

附件 3

2022 年绿色化工园区（建设期）单位申报表

一、基本情况

园区名称		法定代表人	
通信地址		邮政编码	
产业类型	<input type="checkbox"/> 石油化工 <input type="checkbox"/> 煤、天然气化工 <input type="checkbox"/> 盐化工 <input type="checkbox"/> 精细化工或化工新材料 <input type="checkbox"/> 其他		
园区公告/批准面积 (km ²)	化工园区规划面积 (km ²)	化工园区已建成面积 (km ²)	
入园化工企业数量 (家)		规模以上化工企业数 (家)	
经办人	电话	邮箱	
<p>申报表中填报数据属实，同意申报。</p> <p style="margin-top: 20px;">单位公章：</p> <p style="margin-top: 10px;">年 月 日</p>			

二、园区综合指标

(一) 基本要求

序号	基本要求		是否符合	证明材料
1	设立合规	园区依法依规设立,并取得批复文件		提供批复文件的复印件
		区域环评合规		提供环评批复文件的复印件
		园区安评合规		提供安评批复文件的复印件
2	环境保护	国家和地方绿色、循环和低碳相关法律法规、政策和标准应得到有效的贯彻执行		---
3		环境质量达到国家和地方规定的环境功能区质量标准,各类重点污染物排放和能耗总量均不超过国家和地方的总量控制要求		---
4		园区重点企业 100%实施清洁生产审核		提供相关企业名单
5	突发事件	近一年,未发生重大及以上生产安全事故、污染事故或生态破坏事件		---
6	责任关怀	园区承诺并践行责任关怀,持续改善健康、安全和环境质量		提供园区签署的责任关怀全球宪章复印件
7	项目报批合规	园区相关项目报批核准符合“国务院关于发布政府核准的投资项目目录(2016年本)的通知(国发〔2016〕72号)”的要求。		提供园区相关项目报批核准文件或承诺函。

(二) 产业发展

序号	指标名称	计量单位	2021年园区数据
1	工业增加值	万元	
2	其中:石化行业工业增加值	万元	
3	销售收入	万元	
4	其中:石化行业销售收入	万元	
5	工业总产值	万元	
6	其中:石化行业工业总产值	万元	

7	利润总额	万元	
8	其中：石化行业利润总额	万元	
9	历年累计固定资产投资额	万元	
10	历年累计生态环境保护设施投资额	万元	
11	其中：2021年投资额	万元	
12	历年累计基础设施投资	万元	
13	园区税收收入（国税+地税）	万元	
14	园区财政公共预算收入	万元	
15	获得国家部委、石化联合会等认定且在有效期内的绿色工厂示范企业数量	家	
16	工业企业通过清洁生产审核数量	家	
17	园区化工企业中的高新技术企业数量	家	
18	园区使用公共管廊的企业数量	家	
19	园区上下游化工生产企业数量	家	

备注：园区上下游化工生产企业数量指园区中存在产品交换或废物交换关系的生产企业数量（不含基础设施类企业）。

（三）基础设施

序号	基本要求	是否符合	索引材料
1	建成工业供水体系		提供佐证材料用水平衡表、分质供水管网图件、具备计量能力的相关资料等
2	建成集中供热系统		在申报材料中说明集中供热热源设备的单机容量和锅炉单台容量
3	建成工业废水收集处理体系		在申报材料中说明工业废水收集情况，污水管网明管设置、压力排放情况，专业化工废水集中污水处理厂建立情况，尾水稳定达标排放情况
4	建成危险废物处理处置系统		在申报材料中说明园区建立危险废物焚烧厂、危险废物填埋厂、危险废物综合利用厂等类型能力配套企业情况

5	建设园区环保监测监控系统	申报材料中说明园区环保监测监控预警体系，包括但不限于：大气环境监测、地表水环境监测、地下水和土壤环境监测、企业大气固定污染源排放监测监控、企业厂界大气环境监测、企业废水排放口监测监控、企业清下水排放口监测监控等，污水处理厂排口下游水质监测设施以及企业危险废物贮存场所视频监控设施
6	建成园区公共管廊	申报材料中说明园区公共管廊建设和运营情况
7	建成园区特勤消防站	申报材料中说明园区特勤消防站建设情况，另简要介绍园区应急预案、事故应急池、应急队伍级装备、应急监测能力、应急物资、应急专家库、应急指挥中心等情况

备注：化工园区基础设施和配套设施建设标准应符合《化工园区综合评价导则》（GB/T 39217—2020）和《智慧化工园区建设指南》（GB/T 39218—2020）等相关要求。

（四）环境绩效

序号	指标名称	2021年园区数据
1	大气环境质量达标率（%）	
2	地表水环境质量达标率（%）	
3	地下水环境质量达标率（%）	
4	土壤环境质量不超过建设用地土壤污染风险管控标准的监测次数（次）	
5	全年土壤环境质量监测次数（次）	
6	工业COD排放量，单位：kg	
7	工业氨氮排放量，单位：kg	
8	工业SO ₂ 排放量，单位：kg	
9	工业氮氧化物（NO _x ）排放量，单位：kg	
10	工业VOCs排放量，单位：kg	
11	近一年，发生一般及以上生产安全事故、突发环境事件次数，事故死亡人数。	

