

工业和信息化部司局简函

特急

工原函〔2022〕19号

关于开展化工园区节能降碳情况 摸底的通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团工业和信息化主管部门：

为掌握化工园区能耗、碳排放等基本情况，推进化工园区节能降碳改造，请你们组织开展辖区内化工园区节能降碳情况摸底。请化工园区管理机构填写《化工园区节能降碳基本情况调查表》（详见附件）。请你们汇总后于2022年1月17日前通过内网将摸底情况函告我司，电子版一并通过内网邮箱发送至 wangchenglong@.inmit.gov.cn。

附件：化工园区节能降碳基本情况表

工业和信息化部原材料工业司

2022年1月14日

（联系人及电话：王成龙 010-68205568/13269001152）

附件

化工园区节能降碳基本情况表

一、园区基本信息								
园区名称								
地 址								
审批单位								
成立时间								
规划面积								
是否通过省政府认定								
是否进入新型工业化示范基地								
园区获得的其他认定及认定单位（绿色园区、智慧园区等）								
电子邮箱								
法定代表人及联系方式								
二、园区现状信息								
1	园区能源消费总量		万 tce					
1.1	近 3 年能源消费总量增速		%					
1.2	园区能源消费结构	石油	原料用	万 t		折标煤占比	%	
			能源用	万 t		折标煤占比	%	
		煤炭	原料用	万 t		折标煤占比	%	
			能源用	万 t		折标煤占比	%	
		天然气	原料用	万 m ³		折标煤占比	%	
			能源用	万 m ³		折标煤占比	%	
		生物质能				折标煤占比	%	
		可再生能源				折标煤占比	%	
		电				折标煤占比	%	
其他				折标煤占比	%			
2	园区工业生产总值		万元					
3	园区单位国内生产总值能耗		tce/万元					
4	园区万元工业增加值能耗		tce/万元					
5	园区二氧化碳排放总量		万吨					
6	园区二氧化碳利用总量		万吨					
7	园区单位国内生产总值碳排放		t/万元					
8	园区万元工业增加值碳排放		t/万元					
9	园区重点产品排碳情况							

9.1	xx 产品排碳总量	万 t CO ₂		xx 产品排碳系数	t CO ₂ /t	
9.2		万 t CO ₂			t CO ₂ /t	
.....						
10	园区余热资源回收利用率	%				
11	园区废气资源回收利用率	%				
12	是否建有碳排放信息管理平台					
13	是否建有能源信息管理平台					
14	是否编制碳减排实施方案					
三、园区碳减排实施路径						
1	园区碳减排工作概况					
2	已开展碳减排重点工程	名称	项目投资（万元）	承担企业	碳减排量（万吨）	
2.1						
2.2						
....						
3	拟开展碳减排重点工程	名称	项目投资（万元）	承担企业	碳减排量（万吨）	
3.1						
3.2						
....						
四、园区碳减排工作目标						
1	园区单位国内生产总值能耗	tce/万元		年均下降率	%	
2	园区万元工业增加值能耗	tce/万元		年均下降率	%	
3	园区单位国内生产总值碳排放	t/万元		年均下降率	%	
4	园区万元工业增加值碳排放	t/万元		年均下降率	%	
5	园区余热资源回收利用率	%		年均增长率	%	
6	园区废气资源回收利用率	%		年均增长率	%	
7	园区重点产品排碳系数					
7.1		t CO ₂ /t				
7.2		t CO ₂ /t				
.....						