

关于报送 2022 年度生态文明建设示范区（生态工业园区）建设评价报告的通知

有关省、自治区、直辖市生态环境厅（局）：

生态文明示范创建是贯彻落实习近平生态文明思想的重要平台，生态工业园区是生态文明示范创建的重要内容之一，生态工业园区为工业碳减排发挥了重要作用，已成为构建绿色低碳**循环经济**体系、促进经济社会发展全面绿色转型的重要抓手。

为推进有关工作，按照相关管理办法规定，请督促指导你省（自治区、直辖市）获得命名和获批开展示范创建的园区按要求提交 2022 年度生态工业园区建设评价报告（大纲见附件）。请汇总你省（自治区、直辖市）相关园区建设评价报告（需加盖园区管理机构公章），于 2023 年 6 月 30 日前报送至国家生态工业示范园区建设协调领导小组办公室（生态环境部科技与财务司），电子版发送至联系人邮箱。

联系人：生态环境部科技与财务司 王帅

电话：（010）65645386

邮箱：wang.shuai@mee.gov.cn

地址：北京市东城区东长安街 12 号

邮编：100006

附件：生态文明建设示范区（生态工业园区）建设评价报告大纲

国家生态工业示范园区建设协调领导小组办公室

（生态环境部科技与财务司代章）

2023 年 5 月 11 日

（此件社会公开）

附件

生态文明建设示范区（生态工业园区） 建设评价报告大纲

一、主要工作进展

对上年度生态工业园区建设开展的主要工作进行回顾总结，重点包括推进园区建设的组织领导、政策机制、能力建设、行动计划、重点项目、保障措施等，以及绩效评价意见落实和各级生态环境保护督察整改情况。

二、取得的成效

按照《国家生态工业示范园区标准》分析各项指标运行情况，并从主要污染物控制、环境质量改善、经济发展水平及质量、资源能源利用效率提升、生态工业链网构建与完善、减污降碳协同增效、环境风险防控以及园区管理体制机制创新等方面，总结示范园区建设取得的主要成效。

三、存在的问题

园区在发展过程中遇到的问题和当前限制园区发展的主要制约因素。对于未验收园区应根据目前园区与《国家生态工业示范园区标准》要求之间存在的差距，分析存在差距的主要原因。

四、下一阶段工作计划

根据园区发展现状和存在的问题，提出下一年度园区建设的目

标、任务和工作内容。

五、对照考核表

表内数据需全部填报，选择为考核指标的将考核其达标情况，数据基准年为 2022 年。

园区名称： 填报时间： 年 月 日

分类	序号	指标	单位	要求	是否选为考核指标	数值
经济发展	1	高新技术企业工业总产值	万元	-	-	
		园区工业总产值	万元	-	-	
		高新技术企业工业总产值占园区工业总产值比例	%	≥30	是/否	
	2	年末从业人口	人	-	-	
		工业增加值	万元	-	-	
		人均工业增加值	万元/人	≥15	是/否	
	3	规划基准年工业增加值	万元	-	-	
		2019 年工业增加值	万元	-	-	
		园区工业增加值三年年均增长率	%	≥15	是/否	
	4	资源再生利用产业增加值	万元	-	-	
		资源再生利用产业增加值占园区工业增加值比例	%	≥30	是/否	
	产业共生	5	建设规划实施后新增构建生态工业链项目数量	个	≥6	必选
6		工业固体废物综合利用量	吨	-	-	
		工业固体废物总产生量	吨	-	-	
		综合利用往年贮存量	吨	-	-	
		工业固体废物综合利用率 ^a	%	≥70	是/否	
7	再生产业再生资源循环利用量	吨	-	-		

