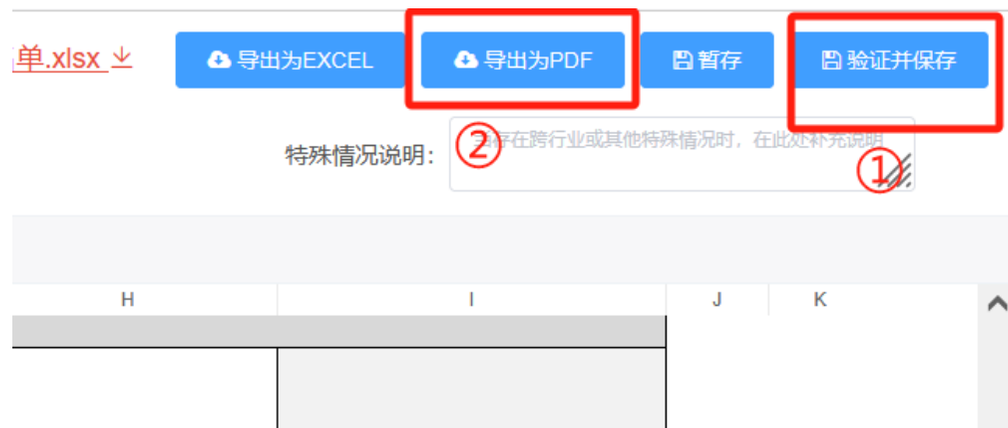
该值超出常规范围，请核实数据准确性，如数据无误，请继续填报

污染物排放情况					
		2022年指标值			
氨氮产生量	吨	3			
氨氮排放量	吨	5			

数值规则警告 ×

氨氮产生量小于氨氮排放量或单位产值氨氮排放量数据超出常规范围，请核实相关数据（氨氮产生量、氨氮排放量、工业总产值）准确性，如数据无误，请继续填报。

当所填指标数值超出常规范围，系统会给出弹窗提醒。如填写有误请根据提醒返回修正。如确认数据无误，可关闭弹窗继续填写。



全部填写完成后，确认数据无误，点击验证并保存，进行数据验证。如出现校验错误弹窗，请检查表单中标红的单元格。如返回列表界面则证明验证通过。

点击导出为 pdf，在表格最下方，法人签字并加盖单位公章。

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)

上传动态管理表盖章扫描件 (请在页面右上角导出pdf格式盖章)

上传动态管理表盖章扫描件, 完成填报。

(三) 上报动态管理表

确认动态管理表填写准确无误后, 点击上报按钮上报给上级管理机构 (注意: 暂存状态的申报是不允许上报的, 必须验证并保存后的申报才可以上报)。

工业节能与绿色发展管理平台

行业规范管理 绿色制造体系 技术目录 工业节能监察

绿色制造名单申报

绿色工厂

绿色设计产品

绿色工业园区

绿色供应链管理企业

绿色设计示范企业 (绿色设计+制造)

绿色设计示范企业 (绿色设计+服务)

绿色工厂动态管理表

+ 新增动态管理表

提交时间	单位名称	填报状态	县/区审核 (-)	市审核 (厦门市工业和信息化局)	省/集团审核	工信部审核	
2023年3月18日	北京京东方显示技术有限公司 2023年	填写中(已通过验证)	-不适用-	未开始	未开始	未开始	请点击上报, 提交给上级主管部门审核。 上报 编辑动态管理表 删除
2023年1月4日	测试szz企业 2022年	工信部审核	-不适用-	已上报 推荐文件已上传 未组织专家评审(可选)	未开始	审核中 未分配专家	查看动态管理表
2023年3月15日	测试szz企业 2023年	工信部审核	-不适用-	已上报 推荐文件已上传	未开始	审核中 未分配专家	查看动态管理表

当上报成功后，当前申报数据状态将变为“上级主管部门审核中”，申报单位线上填报工作到此完成，可随时登陆系统查看审核进度。

如下图示例可查看各级工信主管部门审核情况。

工业节能与绿色发展管理平台

行业规范管理 绿色制造体系 技术目录 工业节能监察

绿色制造名单申报

绿色工厂

绿色设计产品

绿色工业园区

绿色供应链管理企业

绿色设计示范企业 (绿色设计+制造)

