

环境信息披露报告

单位：中车唐山机车车辆有限公司

统一社会信用代码：911302216636887669

报告年度：2021 年

编制日期：2022 年 3 月

承 诺

企业负责人周军年保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。

环保机构负责人尚志龙保证年度报告中环保信息及数据的真实、准确、完整。

一、基础信息

企业名称：中车唐山机车车辆有限公司

统一社会信用代码：911302216636887669

地址：唐山市丰润区厂前路 3 号

地址：唐山市路南区南厂路 45 号

法定代表人：周军年

环保负责人：尚志龙

负责人电话：0315-3089942

丰润厂区：经纬度：东经：118° 10' 50" 北纬：39° 40'
20"

客车检修事业部：经纬度：东经：118° 11' 45" 北纬：39°
36' 21"

主营业务：铁路运输设备制造（凭许可证经营）铁路车辆、电动车组、内燃动车组、磁悬浮列车特种车、试验车、城市轨道车辆和配件销售等。

主要产品及规模：中车唐山机车车辆有限公司拥有以铝合金、碳钢材质为主导的两条客车车体生产线。其中，铝合金生产线以时速 350 公里动车组为主，碳钢车生产线以 25T 型客车产品为主。具备年产 120 列(8 辆编组)高速动车组、城轨车 300 辆，碳钢客车新造 1512 辆及动车检修 1824 辆和碳钢客车检修 1000 辆的生产能力。

二、环境管理信息

1、生态环境许可

1.1 排污许可证

序号	排污许可情况					
1	发证机关	唐山市行政审批局		证书编号	911302216636887669001V	
	发证日期	2020年8月12日		有效期限	2020.8.12至2023.8.11	
	废气	污染物种类	许可排放量	废水	污染物种类	许可排放量
		/	/		/	/
	季度执行报告情况	应编制公开次数	实际编制公开次数	年度执行报告情况	应编制公开次数	实际编制公开次数
		4	4		1	1
变更情况	2021年12月由于法人变化对许可证进行变更					
2	发证机关	唐山市行政审批局		证书编号	911302216636887669002R	
	发证日期	2021年12月2日		有效期限	2021.3.5至2026.3.4	
	废气	污染物种类	许可排放量	废水	污染物种类	许可排放量
		/	/		/	/
	季度执行报告情况	应编制公开次数	实际编制公开次数	年度执行报告情况	应编制公开次数	实际编制公开次数
		3	3		1	1
变更情况	2021年3月首次取得证书，2021年12月由于实施客检腻子打磨除尘净化设施项目、客检转向架检修喷漆线有机废气处理设施项目和RCO废气处理设备（客车检修事业部车体防腐工序）项目，及法定代表人变化重新领证。					

1.2 辐射安全许可证

发证机关	唐山市生态环境局	证书编号	冀环辐证【0355】
发证日期	2021年5月24日	有效期限	2026年5月6日
许可内容	使用II类射线装置		
变更情况	1、由于辐射安全许可证到期，于2021年4月办理许可证延续手续，2021年5月7日取得新证书； 2、由于公司法人变更，于2021年5月办理许可证变更手续，2021年5月24日取得新证书。		

1.3 环境影响评价

序号	项目名称	环境影响评价情况
----	------	----------

1	中车唐山机车车辆有限公司碳钢车部件制造配套完善项目	审批文件	建设项目环境影响登记表 (中车唐山机车车辆有限公司碳钢车部件制造配套完善项目)	是否完成环保 自主验收	/
		审批文号	202113020800000400		
		审批日期	2021年7月6日	验收日期	/
2	客检腻子打磨除尘净化设施	审批文件	建设项目环境影响登记表 (客检腻子打磨除尘净化设施项目)	是否完成环保 自主验收	/
		审批文号	202113020200000066		
		审批日期	2021年8月19日	验收日期	/
3	客检转向架检修喷漆线有机废气处理设施	审批文件	建设项目环境影响登记表 (喷漆厂房废气处理项目)	是否完成环保 自主验收	/
		审批文号	202113020200000065		
		审批日期	2021年8月19日	验收日期	/
4	中车唐山机车车辆有限公司污水处理站建设项目	审批文件	建设项目环境影响登记表 (中车唐山机车车辆有限公司污水处理站建设项目)	是否完成环保 自主验收	/
		审批文号	202113020800000589		
		审批日期	2021年10月15日	验收日期	/
5	RCO 废气处理设备(客车检修事业部车体防腐工序)	审批文件	建设项目环境影响登记表 (RCO 废气处理设备(客车检修事业部车体防腐工序)项目)	是否完成环保 自主验收	/
		审批文号	202113020200000076		
		审批日期	2021年10月21日	验收日期	/

2、环境保护税

序号	应税污染物名称	税额(元)
1	一般性粉尘	81799
2	苯	34015
3	甲苯、二甲苯	24161
合计		139975

3、环境污染责任保险

公司丰润厂区、客车检修事业部自2018年开始连续投保环境污染责任保险，目前两个厂区环境污染责任保险均在

有效期内。

4、环保信用评价

2020年，根据《河北省企业生态环境信用管理办法（试行）》的相关规定要求，唐山公司按照地方政府要求积极收集并提报初评资料。通过初评，公司信用等级取得92分的优异成绩，位列地方信用标杆企业，2021年未发生变化。

三、污染物产生治理与排放信息

1、安装和运行的全部污染防治设施信息：

（一）污染治理设施的名称、对应的产污环节、处理的污染物、对应排污口的名称编号；

大气污染物排放（有组织）及治理设施情况一览表
丰润厂区

序号	产线	所属单位	产污/产废 工序	排放口名称	排放口编号	主要污染物	处理设施	排气筒 个数
1	动车组 制造生 产线	车体事业 部 铝制 车体产线	焊接	铝合金 C1 南侧、铝合金 C1 北侧、铝合金 C2 南侧、铝合金 C2 北侧、 铝合金 C3 南侧、铝合金 C3 北侧、铝合金 C4 南侧、铝合金 C4 北侧、 铝合金 C5 南侧、铝合金 C5 北侧、铝合金 C6 南侧、铝合金 C6 北侧、 铝合金 C7 南侧、铝合金 C7 北侧、铝合金 C8 南侧、铝合金 C8 北侧、 铝合金 B1 南侧、铝合金 B1 北侧、铝合金 B2 南侧、铝合金 B2 北侧、 铝合金 B3 南侧、铝合金 B3 北侧、铝合金 B4 南侧、铝合金 B4 北侧、 铝合金 B5 南侧、铝合金 B5 北侧、铝合金 B6 南侧、铝合金 B6 北侧、 铝合金 B7 南侧、铝合金 B7 北侧、铝合金 B8 南侧、铝合金 B8 北侧、 铝合金预制 A1 南侧、铝合金预制 A1 北侧、铝合金预制 A2 南侧、 铝合金预制 A2 北侧、铝合金 D1 南侧、铝合金 D1 北侧、铝合金 D2 南侧、铝合金 D2 北侧、铝合金 D3 南侧、铝合金 D3 北侧、铝合金 D4 南侧、铝合金 D4 北侧、铝合金 D5 南侧、铝合金 D5 北侧、铝合 金 D6 南侧、铝合金 D6 北侧、铝合金 D7 南侧、铝合金 D7 北侧、铝 合金 D8 南侧、铝合金 D8 南侧、铝合金 E1 南侧、铝合金 E1 北侧、 铝合金 E2 南侧、铝合金 E2 北侧、铝合金 E3 南侧、铝合金 E3 北侧、 铝合金 E4 南侧、铝合金 E4 北侧、铝合金 E5 南侧、铝合金 E5 北侧	DA192、DA193、DA194、DA195、 DA196、DA197、DA198、DA199、 DA200、DA201、DA202、DA203、 DA204、DA205、DA206、DA207、 DA208、DA209、DA210、DA211、 DA212、DA213、DA214、DA215、 DA216、DA217、DA218、DA219、 DA220、DA221、DA222、DA223、 DA224、DA225、DA226、DA227、 DA228、DA229、DA230、DA231、 DA232、DA233、DA234、DA235、 DA236、DA237、DA238、DA239、 DA240、DA241、DA242、DA243、 DA244、DA245、DA246、DA247、 DA248、DA249、DA250、DA251、 DA252、DA253	颗粒物	滤筒除尘器	62
2	动车组 制造生 产线	车体事业 部	喷砂、焊接	涂装南区喷砂 6P-1#、涂装南区喷砂 6P-2#、涂装南区喷砂 4P-1#、涂 装南区喷砂 4P-2#、涂装南区喷砂 5P-1#、涂装南区喷砂 5P-2#、涂装 南区补焊 H-1#、涂装南区补焊 H-2#、涂装南区补焊 H-3#	DA006、DA007、DA008、DA009、 DA010、DA011、DA270、DA304、 DA307	颗粒物	袋式除尘器	9
3	动车组 制造生 产线	涂装 产线南区	调漆	涂装南区调漆室	DA254	颗粒物、非 甲烷总烃、 苯、甲苯与	活性炭吸附+催 化燃烧	1

						二甲苯合计		
4	动车组制造生产线	喷漆	涂装南区面漆 12B、涂装南区面漆 12C、涂装南区面漆 13B、涂装南区面漆 13C、涂装南区面漆 14C、涂装南区面漆 14D、	DA255、DA390、DA256、DA347、DA327、DA384、	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	过滤棉+活性炭吸附+催化氧化	6	
5	动车组制造生产线	喷漆	涂装南区底漆 1B-1#、涂装南区底漆 1B-2#、涂装南区底漆 1B-3#、涂装南区底漆 1B-4#、涂装南区底漆 1B-5#、涂装南区底漆 2C-1#、涂装南区底漆 2C-2#、涂装南区底漆 2C-3#、涂装南区底漆 2C-4#、涂装南区底漆 2C-5#、涂装南区底漆 5C-1#、涂装南区底漆 5C-2#、涂装南区底漆 5C-3#、涂装南区底漆 5C-4#、涂装南区底漆 5C-5#、涂装南区中涂 10B-1#、涂装南区中涂 10B-2#、涂装南区中涂 10B-3#、涂装南区中涂 10B-4#、涂装南区面漆 10C、涂装南区面漆 10D、涂装南区中涂 11B-1#、涂装南区中涂 11B-2#、涂装南区中涂 11B-3#、涂装南区中涂 11B-4#、涂装南区面漆 11C、涂装南区面漆 11D、涂装南区面漆 12D、涂装南区面漆 13D、涂装南区中涂 14B-1#、涂装南区中涂 14B-2#、涂装南区中涂 14B-3#、涂装南区中涂 14B-4#	DA385、DA386、DA387、DA388、DA389、DA342、DA343、DA344、DA345、DA346、DA332、DA333、DA334、DA335、DA336、DA368、DA369、DA370、DA371、DA383、DA395、DA364、DA365、DA366、DA367、DA341、DA381、DA326、DA325、DA337、DA338、DA339、DA340	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	过滤棉+活性炭吸附+催化氧化	33	
6	动车组制造生产线	喷漆	涂装南区底漆 1A-1#、涂装南区底漆 1A-2#、涂装南区底漆 1A-3#、涂装南区底漆 1A-4#、涂装南区底漆 1A-5#、涂装南区底漆 2D-1#、涂装南区底漆 2D-2#、涂装南区底漆 2D-3#、涂装南区底漆 2D-4#、涂装南区底漆 2D-5#、涂装南区底漆 3C、涂装南区底漆 3D-1#、涂装南区底漆 3D-2#、涂装南区底漆 3D-3#、涂装南区底漆 3D-4#、涂装南区底漆 3D-5#、涂装南区底漆 5D-1#、涂装南区底漆 5D-2#、涂装南区底漆 5D-3#、涂装南区底漆 5D-4#、涂装南区底漆 5D-5#、涂装南区中涂 10A-1#、涂装南区中涂 10A-2#、涂装南区中涂 10A-3#、涂装南区中涂 10A-4#、涂装南区中涂 11A-1#、涂装南区中涂 11A-2#、涂	DA262、DA263、DA264、DA265、DA266、DA376、DA377、DA378、DA379、DA380、DA324、DA257、DA258、DA259、DA260、DA261、DA396、DA397、DA398、DA399、DA400、DA391、DA392、DA393、DA394、DA328、DA329、DA330、DA331、DA320、DA323、DA372、DA373、DA374、DA375	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	滤棉+活性炭吸附	35	

