

潍柴（潍坊）材料成型制造中心有限公司

2021 年度环境信息披露报告

（统一社会信用代码：9137070378926896XC）



2022 年 03 月

承 诺 书

公司负责人毛永涛声明：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。

主管环保工作负责人孙明虎声明：保证年度报告中环保信息及数据的真实、准确、完整。

潍柴（潍坊）材料成型制造中心有限公司

二〇二二年三月七日

目 录

第一节 关键环境信息提要	2
第二节 企业基本信息	5
第三节 企业环境管理信息	6
第四节 污染物产生、治理与排放信息	8
第五节 生态环境应急信息	27
第六节 生态环境违法信息	28
第七节 本年度临时报告情况	29

第一节 关键环境信息提要

一、年度生态环境行政许可变更

变更情况	根据《排污许可管理条例》（国令第736号）第十五条规定，由于污染治理设施升级改造导致排放口数量发生变化，需要重新申请取得排污许可证，潍柴（潍坊）材料成型制造中心有限公司于2021年9月2日申请办理重新申请排污许可业务，并于2021年9月7日经环保主管部门审批通过，办理完毕。
审批部门	潍坊市生态环境局
批复日期	2021-09-07

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 ³ ）	365404.208
污染物名称	执行标准值		排放浓度（毫克/升）	排放量（吨）	
COD	500		78	6.758	
氨氮	45		2.15	0.079	
排放去向	经处理后达标排入山东高速环保科技有限公司				
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》				

数据来源：潍坊市环境监测监控系统

2、废气污染物排放情况（主要排放口）

排放口编号及名称	污染物名称	废气排放量（万立方米）	执行标准值	排放浓度（毫克/立方米）	排放量（吨）	超标情况
DA132 一期冲天炉	颗粒物	26672.2136	10	3.42	0.498	无
	二氧化硫		50	7.11	1.3	无
	氮氧化物		100	38.2	6.78	无
DA134 二期冲天炉	颗粒物	16138.7646	10	4.47	0.472	无

排放口编号及名称	污染物名称	废气排放量 (万立方米)	执行标准值	排放浓度 (毫克/立方米)	排放量 (吨)	超标情况
	二氧化硫		50	12.6	1.61	无
	氮氧化物		100	36.5	4.77	无
执行标准	DB 37/2376-2019 《山东省区域性大气污染物综合排放标准》					

数据来源：潍坊市环境监测监控系统

3、噪声排放情况

污染物	监测点位	标准限值	监测方法	排放值dB (A)	超标情况
噪声	东厂界	昼间：60dB(A)	委托检测	53	无
		夜间：50dB(A)		49	
	南厂界	昼间：60dB(A)	委托检测	53	无
		夜间：50dB(A)		48	
	西厂界	昼间：60dB(A)	委托检测	54	无
		夜间：50dB(A)		49	
	北厂界	昼间：60dB(A)	委托检测	53	无
		夜间：50dB(A)		48	
执行标准	GB 12348—2008 《工业企业厂界环境噪声排放标准》				

数据来源：具备监测资质的第三方检测机构

4、危险废物处置情况

序号	危险废物名称	类别	委托利用、处置单位名称	利用处置方式	2021年处置量(吨)
1	废乳化液	HW09	光大绿色环保危废处置（临沭）有限公司	焚烧	14.88
2	废乳化液	HW09	烟台龙门润滑油科技有限公司	焚烧	170.26
3	废油泥	HW08	光大环保危废处置（淄博）有限公司	焚烧	2.1
4	含油棉纱	HW49	山东中再生环境科技有限公司	焚烧	4.58
5	含油棉纱	HW49	光大环保危废处置（淄博）有限公司	焚烧	9.66
6	含油氧化皮	HW49	光大环保危废处置（淄博）有限公司	焚烧	25.68
7	含油氧化皮	HW49	山东中再生环境科技有限公司	焚烧	26.96
8	湿式除尘器废液	HW49	光大绿色环保危废处置（临沭）有限公司	焚烧	26.66
9	湿式除尘器废渣	HW08	光大绿色环保危废处置（临沭）有限公司	焚烧	15.82
10	水乙二醇	HW08	山东中再生环境科技有限公司	焚烧	5.08
11	废油漆稀料桶	HW49	光大环保危废处置（淄博）有限公司	焚烧	1.44
12	漆渣	HW12	山东中再生环境科技有限公司	焚烧	0.68

