

**潍柴重机股份有限公司**  
**2021 年度环境信息披露报告**

(统一社会信用代码：91370000267170471W)

2022 年 03 月

## 承诺书

公司保证本年度报告内容真实、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。



单位名称：潍柴重机股份有限公司

法定代表人：



二〇二二年三月十日

## 声明

公司声明本年度报告中环保信息及数据的真实、准确、完整。

主管环保工作负责人：

二〇二二年三月十日

# 目 录

承 诺 书 .....	1
声 明.....	1
目 录.....	3
第一节 关键环境信息提要 .....	4
第二节 企业基本信息 .....	6
第三节 企业环境管理信息 .....	7
第四节 污染物产生、治理与排放信息 .....	7
第五节 生态环境应急信息 .....	24
第六节 生态环境违法信息 .....	24
第七节 本年度临时报告情况 .....	24

## 第一节 关键环境信息提要

### 一、年度生态环境行政许可变更

本年度无新获得、变更、延续、撤销等情形。

### 二、年度主要污染物排放和碳排放情况

#### 1、废水污染物排放情况

排放口数量	1	排放方式	无规律连续性排放	废水排放量 (m <sup>3</sup> )	73961
污染物名称	执行标准值		排放量(千克)	超标情况	
化学需氧量	500		1072	无	
氨氮	45		19	无	
排放去向	经处理后达标排入潍坊渤发水处理有限公司				
超标情况	无				
执行标准	GB/T 31962--2015《污水排入城镇下水道水质标准》				

#### 2、废气污染物排放情况

污染物名称	废气排放量 (万立方米)	执行标准值	排放量(吨)	超标情况
颗粒物	686483.949	10	14.645	无
氮氧化物		100	6.946	无
挥发性有机物		70	12.829	无
执行标准	试车废气执行《山东省区域性大气污染物综合排放标准》(DB37/2376-2019) 喷漆废气执行《挥发性有机物排放标准第5部分:表面涂装行业》(DB 37/ 2801.5—2018)			

#### 3、噪声排放情况

监测点位	委托检测		标准限值		昼间: 60dB(A) 夜间: 50dB(A)	
检测点位	东厂界	南厂界	西厂界	北厂界	超标情况	
检测结果dB(A)	昼间	47	46	56	45	无
	夜间	45	44	45	43	无
执行标准		GB 12348—2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》				

#### 4、危险废物处置情况

序号	危险废物名称	类别	产生量(吨)	利用处置方式	处置量(吨)
1	含油污泥	HW08	288.04	委托焚烧、委托利用	310.04
2	含水废油	HW08	24.32	委托焚烧、委托利用	24.32
3	漆渣	HW12	9.06	委托焚烧	11.98
4	含油磨削泥	HW08	50.84	委托焚烧	71.94
5	废活性炭	HW49	23.24	委托焚烧	24.6
6	油棉纱等含油废物	HW49	33.7	委托焚烧	38.54
7	漆纸等含漆废物	HW49	15.68	委托焚烧	16.78
8	废油漆桶	HW49	10.56	委托利用	12.74
9	废试剂瓶	HW49	0.48	委托焚烧	0.46
10	过期油漆	HW12	4.32	委托焚烧	4.4
11	废树脂	HW13	3.7	委托焚烧	8.2
12	废油	HW08	140.94	委托利用	148.96
13	水乙二醇	HW08	2.76	委托焚烧	2.76
14	废铅酸电池	HW31	15.5	委托转运	18.42
合计					694.14

### 5、一般工业固体废物处置情况

序号	废物名称	类别	产生量	利用处置方式	处置量(吨)
1	废砂	SW99其他废物	27729.68	委托利用处置	27729.68
2	排尘灰	SW02粉煤灰	294.98	委托利用处置	294.98