				装南区中涂 11A-3#、涂装南区中涂 11A-4#、涂装南区面漆 12A、涂装南区面漆 13A、涂装南区中涂 14A-1#、涂装南区中涂 14A-2#、涂装南区中涂 14A-3#、涂装南区中涂 14A-4#				
7	动车组制造生产线	车体事业部 涂装产线南区	刮腻子、腻子打磨	涂装南区腻子 5A、涂装南区腻子 5B、涂装南区腻子 6A、涂装南区腻子 6B、涂装南区腻子 6C、涂装南区腻子 6D、涂装南区腻子 7A、涂装南区腻子 7B、涂装南区腻子 7C、涂装南区腻子 7D、涂装南区腻子 8A、涂装南区腻子 8B、涂装南区腻子 8C、涂装南区腻子 8D	DA280、DA281、DA282、DA283、DA284、DA285、DA286、DA287、DA288、DA289、DA290、DA291、DA292、DA293	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	滤棉+活性炭吸附	14
8	动车组制造生产线		阻尼浆喷涂	涂装南区阻尼浆 2A、涂装南区阻尼浆 2B、涂装南区阻尼浆 3A、涂装南区阻尼浆 3B	DA294、DA295、DA296、DA297	非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	滤棉+活性炭吸附	4
9	动车组制造生产线	转向架事业部	喷漆、焊接、抛丸	2#板材打砂排气筒、1#东转向架焊接厂房排气筒、1#西转向架焊接厂房排气筒、2#东转向架焊接厂房排气筒、2#西转向架焊接厂房排气筒、3#东转向架焊接厂房排气筒、3#西转向架焊接厂房排气筒、4#东转向架焊接厂房排气筒、4#西转向架焊接厂房排气筒、5#东转向架焊接厂房排气筒、5#西转向架焊接厂房排气筒、6#东转向架焊接厂房排气筒、6#西转向架焊接厂房排气筒、7#东转向架焊接厂房排气筒、7#西转向架焊接厂房排气筒、8#东转向架焊接厂房排气筒、8#西转向架焊接厂房排气筒、1#构架打砂排气筒、3#构架打砂排气筒、2#构架打砂排气筒、小件打砂排气筒、1#板材打砂排气筒	DA317、DA348、DA349、DA350、DA351、DA352、DA353、DA354、DA355、DA356、DA357、DA358、DA359、DA360、DA361、DA362、DA363、DA407、DA409、DA410、DA411、DA413	颗粒物	袋式除尘器	22
10	动车组制造生产线		调漆	东扩区调漆室排气筒	DA382	非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	过滤棉+活性炭吸附	1
11	动车组		喷漆、热风	散件喷漆排气筒、构件喷漆排气筒	DA414、DA416	颗粒物、非	过滤棉+活性炭	2

	制造生 产线		烘干				甲烷总烃、 苯、甲苯与 二甲苯合计	吸附+催化氧化	
12	动车组 制造生 产线	组装事业 部 内饰 件产线	木质件拆 解、锯切、	木工除尘东、木工除尘西、木工除尘中	DA001、DA002、DA003、	颗粒物		袋式除尘器	5
13	动车组 制造生 产线		喷胶、粘压	内饰件木配件喷胶	DA004	颗粒物、非 甲烷总烃、 苯、甲苯与 二甲苯合计	过滤棉+活性炭 吸附		1
14	动车组 制造生 产线	车体事业 部 部件 产线	抛丸	内饰件裙板打砂除尘	DA311	颗粒物		袋式除尘器	1
				内饰件铆焊除尘	DA316		滤筒除尘器	1	
15	动车组 制造生 产线		焊接	裙板排障器除尘	DA269	颗粒物		覆膜滤筒除尘 器	1
16	动车组 制造生 产线		刮腻子、腻子打磨、烘干、喷漆	内饰件裙板涂装	DA277	颗粒物、非 甲烷总烃、	活性炭吸附+催 化燃烧(RCO)		1
17	动车组 制造生 产线		喷漆	喷漆大棚喷烘一体 02-1#、喷漆大棚喷烘一体 02-2#、喷漆大棚喷烘一体南、喷漆大棚喷烘一体北	DA268、DA306、DA321、DA322	苯、甲苯与 二甲苯合计	过滤棉+活性炭 吸附+催化氧化		4
18	动车组 制造生 产线		喷漆	喷漆大棚调漆	DA267	非甲烷总 烃、苯、甲 苯与二甲苯 合计	过滤棉+活性炭 吸附		1

19	动车组制造生产线	制造技术中心	粘接	制造中心粘结实验室	DA298	非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	过滤棉+活性炭吸附	1
20			焊接	东扩区焊接培训中心、焊接中心西侧、焊接中心东侧	DA302、DA318、DA319	颗粒物	袋式除尘器	3
21	动车组制造生产线	安全管理部	危废储存	旧危废库 VOC 治理、新危废库 VOC 治理	DA038、DA039	非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	过滤棉+活性炭吸附	2
22	碳钢车制造生产线		抛丸	钢结构预制打砂除尘排气筒	DA005	颗粒物	旋风除尘+袋式除尘器	1
23	碳钢车制造生产线	车体事业部 钢制车体产线	焊接、火焰切割、机械部件拆解、吹扫、抛丸	钢结构 1#南侧、钢结构 1#北侧、钢结构 2#南侧、钢结构 2#北侧、钢结构 3#南侧、钢结构 3#北侧、钢结构 4#南侧、钢结构 4#北侧、钢结构 5#南侧、钢结构 5#北侧、钢结构 6#南侧、钢结构 6#北侧、钢结构 7#南侧、钢结构 7#北侧、钢结构 8#南侧、钢结构 8#北侧、钢结构 9#南侧、钢结构 9#北侧、钢结构 10#南侧、钢结构 10#北侧、钢结构 11#南侧、钢结构 11#北侧、钢结构 12#南侧、钢结构 12#北侧	DA014、DA015、DA016、DA017、DA018、DA019、DA020、DA021、DA022、DA023、DA024、DA025、DA026、DA027、DA028、DA029、DA030、DA031、DA032、DA033、DA034、DA035、DA036、DA037	颗粒物	滤筒除尘器	24
24	碳钢车制造生产线	车体事业部 钢制车体产线	喷漆、调漆	钢结构预制喷漆废气排气筒	DA401	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	活性炭吸附+催化燃烧(RCO)	1
25	碳钢车制造生产线	车体事业部 涂装产线北区	焊接、喷砂	北区补焊、涂装北区打砂 P1 东、涂装北区打砂 P1 西、涂装北区打砂 P2 东、涂装北区打砂 P2 西	DA299、DA402、DA403、DA404、DA405	颗粒物	带式除尘器	5
26	碳钢车制造生产线		调漆	涂装北区北干道调漆、涂装北区重防腐调漆	DA012、DA013	非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯	活性炭吸附	2

						合计		
27	碳钢车 制造生 产线	喷漆、热风 烘干、流平	A1-1#、涂装北区 A1-2#、涂装北区 A1-3#、涂装北区 A1-4#、涂装北区 A1-5#、涂装北区 B1-1#、涂装北区 B1-2#、涂装北区 B1-3#、涂装北区 B1-4#、涂装北区 B1-5#、涂装北区 C1-1#、涂装北区 C1-2#、涂装北区 C1-3#、涂装北区 C1-4#、涂装北区 C1-5#、涂装北区 D1-1#、涂装北区 D1-2#、涂装北区 D1-3#、涂装北区 D1-4#、涂装北区 D1-5#、涂装北区 C2-1#、涂装北区 C2-2#、涂装北区 C2-3#、涂装北区 C2-4#、涂装北区 C2-5#、涂装北区涂装北区 D2-1#、涂装北区 D2-2#、涂装北区 D2-3#、涂装北区 D2-4#、涂装北区 D2-5#、涂装北区 C3-1#、涂装北区 C3-2#、涂装北区 C3-3#、涂装北区 C3-4#、涂装北区 C3-5#、涂装北区 D3-1#、涂装北区 D3-2#、涂装北区 D3-3#、涂装北区 D3-4#、涂装北区 D3-5#、涂装北区 D4-5#、涂装北区 C4-1#、涂装北区 C4-2#、涂装北区 C4-3#、涂装北区 C4-4#、涂装北区 C4-5#、涂装北区 D4-1#、涂装北区 D4-2#、涂装北区 D4-3#、涂装北区 D4-4#、涂装北区解 1B-1#、涂装北区解 1B-2#、涂装北区解 1B-3#、涂装北区解 1B-4#、涂装北区解 1B-5#、涂装北区解 5D-1#、涂装北区解 5D-2#、涂装北区解 5D-3#、涂装北区解 5D-4#、涂装北区解 5D-5#、涂装北区解 6D-1#、涂装北区解 6D-2#、涂装北区解 6D-3#、涂装北区解 6D-4#、涂装北区解 6D-5#、涂装北区解 7C-1#、涂装北区解 7C-2#、涂装北区解 7C-3#、涂装北区解 7C-4#、涂装北区解 7C-5#、涂装北区解 7D-1#、涂装北区解 7D-2#、涂装北区解 7D-3#、涂装北区解 7D-4#、涂装北区解 7D-5#、涂装北区解 8C-1#、涂装北区解 8C-2#、涂装北区解 8C-3#、涂装北区解 8C-4#、涂装北区解 8C-5#、涂装北区解 8D-1#、涂装北区解 8D-2#、涂装北区解 8D-3#、涂装北区解 8D-4#、涂装北区解 8D-5#、涂装北区北 6-1#、涂装北区北 6-2#、涂装北区北 6-3#、涂装北区北 6-4#、涂装北区北 6-5#、涂装北区北 7-1#、涂装	DA147、DA148、DA149、DA150、DA151、DA142、DA143、DA144、DA145、DA146、DA080、DA081、DA082、DA083、DA084、DA055、DA056、DA057、DA058、DA059、DA162、DA163、DA164、DA165、DA166、DA152、DA153、DA154、DA155、DA156、DA070、DA071、DA072、DA073、DA074、DA137、DA138、DA139、DA140、DA141、DA167、DA168、DA169、DA170、DA171、DA127、DA128、DA129、DA130、DA131、DA182、DA183、DA184、DA185、DA186、DA060、DA061、DA062、DA063、DA064、DA065、DA066、DA067、DA068、DA069、DA177、DA178、DA179、DA180、DA181、DA040、DA041、DA042、DA043、DA044、DA096、DA097、DA098、DA099、DA100、DA075、DA076、DA077、DA078、DA079、DA122、DA123、DA124、DA125、DA126、DA085、DA086、DA087、DA088、DA089、DA408	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	过滤棉+活性炭吸附+催化氧化	96	