13	三乙胺尾气处理过滤球	HW49	山东中再生环境科技有限公司	焚烧	0.26
14	三乙胺尾气处理过滤球	HW49	光大绿色环保危废处置（临沭）有限公司	焚烧	0.78
15	废油	HW08	德州永胜能源科技技术有限公司	再利用	14.24
16	含油污泥	HW08	烟台龙门润滑油科技有限公司	再利用	73.12
17	含油污泥	HW08	鑫广绿环再生资源股份有限公司	焚烧	16.18
18	含油污泥	HW08	光大环保危废处置（淄博）有限公司	焚烧	7.02
合计					415.4

5、一般工业固体废物处置情况

序号	废物名称	产生量	利用处置方式	2021年处置量(吨)
1	废砂	221107.54	委托利用处置	221107.54
2	排尘灰	31943.22	委托利用处置	31943.22
3	灰回铁	91139.8	自行利用处置	91139.8
4	炉渣及废弃耐火材料	13581.56	委托利用处置	13581.56

潍柴（潍坊）材料成型制造中心有限公司未纳入全国碳市场配额管理的重点排放单位名单，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（潍坊）材料成型制造中心有限公司		
统一信用代码	9137070378926896XC		
注册地址	山东省潍坊市寒亭区丰华路3899号		
生产地址	山东省潍坊市寒亭区丰华路3899号		
法定代表人	毛永涛	行业类别与代码	黑色金属铸造C3391 汽车零部件及配件制造C3670
是否属于重点排污单位	是	企业性质	有限责任公司（外商投资企业法人独资）
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
主要产品及生产工艺	柴油机铸锻件 粘土砂铸造	生产经营范围	铸件制造、销售；锻件、冲压件制造、销售及热处理、清理。
环保部门负责人	孙明虎	联系电话	0536-2298307

第三节 企业环境管理信息

一、生态环境行政许可信息

许可名称及编号	审批文件	核发机关	获取时间	有效期限	主要许可事项
排污许可证 9137070378926896x c001V	排污许可证	潍坊市生态环境局	2021-09-07	2021-09-07 至 2026-09-06	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
潍柴动力股份有限公司铸造中心项目， 2005.12（鲁环审[2006]7号）、寒环验[2018]26号、寒环验固[2018]26号及自主验收意见	关于潍柴动力股份有限公司铸造中心项目环境影响报告书的批复	山东省环境保护局	2006-01-17	长期有效	分期建设，一期建设1#铸造车间、2#铸造车间，年产铸件22万吨
	固体废物污染防治设施验收表 噪声污染防治设施验收表	潍坊市寒亭区环境保护局	2018-3-15	长期有效	
	潍柴动力股份有限公司铸造中心项目竣工环境保护验收组意见	/	2017-11-20	长期有效	
年产九万吨高性能车用发动机精铸毛坯件项目，2011.1（潍环审表字[2011]037号）、寒环验[2017]7号	潍柴动力股份有限公司年产九万吨高性能车用发动机精铸毛坯件项目环境影响报告表审批意见	潍坊市环境保护局	2011-01-19	长期有效	建设3#铸造车间，年产9万吨铸件
	关于潍柴动力股份有限公司年产九万吨高性能车用发动机精铸毛坯件项目竣工环境保护验收的批复	潍坊市寒亭区环境保护局	2017-4-17	长期有效	

年产5万吨柴油机连杆、曲轴锻件项目， 2013.1（潍环审表字[2013]31号）、寒环验[2017]8号	潍柴动力股份有限公司 年产5万吨柴油机连杆、曲轴锻件项目环境影响 报告表审批意见	潍坊市环境保 护局	2013-01-19	长期有效	分期建设，一期建设联合 厂房1，年产锻件2万吨
	关于潍柴动力股份有限 公司年产5万吨柴油机 连杆、曲轴锻件项目（一 期工程）竣工环境保护 验收的批复	潍坊市寒亭区 环境保护局	2017-4-17	长期有效	