### 6、二氧化碳排放情况

潍柴重机股份有限公司未纳入碳排放权交易市场配额管理的温室气体重点排放单位名单，无需公布碳排放信息。

## 三、生态环境行政处罚、司法判决等

报告期公司无行政处罚、司法判决。

## 第二节 企业基本信息

### 一、企业基本信息

企业名称	潍柴重机股份有限公司		
统一信用代码	91370000267170471W		
注册地址	潍坊滨海经济技术开发区富海大街17号		
生产地址	潍坊滨海经济技术开发区富海大街17号		
法定代表人	王志坚	行业类别与代码	内燃机及配件制造C3412
环保部门负责人	慕德刚	联系电话	0536-2095203
是否属于重点排污单位	是	企业性质	国有企业
是否属于实施强制性清洁生产审核的企业	否	企业规模	大型
主要产品	柴油发动机	主要生产工艺	黑色金属铸造、机加、装配 试验、喷涂
生产经营范围	内燃机（非车用）、船舶推进系统（含齿轮箱、螺旋桨等）、内燃机发电机组（含发电机、控制屏等）、内燃机成套机组（含齿轮、介质泵等）及配件的设计、开发、生产、销售、维修、技术咨询等。		
公司官网	www.weichaihm.com		

## 第三节 企业环境管理信息

### 一、生态环境行政许可信息

许可名称	许可编号	审批文件	核发机关	获取时间和有效期	主要许可事项
排污许可证	91370000267170471W001V	排污许可证	潍坊市生态环境局	2020-8-2至 2023-8-1	排污口位置和数量、排放方式、排放去向、排放污染物项目、污染物实际排放浓度和排放量满足许可排放限值要求
关于潍柴重机股份有限公司中速机厂搬迁改造项目环境影响报告书的批复	潍滨环审字【2017】23号	环评批复	潍坊市生态环境局滨海分局	2017-6-6	
关于潍柴重机股份有限公司年产4万吨柴油机关键毛坯件项目建设	潍滨环表审(11069)	环评批复	潍坊市生态环境局滨海分局	2011-8-18	
关于潍柴重机股份有限公司大缸径天然气发动机研发试验平台建设项目	潍滨环表审(16004)	环评批复	潍坊市生态环境局滨海分局	2016-3-2	

### 二、投保环境污染责任保险信息

无

### 三、环保信用评级等级

无

## 第四节 污染物产生、治理与排放信息

### 一、污染防治设施信息

#### 1、污染防治设施正常运行信息表

序号	污染防治设施名称	废气产污环节	处理污染物	对应排放口编号	对应排放口名称
1	170喷漆尾气后处理	涂装	苯 甲苯 二甲苯 颗粒物 挥发性有机物	DA002	170喷漆房排放口
2	MAN喷漆尾气后处理	涂装	苯 甲苯 二甲苯 颗粒物 挥发性有机物	DA004	MAN喷漆房排放口
3	170试车废气治理设施	柴油发动机出厂热态检测	颗粒物 氮氧化物 挥发性有机物	DA019、DA020	170试车西排放口 170试车东排放口
4	MAN试车废气治理设施	柴油发动机出厂热态检测	颗粒物 氮氧化物 挥发性有机物	DA022、DA023	MAN试车南排放口 MAN试车北排放口
5	感应电炉除尘系统	金属熔炼	颗粒物	DA001、DA002	8t感应电炉排放口 20t感应电炉排放口
6	热处理尾气处理系统	热处理	颗粒物 氮氧化物 二氧化硫	DA005、DA006 DA007、DA008 DA054	燃气台车时效炉排放口 焊补炉排放口 燃气台车回火炉1排放口 燃气台车回火炉2排放口 台车热处理炉排放口
7	新砂烘干除尘系统	新砂烘干	颗粒物	DA009、DA010 DA011	新砂烘干排放口1 新砂烘干排放口2 新砂烘干排放口3
8	炉料破碎除尘系统	炉料破碎	颗粒物	DA012、DA013	炉料库排放口1 炉料库排放口2
9	手工造型除尘系统	木型制作	颗粒物	DA014、DA015	木型工段排放口 250手工区域排放口
10	抛丸机除尘系统	抛丸	颗粒物	DA016、DA017 DA018、DA021 DA024	吊钩抛丸清理机(5t)排放口 八抛头通过式抛丸清理机排放口 吊钩抛丸清理机(10t)排放口 移动台车式喷抛丸机排放口 履带抛丸机排放口
11	浇注废气处理系统	浇注	颗粒物 挥发性有机物	DA025、DA026 DA027、DA028 DA029	曲轴线浇注冷却排放口 大机地坑排放口 200地坑排放口 机体线浇注机排放口 冷却辊道排放口
12	砂处理及旧砂再生除尘系统	砂处理	颗粒物	DA045、DA046 DA047、DA048 DA049、DA050 DA051	惯性振动落砂机1排放口 固定式惯性振动落砂机2排放口 惯性振动落砂机3排放口 惯性振动落砂机4排放口 惯性振动落砂机5排放口 惯性振动落砂机6排放口 惯性振动落砂机排气筒7
13	制芯废气处理系统	热芯盒射芯	颗粒物	DA044	热芯盒射芯机排放口