				北区北 7-2#、涂装北区北 7-3#、涂装北区北 7-4#、涂装北区北 7-5#、涂装北区烘干室 1（解 5B）				
28	碳钢车制造生产线		喷漆、热风烘干、流平	涂装北区 A2-1#、涂装北区 A2-2#、涂装北区 A2-3#、涂装北区 A2-4#、涂装北区 A2-5#、涂装北区 B2-1#、涂装北区 B2-2#、涂装北区 B2-3#、涂装北区 B2-4#、涂装北区 B2-5#、涂装北区 A3-1#、涂装北区 A3-2#、涂装北区 A3-3#、涂装北区 A3-4#、涂装北区 A3-5#、涂装北区 B3-1#、涂装北区 B3-2#、涂装北区 B3-3#、涂装北区 B3-4#、涂装北区 B3-5#、涂装北区 A6-1#、涂装北区 A6-2#、涂装北区 A6-3#、涂装北区 B6-1#、涂装北区 B6-2#、涂装北区 B6-3#、涂装北区 AB7-1#、涂装北区 AB7-2#、涂装北区 AB7-3#、涂装北区 AB7-4#、涂装北区 AB7-5#、涂装北区解 1C-1#、涂装北区解 1C-2#、涂装北区解 1C-3#、涂装北区解 1C-4#、涂装北区解 1C-5#、涂装北区解 1D-1#、涂装北区解 1D-2#、涂装北区解 1D-3#、涂装北区解 1D-4#、涂装北区解 1D-5#、涂装北区解 5C-1#、涂装北区解 5C-2#、涂装北区解 5C-3#、涂装北区解 5C-4#、涂装北区解 5C-5#、涂装北区解 5C-6#、涂装北区解 6B-1#、涂装北区解 6B-2#、涂装北区解 6B-3#、涂装北区解 6B-4#、涂装北区解 6B-5#、涂装北区解 6B-6#、涂装北区烘干室 2（解 6C）	DA132、DA133、DA134、DA135、DA136、DA112、DA113、DA114、DA115、DA116、DA045、DA046、DA047、DA048、DA049、DA157、DA158、DA159、DA160、DA161、DA107、DA108、DA109、DA050、DA051、DA052、DA117、DA118、DA119、DA120、DA121、DA172、DA173、DA174、DA175、DA176、DA187、DA188、DA189、DA190、DA191、DA090、DA091、DA092、DA093、DA094、DA095、DA101、DA102、DA103、DA104、DA105、DA106、DA406	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	滤棉+活性炭吸附	54
29	碳钢车制造生产线		腻子打磨	涂装北区腻子 1#、涂装北区腻子 4#、涂装北区腻子 2#、涂装北区腻子 5#、涂装北区腻子 3#、涂装北区腻子 6#	DA271、DA272、DA273、DA274、DA275、DA276	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	滤棉+活性炭吸附	6
30	碳钢车制造生产线	组装事业部总装配二厂	刷胶、涂胶、粘接	2#总装配二厂打胶排气筒、1#总装配二厂打胶排气筒	DA303、DA305	非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	活性炭吸附	2

31	动车组检修生产线	动车检修事业部	喷漆、热风烘干、调漆	动检转向架涂装	DA412	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	活性炭吸附+催化燃烧 (RCO)	1
32	动车组检修生产线		抛丸	动检转向架打砂东侧、动检转向架打砂西侧、动检转向架打砂中部	DA415、DA417、DA418	颗粒物	袋式除尘器	3
33	动车组检修生产线	动车检修事业部	刷胶、粘接	五级修地板粘接	DA419	非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	活性炭吸附+催化氧化	1
34	辅助工程	群团工作部	食品加工	一食堂 1#、钢结构食堂 2#、钢结构食堂 1#、一食堂 2#、一食堂 3#、一食堂 4#、一食堂 5#	DA308、DA309、DA310、DA312、DA313、DA314、DA315	饮食业油烟	高效油烟净化	7

客车检修事业部

序号	产线	所属单位	产污/产废工序	排放口名称	排放口编号	主要污染物	处理设施	排气筒个数
1	铁路机车车辆修理线	解体车间	抛丸	解体车间打砂厂房南侧废气排放口、解体车间打砂厂房中间废气排放口、解体车间打砂厂房北侧废气排放口	DA021、DA022、DA023	颗粒物	布袋除尘器	3
2	铁路机车车辆修理线	钢结构车间	焊接	钢结构车间焊接废气排气筒 (1)、钢结构车间焊接废气排气筒 (2)、钢结构车间焊接废气排气筒 (3)、钢结构车间焊接废气排气筒 (4)、钢结构车间焊接废气排气筒 (5)	DA009、DA010、DA011、DA012、DA013	颗粒物	滤筒除尘器	5
3			吹扫	钢结构车间吹尘除锈废气排放口 (1)、钢结构车间吹尘除锈废气排放口 (2)	DA018、DA019	颗粒物		2
4	铁路机车车	转向架车	抛丸	转向架车间喷漆有机废气排气筒	DA003	颗粒物、非甲烷总烃、	活性炭吸附脱附催	1

序号	产线	所属单位	产污/产废 工序	排放口名称	排放口编号	主要污染物	处理设施	排气筒 个数
5	车辆修理线	间		转向架车间拆解厂房北侧排放口、转向架车间拆解厂房南侧排放口	DA017、DA020	苯、甲苯与二甲苯合计 颗粒物	化燃烧（RCO） 布袋除尘器	2
6	铁路机车车辆修理线	电器车间	焊接	电器车间铜焊接废气排放口	DA014	颗粒物	滤筒除尘器	1
7	铁路机车车辆修理线	总装配车间	打磨	总装配车间腻子打磨工位除尘器排气筒	DA006	颗粒物	布袋除尘器	1
8			喷漆	总装配车间车体防腐废气排气筒	DA001	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	活性炭吸附脱附催化燃烧（RCO）	1
				总装配车间客车喷烤漆房有机废气排气筒	DA002	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯与二甲苯合计	活性炭吸附脱附催化燃烧（RCO）	1
9			调漆	总装配车间调漆室废气排气筒	DA024	颗粒物、非甲烷总烃	活性炭吸附	1
10	铁路机车车辆修理线	动配车间	切割/其他	动配车间木工粉尘西侧除尘排放口、动配车间木工粉尘东侧除尘排放口	DA005、DA006	颗粒物	布袋除尘器	2
11	铁路机车车辆修理线	食堂	食堂	食堂油烟废气排放口（1）、食堂油烟废气排放口（2）	DA007、DA008	饮食油烟	油烟净化器	2
12	铁路机车车辆修理线	危废库	危废库	危废库有机废气排放口	DA015	非甲烷总烃	过滤棉+活性炭吸附	1
13	配件制造生产线	铆焊车间	焊接	铆焊车间金属件厂房排放口、铆焊车间下料厂房废气排放口	DA016、DA025	颗粒物	滤筒除尘器	2

大气污染物排放（无组织）及治理设施情况一览表
丰润厂区

序号	产线	所属单位		监测点位名称		排放口编号	主要污染物	周界个数
1	动车组制造 生产线	车体事业 部	部件产 线	涂装工段旁	内饰件裙板喷漆室、内饰件厂喷漆大棚	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	2
			涂装产 线南区		涂装厂南区厂房	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	1
		转向架厂			转向架厂构件喷涂线、转向架厂散件喷漆	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	2
2	碳钢车制造 生产线	车体事业 部	钢制车 体产线		钢结构厂预制喷漆室	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	1
			涂装产 线北区		涂装厂北区厂房	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	1
3	动车组检修 生产线	动车检修事业部			动检转向架车间喷漆	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	1
4	—	—		厂界	主厂区	CJ001、CJ002	总悬浮颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、氨、硫化氢	2

客车检修事业部

序号	产线	所属单位		监测点位名称		排放口编号	主要污染物	周界个数
1	铁路机车	转向架车间		转向架车间旁	转向架车间拆解厂房	车间界	总悬浮颗粒物	1
2	车辆修理 线	钢结构车间		钢结构车间旁	钢结构车间制动配件检修厂房、钢结构车间主厂房	车间界	总悬浮颗粒物	2

序号	产线	所属单位	监测点位名称		排放口编号	主要污染物	周界个数
3		拆解车间	拆解车间旁	拆解车间拆解厂房	车间界	总悬浮颗粒物	1
4		总装配车间	涂装工段旁	总装配车间腻子打磨工序、总装配车间面漆、总装配车间防腐	车间界	总悬浮颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	3
5		转向架车间		转向架车间喷漆			1
6	配件制造生产线	铆焊车间	铆焊车间旁	铆焊车间主厂房、铆焊车间机加工厂房、铆焊车间激光切割工序	车间界	总悬浮颗粒物	3
7	—	—	厂界	厂区	厂界	非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、氨、硫化氢、总悬浮颗粒物	1

废水污染物排放情况及治理设施情况一览表
丰润厂区

序号	主管单位	厂房名称	工序名称	污水处理站		汇入的公司污水总排放口的情况				
				企业内部污水站名称	处理工艺	排放口名称	排放口排污许可编号	最终去向	排放方式	排放的污染物类别
1	车体事业部 钢制车体产线	钢结构主厂房	车顶调修淋雨	—	—	—	—	—	—	氨氮(NH ₃ -N)、石油类、pH值、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、化学需氧量、悬浮物、磷酸盐
2	组装事业部 总装配一厂	总组装厂房	厨房水试验	—	—	—	—	—	—	
3			拖布池水试验	—	—	—	—	—	—	
4			污水管路试验	—	—	—	—	—	—	
5		预组装厂房	空调排水管试验	—	—	—	—	—	—	
6	车体事业部 涂装产线	南区阻尼浆台位	阻尼浆泵清洗	—	—	废水排放口1	DW001	丰润区污水处理厂	间接排放	
7	北区阻尼浆台位	阻尼浆泵清洗	—	—	丰润区污水处理厂			间接排放		