二、环境保护税缴纳信息

税目	应缴纳额（元）	实际缴纳额（元）	减征或免征情况
大气污染物	117894.98	117894.98	/
合计	117894.98	117894.98	/

三、投保环境污染责任保险信息

无

四、环保信用评价等级

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	排放口编号	排放口名称	废气产污环节	污染物	污染防治设施名称
1	DA001	转台抛丸机废气排气筒	清理	颗粒物	袋式除尘器
2	DA008	双钩抛丸废气排气筒	清理	颗粒物	袋式除尘器
3	DA002	大二静电喷粉废气排气筒	涂装	挥发性有机物	活性炭吸附
4	DA305	大件二喷粉线除尘器	涂装	颗粒物	除尘器
5	DA306	大件二静电喷粉废气排气筒1	涂装	挥发性有机物	活性炭吸附
6	DA003	大件四静电喷粉废气排气筒	涂装	挥发性有机物	活性炭吸附
7	DA156	大件一静电喷粉废气排气筒	涂装	挥发性有机物	活性炭吸附
8	DA307	大件一喷粉线除尘器排气筒	涂装	颗粒物	除尘器
9	DA308	大件一静电喷粉废气排气筒1	涂装	挥发性有机物	活性炭吸附
10	DA005	大件三静电喷粉废气排气筒	涂装	挥发性有机物	活性炭吸附
11	DA006	中二浇注废气排放口	浇注	颗粒物	除尘器
12	DA007	大一浇注废气排放口	浇注	颗粒物	除尘器
13	DA009	中一浇注废气排放口	浇注	颗粒物	除尘器
14	DA010	大三浇注废气排气筒	浇注	颗粒物	除尘器
15	DA163	大二浇注废气排气筒	浇注	颗粒物	除尘器
16	DA012	大四浇注/冷却废气排气筒	浇注	颗粒物	除尘器
17	DA013	大件一缸体铸件四面磨削清理机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
18	DA167	中二悬链除尘器	清理	颗粒物	除尘器
19	DA168	大三清理落砂床除尘器	清理	颗粒物	除尘器
20	DA017	大三智能打磨中心废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
21	DA018	大四智能打磨中心废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
22	DA171	大二机械手抛丸机废气排气筒	其他	颗粒物	除尘器
23	DA020	大四缸体四面磨机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
24	DA021	大四振芯机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
25	DA174	中二智能打磨废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
26	DA023	中二单体磨削线废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
27	DA024	大件三抛丸除尘器废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
28	DA309	大件一清理工部潘邦抛丸地沟除尘器	清理	颗粒物	除尘器
29	DA026	中二单体缸盖六面磨削清理线废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
30	DA027	中件二车间振芯机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
31	DA180	大三废砂输送废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器

序号	排放口编号	排放口名称	废气产污环节	污染物	污染防治设施名称
32	DA181	大四连体缸盖磨削清理废气排放筒	其他	颗粒物	除尘器
33	DA182	大件二智能打磨中心废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
34	DA031	中件二智能打磨系统废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
35	DA184	大四抛丸废气排放口	清理	颗粒物	除尘器
36	DA033	大四机械手铸件精抛清理机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
37	DA034	大件三缸体铸件振击除芯机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
38	DA187	中一缸盖铸件六面磨削清理线废气排放口	其他	颗粒物	除尘器
39	DA188	大件二缸体铸件毛坯振击除芯机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
40	DA177	大一缸体铸件振击除芯机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
41	DA037	大二缸体四面磨削清理机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
42	DA038	大件三缸体四面磨削机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
43	DA310	中件一摆床抛丸地沟除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
44	DA191	中一摆床抛丸清理机废气排放口	清理	颗粒物	除尘器
45	DA311	中二联体缸盖磨削除尘器	清理	颗粒物	除尘器
46	DA040	中件二清理废砂输送系统废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
47	DA193	大三机械手铸件精抛清理机废气排放口	清理	颗粒物	除尘器
48	DA194	中件一缸盖铸件六面磨削清理线废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
49	DA196	大四缸体铸件振击除芯机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
50	DA045	大件四废砂输送系统废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
51	DA046	大一机械手抛丸清理机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
52	DA312	大一清理工部机械手抛丸机地沟除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
53	DA047	大件一智能打磨中心废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
54	DA048	中件二摆床抛丸废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
55	DA049	大件一双行程贯通抛丸清理机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
56	DA050	大件二机械手抛丸机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
57	DA051	中件一振动落砂机废砂排气筒	清理	颗粒物	除尘器
58	DA052	大四旧芯砂输送系统废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
59	DA053	中件二振动输送落废砂系统废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
60	DA054	中件一双行程贯通抛丸清理机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
61	DA055	中件一缸盖铸件六面磨削清理废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
62	DA056	中件二机械手联体缸盖精抛抛丸清理机废气排气筒	清理	颗粒物	除尘器
63	DA313	大件一退火炉卸料工位除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
64	DA057	大四退火窑废气排气筒	热处理	氮氧化物	低氮燃烧器
65	DA057	大四退火窑废气排气筒	热处理	二氧化硫	低氮燃烧器
66	DA057	大四退火窑废气排气筒	热处理	颗粒物	低氮燃烧器
67	DA060	大三退火炉废气排气筒	热处理	氮氧化物	低氮燃烧器
68	DA060	大三退火炉废气排气筒	热处理	二氧化硫	低氮燃烧器
69	DA060	大三退火炉废气排气筒	热处理	颗粒物	低氮燃烧器
70	DA314	大一退火炉出窑后粗清区域除尘器除尘器	清理	颗粒物	除尘器

