

附件 6

绿色工厂动态管理表

一、基本信息			
工厂名称		所属批次	
工厂地址			
工厂所属行业代码 ¹		工厂主要产品	
填报信息联系人		联系电话	
电子邮件		传真	
产值（万元）	2019 年：	2020 年：	2021 年：
能源消费总量（tce）	2019 年：	2020 年：	2021 年：
二、合规性信息 ²			
1.工厂是否已停产或经营异常		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
2.近三年是否发生安全（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="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
3.近三年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="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
4.近三年是否被列入工业节能监察整改名单		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
5.近三年是否被列为失信被执行人		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
6.近三年是否因投资、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（发生重大变更的应重新申报）		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
7.列入以来是否发生工厂名称变更（变更的应提供不存在 6 中情况的证明）		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
三、持续改进情况			
1.绩效指标提升情况			
指标名称	指标涉及的参数	列入名单时 指标情况	2021 年指标情况
单位用地面积产值	用地面积		
	产值		

	单位用地面积产值		
单位产品综合能耗			
单位产品碳排放量			
工业固体废物综合利用率	工业固体废物产生量		
	工业固体废物综合利用量		
单位产品主要原材料消耗量 ⁴	单位产品主要原材料1消耗量		
	单位产品主要原材料2消耗量		
	单位产品主要原材料3消耗量		
单位产品废水产生量	废水产生量		
单位产品（或产值，以申报时采用的为准，下同）主要污染物产生量 ³	产品产量		
	单位产品主要污染物1产生量		
	单位产品主要污染物2产生量		
	单位产品主要污染物3产生量		
	单位产品主要污染物4产生量		
2.绿色低碳升级改造项目实施情况（填写获批以来完成的成效最为显著的5项主要绿色制造改造项目信息）			
项目名称	项目内容	项目总投资	项目节能、节材、节水、减排、资源综合利用等绩效 ⁵
项目1:			项目节能量:
			项目节水量:
			项目节材量:
			项目减排量:
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力:

			项目有毒有害物质使用削减量：
项目 2：			项目节能量：
			项目节水量：
			项目节材量：
			项目减排量：
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力：
			项目有毒有害物质使用削减量：
项目 3：			项目节能量：
			项目节水量：
			项目节材量：
			项目减排量：
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力：
			项目有毒有害物质使用削减量：
项目 4：			项目节能量：
			项目节水量：
			项目节材量：
			项目减排量：
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力：
			项目有毒有害物质使用削减量：
项目 5：			项目节能量：

			项目节水量:
			项目节材量:
			项目减排量:
			项目降碳量
			项目新增资源综合利用能力:
			项目有毒有害物质使用削减量:
四、列入名单以来开展的亮点工作	(介绍获批以来工厂开展的亮点工作)		
五、意见和建议	(酌情填写)		
<p>真实性承诺: 本工厂承诺, 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。</p> <p style="text-align: right;">法人签字: (单位公章)</p>			

表注 1: 按国民经济行业分类 (GB/T 4754—2017) 标准填写

表注 2: 统计时间为列入名单以来。存在合规性信息中所述情况的, 请另附情况说明。

表注 3: 请根据申报时所填污染物类型填写。

表注 4: 请根据申报时所填原材料类型填写。

表注 5: 请具体量化各项内容, 例如节能量: XX 吨标准煤, 节约 XX 原材料 XX 吨……。