序号	主管单位	厂房名称	工序名称	污水处理站		汇入的公司污水总排放口的情况				
				企业内部污水站名称	处理工艺	排放口名称	排放口排污许可编号	最终去向	排放方式	排放的污染物类别
8		北区（北6、北7东门口）	漆房地沟格栅清洗	—	—			丰润区污水处理厂	间接排放	
9	群团工作部	钢结构食堂	食堂餐饮	—	隔油池	—	—	—	—	
10	车体事业部 铝制车体	下料厂房	下料（水切割）	—	—	废水排放口 1	DW001	丰润区污水处理厂	间接排放	
11	群团工作部	一食堂	食堂餐饮、餐具清洗	—	隔油池			丰润区污水处理厂	间接排放	
12	办公大楼、研发大楼	办公大楼、研发大楼	办公废水、厕所废水	—	—			丰润区污水处理厂	间接排放	
13	群团工作部	宿舍区	洗漱等	宿舍区污水处理站	缺氧+好氧			丰润区污水处理厂	间接排放	
14	—	物流中心库	办公废水、厕所废水	—	部分配有化粪池			丰润区污水处理厂	间接排放	
	组装事业部 内饰件产线、动检事业部	动检四五级修厂房、内饰件木工厂房等	办公废水、厕所废水	—	部分配有化粪池					
15	车体事业部 部件产线	清洗厂房	清洗工序	钢结构污水处理站	混凝沉淀+气浮+碳滤+砂滤+COD 吸附+超滤反渗透					
17	车体事业部 部件产线	机加工厂房	下料（水切割）	—	—	—	—	不外排	—	—
18	动车检修事业部	车钩清洗厂房	车钩清洗	钢结构污水处理站	混凝沉淀+气浮+碳滤+砂滤+COD 吸附+超滤反渗透	废水排放口 1	DW001	丰润区污水处理厂	间接排放	石油类、阴离子表面活性剂、悬浮

序号	主管单位	厂房名称	工序名称	污水处理站		汇入的公司污水总排放口的情况						
				企业内部污水站名称	处理工艺	排放口名称	排放口排污许可编号	最终去向	排放方式	排放的污染物类别		
19	动车检修事业部	三级修厂房	车辆解编后清洗	动检组装调试污水处理站	混凝沉淀+气浮+MBR	废水排放口 1	DW001	丰润区污水处理厂	间接排放	物、pH 值、氨氮 (NH ₃ -N)、化学需氧量、五日生化需氧量、磷酸盐		
20		三级修厂房	调试									
21		三级修厂房	淋雨试验	—	—					不外排	—	—
22		分解清洗厂房	转向架清洗	动检转向架污水处理站	混凝沉淀+气浮+MBR					石油类、阴离子表面活性剂、悬浮物、pH 值、氨氮 (NH ₃ -N)、化学需氧量、五日生化需氧量、磷酸盐		
23		客车找平交验间	五级修车辆二次清洗									
24		变压器厂房	变压器清洗	动检转向架污水处理站	混凝沉淀+气浮+MBR							
25		转向架轮对厂房	减震器清洗									
26	组装事业部 总装二厂	厂房 11 和 12 道北	淋雨试验	—	废水排放口 1	DW001	丰润区污水处理厂	间接排放	化学需氧量、五日生化需氧量、pH 值、悬浮物、阴离子表面活性剂、氨氮 (NH ₃ -N)、磷酸盐			
27		制动一班	制动管路清洗	—								
28		制动准备工区	五级修制动管路清洗	—								
29		试验间	调试水箱试验	—								
30	转向架事业部	备料车间	下料	—					—			
31	组装事业部 调试厂	单调、列调厂房	水系统相关试验、质检查车、验收查车、路局查车	—	—							

序号	主管单位	厂房名称	工序名称	污水处理站		汇入的公司污水总排放口的情况				
				企业内部污水站名称	处理工艺	排放口名称	排放口排污许可编号	最终去向	排放方式	排放的污染物类别
32		淋雨间	淋雨试验	—	—					
33		工程研究中心	冷却水塔	—	—					
34	技术研究中心	工程研究中心	整车环境实验室高温试验	—	—					

客车检修事业部

序号	厂房名称	工序名称	污水处理站		汇入的公司污水总排放口的情况					
			企业内部污水站名称	处理工艺	排放口名称	最终去向	排放方式	排放的污染物类别	排放口执行的污染物排放标准	排放限值 (mg/L)
1	电器南厂房	电器车间电器件清洗	客检污水处理站	混凝沉淀+气浮+碳滤+砂滤+COD 吸附+超滤反渗透	客检南污水排放口	唐山市东郊污水处理厂	间接排放	五日生化需氧量、悬浮物、石油类、pH 值、化学需氧量、氨氮 (NH ₃ -N)、阴离子表面活性剂	《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	BOD ₅ : 300mg/L 悬浮物: 400mg/L 石油类: 20mg/L pH: 6-9 COD: 500mg/L 氨氮 (NH ₃ -N): 45mg/L 阴离子表面活性剂: 20mg/L
2	—	电器车间污物箱清洗								
3	转向架拆解厂房	转向架冲洗	客检污水处理站	混凝沉淀+气浮+碳滤+砂滤+COD 吸附+超滤反渗透	客检南污水排放口					
4	—	转向架车间轴箱清洗								

5	制动厂房	转向架车间煮洗废水	—	—	客检南污水排放口				
6	总装配厂房淋雨间	淋雨试验	客检污水处理站	混凝沉淀+气浮+碳滤+砂滤+COD 吸附+超滤反渗透	客检南污水排放口				
7	总装配新漆房	总装配车间阻尼浆泵冲洗	—	—	客检南污水排放口				
8	解体车间	解体车间车体底架冲洗	—	—	客检南污水排放口				
9	铆焊高频焊厂房	铆焊车间水箱及风缸试验水	—	—	—	不外排	—	—	—
10	—	车间保洁、生活污水、厂区绿化洒水	—	—	—	不外排	—	—	—

噪声污染物排放情况及治理设施情况一览表
丰润厂区

序号	污染源名称	源强	治理措施	排放情况
1	钢结构厂冲压机、机加工设备	85-95	厂房隔声、减振	达标排放
2	涂装厂房喷砂	95-105	厂房隔声、减振	
3	涂装厂房打磨、吹扫	90-95	厂房隔声	
4	各系统风机	85-95	厂房隔声、减振	
5	检修拆解厂房高压气吹尘、打磨、吹扫	85-90	厂房隔声+消音器	
6	空压机	85-95	厂房隔声	

客车检修事业部

序号	污染源名称	治理措施	排放情况
1	焊机、打磨机、切割机、折弯机、风机、空压机、真空泵以及机加工	厂房隔声+消音器	达标排放

(二) 年度非正常运行的设施名称、排放的污染物、次数、日期及时长、主要原因；

无

(三) 污染防治设施由第三方负责运行维护的应当提供运维方信息

序号	污染防治设施	三方运维单位
1	车体事业部内饰件污水处理站	沧州市利达环保工程有限公司
2	客检事业部污水处理站	
3	生活污水处理站	
4	动检转向架污水处理站	
5	动检调试污水处理站	
6	废水自动监控设施	科东环保科技河北有限公司
7	丰润厂区 VOCs 在线监测设施	沧州市利达环保工程有限公司
8	路南厂区 VOCs 在线监测设施	沧州市利达环保工程有限公司

2、主要水污染物、大气污染物排放相关信息（包括有组织排放和无组织排放）：

(一) 水污染物和大气污染物排污口的数量；主要排污口各项污染物的实际排放总量、水污染物日均浓度的年度平均值、大气污染物小时浓度的年度平均值；

废气

序号	主要污染物名称	排放方式	排放浓度 (mg/m ³)	执行标准	排放口数量	排污口分布	是否超标	排放总量 (吨/年)
1	颗粒物	有组织排放	6.6 (2.1~10.6)	《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996), ≤ 120mg/m³	152	丰润厂区 134 个, 客车检修事业部 18 个。	否	77.12
2	非甲烷总烃	有组织排放	3.27(0~59.76)	《工业企业挥发性有机物排放控制标准》(DB13/2322-2016), ≤ 70mg/m³	275	丰润厂区 270 个, 客车检修事业部 5 个。	否	16.33

废水

序号	主要污染物名称	排放方式	排放浓度 (mg/L)	执行标准及标准值	排放口数	排污口分布	是否超标	核定排放总量 (吨/年)
1	COD	连续排放	177.84 (2.51~443.91)	《污水综合排放标准》(GB 8978-1996) 表 2 三级排放标准, ≤500mg/L	5	丰润厂区 4 个, 客车检修事业部 1 个	否	34.3565
2	氨氮	连续排放	14.27(2.01~39.5)	《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T 31962-2015), ≤45mg/L	5		否	7.0115
3	五日生化需氧量	连续排放	34.9(9.2~74.6)	《污水综合排放标准》(GB 8978-1996) 表 2 三级排放标准, ≤300mg/L	5		否	16.3219
4	悬浮	连	53.3(6~13)	《污水综合排	5		否	6.7527

	物	续 排 放	66)	放标准》(GB 8978-1996)表 2 三级排放标 准, ≤400mg/L			
5	石油 类	连 续 排 放	1.93 (1.12~2. 53)	《污水综合排 放标准》(GB 8978-1996)表 2 三级排放标 准, ≤30mg/L	5	否	0.7444
6	磷酸 盐	连 续 排 放	3.63(3.6~ 3.66)	《污水排入城 镇下水道水质 标准》(GB/T 31962-2015), ≤8mg/L	5	否	0.3849
7	阴离 子表 面活 性剂	连 续 排 放	0.088(0.0 25~0.119)	《污水综合排 放标准》(GB 8978-1996)表 2 三级排放标 准, ≤20mg/L	5	否	0.0306

各排污口安装污染源在线自动监测设备及与生态环境部门
联网情况;

序号	自动监测 类别	监测项目	安装位置	监测频 次	是否 联网	是否验 收
丰润 厂区	废气	非甲烷总烃	DA255 涂装南区面漆 12B、DA390 涂 装南区面漆 12C、DA256 涂装南区面 漆 13B、DA277 内饰件裙板涂装、 DA347 涂装南区面漆 13C、DA327 涂 装南区面漆 14C、DA384 涂装南区面 漆 14D、DA412 动检转向架涂装、	每季度	是	是
		苯				
		甲苯+二甲 苯				
	废水	化学需氧量	DW001~004 废水排放口	每季度	是	是