备注：指标释义请参考《绿色化工园区评价导则》（HG/T 5906—2021）。

(五) 资源利用

序号	指标名称	2021 年园区数据
1	能源综合消耗量, 单位: tec (吨标煤)	
2	园区热网供热量, 单位: MJ	
3	园区企业热力使用总量, 单位: MJ	
4	工业用新鲜水量, 单位: m ³	
5	工业固体废弃物 (含危废物) 综合利用量, 单位: t	
6	工业固体废弃物 (含危废物) 产生量, 单位: t	
7	工业固体废弃物 (含危废物) 年初贮存量, 单位: t	
8	工业重复用水量, 单位: t	
9	工业用水总量, 单位: t	
10	中水回用量, 单位: m ³	
11	污水处理厂处理水量, 单位: m ³	

12 重点领域产品能耗 (请在园区涉及产品后打钩并填报相应数据, 园区多家单位涉及产品, 可自行续表填报)		指标名称	指标单位	数值	企业名称、总产能 (万吨/年)
炼油	<input type="checkbox"/>	单位能量因数综合能耗	千克标准油/·能量因数		
煤制焦炭	顶装焦炉 <input type="checkbox"/>	单位产品能耗	千克标准煤/吨		
	捣固焦炉 <input type="checkbox"/>				
煤制甲醇	褐煤 <input type="checkbox"/>	单位产品综合能耗	千克标准煤/吨		
	烟煤 <input type="checkbox"/>				
	无烟煤 <input type="checkbox"/>				
煤制烯烃	乙烯和丙烯 <input type="checkbox"/>	单位产品能耗	千克标准煤/吨		
煤制乙二醇	合成气法 <input type="checkbox"/>	单位产品综合能耗	千克标准煤/吨		

烧碱	离子膜法液碱(质量分数,下同) ≥ 30% <input type="checkbox"/>	单位产品综合能耗	千克标准煤/吨		
	离子膜法液碱 ≥ 45% <input type="checkbox"/>	单位产品综合能耗	千克标准煤/吨		
	离子膜法固碱 ≥ 98% <input type="checkbox"/>				
纯碱	氨碱法(轻质) <input type="checkbox"/>	单位产品能耗	千克标准煤/吨		
	联碱法(轻质) <input type="checkbox"/>				
	氨碱法(重质) <input type="checkbox"/>				
	联碱法(重质) <input type="checkbox"/>				
电石 <input type="checkbox"/>		单位产品综合能耗	千克标准煤/吨		
乙烯	石脑烃类 <input type="checkbox"/>	单位产品能耗	千克标准油/吨		
对二甲苯 <input type="checkbox"/>		单位产品能耗	千克标准油/吨		
黄磷 <input type="checkbox"/>		单位产品综合能耗	千克标准煤/吨		
合成氨	优质无烟块煤 <input type="checkbox"/>	单位产品综合能耗	千克标准煤/吨		
	非优质无烟块煤、型煤 <input type="checkbox"/>				
	粉煤(包括无烟粉煤、烟煤) <input type="checkbox"/>				
	天然气 <input type="checkbox"/>				
	传统法(粒状) <input type="checkbox"/>				

磷酸一铵	传统法（粉状） <input type="checkbox"/>	单位产品综合能耗	千克标准煤/吨		
	料浆法（粒状） <input type="checkbox"/>				
	料浆法（粉状） <input type="checkbox"/>				
磷酸二铵	传统法（粒状） <input type="checkbox"/>	单位产品综合能耗	千克标准煤/吨		
	料浆法（粒状） <input type="checkbox"/>				
	铅冶炼工艺 <input type="checkbox"/>				

备注：指标释义请参考《绿色化工园区评价导则》（HG/T 5906—2021），高耗能行业重点领域能效标杆水平和基准水平（2021年版）。

（六）园区管理

序号	基本要求	是否符合	索引材料
1	建立绿色发展组织机构		提供设立发文的复印件
2	建立项目准入退出机制		提供相关制度发文的复印件
3	建立信息公开制度		
4	建立园区重点区域封闭化管理制度		
5	建立并落实产业发展规划		
6	建立第三方专业服务机制		
7	践行责任关怀		

三、园区获得国家有关部委及石化联合会认定或奖励情况

序号	认定名称	认定时间	认定单位
1			
2			
3			

备注：表格可续。获奖情况包括但不限于下列奖项：国家发展改革委“园区循环化改造示范试点”，国家工信部“国家新型工业化产业示范基地”、“绿色园区”，中国石油和化学工业联合会“化工园区30强”、“智慧化工园区试点示范单位”，国家生态环境部“国家生态工业示范园区”等。