14	表干炉废气处理系统	砂芯烘干	颗粒物 二氧化硫 氮氧化物	DA030、DA031 DA032、DA033 DA034、DA035 DA036、DA037 DA038、DA039 DA040	燃气砂芯涂料表干炉1排放口1 燃气砂芯涂料表干炉1排放口2 燃气砂芯涂料表干炉2排放口1 燃气砂芯涂料表干炉2排放口2 燃气砂芯涂料表干炉2排放口3 燃气热风循环砂型芯表干炉排放口 燃气砂芯涂料表干炉3排放口1 燃气砂芯涂料表干炉3排放口2 燃气砂芯涂料表干炉4排放口 燃气砂芯涂料表干炉5排放口1 燃气砂芯涂料表干炉5排放口2
15	制芯废气处理系统	冷芯盒射芯	三乙胺 挥发性有机物	DA041、DA042 DA043	三乙胺酸洗塔1排放口 三乙胺酸洗塔2排放口 三乙胺酸洗塔3排放口
16	大件喷漆尾气后处理	涂装	苯 甲苯 二甲苯 颗粒物 挥发性有机物	DA052	大件喷漆间排放口
17	中件喷漆尾气后处理	涂装	苯 甲苯 二甲苯 颗粒物 挥发性有机物	DA053	中件喷漆间排放口
18	细清除尘系统	清理	颗粒物	DA055、DA056 DA057、DA058 DA059	14-21号细清间排放口 6-13号细清间排放口 1-5号细清间排放口 3-4号大件细清间排放口 1-2号大件细清间排放口
19	树脂砂除尘系统	砂处理	颗粒物 挥发性有机物	DA060、DA061	砂再生系统1排放口 砂再生系统2排放口
20	污水站	生产废水、生活污水	化学需氧量 氨氮	DW001	综合污水外排口

## 二、主要水污染物、大气污染物排放相关信息

### 1、水污染物和有组织大气污染物排放信息

排放口类型	排放口编号	排放口名称	污染物	实际排放总量(吨)	是否安装在线监测	在线监测设备名称和型号	是否联网
主要排放口	DW001	总排口	化学需氧量	1.072	是	E6821型COD在线监测设备、 E6841型氨氮在线监测设备、 WL-1A1型明渠流量计在线监测设备	否
			氨氮	0.019			
主要排放口	DA002	170喷漆房排放口	甲苯	0.0088	是	SQ-VOC-511固定污染源排放 VOC监测系统	是
			苯	0.0024			
			二甲苯	0.113			
			非甲烷总烃	3.34			