		氨氮				
客车 检修 事业 部	废气	非甲烷总烃	DA001 总装配车间车体防腐废气排气筒 DA002 总装配车间客车喷烤漆房有机废气排气筒	每季度	是	是
		苯				
		甲苯+二甲苯				

(二) 无组织排放监测点位名称, 各监测点位主要水污染物和大气污染物实际排放总量、实际排放浓度

丰润厂区

序号	产线	所属单位		监测点位名称	排放口编号	主要污染物	周界个数	
1	动车组制造生产线	车体事业部	部件产线	涂装工段旁	内饰件裙板喷漆室、内饰件厂喷漆大棚	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	2
			涂装产线南区		涂装厂南区厂房	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	1
		转向架事业部			转向架厂构件喷涂线、转向架厂散件喷漆	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	2
2	碳钢车制造生产线	车体事业部	钢制车体产线	涂装工段旁	钢结构厂预制喷漆室	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	1
			涂装产线北区		涂装厂北区厂房	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	1
3	动车组检修生产线	动车检修事业部			动检转向架车间喷漆	车间界	颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	1
4	—	—		厂界	主厂区	CJ001、CJ002 总悬浮颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、氨、硫化氢	2	

客车检修事业部

序号	产线	所属单位	监测点位名称		排放口编号	主要污染物	周界个数
1	铁路机车车辆修理线	转向架车间			车间界	总悬浮颗粒物	1
2		钢结构车间	钢结构车间旁	钢结构车间制动配件检修厂房、钢结构车间主厂房	车间界	总悬浮颗粒物	2
3		拆解车间	拆解车间旁	拆解车间拆解厂房	车间界	总悬浮颗粒物	1
4		总装配车间	涂装工段旁	总装配车间腻子打磨工序、总装配车间面漆、总装配车间防腐	车间界	总悬浮颗粒物、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯	3
5		转向架车间		转向架车间喷漆			1
6	配件制造生产线	铆焊车间	铆焊车间旁	铆焊车间主厂房、铆焊车间机加工厂房、铆焊车间激光切割工序	车间界	总悬浮颗粒物	3
7	—	—	厂界	厂区	厂界	非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、氨、硫化氢、总悬浮颗粒物	1

2021 年全年自行监测次数

所属厂区	类别	检测点位数量/个	达标情况
丰润厂区	有组织废气	682	达标
	厂界无组织废气	6	达标
	车间界无组织废气	27	达标
	废水	37	达标
	地下水	2	达标
	噪声	8	达标

客车检修事业部	有组织废气	55	达标
	厂界无组织废气	2	达标
	车间界无组织废气	37	达标
	废水	7	达标
	地下水	1	达标
	噪声	4	达标
	土壤	4	达标

第三方机构名称、资质等相关信息

河北君圣检测检验技术有限公司										
资质认证					检验能力					
是否为省、市、县级环保机构	是否具备CMA资质	是否具备CNAS认证	是否具备ISO9001质量管理体系证书	是否具备IS014001环境管理体系证书	注册资本	获环测参量证环境项目的检目数	是否具备河北省内固试所	河北省内固试所	固试场所所在城市	具备的气数仪定的有效证书谱拥有格相量
是	是	否	是	是	1000万	570	是	2350m2	石家庄市	4

3、工业固体废物的产生、贮存、流向和利用处置信息

(一) 名称、种类、成分、等级 (一类或二类一般工业固体废物)

厂区	名称	种类	成分	等级
客车检修事业部	废橡胶	一般工业固体废物	橡胶	I类
客车检修事业部	打砂土	一般工业固体废物	砂土, 铁砂	I类
客车检修	不可回收工业垃圾	一般工业固体废物	纸、木材、泡沫、塑料、砂土	I类

事业部				
客车检修事业部	废纸	一般工业固体废物	纸	I类
客车检修事业部	废电器电子产品	一般工业固体废物	塑料、金属	I类
客车检修事业部	废有色金属	一般工业固体废物	钢、铝	I类
客车检修事业部	工业粉尘	一般工业固体废物	砂土、铁砂	I类
客车检修事业部	废钢铁	一般工业固体废物	钢铁	I类
客车检修事业部	废木制品	一般工业固体废物	木料、胶板	I类
丰润	废电线	一般工业固体废物	橡胶、铜、铝	I类
丰润	废纸板	一般工业固体废物	纸	I类
丰润	废不锈钢	一般工业固体废物	钢铁	I类
丰润	废阻尼浆铁桶	一般工业固体废物	钢铁	I类
丰润	废铝件	一般工业固体废物	铝	I类
丰润	废电缆及废摩擦盘	一般工业固体废物	橡胶、铜、钢铁	I类
丰润	废砂	一般工业固体废物	砂土，铁砂	I类
丰润	废铁砂尘	一般工业固体废物	砂土，铁砂	I类
丰润	废铝屑	一般工业固体废物	铝	I类
丰润	废铝	一般工业固体废物	铝	I类
丰润	废钢	一般工业固体废物	钢铁	I类
丰润	工业垃圾	一般工业固体废物	纸、木材、泡沫、塑料	I类
丰润	废包装（纸、木材、泡沫、塑料布）	一般工业固体废物	纸、木材、泡沫、塑料	I类
丰润	废橡胶件	一般工业固体废物	橡胶、铜、钢铁	I类
丰润	废车轴、废轮饼、废制动盘等检修件	一般工业固体废物	钢铁	I类

丰润	废木材	一般工业固体废物	木材	I类
丰润	废电机	一般工业固体废物	钢铁、铜	I类

(二) 产生量、贮存量、利用处置方式和利用处置量；

厂区	名称	产生量(吨)	贮存量(吨)	利用处置方式	利用处置量(吨)
客车检修事业部	废橡胶	57.8	0	利用	57.8
客车检修事业部	打砂土	24.74	0	利用	24.74
客车检修事业部	不可回收工业垃圾	1500.76	0	利用	1500.76
客车检修事业部	废纸	10	0	利用	10
客车检修事业部	废电器电子产品	60.5	0	利用	60.5
客车检修事业部	废有色金属	51.4	0	利用	51.4
客车检修事业部	工业粉尘	329.24	0	利用	329.24
客车检修事业部	废钢铁	1083.64	0	利用	1083.64
客车检修事业部	废木制品	5.92	0	利用	5.92

丰润	废电线	22.78	0	利用	23.34
丰润	废纸板	37.2	0	利用	37.46
丰润	废不锈钢	21.76	0	利用	22.4
丰润	废阻尼浆铁桶	20.24	0	利用	20.24
丰润	废铝件	21.68	0	利用	22.56
丰润	废电缆及废摩擦盘	55.08	0	利用	55.2
丰润	废砂	75.18	0	利用	75.18
丰润	废铁砂尘	365	0	利用	365
丰润	废铝屑	162.82	0	利用	166.54
丰润	废铝	232.44	0	利用	242.4
丰润	废钢	1799.58	0	利用	1813.82
丰润	工业垃圾	1239.24	0	利用	1239.24
丰润	废包装（纸、木材、泡沫、塑料布）	18.12	0	利用	18.12
丰润	废橡胶件	201.28	0	利用	201.28
丰润	废车轴、废轮饼、废制动盘等检修件	430.14	0	利用	430.14
丰润	废木材	1698.1	0	利用	1700.16
丰润	废电机	8.4	0	利用	8.4

（三）一般工业固体废物贮存、处置场所或设施的类型（一类或二类）、面积、累计贮存量 and 经纬度坐标等；

所在厂区	名称	经纬度	面积（m ² ）
丰润厂区	废包装库	118.187939, 39.831253	400
丰润厂区	废铜库	118.188826, 39.832923	40
丰润厂区	废标准件库	118.188826, 39.832923	30
丰润厂区	废电缆库	118.189094, 39.832928	25
丰润厂区	废电线库	118.188826, 39.832923	40
丰润厂区	废铝屑库	118.189277, 39.832924	200
丰润厂区	废铝库	118.190713, 39.832677	300
丰润厂区	废钢库	118.190411, 39.826561	400
丰润厂区	垃圾压装站	118.190506, 39.831931	50
客车检修事业部	废料库	118.1943511, 39.60922477	200
客车检修事业部	一般工业固废贮存场	118.1926101, 39.6083758	690

（四）委托他人利用处置的，应当提供受托方名称、资

格和技术能力，以及一般工业固体废物运输、利用、处置情况。

接收单位名称	联系人	联系人手机号	接收单位所在地	运输单位
唐山市丰润区霍巍商贸有限公司	郝云巍	15175536721	唐山市丰润区丰润镇老巍庄子村	唐山银水车队
安徽五矿金属有限公司	吴传平	13801069080	安徽省芜湖经济技术开发区	芜湖万泰运输有限公司
保定市雄西金属制品销售有限公司	田超	13582210057	保定市竞秀区翠园街723号	唐山银水车队
河北创富海废旧金属回收有限公司	刘建利	13930417278	石家庄市栾城区治河镇	保定吉祥运输公司
唐山广程废旧金属回收有限公司	高红生	13582533559	唐山市遵化市	唐山银水车队
唐山民宏废旧金属回收有限公司	崔双	15081503622	唐山市丰润区溇阳大街南侧均瑶乳业院内	丰润张磊车队
唐山市丰润区金润耐磨材料厂	赖文龙	13117993888	唐山市丰润区百官屯村	唐山银水车队
唐山市丰润区顺天商贸有限公司	孟庆凤	15232610360	唐山市丰润区顺天商贸有限公司	唐山纳源车队
唐山市开平区君逸废旧金属回收有限公司	王金利	13180400813	唐山市开平区栗园镇大佛头村	唐山市福通货运联合车队
唐山市迁西大方科技有限公司	张子山	13963505606	唐山市迁西县经济开发区	唐山市福通货运联合车队
玉田县林涛塑料制品有限公司	史俊	15369597077	玉田县林涛塑料制品有限公司	玉田县林涛塑料制品有限公司
长春宏宇有限公司	钱红梅	13943708356	吉林长春宽城区兰家镇从家村	大西南运输车队