序号	排放口编号	排放口名称	废气产污环节	污染物	污染防治设施名称
71	DA315	大件一退火炉强冷除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
72	DA213	大一退火炉废气排气筒	热处理	颗粒物	除尘器
73	DA213	大一退火炉废气排气筒	热处理	氮氧化物	除尘器
74	DA213	大一退火炉废气排气筒	热处理	二氧化硫	除尘器
75	DA316	大件二退火炉废气排气筒	热处理	颗粒物	除尘器
76	DA316	大件二退火炉废气排气筒	热处理	氮氧化物	低氮燃烧器
77	DA316	大件二退火炉废气排气筒	热处理	二氧化硫	低氮燃烧器
78	DA215	中二连续式燃气退火炉废气排气筒	热处理	颗粒物	除尘器
79	DA215	中二连续式燃气退火炉废气排气筒	热处理	二氧化硫	除尘器
80	DA215	中二连续式燃气退火炉废气排气筒	热处理	氮氧化物	除尘器
81	DA064	中件一砂处理废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
82	DA217	中件二砂处理废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
83	DA066	大件一热法旧砂再生系统废气排气筒1	砂处理	颗粒物	除尘器
84	DA219	大件一热法旧砂再生系统废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
85	DA068	大件三车间砂处理废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
86	DA221	大一砂处理废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
87	DA070	大件二双盘冷却器废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
88	DA223	大二砂处理废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
89	DA224	大一双盘冷却器废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
90	DA073	大四砂处理废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
91	DA074	中件二双盘冷却器废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
92	DA317	大件一废砂输送除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
93	DA318	大件四联体缸盖检验吹清除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
94	DA319	大件一清理二次落砂除尘器	清理	颗粒物	除尘器
95	DA320	中件一车间气力输送尾气除尘器排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
96	DA258	大一烘干窑烟气治理设备排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
97	DA258	大一烘干窑烟气治理设备排气筒	制芯	挥发性有机物	乳化液吸收
98	DA321	大件三车间烘干窑废气排气筒	制芯	挥发性有机物	乳化液吸收
99	DA321	大件三车间烘干窑废气排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
100	DA123	中件一烘干窑烟气治理设备排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
101	DA123	中件一烘干窑烟气治理设备排气筒	制芯	挥发性有机物	乳化液吸收
102	DA322	大件一喷灰排气筒	造型	挥发性有机物	无
103	DA322	大件一喷灰排气筒	造型	颗粒物	无
104	DA323	大二造型喷灰排气筒	造型	挥发性有机物	无
105	DA323	大二造型喷灰排气筒	造型	颗粒物	无
106	DA324	大三造型喷灰排气筒	造型	颗粒物	无
107	DA324	大三造型喷灰排气筒	造型	挥发性有机物	无
108	DA325	大四造型喷灰排气筒	造型	颗粒物	无
109	DA325	大四造型喷灰排气筒	造型	挥发性有机物	无