## 2、无组织大气污染物排放相关信息

2021年对厂区内、厂界无组织排放废气浓度进行了监测，检测结果见下表：

厂区内无组织废气检测结果						
位置	污染物	最高允许浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	实际浓度 (mg/m <sup>3</sup> )			是否达标
170喷漆房旁	非甲烷总烃 (mg/m <sup>3</sup> )	6	1.59			达标
MAN喷漆房旁	非甲烷总烃 (mg/m <sup>3</sup> )	6	1.17			达标
中件喷漆间厂房门窗	非甲烷总烃 (mg/m <sup>3</sup> )	6	2.15			达标
大件喷漆间厂房门窗	非甲烷总烃 (mg/m <sup>3</sup> )	6	1.28			达标
厂界无组织废气检测结果						
污染物	最高允许浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	实际浓度 (mg/m <sup>3</sup> )				是否达标
		上风向	下风向1	下风向2	下风向3	
臭气	16 (无量纲)	<10	10	11	11	达标
非甲烷总烃	2.0	0.81	1.06	1.11	1.31	达标
颗粒物	1.0	0.198	0.278	0.263	0.269	达标
氨	1.5	0.011	0.018	0.012	0.019	达标
硫化氢	0.06	0.011	0.029	0.011	0.025	达标
甲醛	/	ND	ND	ND	ND	达标
苯	0.1					达标
甲苯	0.2	ND	ND	ND	ND	达标
二甲苯	0.2	ND	ND	ND	ND	达标

监测数据来源第三方监测机构监测数据，2021年厂区内、厂界无组织排放浓度符合排放标准要求。

## 3、自行监测相关信息

2021年委托山东祥和职业环境检测有限公司开展自行监测，各项监测数据均无异常。

### (1) 水污染物

监测内容	监测项目	排污口编号及名称	监测频次	监测次数	达标次数	超标次数	备注
监测指标	pH	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	色度	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	溶解性总固体	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	

	悬浮物	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	COD	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	BOD5	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	氨氮	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	总氮	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	总磷	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	石油类	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	磷酸盐	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	阴离子表面活性剂	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	
	苯系物	DW001 综合污水外排口	1次/半年	2	2	0	

## (2) 大气污染物

监测项目 监测内容		排污口编号 及名称	监测频次	监测次数	达标次数	超标次数	备注
监测指标	颗粒物	DA002 170喷漆房排放口	1次/季	4	4	0	
	甲苯	DA002 170喷漆房排放口	自动检测	—	—	0	
	二甲苯	DA002 170喷漆房排放口	自动检测	—	—	0	
	挥发性有机物	DA002 170喷漆房排放口	自动检测	—	—	0	
	颗粒物	DA002 MAN喷漆房排放口	1次/季	4	4	0	
	甲苯	DA002 MAN喷漆房排放口	自动检测	—	—	0	
	二甲苯	DA002 MAN喷漆房排放口	自动检测	—	—	0	
	挥发性有机物	DA002 MAN喷漆房排放口	自动检测	—	—	0	
	颗粒物	DA019、DA020 170试车排放口	1次/半年	2	2	0	
	氮氧化物	DA019、DA020 170试车排放口	1次/半年	2	2	0	
	挥发性有机物	DA019、DA020 170试车排放口	1次/半年	2	2	0	
	颗粒物	DA022、DA023 MAN试车排放口	1次/半年	2	2	0	
	氮氧化物	DA022、DA023 MAN试车排放口	1次/半年	2	2	0	
	挥发性有机物	DA022、DA023 MAN试车排放口	1次/半年	2	2	0	
	颗粒物	DA001、DA002 感应电炉排放口	1次/半年	2	2	0	
	颗粒物	DA005-DA008、DA054 热处理排放口	1次/半年	2	2	0	