唐山洁城能源股份有限公司	李若平	18712879266		唐山市路南宏宇物业服务服务有限公司
唐山巨朗商贸有限公司	高庆会	15932566225	唐山市丰南区大新庄镇大佟庄三村、长南线西侧	唐山市鸿宇联强货物运输有限公司
河北金跃再生资源回收有限公司	韩硕	17503322780	河北省唐山市丰润区常庄镇常一村西侧	唐山市长远运输车队
唐山市功崇实业有限公司	李志洪	18132512345	唐山市丰南区大新庄镇小裴庄村南	唐山市长远运输车队
万绿达（天津）再生资源利用有限公司	荆小萌	18002017799	天津市西青经济开发区新兴一支路1号	万绿达（天津）再生资源利用有限公司
海江科技集团有限公司	郭美臻	18713765706	河北省沧州市运河区小王庄镇小圈村（渤海路路北）	唐山友利货物运输有限公司
滦南县春悦金属制品有限公司	吕福民	13703731868	唐山市滦南县宋道口镇祁庄子村	新乡市顺心捷达物流有限公司
邢台德龙机械轧辊有限公司	王树江	13561452388	邢台市信都区南石门镇	临清市昌盛物流有限公司
唐山博大铸造厂	高雨晴	15232714996	唐山市路北区韩城镇东	唐山市长远运输车队
石家庄侨民废旧金属回收有限公司	王冰洋	13111558030	石家庄市藁城区常安镇南周卦村村东	保定市诚泰货运信息服务有限公司
唐山杨识商贸有限公司	杨友祥	18532510187	曹妃甸工业区高新产业园区滨海大道南侧高新标准厂房北区A1 二层-18 区	李钊庄镇李钊庄车队
玉田县林涛塑料制品有限公司	史俊	15369597077	玉田县林涛塑料制品有限公司	唐山市福通货运联合车队

邢台德龙机械轧辊有限公司	王树江	13561452388	邢台市信都区南石门镇	临清市昌盛物流有限公司
唐山市丰润区腾跃环保科技有限公司	李军章	15512019055	河北省唐山市丰润区	唐山伙伴物贸有限公司

4、危险废物的产生和利用处置信息（包括企业自行利用处置危险废物和委托外单位利用处置危险废物）：

（一）名称、废物代码、主要有害成分、危险特性等情况

名称	代码	危险特性	有害成分
废清洗剂	900-404-06	易燃性	烃类、醇类
废脱漆剂	900-404-06	易燃性,毒性	硫酸钠、硅酸钠、碱性蛋白酶
废清洗油	900-201-08	易燃性,毒性	汽油
废矿物油	900-249-08	易燃性,毒性	烃类
废润滑脂	900-249-08	易燃性,毒性	脂类
废切削液乳化液	900-006-09	毒性	脂肪酸酰胺、润滑油、椰油酸二乙醇酰胺
油水混合物	900-007-09	毒性	二烷基二硫代磷酸锌
废防护纸	900-251-12	易燃性,毒性	脂类
漆渣等涂装作业产生的废物	900-252-12	易燃性,毒性	合成树脂、二甲苯
脱漆漆渣	900-256-12	毒性	
废漆液、废洗枪液	900-299-12	易燃性,毒性	二甲苯、合成树脂
废胶、废密封胶	900-014-13	毒性	脂类、醇类
废显影液定影液	900-019-16	易燃性,毒性	丙酮
废脱脂剂等表面处理废液	336-064-17	毒性,腐蚀性	碱、表面活性剂
废水处理污泥	336-064-17	腐蚀性	氧化锌、聚合氯化铝
UV 灯管	900-023-29	毒性	汞
废铅酸蓄电池	900-052-31	毒性,腐蚀性	铅、酸
废碱	900-355-35	腐蚀性	氢氧化钠
废活性炭(VOCs 治理)	900-039-49	感染性,毒性	苯系物
废过滤棉	900-041-49	感染性,毒性	合成树脂、二甲苯
废滤芯	900-041-49	感染性,毒性	润滑油
废胶桶等化工品包装	900-041-49	毒性	脂类、醇类
废切削液(矿物油)	900-041-49	感染性,毒性	脂类、烃类

桶			
废油漆桶	900-041-49	感染性,毒性	脂类、二甲苯
废活性炭	900-041-49	毒性	有机物
废滤布	900-041-49	感染性,毒性	切削液、污泥
废镉镍蓄电池	900-044-49	感染性,毒性	镉镍, 电解液
废电路板	900-045-49	毒性	重金属
实验废液	900-047-49	腐蚀性	酸、镉、银、汞
报废化工品	900-999-49	易燃性,毒性	烃类、脂类、苯系物

(二) 产生量、贮存量、利用处置方式与利用处置量、
累计贮存量;

名称	产生量	贮存量	利用处置方式	利用处置量	累计贮存量
废清洗剂	34.403	0	焚烧	34.403	0
废脱漆剂	50.509	0	焚烧	50.509	0
废清洗油	1.125	0	焚烧	1.125	0
废矿物油	27.81	0	利用	27.81	0
废润滑脂	2.776	0	焚烧	2.776	0
废切削液乳化液	12.776	0	物化	12.776	0
油水混合物	42.102	0	物化	42.102	0
废防护纸	90.647	0	焚烧	90.647	0
漆渣等涂装作业产生的废物	204.4505	0	焚烧	204.4505	0
脱漆漆渣	17.199	0	焚烧	17.199	0
废漆液、废洗枪液	166.759	0	焚烧	166.726	0
废胶、废密封剂	3.14	0	焚烧	3.14	0
废显影液定影液	0.545	0	焚烧	0.545	0
废脱脂剂等表面处理废液	12.18	0	物化	12.18	0
废水处理污泥	25.263	0	物化	25.263	0
UV 灯管	0.419	0	焚烧	0.854	0
废铅酸蓄电池	60.333	12.326	利用	48.007	12.326
废碱	0.063	0	物化	0.063	0
废活性炭 (VOCs 治理)	149.501	0	焚烧	149.501	0
废过滤棉	59.005	0	焚烧	58.805	0
废滤芯	0.243	0	焚烧	0.243	0
废胶桶等化工品包装	21.847	0	焚烧	21.847	0
废切削液 (矿物油) 桶	2.687	0	焚烧	2.687	0
废油漆桶	178.1327	0	焚烧	178.1327	0
废活性炭	32.488	0	焚烧	32.488	0
废滤布	0.024	0	焚烧	0.024	0

废镉镍蓄电池	97.286	0	利用/填埋	228.1125	0
废电路板	0.012	0	焚烧	0.02	0
实验废液	1.387	0	焚烧	1.387	0
报废化工品	35.94	0	焚烧	35.94	0

(三) 贮存、处置场所或设施的面积和经纬度坐标等；

所在厂区	名称	经纬度	面积 (m ²)
丰润厂区	危险废物暂存库	118.183998, 39.832647	100
丰润厂区	新危险废物贮存库	118.184145, 39.83235	240
客车检修事业部	危险废物暂存库	118.196243, 39.6087949	100

(四) 委托他人利用处置的，应当提供受托方名称、资质以及危险废物转移联单

委托处置单位名称	许可证编号
秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	冀危许 201006 号
唐山优艺胜星再生资源有限公司	冀 1302040003
河北佐英环境工程技术有限公司	1311260069
河北松赫再生资源股份有限公司	冀 1306320058
乐亭县海畅环保技术有限公司	1302250001
唐山国贸润滑油脂有限公司	1302250007

转移联单

废物名称	危废代码	经营企业	联单编号	转移量 (吨)
废过滤棉等过滤吸附介质	900-041-49	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200047470、2021130200046470、2021130200045250、2021130200043460、2021130200043010、2021130200042260、2021130200041700、2021130200041070、2021130200040700、2021130200039010、2021130200038440、2021130200036830、2021130200036420、2021130200035600、2021130200034740、2021130200033540、2021130200032650、2021130200029240、2021130200028170、2021130200027810、2021130200027480、2021130200024210、2021130200023410、2021130200022990、2021130200019660、2021130200019340、2021130200018760、2021130200017240、2021130200016550、2021130200016230、2021130200015730、2021130200013010、2021130200012630、2021130200012430、2021130200012170、2021130200011630、	54.836

			2021130200011000、2021130200008770、2021130200003160、2021130200002760、 2021130200002540、2021130200047480、2021130200047270、2021130200044540、 2021130200043600、2021130200042660、2021130200041640、2021130200040890、 2021130200039740、2021130200038870、2021130200037830、2021130200035100、 2021130200033890、2021130200032560、2021130200031370、2021130200027450、 2021130200024030、2021130200021350、2021130200018640、2021130200015280、 2021130200012780、2021130200010010、2021130200008270、2021130200003100、 2021130200002650、2021130200001790、2021130200000500	
		乐亭县海畅 环保科技有 限公司	2021130200039780、2021130200038120、2021130200037860	3.969
废油漆桶等 涂料包装物	900- 041- 49	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200047470、2021130200046880、2021130200046040、2021130200045250、 2021130200044770、2021130200043730、2021130200043020、2021130200042840、 2021130200042250、2021130200042080、2021130200041510、2021130200041160、 2021130200040510、2021130200040010、2021130200039650、2021130200039010、 2021130200038440、2021130200037710、2021130200037220、2021130200036580、 2021130200036060、2021130200035820、2021130200035430、2021130200035130、 2021130200034880、2021130200034740、2021130200034100、2021130200033930、 2021130200033540、2021130200033260、2021130200033140、2021130200032370、 2021130200031940、2021130200031580、2021130200031060、2021130200030130、 2021130200029220、2021130200027480、2021130200026930、2021130200025320、 2021130200024880、2021130200024370、2021130200023410、2021130200020780、 2021130200019660、2021130200018760、2021130200017230、2021130200016230、 2021130200015730、2021130200015260、2021130200014090、2021130200013010、 2021130200012430、2021130200011630、2021130200010990、2021130200009730、 2021130200008770、2021130200008030、2021130200007370、2021130200002980、 2021130200002540、2021130200001940、2021130200001270、 2021130200000810	116.621
		乐亭县海畅 环保科技有 限公司	2021130200038120	2.702
废清洗剂	900- 404- 06	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200047460、2021130200042250、2021130200035820、2021130200025320、 2021130200018750、2021130200047330、2021130200045880、2021130200044540、 2021130200043550、2021130200042670、2021130200041710、2021130200040890、 2021130200039730、2021130200038850、2021130200037860、2021130200036950、 2021130200035940、2021130200035090、2021130200033880、2021130200032560、 2021130200025700、2021130200024010、2021130200022360、2021130200021340、 2021130200020250、2021130200018640、2021130200017680、2021130200016620、 2021130200015280、2021130200014290、2021130200013520、2021130200012090、 2021130200011150、2021130200010000、2021130200008940、2021130200008250、 2021130200006850、2021130200003090、2021130200001790	34.403
废防护纸等 喷漆作业产 生的废防护	900- 251- 12	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限	2021130200047470、2021130200046880、2021130200046160、2021130200044810、 2021130200044100、2021130200042570、2021130200041920、2021130200040700、 2021130200039540、2021130200039160、2021130200038000、2021130200037570、	88.807