绿色设计示范企业 (绿色设计+服务)

绿色标准

绿色数据中心

绿色制造名单动态管理

绿色工厂动态管理

绿色设计产品动态管理

绿色工业园区动态管理

绿色供应链管理企业动态管理

绿色设计示范企业动态管理

绿色工厂动态管理表

+ 新增动态管理表

提交时间	单位名称	填报状态	县/区审核 (-)	市审核 (厦门市工业和信息化局)	省/集团审核	工信部审核	操作
2023年3月18日	北京京东方显示技术有限公司 2023年	填写中(已通过验证)	-不适用-	未开始	未开始	未开始	上报 编辑动态管理表 删除
2023年1月4日	测试tszz企业 2022年	工信部审核	-不适用-	已上报 推荐文件已上传 未组织专家评审(可选)	未开始	审核中 未分配专家	查看动态管理表
2023年3月15日	测试tszz企业 2023年	工信部审核	-不适用-	已上报 推荐文件已上传 未组织专家评审(可选)	未开始	审核中 未分配专家	查看动态管理表
2023年3月15日	测试tszz企业 2022年	工信部审核	-不适用-	已上报 推荐文件已上传 未组织专家评审(可选)	未开始	审核中 未分配专家	查看动态管理表
2023年3月15日	测试tszz企业 2022年	工信部审核	-不适用-	已上报 推荐文件已上传 未组织专家评审(可选)	未开始	审核中 未分配专家	查看动态管理表

三、常见问题

问题 1: 是否可以中途保存, 多次编辑申报内容?

回答: 在点击上报之前, 申报内容可以进行多次暂存, 并进行保存、编辑, 不需要一次性填写完毕。

问题 2: 申报内容填写有误, 是否可以删除重填 ?

回答: 在点击上报之前, 申报可以删除, 参考下图点击删除按钮, 请注意删除的申报不能找回, 请谨慎操作。



编号	技术目录	申报单位	行业	申报时间	状态	县/区审核 (-)	市审核 (-)	集团审核 (中国电信集团有限公司)	工信部审核	操作
342	测试技术装备	测试szz企业	钢铁	2021-01-09	填写中	-不适用-	-不适用-	未开始	未开始	上报 删除 编辑

问题 3: 申报内容填写有误, 但已经上报了, 怎么办?

回答: 在上级主管部门还未审批前, 可以通过取消上报, 撤回上报的申报内容, 修订后重新上报, 需要注意:

- 1.取消上报不会清空已经填写的申报内容。
- 2.需要对修订后的内容重新导出为 pdf 并盖章上传。
- 3.重新上报后, 必须重新通过各级审核。

问题 4: 上报的工信主管部门和实际工作中的主管部门不同, 如何处理 ?

回答: 上报的主管部门是企业注册时自行选择的上级主管部门, 可以取消上报, 然后修改企业的上级工信主管部门,

重新上报至正确的工信主管部门。修改方法见以下说明：



<



4. 子系统信息



附件3

____市绿色制造培育名单（工厂、供应链）

序号	地市	企业名称	所在地址 (写到县/区镇)	企业类型 (国有、民营、 中外合资、外商 独资、港澳台企)	所属行业 (4位国民经济行 业分类代码+名 称)	绿色制造现状 (省级绿色工厂 、市级绿色工厂 、其他)	备注
1	示例	广州市**制药有限公司	广州市南沙区	民营	2720 化学药品制剂制 造	市级绿色工厂	
2							
3							
4							
5							

附件4

_____市绿色制造培育名单（工业园区）

序号	园区名称	园区地址 (写到县/区镇)	园区设立时间 (年/月)	批准设立机构	核准面积 (公顷)	园区类型	主导产业	备注
1								
2								
3								
4								
5								
...								

注：园区类型请填写省产业园、高新区、经开区、海关特殊监管区、其他等等。

公开方式：依申请公开