序号	排放口编号	排放口名称	废气产污环节	污染物	污染防治设施名称
110	DA326	熔炼三回炉料抛丸机除尘器	清理	颗粒物	除尘器
111	DA327	熔炼三回炉料破碎机及废砂输送排气筒	清理	颗粒物	除尘器
112	DA328	大二清理缸体落砂床除尘器	清理	颗粒物	除尘器
113	DA329	大件一车间制芯工部气力输送中转砂库（北）除尘器排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
114	DA330	大件一车间制芯工部气力输送系统卸料（南）除尘器排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
115	DA331	备料库抛丸机除尘设备排气筒	清理	颗粒物	除尘器
116	DA332	大件一清理工部地沟除尘系统排气筒	清理	颗粒物	除尘器
117	DA333	大件一清理工部细清间除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
118	DA334	大件二清理工部缸体细清单元（北）除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
119	DA335	大件三清理工部细清间（北）除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
120	DA336	大件四清理工部细清间（北）除尘器	清理	颗粒物	除尘器
121	DA337	大件一缸体落芯及旧芯砂输送系统除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
122	DA227	大三双盘冷却器废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
123	DA338	大三造型/砂处理落砂系统排气筒	造型	颗粒物	除尘器
124	DA339	危废库活性炭吸附排气筒	危废暂存	挥发性有机物	活性炭吸附
125	DA340	中件一清理工部齿轮室细清单元除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
126	DA341	中一缸盖细清单元除尘器（北）排气筒	清理	颗粒物	除尘器
127	DA342	中件一车间缸盖细清单元除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
128	DA343	中二清理工部单体缸盖细清单元除尘器排气筒	清理	颗粒物	除尘器
129	DA344	中二清理工部单体缸盖细清单元除尘器1	清理	颗粒物	除尘器
130	DA228	中一双盘冷却器废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
131	DA230	大件一冷法旧砂再生系统废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
132	DA345	大件一冷法再生原料砂库除尘器排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
133	DA080	大四双盘冷却器废气排气筒	砂处理	颗粒物	除尘器
134	DA233	中件二冷芯盒制芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
135	DA233	中件二冷芯盒制芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
136	DA260	中件一VOCS烟气治理设备排气筒	制芯	挥发性有机物	VOCS烟气治理设备
137	DA260	中件一VOCS烟气治理设备排气筒	制芯	颗粒物	VOCS烟气治理设备
138	DA236	中件二车间热芯盒制芯机废气排气筒	制芯	挥发性有机物	乳化液吸收
139	DA236	中件二车间热芯盒制芯机废气排气筒	制芯	颗粒物	旋风除尘器
140	DA237	中件二新砂气力输送系统废气排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
141	DA238	大件一冷芯盒射芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
142	DA238	大件一冷芯盒射芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备

序号	排放口编号	排放口名称	废气产污环节	污染物	污染防治设施名称
143	DA239	大件四冷芯制芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
144	DA239	大件四冷芯制芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
145	DA090	中件一冷芯盒射芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
146	DA090	中件一冷芯盒射芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
147	DA243	大二双固化工位热芯盒射芯机废气排气筒	制芯	颗粒物	旋风除尘器
148	DA243	大二双固化工位热芯盒射芯机废气排气筒	制芯	挥发性有机物	乳化液吸收
149	DA093	大件二新砂气力输送系统废气排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
150	DA101	大四热芯制芯废气排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
151	DA101	大四热芯制芯废气排气筒	制芯	挥发性有机物	乳化液吸收
152	DA247	大件一制芯VOCs烟气治理设备排气筒	制芯	挥发性有机物	VOCs烟气治理设备
153	DA247	大件一制芯VOCs烟气治理设备排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
154	DA248	大四新砂低压密相气力输送系统废气排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
155	DA250	大三新砂低压密相气力输送系统废气排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
156	DA251	大一辅助芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
157	DA251	大一辅助芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
158	DA100	大一新砂烘干系统废气排气筒3	制芯	颗粒物	除尘器
159	DA346	大一新砂烘干系统废气排气筒1	制芯	颗粒物	除尘器
160	DA102	大件一主体芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
161	DA102	大件一主体芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
162	DA255	大四新砂中转低压密相气力输送系统废气排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
163	DA104	中件二连体缸盖冷芯双工位制芯单元废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
164	DA104	中件二连体缸盖冷芯双工位制芯单元废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
165	DA257	大四缸体主体芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
166	DA257	大四缸体主体芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
167	DA107	大一新砂烘干废气排气筒2	制芯	颗粒物	除尘器
168	DA109	大二新砂气力输送系统废气排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
169	DA110	大件三1#缸体辅助芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
170	DA110	大件三1#缸体辅助芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
171	DA111	大三缸体水套芯双工位热芯盒制芯机VOCs烟气	制芯	颗粒物	除尘器