用品		公司	2021130200037220、2021130200036060、2021130200034740、2021130200034100、 2021130200033390、2021130200032130、2021130200031580、2021130200030140、 2021130200027800、2021130200024880、2021130200023410、2021130200019340、 2021130200017500、2021130200016550、2021130200015730、2021130200014090、 2021130200012630、2021130200011000、2021130200009730、2021130200007370、 2021130200003150、2021130200002760、2021130200001940、2021130200001690、 2021130200000810	
		乐亭县海畅 环保科技有 限公司	2021130200039610	1.84
废油漆桶、腻子桶、胶桶等 化工品包装 物	900- 041- 49	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200047330、2021130200045890、2021130200044540、2021130200043550、 2021130200042660、2021130200041650、2021130200040890、2021130200039730、 2021130200038860、2021130200037830、2021130200037030、2021130200035990、 2021130200035090、2021130200033890、2021130200032550、2021130200031370、 2021130200027440、2021130200025720、2021130200024010、2021130200022360、 2021130200021340、2021130200020260、2021130200018640、2021130200017680、 2021130200016620、2021130200015280、2021130200014280、2021130200013520、 2021130200012780、2021130200012170、2021130200011140、2021130200010010、 2021130200008960、2021130200008250、2021130200006840、2021130200003090、 2021130200002640、2021130200000490	58.8097
漆渣等涂装 作业过程中 产生的废物	900- 252- 12	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200047340、2021130200045890、2021130200044540、2021130200043550、 2021130200042670、2021130200041650、2021130200040860、2021130200039730、 2021130200038860、2021130200037800、2021130200037030、2021130200035990、 2021130200035090、2021130200033890、2021130200032560、2021130200031370、 2021130200027450、2021130200025720、2021130200024010、2021130200022360、 2021130200021340、2021130200018640、2021130200017680、2021130200016620、 2021130200015280、2021130200014280、2021130200013520、2021130200012780、 2021130200012170、2021130200011140、2021130200010050、2021130200008940、 2021130200008260、2021130200006850、2021130200003100、2021130200002640、 2021130200001790	66.7125
废漆液	900- 299- 12	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200047280、2021130200045880、2021130200044540、2021130200043540、 2021130200042670、2021130200041650、2021130200040860、2021130200039730、 2021130200038840、2021130200037800、2021130200036960、2021130200035940、 2021130200035090、2021130200033880、2021130200032550、2021130200031350、 2021130200027440、2021130200025700、2021130200024010、2021130200022360、 2021130200021340、2021130200020250、2021130200018640、2021130200017680、 2021130200016620、2021130200015280、2021130200014280、2021130200013510、 2021130200012780、2021130200012090、2021130200011140、2021130200010000、 2021130200008940、2021130200008250、2021130200006880、2021130200003090、 2021130200000490	43.432
漆渣等涂装 作业产生的 废物	900- 252- 12	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200046470、2021130200046160、2021130200045250、2021130200043010、 2021130200042080、2021130200041070、2021130200036410、2021130200035600、 2021130200034880、2021130200034270、2021130200033540、2021130200032650、 2021130200032130、2021130200031060、2021130200030140、2021130200027020、	113.351

			2021130200025320、2021130200024200、2021130200019660、2021130200017500、 2021130200016230、2021130200015260、2021130200013010、2021130200011630、 2021130200010990、2021130200008770、2021130200007360、2021130200002980、 2021130200002760、2021130200001940、2021130200001270	
		乐亭县海畅 环保科技有 限公司	2021130200039780、2021130200038570、2021130200037860	24.387
废漆液、废洗 枪液	900- 299- 12	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200047470、2021130200046880、2021130200046160、2021130200044090、 2021130200043010、2021130200042250、2021130200041160、2021130200040000、 2021130200039160、2021130200038000、2021130200036720、2021130200035590、 2021130200034740、2021130200033930、2021130200032130、2021130200031060、 2021130200030130、2021130200029220、2021130200027020、2021130200025320、 2021130200024200、2021130200020770、2021130200018750、2021130200017210、 2021130200015260、2021130200012630、2021130200010990、2021130200008030、 2021130200002990、2021130200002540、2021130200001260	123.294
密封胶、渗透 剂、显像剂等 各类化工品 包装	900- 041- 49	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200047470、2021130200046470、2021130200045250、2021130200043460、 2021130200042560、2021130200041510、2021130200040010、2021130200037570、 2021130200035590、2021130200034270、2021130200033390、2021130200032370、 2021130200030130、2021130200027800、2021130200022920、2021130200019340、 2021130200017220、2021130200015260、2021130200013010、2021130200010990、 2021130200009730、2021130200003150、2021130200002540、2021130200001260	21.847
		乐亭县海畅 环保科技有 限公司	2021130200038570	1.176
油水混合物	900- 007- 09	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200047460、2021130200038000、2021130200027480、2021130200024880、 2021130200023420、2021130200019330、2021130200047330、2021130200041650、 2021130200040890、2021130200039730、2021130200035940、2021130200035090、 2021130200033880、2021130200032550、2021130200031350、2021130200025720、 2021130200020250、2021130200018640、2021130200017680、2021130200014280、 2021130200012210、2021130200011150、2021130200008250、2021130200006860、 2021130200002640	42.102
废活性炭 (VOCs 治 理)	900- 039- 49	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200046040、2021130200044090、2021130200043010、2021130200042840、 2021130200040000、2021130200039530、2021130200037710、2021130200034880、 2021130200035130、2021130200033730、2021130200033260、2021130200033140、 2021130200032360、2021130200031940、2021130200028170、2021130200027020、 2021130200024880、2021130200020770、2021130200019330	111.376
		乐亭县海畅 环保科技有 限公司	2021130200039610、2021130200038110	18.485
表面处理废 水污泥	336- 064- 17	秦皇岛市徐 山口危险废 物处理有限 公司	2021130200045880、2021130200040890、2021130200039730、2021130200038860、 2021130200035990、2021130200033880、2021130200031370、2021130200027450、 2021130200022360、2021130200020250、2021130200015280、2021130200013520、 2021130200010000、2021130200008250、2021130200006850、2021130200003090、 2021130200000500	15.012

废切削液(废矿物油)桶	900-041-49	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200047470、2021130200046880、2021130200042080、2021130200034100、2021130200030130、2021130200029220、2021130200028170、2021130200025320、2021130200023410、2021130200020780、2021130200017230、2021130200016230、2021130200011630、2021130200002980	2.427
		乐亭县海畅环保科技有限公司	2021130200038120	0.26
废活性炭	900-041-49	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200046030、2021130200019330、2021130200012630、2021130200012430、2021130200012260、2021130200009730、2021130200002540、2021130200001940、2021130200047480、2021130200037860、2021130200025720、2021130200013520、2021130200000490	50.788
废水处理污泥	336-064-17	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200046880、2021130200041920、2021130200037560、2021130200034100、2021130200031580、2021130200022920、2021130200018750、2021130200017500、2021130200015750、2021130200014090、2021130200013000、2021130200011630、2021130200008770	10.242
废润滑脂	900-249-08	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200045880、2021130200038850、2021130200021340、2021130200015280、2021130200013520、2021130200011150、2021130200003090	2.776
废镉镍蓄电池	900-044-49	河北佐英环境工程技术有限公司	2021130200047330、2021130200021160、2021130200020830、2021130200020830、2021130200020990、2021130200020830	147.3445
废润滑油	900-249-08	唐山优艺胜星再生资源有限公司	2021130200046980、2021130200037140、2021130200025320、2021130200023170、2021130200018410	22.339
		唐山市国贸润滑油脂有限公司	2021130200009220	4.591
含油滤芯	900-041-49	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200045250、2021130200042260、2021130200041070、2021130200032650、2021130200027480	0.243
切削液、乳化液	900-006-09	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200046880、2021130200042840、2021130200033390、2021130200029490、2021130200013010	9.576
废清洗油	900-201-08	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200041650、2021130200038850、2021130200018640、2021130200002640	1.125
脱漆废液	900-404-06	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200041700、2021130200032640、2021130200031220、2021130200016610	50.509

在线监测等监测、测量、实验产生的废液、废试剂	900-047-49	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200047460、2021130200041060、2021130200029220、2021130200011630	1.387
报废化工品	900-999-49	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200044940、2021130200029490、2021130200003150	35.94
废胶、密封胶	900-014-13	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200044940、2021130200044940、2021130200003150	3.14
废铅酸蓄电池	900-052-31	河北松赫再生资源股份有限公司	2021130200026300、2021130200017690、2021130200010610	44.54
废脱脂剂等表面处理废液	336-064-17	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200044770、2021130200028190、2021130200005610	12.18
废显影液、废定影液、废胶片	900-019-16	乐亭县海畅环保科技有限公司	2021130200046320、2021130200038110、2021130200046410	0.545
脱漆工艺产生的漆渣	900-256-12	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200032640、2021130200032130、2021130200017210	17.199
UV 光氧灯管	900-023-29	河北佐英环境工程技术有限公司	2021130200047320、2021130200047330	0.854
废电路板	900-045-49	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200039010	0.02
废活性炭(污水治理)	900-041-49	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200045890	1.34
废滤布	900-041-49	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200041700	0.024
废碱	900-355-35	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200038440	0.063

		公司		
废蓄电池	900-052-31	河北松赫再生资源股份有限公司	2021130200031640	3.467
废矿物油	900-249-08	唐山优艺胜星再生资源有限公司	2021130200046890	0.88
废切削液、废乳化液	900-006-09	秦皇岛市徐山口危险废物处理有限公司	2021130200021340	3.2

5、有毒有害物质排放信息

公司不涉及废气、水、优先控制化学品及土壤污染风险管控标准中提及的有毒有害物质，有毒有害物质只有危险废物，全部危险废物均委托有资质经营单位转移处置，具体产生处置量见上文“危险废物的产生和利用处置信息”。

6、噪声排放信息

丰润厂区监测点位、排放标准：

监测点位	监测项目	监测频次	排放标准	
			标准号	限值
主厂区、东扩 区周围 东南西北八 个点位	厂界噪 声	一季度：1-2月 二季度：4-5月 三季度：7-8月 四季度：10-11 月	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008 3类区标准	昼间：65dB 夜间：55dB

丰润厂区监测结果：

主厂区厂界噪声

单位：dB (A)

检测 时间		检测点位				执行标准及标准 值 GB 12348-2008 3类区标准	达标 情况
		1# (西厂界)	2# (北厂界)	3# (东厂界)	4# (南厂界)		
2021. 3.19	昼间 (17:28-18:36)	56.3	56.7	57.4	57.2	≤65	达标

	夜间 (23:44-00:40)	49.9	49.3	49.2	49.0	≤55	达标
2021. 5.27	昼间 (9:17-9:35)	59.7	59.8	60.4	60.3	≤65	达标
	夜间 (22:26-22:45)	50.6	49.9	49.5	49.7	≤55	达标
2021. 8.1	昼间 (10:01-10:45)	56.2	54.1	56.0	55.2	≤65	达标
	夜间 (22:08-22:48)	46.4	46.7	45.3	46.4	≤55	达标
2021.10 23-24	昼间 (10:51-11:44)	54.7	56.8	57.8	60.1	≤65	达标
	夜间 (1:56-2:48)	48.6	47.6	50.5	46.8	≤55	达标

