

# 中车洛阳机车有限公司

## 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		
统一社会信用代码 代码	91410300664668740Y		
法人代表	单勇		
地址	河南省洛阳市瀍河区启明东路 2 号		
环保主管领导	卢海	联系电话	0379-62635212
环保主管人员	赵亚萍	联系电话	0379-62635143
所属行业	铁路运输设备维修 铁路运输设备配件 制造	行业代码	C4341 C371
企业简介	中车洛阳机车有限公司,坐落于“千年帝都,牡丹花城”洛阳,下辖洛阳总部和襄阳分公司,洛阳总部地处河南省洛阳市,毗邻陇海、焦枝铁路线,郑、西高铁城中穿过,交通便利。襄阳分公司地处湖北省襄阳市,汉丹、焦柳、襄渝铁路线在此交汇,路途通达。占地 102.8 万多平方米,是中国中车下属子公司,河南省轨道交通产业和洛阳市瀍河区轨道交通产业集群的龙头		

	企业。目前主要从事内燃、电力、和谐机车检修，轨道工程装备和关键零部件制造与服务，是国内检修机车品种最多、客户分布最广、市场占有率最高的专业化大型铁路机车检修、工程机械车辆制造及维保服务企业。
--	---

## 二、企业排污信息

<b>1、工业废水污染物</b>				
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 )			
污染物排放浓度限值	100mg/L	15mg/L	5mg/L	70mg/L
污染物排放浓度	24mg/L	3.02mg/L	1.46mg/L	26mg/L
是否超标	否	否	否	否
排污许可证年污染物排放总量	22.2665 吨/年	3.34 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			
<b>2、锅炉大气污染物</b>				
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 <sup>3</sup>	20mg/m <sup>3</sup>	150mg/m <sup>3</sup>	
承诺更加严格排放浓度限值	10mg/m <sup>3</sup>	5mg/m <sup>3</sup>	50mg/m <sup>3</sup>	
污染物排放浓度	7mg/m <sup>3</sup>	3.3mg/m <sup>3</sup>	34mg/m <sup>3</sup>	

是否超标	否	否	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				
<b>3、工艺废气污染物</b>					
主要工序	有机废气			腻子打磨	喷砂抛丸
主要污染物	苯	甲苯+二甲苯	挥发性有机物	颗粒物	颗粒物
执行排放标准	河南省地方标准《工业涂装工序挥发性有机物排放标准》(DB41/1951-2020) 《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)				
污染物排放浓度限值(mg/m <sup>3</sup> )	1	20	50	120	120
污染物排放浓度 ( mg/m <sup>3</sup> )	未检出	0.655	14.5	9.2	11.6
是否超标	否	否	否	否	否
核定排放总量	/	/	/	/	/

排放口数量及分布情况	3 个 , 分布在部件事业部		2 个 , 分布在部件事业部	1 个 , 分布在机车事业部
排放方式	有组织排放		有组织排放	有组织排放
<b>4、噪声</b>				
主要污染源	厂界噪声	排放限值	昼间 65dB ( A ) 夜间 55dB ( 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 54.1dB ( A ) , 夜间最大 44.2dB ( A )			
监测点位数量、分布	监测点位数量 3 个 , 主要分布在洛阳公司新东门、东门和西门站。			
<b>5、危险废物</b>				
种类	废机油、废乳化液、废油漆桶、含油污泥、其他废物			
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	229.644 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

洛阳公司污水处理站位于公司厂区东南角 , 处理能力 1500 吨/日 , 废水处理

工艺为：格栅+进水泵房+调节隔油沉淀池+气浮池+CAST 反应池+中间泵房+网格反应池+快滤池+清水池+消毒。废水处理站各设施运行良好，并委托专业公司进行定期维修维保。

## 2、废气治理设施

设施名称	有机废气治理设施	打磨粉尘治理设施	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+滤筒过滤	旋风+滤筒过滤
建设时间	2008-2020 年	2014-2019 年	2014-2019 年
审批情况	已审批	已审批	已审批
验收情况	已验收	已验收	已验收
设备运行是否正常	是	是	是
设备维护情况	定期维护	定期维护	定期维护

## 3、危险废物贮存和处置情况

种类	废机油、废乳化液、废油漆桶、含油污泥、其他废物
厂内暂存场所位置	公司危废暂存间
暂存周期	1-6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
设施名称	VOCs在线监测系统
安装时间	2020年
在线监测因子	苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃
是否通过有效性审核	是
是否与环保部门联网	是
设备运行是否正常	是

#### 四、排污许可情况

1、排污许可证情况			
核发单位	洛阳市生态环境局	许可证编号	91410300664668740Y001V
核发时间	2020年7月14日	有效期至	2023年7月13日
许可排污种类	污染物	许可年排放量(吨/年)	
废水总量指标	COD	22.2665	
	氨氮	3.34	
备注：从2020年6月份开始推行新版全国排污许可证，其他污染物只许可了排放浓度无许可年排放量的限值。			

#### 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突发环境事件应急预案
备案编号	410304-2019-001-L

报送部门	洛阳市环境保护局槐和环境 保护分局	备案时间	2019年10月21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
清洁生产审核情况	公司已通过第二轮清洁生产审核与验收
环境自行监测方案	每年根据当地环保主管部门要求，已在全国污染源监测信息管理与共享平台上公布