氮氧化物	DA005-DA008、DA054 热处理排放口	1次/半年	2	2	0	
二氧化硫	DA005-DA008、DA054 热处理排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA009-DA011 新砂烘干排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA012-DA013 炉料库排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA014 木型工段排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA015 250手工区域排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA016 吊钩抛丸清理机（5t）排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA017 八抛头通过式抛丸清理机排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA018 吊钩抛丸清理机（10t）排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA021 移动台车式喷抛丸机排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA024 履带抛丸机排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA025 曲轴线浇注冷却排放口	1次/半年	2	2	0	
挥发性有机物	DA025 曲轴线浇注冷却排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA026 大机地坑排放口	1次/半年	2	2	0	
挥发性有机物	DA026 大机地坑排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA027 200地坑排放口	1次/半年	2	2	0	
挥发性有机物	DA027 200地坑排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA028 机体线浇注机排放口	1次/半年	2	2	0	
挥发性有机物	DA028 机体线浇注机排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA029 冷却辊道排放口	1次/半年	2	2	0	
挥发性有机物	DA029 冷却辊道排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA045-DA051 落砂机排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA044 热芯盒射芯机排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA030-DA040 燃气表干炉排放口	1次/半年	2	2	0	
二氧化硫	DA030-DA040 燃气表干炉排放口	1次/半年	2	2	0	
氮氧化物	DA030-DA040 燃气表干炉排放口	1次/半年	2	2	0	
三乙胺	DA041-DA043 三乙胺酸洗塔排放口	1次/半年	2	2	0	
挥发性有机物	DA041-DA043 三乙胺酸洗塔排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA052 大件喷漆间排放口	1次/半年	2	2	0	

甲苯	DA052 大件喷漆间排放口	1次/半年	2	2	0	
二甲苯	DA052 大件喷漆间排放口	1次/半年	2	2	0	
挥发性有机物	DA052 大件喷漆间排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA052 中件喷漆间排放口	1次/半年	2	2	0	
甲苯	DA052 中件喷漆间排放口	1次/半年	2	2	0	
二甲苯	DA052 中件喷漆间排放口	1次/半年	2	2	0	
挥发性有机物	DA052 中件喷漆间排放口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA055-DA059 细清间排放口	1次/半年	2	2	0	
挥发性有机物	DA060、DA061 砂再生系统排气口	1次/半年	2	2	0	
颗粒物	DA060、DA061 砂再生系统排气口	1次/半年	2	2	0	

### 三、工业固体废物的产生、贮存、流向和利用处置信息

#### 1、一般工业固体废物信息表

名称	种类	成分	产生量（吨）	贮存量	利用处置方式	利用处置量
废砂	SW99其他废物	废砂	27729.68	0	委托利用处置	27729.68
排尘灰	SW02粉煤灰	排尘灰	294.98	0	委托利用处置	294.98

#### (1) 一般工业固体废物贮存或自行利用处置信息表

名称	贮存			自行利用处置		
	面积	累计贮存量	经纬度坐标	面积	累计利用处置量	经纬度坐标
一般工业固体废物库	2750m <sup>2</sup>	0	经度：119.104696 纬度：36.592195	/	/	/

#### (2) 一般工业固体废物委托利用处置信息表

名称	受托方名称	统一社会信用代码	运输	累计利用处置量（吨）
废砂	潍坊鸿顺保洁有限公司	913707034937320061	公路运输	27729.68
	潍坊佳盛物流有限公司	91370700776314517B		

排尘灰	潍坊鸿顺保洁有限公司 潍坊佳盛物流有限公司	913707034937320061 91370700776314517B	公路运输	294.98
-----	--------------------------	------------------------------------------	------	--------

## 2、危险废物信息表

名称	废物代码	主要有害成分	危险特性	产生量	焚烧量		累计贮存量
					方式	数量	
含油污泥	900-210-08	矿物油	毒性	288.04	委托焚烧、委托利用	310.04	0
含水废油	900-249-08	矿物油	毒性	24.32	委托焚烧、委托利用	24.32	0
漆渣	900-252-12	挥发性有机物	毒性	9.06	委托焚烧	11.98	0
含油磨削泥	900-200-08	矿物油	毒性	50.84	委托焚烧	71.94	0
废活性炭	900-039-49	挥发性有机物	毒性	23.24	委托焚烧	24.6	0
油棉纱等含油废物	900-041-49	矿物油	毒性	33.7	委托焚烧	38.54	0
漆纸等含漆废物	900-041-49	挥发性有机物	毒性	15.68	委托焚烧	16.78	0
废油漆桶	900-041-49	挥发性有机物	毒性	10.56	委托利用	12.74	0
废试剂瓶	900-041-49	挥发性有机物	毒性	0.48	委托焚烧	0.46	0
过期油漆	900-299-12	挥发性有机物	毒性	4.32	委托焚烧	4.4	0
废树脂	900-014-13	挥发性有机物	毒性	3.7	委托焚烧	8.2	0
废油	900-249-08	矿物油	毒性	140.94	委托利用	148.96	0
水乙二醇	900-218-08	乙二醇	毒性	2.76	委托焚烧	2.76	0
废铅酸电池	900-052-31	铅	毒性	15.5	委托转运	18.42	0

