

# 2021 年一季度中石化催化剂大连有限公司 环境信息公开

## 一、基本信息

单位名称	中石化催化剂大连有限公司		
组织机构代码	91210212071589422B	法定代表人	李梁善
厂址	辽宁省大连市旅顺口区三涧堡街道土城子村北路三涧段 588 号	联系电话	0411-66864082
主要生产经营范围	石油炼制催化剂及添加剂、石油化工催化剂及添加剂、特种蜡制造、销售；国内一般贸易；货物进出口、技术进出口；催化剂及相关产品技术开发、技术咨询、技术服务、技术转让；软件开发；人力资源代理服务（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动。）		
主要产品	生产规模		
加氢催化剂	7500t/a		

## 二、排污信息

水污染物								
工业污水排放口数量					2 个			
排放口编号或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	排放浓度	排放总量	核定的排放总量	执行的污染物排放标准浓度限值(参照环评)	超标情况
生产污水排放口	污水处理场	间断排放	COD	19.00mg/L	0.01881t	1.46t/a	≤300mg/L	无
			氨氮	6.05mg/L	5989t	0.22t/a	≤30mg/L	无
			SS	(4L)mg/L	-	-	≤300mg/L	无
车间排放口	加氢车间北侧	间断排放	镍	0.34mg/L	-	-	≤1mg/L	无
大气污染物								
排放口数量					3 个			
排放口编号或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染物名称	排放浓度	排放总量	核定的排放总量	执行的污染物排放标准浓度/速率限值	超标情况

排放口 1#	尾气处 理厂房	连续 排放	颗粒 物	12.27mg /m <sup>3</sup>	0.4013 t	-	≤ 120mg/m <sup>3</sup>	无
			氮氧 化物	12.67mg /m <sup>3</sup>	0.3715 t	9.6t /a	≤ 240mg/m <sup>3</sup>	无
			镍及 其化 合物	0.1386m g/m <sup>3</sup>	0.0070 65t	-	≤4.3mg/m <sup>3</sup>	无
			氨	0.2433k g/h	检测 排放 强度	-	≤20kg/h	无
排放口 2#	尾气处 理厂房 与主装 置变电 所之间	连续 排放	颗粒 物	3.17mg/ m <sup>3</sup>	0.1335 t	-	≤ 120mg/m <sup>3</sup>	无
			镍及 其化 合物	0.00027 mg/m <sup>3</sup>	0.0000 11t	-	≤4.3mg/m <sup>3</sup>	无
排放口 3#	固体投 料厂房	间断 排放	颗粒 物	3.53mg/ m <sup>3</sup>	0.0407 t	-	≤ 120mg/m <sup>3</sup>	无
			镍及 其化 合物	0.00518 3mg/m <sup>3</sup>	0.0000 7t	-	≤4.3mg/m <sup>3</sup>	无
固体废物								

废物名称	是否危险废物	处理处置方式	处理处置数量		
含重金属包装物	是	处置	1.88t		
超重力环保废液	是	处置	9.22t		
污泥、尘泥、沉渣	是	处置	2.92t		
废试剂瓶	是	处置	0.0074t		
成品段唐纳森滤筒	是	处置	0.88t		
含有机胺空桶	是	处置	1.9		
含铬废试剂	是	处置	0.04		
200L 带盖桶	是	处置	0.2		
噪声					
厂界位置	噪声值(dB)		执行的厂界噪声排放标准限值 (dB)		超标情况
	昼间	夜间	昼间	夜间	
厂东	54	50	65	55	无
厂南	52	50	65	55	无
厂西	53	48	65	55	无
厂北	52	48	65	55	无
其他污染类型					
无					

### 三、防治污染设施的建设和运行情况

设施类别	防治污染设施名称	投运时间	处理能力	运行情况
水污染物	污水处理场	2018年	20t/h	良好
大气污染物	唐纳森除尘装置	2018年	除尘效率	良好

			99%	
	脱氨塔	2018 年	脱氨效率 90%	良好
	氮氧化物处理装置	2018 年	脱硝效率 95%	良好
固体废物	-	-	-	-
	-	-	-	-
噪声	-	-	-	-
	-	-	-	-
其他	-	-	-	-

#### 四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况						
建设项目名称	环评 批复 单位	环评 批复 时间	环评 批复 文号	竣工 验收 单位	竣工 验收 时间	竣工 验收 文号
中石化催化剂大连有限公司大连基地（一期）建设第四条生产线恢复建设项目	大连市生态环境局	2020 年9月 28日	大环 评准 字 【202 0】 05004 4号	在建	在建	在建

中石化催化剂大连有限公司危废暂存库房建设项目	大连市旅顺口区生态环境分局	2019年11月21日	旅环评准字【2019】0062号	自主验收	2020年12月7日	----
中石化催化剂大连有限公司一期建设项目	大连市环境保护局	2013年8月30日	大环建发【2013】65号	自主验收、大连市环境保护局	2018年9月10日	----
其他环境保护行政许可情况	排污许可：91210212071589422B001V					

## 五、突发环境事件应急预案

### 六、环境自行监测方案

突发环境事件应急预案			
备案部门	大连市旅顺口区生态环境分局	备案时间	2020年11月14日
主要内容	一、突发环境事件应急预案备案表； 二、环境应急预案及其编制说明： 环境应急预案（签署发布文件、环境应急预案文本）编制说明（编制内容概述、重点内容说明、征求意见及情况说明、评审情况说明）； 三、环境风险评估报告； 四、环境应急资源调查报告； 五、环境应急预案评审意见。		

主要内容	<p>1、生产污水总排口：COD、氨氮、总氮、pH、悬浮物、总磷、总钴、总钼、石油类、氯化物、溶解性总固体，频率 1 次/半年。</p> <p>2、车间排口：总镍，1 次/月。</p> <p>3、1#废气排放口：NO<sub>x</sub>、颗粒物、镍及其化合物、氨，频率 1 次/半年。</p> <p>4、2#废气排放口：颗粒物、镍及其化合物，频率 1 次/半年。</p> <p>5、3#废气排放口：颗粒物、镍及其化合物，频率 1 次/半年。</p>
------	--

### 七、其他应当公开的环境信息

其他应当公开的环境信息	无
-------------	---

注：企业事业单位环境信息涉及国家秘密、商业秘密或者个人隐私的，依法可以不公开，法律、法规另有规定的，从其规定。