序号	排放口编号	排放口名称	废气产污环节	污染物	污染防治设施名称
		治理排气筒			
172	DA111	大三缸体水套芯双工位热芯盒制芯机VOCs烟气治理排气筒	制芯	挥发性有机物	VOCs烟气治理设备
173	DA347	大件一干砂输送除尘器（三期）排气筒9	制芯	颗粒物	除尘器
174	DA264	大件一新砂烘干系统废气排气筒11	制芯	颗粒物	除尘器
175	DA348	大件一车间新砂烘干废气排气筒8	制芯	颗粒物	除尘器
176	DA265	大一新砂烘干废气排气筒7	制芯	颗粒物	除尘器
177	DA266	大一新砂烘干废气排气筒6	制芯	颗粒物	除尘器
178	DA268	大二冷芯盒射芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
179	DA268	大二冷芯盒射芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
180	DA349	大三缸体主体芯制芯中心废气排气筒1	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
181	DA270	大三1#缸体主体芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
182	DA349	大三缸体主体芯制芯中心废气排气筒1	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
183	DA270	大三1#缸体主体芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
184	DA119	大件二主体芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
185	DA119	大件二主体芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
186	DA272	大件一新砂烘干系统废气排气筒6	制芯	颗粒物	除尘器
187	DA273	大二通过式缸体辅助芯涂料表干炉及双层输送辊道废气排气筒	制芯	颗粒物	除尘器
188	DA273	大二通过式缸体辅助芯涂料表干炉及双层输送辊道废气排气筒	制芯	挥发性有机物	除尘器
189	DA122	大件一新砂烘干系统废气排气筒7	制芯	颗粒物	除尘器
190	DA125	大四2#缸体辅助芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
191	DA125	大四2#缸体辅助芯制芯中心废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
192	DA278	大件二辅助芯制芯中心	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
193	DA278	大件二辅助芯制芯中心	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
194	DA279	中一冷芯盒射芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	三乙胺	三乙胺净化设备
195	DA279	中一冷芯盒射芯机废气排气筒	冷芯盒制芯	挥发性有机物	三乙胺净化设备
196	DA280	大一新砂烘干系统废气排气筒4	制芯	颗粒物	除尘器
197	DA281	熔三12T中频无芯感应炉废气排气筒	熔化	颗粒物	除尘器
198	DA282	熔炼三12T中频无芯感应炉废气排气筒	熔化	颗粒物	除尘器