### (1) 危险废物贮存或自行利用处置信息表

名称	废物代码	主要有害成分	危险特性	产生量	处置量		累计贮存量
					方式	数量	
含油污泥	900-210-08	矿物油	毒性	288.04	委托处置、委托利用	310.04	0
含水废油	900-249-08	矿物油	毒性	24.32	委托处置、委托利用	24.32	0
漆渣	900-252-12	挥发性有机物	毒性	9.06	委托处置	11.98	0
含油磨削泥	900-200-08	矿物油	毒性	50.84	委托处置	71.94	0
废活性炭	900-039-49	挥发性有机物	毒性	23.24	委托处置	24.6	0
油棉纱等含油废物	900-041-49	矿物油	毒性	33.7	委托处置	38.54	0
漆纸等含漆废物	900-041-49	挥发性有机物	毒性	15.68	委托处置	16.78	0
废油漆桶	900-041-49	挥发性有机物	毒性	10.56	委托利用	12.74	0
废试剂瓶	900-041-49	挥发性有机物	毒性	0.48	委托处置	0.46	0
过期油漆	900-299-12	挥发性有机物	毒性	4.32	委托处置	4.4	0
废树脂	900-014-13	挥发性有机物	毒性	3.7	委托处置	8.2	0
废油	900-249-08	矿物油	毒性	140.94	委托利用	148.96	0
水乙二醇	900-218-08	乙二醇	毒性	2.76	委托处置	2.76	0
废铅酸电池	900-052-31	铅	毒性	15.5	委托转运	18.42	0

**(2) 危险废物委托利用处置转移联单信息**

联单编号	转出企业	经营企业	废物名称	危废代码	实际接收量(吨)
2021370700000922	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	含油磨削泥	900-200-08	10.16
2021370700000923	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	7.86

2021370700000931	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	1.08
2021370700001227	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	19.92
2021370700001889	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	1.04
2021370700001890	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆渣	900-252-12	3.8
2021370700001891	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废油漆桶	900-041-49	2.84
2021370700001892	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	水乙二醇	900-218-08	0.44
2021370700001893	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	含水废油	900-249-08	0.92
2021370700001894	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	过期油漆	900-299-12	0.4
2021370700001900	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废活性炭	900-039-49	0.86
2021370700001923	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废树脂	900-014-13	4.74
2021370700005923	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	3.14
2021370700005924	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废试剂瓶	900-041-49	0.34
2021370700005925	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	含油磨削泥	900-200-08	21.74
2021370700005926	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废油漆桶	900-041-49	0.56
2021370700005929	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	过期油漆	900-299-12	0.76
2021370700005937	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	2.66

2021370700006249	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	21.42
2021370700007700	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	4.34
2021370700007701	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	0.3
2021370700007703	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	含油磨削泥	900-200-08	3.4
2021370700007704	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	含水废油	900-249-08	4.8
2021370700007723	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废油漆桶	900-041-49	0.66
2021370700010167	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	21.96
2021370700010411	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废油漆桶	900-041-49	0.9
2021370700010412	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	过期油漆	900-299-12	0.48
2021370700010413	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	0.1
2021370700010414	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	2.44
2021370700010415	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	含油磨削泥	900-200-08	4.4
2021370700010416	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	含水废油	900-249-08	6.34
2021370700011834	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	0.44
2021370700011836	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆渣	900-252-12	0.98
2021370700011837	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	0.92

