

中车洛阳机车有限公司襄阳分公司

环境信息公开情况

一、企业基本情况

企业名称	中车洛阳机车有限公司襄阳分公司		
统一社会信用代码	91420607682658490U		
法人代表	单勇		
地址	湖北省襄阳市襄州区张集镇钢铁路8号		
环保主管领导	冯大平	联系电话	0710-3060219
环保主管人员	王学方	联系电话	0710-3060050
所属行业	其他铁路运输设备制造 铁路运输设备修理	行业代码	3719
企业简介	中车洛阳机车有限公司襄阳分公司是中车洛阳机车有限公司的分公司，是国内机车修理的专业厂家。公司前身为中国人民解放军6618工厂，于1969年建成，1984年随铁道兵并入铁道部，2000年划归中国南车集团公司，2008年并入南车洛阳机车有限公司，2015年并入中国中车集团公司。公司所在地襄阳市，公司现已形成了年修DF4系列、DF5、DF7D、DF8B等各型内燃机车，机车电机、轮对等大部件规模化修制。目前具备年检修220辆内燃机车的能力。		

二、企业排污信息

1、工业废水污染物				
主要污染物	COD	氨氮	石油类	悬浮物
执行的排放标准	《污水综合排放标准》(GB8978-1996) 污水排入城镇下水道水质标准 GB/T31962-2015			
污染物排放浓度限值	500mg/L	45mg/L	20mg/L	400mg/L
污染物排放浓度	37mg/L	0.193mg/L	0.35mg/L	15mg/L

是否超标	否	否	否	否
排污许可证年污染物排放总量	13.2 吨/年	11.25 吨/年	/	/
排放口数量、分布及排放方式	公司厂区只有 1 个工业废水外排口，间歇式排放			
2、锅炉大气污染物				
主要污染物	二氧化硫	颗粒物	氮氧化物	
执行的排放标准	《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014)			
污染物排放浓度限值	50mg/m ³	20mg/m ³	150mg/m ³	
污染物排放浓度	3mg/m ³	1.4mg/m ³	97mg/m ³	
是否超标	否	否	否	
排污许可证年污染物排放总量	/	/	/	
排放口数量、分布及排放方式	公司厂区 2 个天然气锅炉房燃烧天然气排放口，间歇式排放			
3、工艺废气污染物				
主要工序	有机废气		喷砂抛丸	
主要污染物	二甲苯	挥发性有机物	颗粒物	
执行排放标准	天津市工业企业挥发性有机物排放标准 《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)			
污染物排放浓度限值(mg/m ³)	40	80	120	
污染物排放浓度(mg/m ³)	3.42	6.28	37	
是否超标	否	否	否	
核定排放总量		/	/	
排放口数量及分布情况	9 个，分布在公司各车间		3 个，分布钢结构车间	
排放方式	有组织排放		有组织排放	
4、噪声				

主要污染源	厂界噪声	排放限值	昼间 60dB (A) 夜间 50dB (A)
执行的排放标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)		
排放结果	昼间最大 52.1dB (A), 夜间最大 47.9dB (A)		
监测点位数量、分布	监测点位数量 10 个, 主要分布在襄阳分公司正门、分公司中门、生活区六区、九区处厂区围墙外侧、钢结构厂房南侧、东侧、机车检修区域西南侧和西侧。		
5、危险废物			
种类	含油污泥、废油、废稀释剂、乳化液、漆渣、刷镀废液、废油桶和废油漆桶、废电池		
执行的排放标准	《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)		
年产生量	250 吨		
处置方式、去向	委托第三方有资质的单位进行无害化处置		

三、污染治理设施的建设和运行情况

1、废水治理设施		
<p>公司 2010 年自建处理能力 3000 吨/日污水处理站。根据采用工艺先进适用、成熟可靠、经济合理的原则, 采用一级强化处理即斜板隔油、气浮工艺, 二级生化处理采用 CAST 工艺, 三级采用过滤工艺, 污泥采用机械离心脱水方式。废水处理站各设施运行良好, 并定期维修维保。</p>		
2、废气治理设施		
设施名称	有机废气治理设施	喷砂粉尘治理设施
处理工艺	吸收法, 过滤棉、活性炭吸附、催化燃烧	旋风+脉冲式袋式除尘
建设时间	2012 年-2020 年	2012 年
审批情况	已审批	已审批
验收情况	已验收	已验收
设备运行是否正常	是	是
设备维护情况	定期维护	定期维护
3、危险废物贮存和处置情况		
种类	含油污泥、废油、废稀释剂、乳化液、漆渣、刷镀废液、废油桶和废油漆桶、废电池	
厂内暂存场所位置	公司危废库房	

暂存周期	〈六个月	
处置合同	已签订	
4、在线监测设备设施		
污染源类型	废气	废水
设施名称	VOCs在线监测系统	水质连续监测系统
安装时间	2020年	2019年
在线监测因子	苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃	COD、氨氮、石油类、流量
是否通过有效性审核	是	是
是否与环保部门联网	是	是
设备运行是否正常	是	是

四、建设项目环境影响评价及排污许可情况

1、排污许可证情况

核发单位	襄阳市生态环境局	许可证编号	91420607682658490U001R
核发时间		有效期止	
许可排污种类	污染物	许可年排放量（吨/年）	
废水总量指标	COD	13.2	
	氨氮	11.25	
备注：2020年4月份开始申请新版全国排污许可证，襄阳市生态环境局通过初审并提出整改意见，整改时限为2020-08-29至2021-08-28，整改完成后发放排污许可证。公司按照要求正在积极整改。			

五、突发环境事件应急预案情况

预案名称	中车洛阳机车有限公司襄阳分公司突发环境事件应急预案		
备案编号	420607-2020-012		
报送部门	襄阳市生态环境局襄州分局	备案时间	2020年6月1日

六、其他环境信息

近五年环境信访投诉情况	无
-------------	---

近五年环境行政处罚情况	无
是否通过 ISO14001 环境管理体系	是
环境自行监测方案	按襄阳市生态环境局襄州分局要求,在湖北省重点污染源系统上传环境监测信息