

2020年2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								
排放口数量					1 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	26mg/L	0.00 22t	1.46 t/a	≤ 300mg/L	无
			氨氮	0.119mg/ L	0.00 0126 t	0.22 t/a	≤ 30mg/L	无
			SS	ND	-	-	≤ 70mg/L	无
			镍	ND	-	-	≤ 1mg/L	无
大气污染物								
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	超标 情况

排放口 1#	尾气处 理厂房	连续 排放	颗粒 物	5.8mg/m ³	0.32 11t	-	≤ 120mg/m ³	无
			氮氧 化物	51mg/m ³	1.40 52t	9.6t	≤ 240mg/m ³	无
			粉尘 中的 镍	0.00273m g/m ³	0.00 0662 t	-	≤ 4.3mg/m ³	
			氨	0.0744kg/ h	检测 排放 强度	-	≤ 20kg/h	
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	5.1mg/m ³	0.47 56t	-	≤ 120mg/m ³	无
			粉尘 中的 镍	0.0017mg/ m ³	0.00 0678 t	-	≤ 4.3mg/m ³	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
氧化铝粉料	否	利用	39.9614t
含重金属包装物	是	处置	6t
废机油	是	处置	2.24t
废日光灯	是	处置	0.03t

噪声					
厂界位置	噪声值		执行的厂界噪声排放标准限值		超标情况
	昼间	夜间	昼间	夜间	
厂东	58.2	49.3	65dB/55dB		无
厂南	56.8	46.4	65dB/55dB		无
厂西	57.4	48.3	65dB/55dB		无
厂北	50.6	45.5	65dB/55dB		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 99%	良好
	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危废暂存库房建设项目	大连市旅顺口生态环境分局	2019年11月21日	旅环评准字【2019】0062号	在建	在建	在建
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	----					

五、突发环境事件应急预案

突发环境事件应急预案			
备案部门	大连市旅顺口区环境保护局	备案时间	2018年8月23日

主要内容	<p>一、突发环境事件应急预案备案表；</p> <p>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）；</p> <p>三、环境风险评估报告；</p> <p>四、环境应急资源调查报告；</p> <p>五、环境应急预案评审意见。</p>
------	---

六、环境自行监测方案

主要内容	<p>1、生产污水总排口：COD、氨氮、总氮、pH、悬浮物、总镍、总磷、总钴、总钼、石油类，频率1次/季度。</p> <p>2、生活污水总排口：COD、氨氮、总氮、总磷、pH、悬浮物等，频率1次/季度。</p> <p>3、车间排口：总镍，1次/季度。</p> <p>4、1#废气排放口：NO_x、颗粒物、镍及其化合物、氨，频率1次/月。</p> <p>5、2#废气排放口：颗粒物、镍及其化合物，频率1次/月。</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。