2021370700011839	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废活性炭	900-039-49	5.28
2021370700011840	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	22.16
2021370700014514	潍柴重机股份有限公司	德州永胜能源科技技术有限公司	废油	900-249-08	13.28
2021370700014626	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废油漆桶	900-041-49	0.48
2021370700014627	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	废试剂瓶	900-041-49	0.12
2021370700014629	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆渣	900-252-12	3.22
2021370700014630	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	过期油漆	900-299-12	0.26
2021370700014633	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	3.08
2021370700014634	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	2.58
2021370700014635	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	含油污泥	900-210-08	2.76
2021370700014636	潍柴重机股份有限公司	山东中再生环境科技有限公司	含油磨削泥	900-200-08	8.16
2021370700018046	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	22.64
2021370700018787	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	24.96
20214370700019917	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	22.4
2021270700020010	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	水乙二醇	900-218-08	2.32
2021370700020011	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置	漆渣	900-252-12	2.6

		(临沭)有限公司			
2021370700020012	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	废活性炭	900-039-49	12.64
2021370700020583	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	废活性炭	900-039-49	5.82
2021370700020635	潍柴重机股份有限公司	德州永胜能源科技技术有限公司	废油	900-249-08	25.8
2021370700020894	潍柴重机股份有限公司	德州永胜能源科技技术有限公司	废油	900-249-08	7.3
2021370700020896	潍柴重机股份有限公司	德州永胜能源科技技术有限公司	废油	900-249-08	18.5
2021370700022503	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	含油污泥	900-210-08	15.48
2021370700022504	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	0.84
2021370700022506	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	1.7
2021370700022507	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	过期油漆	900-299-12	0.48
2021370700022508	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	废油漆桶	900-041-49	0.92
2021370700024151	潍柴重机股份有限公司	德州永胜能源科技技术有限公司	废油	900-249-08	28.28
2021370700025395	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	废油漆桶	900-041-49	0.98
2021370700025398	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置	废树脂	900-014-13	3.46

		(淄博)有限公司			
2021370700025399	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	含油污泥	900-210-08	17.96
2021370700028218	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	23.24
2021370700028829	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	6.4
2021370700028850	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	含油磨削泥	900-200-08	12.74
2021370700029915	潍柴重机股份有限公司	德州永胜能源科技技术有限公司	废油	900-249-08	9.18
2021370700029921	潍柴重机股份有限公司	德州永胜能源科技技术有限公司	废油	900-249-08	18.72
2021370700031858	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	30.36
2021370700032221	潍柴重机股份有限公司	山东废为宝再生资源有限公司	废铅酸蓄电池	900-052-31	18.42
2021370700033685	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	25.96
2021370700033874	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含油污泥	900-210-08	13.98
2021370700033867	潍柴重机股份有限公司	烟台龙门润滑油科技有限公司	含水废油	900-249-08	5
2021370700034004	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	废油漆桶	900-041-49	1.74
2021370700034005	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(淄博)有限公司	含油磨削泥	900-200-08	4.5

2021370700034007	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（淄博）有限公司	含油污泥	900-210-08	9.38
2021370700034009	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（淄博）有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	0.88
2021370700035393	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（淄博）有限公司	废油漆桶	900-041-49	1.18
2021370700035395	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（淄博）有限公司	过期油漆	900-299-12	0.96
2021370700035397	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（淄博）有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	1.34
2021370700035398	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（淄博）有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	3.58
2021370700035399	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（淄博）有限公司	含水废油	900-249-08	4.42
2021370700035400	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（淄博）有限公司	含油污泥	900-210-08	3.2
2021370700035401	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（淄博）有限公司	含油磨削泥	900-200-08	3.44
2021370700036753	潍柴重机股份有限公司	德州永胜能源科技技术有限公司	废油	900-249-08	14.18
2021370700036754	潍柴重机股份有限公司	德州永胜能源科技技术有限公司	废油	900-249-08	13.72
2021370700036927	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置（临沭）有限公司	漆渣	900-252-12	1.38
2021370700036928	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置	废油漆桶	900-041-49	0.86