东扩区厂界噪声

单位：dB (A)

检测点位 检测时间		1#	2#	3#	4#	执行标准及标准值 GB 12348-2008 3类区标准	达标情况
		(北厂界)	(西厂界)	(南厂界)	(东厂界)		
2021. 3.19	昼间 (15:33-16:35)	59.3	59.0	59.1	60.2	≤65	达标
	夜间 (22:09-23:16)	49.8	49.5	48.7	51.1	≤55	达标
2021. 5.27	昼间 (10:35-10:50)	59.0	59.2	59.4	59.9	≤65	达标
	夜间 (23:39-23:55)	49.4	50.1	49.9	50.4	≤55	达标
2021. 8.1	昼间 (11:01-11:43)	54.8	54.2	56.2	55.8	≤65	达标
	夜间 (23:04-23:49)	47.1	45.5	45.5	46.5	≤55	达标
2021. 10.23-24	昼间 (11:01-11:43)	59.8	57.4	56.6	54.7	≤65	达标
	夜间 (23:04-23:49)	49.5	46.0	51.5	51.8	≤55	达标

客车检修事业部厂区监测点位、排放标准：

监测点位	监测项目	监测频次/计划	排放标准		备注
			标准号	限值	
东侧、南侧厂界	厂界噪声	一季度：1-2月 二季度：4-5月	《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2类标准	昼间 60dB(A) 夜间 50dB(A)	
西侧厂界		三季度：7-8月 四季度：10-11月		昼间 70dB(A) 夜间 55dB(A)	

客车检修事业部厂区监测结果：

检测时间		检测点位			执行标准及标准值 GB 12348-2008 2、4类区标准	达标情况
		1# (西厂界)	2# (东厂界)	3# (南厂界)		
2021/3/19	昼间 (15:08-15:48)	57.9	57.4	58.5	≤60 西厂界≤70	达标
	夜间 (22:00-22:44)	49.6	48.7	48.3	≤50 西厂界≤55	达标
2021/5/26	昼间 (08:42-08:52)	58.4	58.5	58.2	≤60 西厂界≤70	达标
	夜间 (22:35-22:47)	49.1	48.8	49.0	≤50 西厂界≤55	达标
2021.8.15	昼间 (09:36-10:01)	57.0	53.2	56.0	≤60 西厂界≤70	达标
	夜间 (22:10-23:01)	44.5	43.6	45.0	≤50 西厂界≤55	达标
2021.11.5	昼间 (14:28-13:46)	57.0	55.3	55.9	≤60 西厂界≤70	达标
	夜间 (23:05-22:31)	50.5	46.5	49.2	≤50 西厂界≤55	达标

7、扬尘污染管控措施

7.1 物料运输、装卸

7.1.1 粉状物料（如生石灰粉等干料）运输车辆采用密闭车斗或罐车。

7.1.2 块状物料（如焦炭等物料）运输车辆装载高度最高点不超过车辆槽帮上沿 40cm，两侧边缘低于槽帮上缘

10cm。车斗应用苫布覆盖，苫布边缘至少遮住槽帮上沿以下15cm。物料转运时转运设施采取密闭措施，转运站和落料点配套抽风收尘装置。

7.1.3 设置洗车平台，完善排水设施，防止泥土粘带。运输车辆 在煤场、料场出口内侧设置洗车平台，车辆驶离煤场、料场前，应在洗车平台清洗轮胎及车身，不得带泥上路。洗车平台四周应设置防溢座、废水导流渠、废水收集池、沉砂池及其它防治设施，收集洗车以及降水过程中产生的废水和泥浆。

7.1.4 露天装卸物料采取洒水、喷淋等抑尘措施，密闭输送物料在装卸处配备吸尘、喷淋等设施。

7.2 物料存储

7.2.1 粉状物料储存可采用入棚、入仓储存，棚内设有喷淋装置，在物料装卸时洒水降尘，棚内设置横向防雨天窗，也可采用防风抑尘网+喷淋装置进行储存。块状物料储存可采用入棚、入仓方式储存，也可采用防风抑尘网+喷淋装置储存，露天堆场贮存过程中，必须采取洒水、遮盖或喷洒抑尘剂等措施控制扬尘。

7.2.2 对临时堆放的易产生扬尘的渣土堆、废渣等废弃物，采用防尘网+喷淋装置和防尘布遮盖，必要时进行喷淋、固化处理，设置高于废弃物堆的围挡、防风网、挡风屏等，防止造成扬尘污染。对于长期堆放的废弃物，在废弃物堆

表面及四周种植植物，减少风蚀起尘。

7.3 施工扬尘防治污染的主要措施。

将施工工地扬尘污染防治纳入文明施工管理范畴，建筑施工工地要做到工地周边围挡、物料堆放覆盖、土方开挖湿法作业、路面硬化、出入车辆清洗、渣土车辆密闭运输“六个百分之百”。

四、碳排放信息

（一）年度碳实际排放量及上一年度实际排放量

2021 年碳实际排放量为 184650.7629 吨。

（二）配额清缴情况

无

（三）依据温室气体排放核算与报告标准或技术规范，披露排放设施、核算方法等信息

中车唐山机车车辆有限公司碳排设施主要包含柴油、汽油消耗产生的化石燃料燃烧排放、二氧化碳保护焊排放、净购入电力和热力产生的排放。排放源识别见下表：

排放源识别表

序号	排放源	地理位置	能源种类	能源用途	计量
1	生产设施	厂区	电力	生产	电能表
2	机车、叉车、吊车	厂区	柴油	车辆用油	加油机
3	小汽车	厂区	汽油	小汽车用油	加油机
4	供暖设备、烘干设备、涂装工艺	厂区	热力	供暖及生产	热量表

碳排放因子选用，符合《核算指南》的要求。通过对核证的数据进行现场运算，计算结果可以重复再现，证明排放单位的核算方法符合要求。其具体单位、参数描述情况见下表：

核算参数表

			参数	单位	参数描述	
活动水平数据	化学燃料燃烧排放	数据 1	柴油年消费量	t	排放单位移动源 2021 年度柴油的消费量	
		数据 2	柴油低位发热量	GJ/t	排放单位 2021 年度柴油低位发热量	
		数据 3	汽油消耗量	t	排放单位移动源 2021 年度汽油的消费量	
		数据 4	汽油低位发热量	GJ/t	排放单位 2021 年度汽油低位发热量	
	工业生产过程排放	数据 1	保护气净使用量	t	排放单位 2021 年度保护气期初库存+购入量-期末库存-售出量的数量	
		数据 2	保护气体积比	%	排放单位 2021 年度二氧化碳占保护气体积比	
	净购入电力、热力排放	数据 1	电力消耗量	MWh	排放单位排放边界内 2021 年度的耗电量	
		数据 2	热力消耗量	GJ	排放单位排放边界内 2021 年度的耗蒸汽量	
	排放因子	化学燃料燃烧排放	数据 1	柴油单位热值含碳量	tC/TJ	每 TJ 柴油的含碳量
			数据 2	柴油碳氧化率	%	转化成二氧化碳的碳占柴油的含碳量的比例

			参数	单位	参数描述
		数据3	汽油单位热值含碳量	tC/TJ	每 TJ 汽油的含碳量
		数据4	汽油碳氧化率	%	转化成二氧化碳的碳占汽油的含碳量的比例
	净购入电力、热力排放	数据1	电力排放系数	tCO ₂ /MWh	消耗每兆瓦时电力的二氧化碳排放量
		数据2	热力排放系数	tCO ₂ /GJ	消耗每吉焦热力的二氧化碳排放量

五、生态环境应急信息

(一) 突发环境应急预案及备案机关、备案编号；

单位名称	是否有应急预案	是否备案	备案机关	备案编号	是否发生污染事故
中车唐山机车车辆有限公司 (丰润厂区)	是	是	唐山市生态环境局丰润分局	130228-2021-132L	否
中车唐山机车车辆有限公司 (路南厂区)	是	是	唐山市生态环境局路南分局	130202-2021-038-L	否

(二) 现有生态环境应急资源；

中车唐山公司（丰润厂区）现有物资清单

序号	器材名称		数量
1	器材工具	干粉灭火器	1008 具
2		二氧化碳灭火器	258 具
3		干粉车	81 辆

4		消防车	281 辆
5		消防沙	24t
6		防汛沙袋	7272 袋
7		潜水泵	11 个
8		铁锹	65 把
9		镐	5 把
10		板斧	1 把

中车唐山公司客车检修事业部现有应急物资清单

序号	设施器材名称	数量
1	干粉灭火器	905 个
2	二氧化碳灭火器	50 个
3	干粉车	19 辆
4	消火栓	194 个
5	消防沙	2 个
6	空气呼吸机	4 个
7	防火隔热服	3 个
8	消防车	1 个
9	铁锹	1 个
10	铁镐	1 个
11	斧头	1 个
12	腰斧	18 个
13	断电钳	1 个
14	绝缘手套	2 个
15	绝缘雨鞋	1 双
16	对讲机	2 个

(三) 突发环境事件发生及处置情况。

无

(四) 京津冀及周边地区、汾渭平原等区域应当采取重污染天气应急措施的企业，应当披露重污染天气应急响应情况，包括响应时段、预警等级、绩效分级结果、预警措施要求、措施实际执行情况等信息

单位名称	绩效评级结果	预警等级	响应时段(2021年)	预警措施要求	措施执行情况

		级			
中车唐机车车辆有限公司（丰润厂区）	C级	II级	11.15.18:00-11.21.11:00	1.喷漆生产线自主减排； 2.每日 19 时至次日 7 时，禁止重型柴油货车（含燃气）进出厂区。	按 要 求 执 行
			0		
			11.24.15:00-11.30.12:00		
			0		
			12.3.18:00-12.16.12:00		
			12.19.12:00-2022.1.1.0:00		
中车唐山机车车辆有限公司（路南厂区）	B级	II级	同上		按 要 求 执 行

六、生态环境违法信息

无

七、本年度临时环境信息已发披露情况

无

八、强制清洁生产审核信息

项 目	内 容
企业名称	中车唐山机车车辆有限公司
厂址	河北省唐山市丰润区厂前路3号
行业大类名称	37. 铁路、船舶、航空航天和其他运输设备制造业
法定代表人	周军年
环保负责人	尚志龙
联系电话	0315-3089942
下达强制性清洁生产审核文件	河北省清洁生产审核事项告知书（202113020800019）
列入清洁生产审核名单原因	双超 <input type="checkbox"/> 综合能耗高 <input type="checkbox"/> 双有 <input checked="" type="checkbox"/> 重点工作任务 <input type="checkbox"/>

九、法律法规规定的其他环境信息

无