序号	排放口编号	排放口名称	废气产污环节	污染物	污染防治设施名称
199	DA283	熔炼一冲天炉加料废气排气筒	熔化	颗粒物	除尘器
200	DA350	熔炼一冲天炉铁水溜槽除尘器除尘器	熔化	颗粒物	除尘器
201	DA132	熔炼一冲天炉废气排气筒	熔化	氮氧化物	无
202	DA132	熔炼一冲天炉废气排气筒	熔化	颗粒物	除尘器
203	DA132	熔炼一冲天炉废气排气筒	熔化	二氧化硫	钠基干法脱硫
204	DA133	熔炼一车间冲天炉加料废气排气筒1	熔化	颗粒物	除尘器
205	DA134	熔炼二冲天炉废气排气筒	熔化	氮氧化物	无
206	DA134	熔炼二冲天炉废气排气筒	熔化	颗粒物	除尘器
207	DA134	熔炼二冲天炉废气排气筒	熔化	二氧化硫	钠基干法脱硫
208	DA135	熔二冲天炉加料废气排气筒	熔化	颗粒物	除尘器
209	DA136	熔二冲天炉加料废气排气筒1	熔化	颗粒物	除尘器
210	DA289	熔炼二80吨有芯感应保温电炉废气排气筒	熔化	颗粒物	除尘器
211	DA138	砂库废气排气筒	砂库废气	颗粒物	除尘器
212	DA291	废钢库废气排气筒	废钢库废气	颗粒物	除尘器
213	DA140	废钢库废气排气筒1	废钢库废气	颗粒物	除尘器
214	DA293	废钢库废气排气筒2	废钢库废气	颗粒物	除尘器
215	DA295	大四落砂机废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器
216	DA144	大二造型冷却段废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器
217	DA145	大二造型落砂废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器
218	DA146	中一冷却段废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器
219	DA147	中一造型落砂废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器
220	DA300	中二造型冷却段废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器
221	DA301	中二造型落砂废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器
222	DA302	大三造型冷却段废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器
223	DA151	大一造型冷却段废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器
224	DA152	大一造型落砂废气排气筒	造型	颗粒物	除尘器

潍柴（潍坊）材料成型制造中心有限公司工业园区由第三方负责污染治理设施的运行维护，确保污染治理设施的高效稳定运行，第三方运维单位信息见下表。

企业名称	潍坊市宏源达精工机械有限公司	统一社会信用代码	913707256745123958
责任及义务	在服务过程中要符合潍柴（潍坊）材料成型制造中心有限公司环安体系的各项要求。在符合安全的条件下进行施工作业，严格执行相关的环保标准和标准化作业标准。负责设备的日常维护、专业检查及设备检修、抢修，提出准确的检修项目和合理的检修方案。		

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)	排放浓度年均值	是否安装在线监测	在线监测设备名称和型号	是否联网
一般排放口	DW002	总排口	化学需氧量	6.758	86 mg/L	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	是
			氨氮	0.079	14.4 mg/L			
主要排放口	DA132	一期冲天炉	颗粒物	0.498	1.59 mg/m ³	是	TL-PMM180型烟气颗粒物排放连续监测系统	是
			二氧化硫	1.3	5.28 mg/m ³			
			氮氧化物	6.78	18.1 mg/m ³			
主要排放口	DA134	二期冲天炉	颗粒物	0.472	2.83 mg/m ³	是	MDK116-A型烟气排放连续监测系统	是
			二氧化硫	1.61	9.19 mg/m ³			
			氮氧化物	4.77	17.7 mg/m ³			

2、无组织大气污染物排放相关信息

2021年上半年对厂区、厂界无组织排放废气浓度进行了监测（2021年01月07日监测），执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中无组织排放监控浓度限制要求，检测结果见下表：

厂区无组织废气检测结果						
污染物	最高允许浓度 (mg/m ³)	实际浓度 (mg/m ³)		是否达标		
		厂区1#	厂区2#			
颗粒物 (mg/m ³)	5.0	0.415	0.423	达标		
非甲烷总烃 (mg/m ³)	6.0	1.82	1.76	达标		
厂界无组织废气检测结果						
污染物	最高允许浓度 (mg/m ³)	实际浓度 (mg/m ³)				是否达标
		上风向	下风向1#	下风向2#	下风向3#	
颗粒物 (mg/m ³)	1.0	0.240	0.304	0.305	0.300	达标
非甲烷总烃 (mg/m ³)	2.0	0.72	1.59	1.68	1.29	达标
臭气浓度 (无量纲)	16	<10	10	12	11	达标

监测数据来源委托具备监测资质的第三方监测机构监测数据，从上表监测结果可以看出，2021年上半年大气环境污染物浓度厂区、厂界无组织排放浓度符合排放标准要求，达标排放。