		(临沭)有限公司			
2021370700036934	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	含水废油	900-249-08	2.84
2021370700036935	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	1.28
2021370700036936	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	含油污泥	900-210-08	7.3
2021370700036943	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	2.74
2021370700038685	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	废油漆桶	900-041-49	1.62
2021370700038686	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	油棉纱等含油废物	900-041-49	4.18
2021370700038687	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	含油污泥	900-210-08	4.96
2021370700038689	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	漆纸等含漆废物	900-041-49	2.4
2021370700038690	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	过期油漆	900-299-12	1.06
2021370700038693	潍柴重机股份有限公司	光大绿色环保危废处置(临沭)有限公司	含油磨削泥	900-200-08	3.4

#### 四、排放的有毒有害物质信息

无

## 五、噪声排放信息

位置	监测点位名称	实际排放值dB(A)		排放限值dB(A)		超标情况	执行标准
		昼间	夜间	昼间	夜间		
厂界	1#东厂界	47	45	60	50	无	GB 12348—2008 《工业企业厂界环境噪声排放标准》
	2#南厂界	46	44			无	
	3#西厂界	56	45			无	
	4#北厂界	45	43			无	

## 六、扬尘污染防治信息

根据施工扬尘、装卸物料对大气环境的污染特点，采取了以下措施减轻扬尘对大气环境的影响：

- (1) 施工工地周边设置围挡：施工场所四周设置不低于2.5m高有基础的定型板材围挡作为遮挡。
- (2) 施工现场地面硬化：施工场地内道路进行混凝土硬化。
- (3) 施工工地湿法作业：施工现场安装雾炮抑尘系统，每天定时对施工现场扬尘区及道路洒水。
- (4) 出入车辆冲洗：指派专人对路面清扫保洁，并设置洗车台对驶出场区的车辆进行冲洗。
- (5) 物料堆放覆盖：将物料存放在库房内并严密遮盖。
- (6) 车辆密闭运输：物料在运输时用苫布覆盖，避免沿途遗洒。

## 七、排污许可管理信息

执行报告类型	2021年应公开次数	实际公开次数	发布信息
季报	4	4	http://114.251.10.201/autologin?userAccount=wcdlgfyxgs&permitCode=913700007456765902001R
年报	1	1	

## 第五节 生态环境应急信息

### 一、生态环境应急信息表

应急预案名称	备案机关	备案编号	现有生态环境应急资源	突发环境事件发生及处置情况
潍柴重机股份有限公司突发环境事件应急预案	潍坊市生态环境局滨海分局	370703-2019-122-L	厂区内设置了独立的消防给水，生产区内各岗位配备一定数量的应急设备和防护用品，专兼职应急队员20余名。	无

### 二、重污染天气应急响应信息表

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
2021-01-19至2021-01-24	橙色	C	1、熔炼工序停产。 2、涂装工序限产60%。 3、停止使用国四及以下车辆。	感应电炉停产；油性漆产品限产60%；停止使用国四及以下车辆。
2021-01-25至2021-01-28	红色	C	1、所有铸造涉气工序停产。 2、涂装工序停产。 3、停止使用国四及以下车辆。	铸造涉气及涂装工序停产；停止使用国四及以下车辆。
2021-12-15至2021-12-16	黄色	C	1、涂装工序限产30%。 2、停止使用国四及以下车辆。	油性漆产品限产30%；停止使用国四及以下车辆。
2021-12-19至2021-12-23	黄色	C	1、涂装工序限产30%。 2、停止使用国四及以下车辆。	油性漆产品限产30%；停止使用国四及以下车辆。

## 第六节 生态环境违法信息

报告期公司不存在环境违法信息。

## 第七节 本年度临时报告情况

报告期公司无临时报告。