分类	序号	指标	单位	要求	是否选为考核指标	数值
资源节约		再生资源收集量	吨	-	-	
		再生资源循环利用率 ^b	%	≥80	是/否	
	8	工业用地面积	平方公里	-	-	
		单位工业用地面积工业增加值	亿元/平方公里	≥9	是/否	
	9	2019年工业用地面积	平方公里	-	-	
		单位工业用地面积工业增加值三年年均增长率	%	≥6	是/否	
	10	综合能耗总量	吨标煤	-	-	
		规划基准年综合能耗总量	吨标煤	-	-	
		综合能耗弹性系数	-	当园区工业增加值建设期年均增长率>0, ≤0.6	必选	
				当园区工业增加值建设期年均增长率<0, ≥0.6		
	11	单位工业增加值综合能耗 ^a	吨标煤/万元	≤0.5	是/否	
	12	可再生能源使用量	吨标煤	-	-	
		可再生能源使用比例	%	≥9	是/否	
	13	新鲜水资源消耗量	万立方米	-	-	
规划基准年新鲜水资源消耗量		万立方米	-	-		
新鲜水耗弹性系数		-	当园区工业增加值建设期年均增长率>0, ≤0.55	必选		
			当园区工业增加值建设期年均增长率<0, ≥0.55			
14	单位工业增加值新鲜水耗 ^a	立方米/万元	≤8	是/否		

分类	序号	指标	单位	要求	是否选为考核指标	数值
	15	工业重复用水量	立方米	-	-	
		工业用水重复利用率	%	≥75	是/否	
	资源节约	16	园区再生水（中水）回用量	万吨	-	-
园区污水处理厂排放总量			万吨	-	-	
再生水（中水）回用率		%	缺水城市达到20%以上	是/否		
			京津冀区域达到30%以上			
其他地区达到10%以上						
环境保护	17	工业园区重点污染源稳定排放达标情况	%	达标	必选	
	18	工业园区国家重点污染物排放总量控制指标及地方特征污染物排放总量控制指标完成情况	-	全部完成	必选	
	19	工业园区内企事业单位发生特别重大、重大突发环境事件数量	-	0	必选	
	20	环境管理能力完善度	%	100	必选	
	21	工业园区重点企业清洁生产审核实施率	%	100	必选	
	22	污水集中处理设施	-	具备	必选	
	23	园区环境风险防控体系建设完善度	%	100	必选	
	24	工业固体废物（含危险废物）处置利用率	-	100	必选	
	25	COD 排放量	吨	-	-	
		氨氮排放量	吨	-	-	
SO ₂ 排放量		吨	-	-		
氮氧化物排放量		吨	-	-		
规划基准年 COD 排放量		吨	-	-		

分类	序号	指标	单位	要求	是否选为考核指标	数值
环境保护		规划基准年氨氮排放量	吨	-	-	
		规划基准年 SO ₂ 排放量	吨	-	-	
		规划基准年氮氧化物排放量	吨	-	-	
	25	主要污染物排放弹性系数	-	当园区工业增加值建设期年均增长率>0, ≤0.3	必选	
				当园区工业增加值建设期年均增长率<0, ≥0.3		
	26	二氧化碳排放量	吨	-	-	
		规划基准年二氧化碳排放量	吨	-	-	
		单位工业增加值二氧化碳排放量年均削减率 ^a	%	≥3	必选	
	27	废水排放量	吨	-	-	
		单位工业增加值废水排放量 ^a	吨/万元	≤7	是/否	
	28	固废产生量	吨	-	-	
		单位工业增加值固废产生量 ^a	吨/万元	≤0.1	是/否	
29	绿化覆盖率	%	≥15	必选		
信息公开	30	重点企业环境信息公开率	%	100	必选	
	31	生态工业信息平台完善程度	%	100	必选	
	32	生态工业主题宣传活动	次/年	≥2	必选	

注：a. 园区中某一工业行业产值占园区工业总产值比例大于 70%时，该指标的指标值为达到该行业清洁生产评价指标体系一级水平或公认国际先进水平。
b. “指标 4”无法达标的园区不能选择此项指标作为考核指标。