3、自行监测相关信息

序号	排放口 编号	排放口名称	监测次数	达标 次数	超标 次数	第三方监测机构	
1	DA001	转台抛丸机废气排气筒	2	2	0	①山东天元盈康检测评价技术有限公司 证书编号： 181500341173	
2	DA008	双钩抛丸废气排气筒	2	2	0		
3	DA002	大二静电喷粉废气排气筒	2	2	0		
4	DA305	大件二喷粉线除尘器	2	2	0		
5	DA306	大件二静电喷粉废气排气筒1	2	2	0		
6	DA003	大件四静电喷粉废气排气筒	2	2	0		
7	DA156	大件一静电喷粉废气排气筒	2	2	0		
8	DA307	大件一喷粉线除尘器排气筒	2	2	0		②山东祥和职业环境检测有限公司 证书编号： 211512341737
9	DA308	大件一静电喷粉废气排气筒1	2	2	0		
10	DA005	大件三静电喷粉废气排气筒	2	2	0		
11	DA006	中二浇注废气排放口	2	2	0		
12	DA007	大一浇注废气排放口	2	2	0		
13	DA009	中一浇注废气排放口	2	2	0		
14	DA010	大三浇注废气排气筒	2	2	0		
15	DA163	大二浇注废气排气筒	2	2	0		
16	DA012	大四浇注/冷却废气排气筒	2	2	0		
17	DA013	大件一缸体铸件四面磨削清理机废气排气筒	2	2	0		
18	DA167	中二悬链除尘器	2	2	0		
19	DA168	大三清理落砂床除尘器	2	2	0		
20	DA017	大三智能打磨中心废气排气筒	2	2	0		
21	DA018	大四智能打磨中心废气排气筒	2	2	0		
22	DA171	大二机械手抛丸机废气排气筒	2	2	0		
23	DA020	大四缸体四面磨机废气排气筒	2	2	0		
24	DA021	大四振芯机废气排气筒	2	2	0		
25	DA024	大件三抛丸除尘器废气排气筒	2	2	0		
26	DA309	大件一清理工部潘邦抛丸地沟除尘器	2	2	0		
27	DA026	中二单体缸盖六面磨削清理线废气排气筒	2	2	0		
28	DA027	中件二车间振芯机废气排气筒	2	2	0		
29	DA180	大三废砂输送废气排气筒	2	2	0		
30	DA181	大四连体缸盖磨削清理废气排放筒	2	2	0		
31	DA031	中件二智能打磨系统废气排气筒	2	2	0		

序号	排放口 编号	排放口名称	监测次数	达标 次数	超标 次数	第三方监测机构
32	DA184	大四抛丸废气排放口	2	2	0	
33	DA033	大四机械手铸件精抛清理机废气排气筒	2	2	0	
34	DA174	中二智能打磨废气排气筒	2	2	0	
35	DA034	大件三缸体铸件振击除芯机废气排气筒	2	2	0	
36	DA187	中一缸盖铸件六面磨削清理线废气排放口	2	2	0	
37	DA188	大件二缸体铸件毛坯振击除芯机废气排气筒	2	2	0	
38	DA177	大一缸体铸件振击除芯机废气排气筒	2	2	0	
39	DA037	大二缸体四面磨削清理机废气排气筒	2	2	0	
40	DA038	大件三缸体四面磨机废气排气筒	2	2	0	
41	DA310	中件一摆床抛丸地沟除尘器排气筒	2	2	0	
42	DA191	中一摆床抛丸清理机废气排放口	2	2	0	
43	DA311	中二联体缸盖磨削除尘器	2	2	0	
44	DA040	中件二清理废砂输送系统废气排气筒	2	2	0	
45	DA193	大三机械手铸件精抛清理机废气排放口	2	2	0	
46	DA194	中件一缸盖铸件六面磨削清理线废气排气筒	2	2	0	
47	DA023	中二单体磨削线废气排气筒	2	2	0	
48	DA196	大四缸体铸件振击除芯机废气排气筒	2	2	0	
49	DA045	大件四废砂输送系统废气排气筒	2	2	0	
50	DA046	大一机械手抛丸清理机废气排气筒	2	2	0	
51	DA312	大一清理工部机械手抛丸机地沟除尘器排气筒	2	2	0	
52	DA047	大件一智能打磨中心废气排气筒	2	2	0	
53	DA048	中件二摆床抛丸废气排气筒	2	2	0	
54	DA049	大件一双行程贯通抛丸清理机废气排气筒	2	2	0	
55	DA050	大件二机械手抛丸机废气排气筒	2	2	0	
56	DA051	中件一振动落砂机废砂排气筒	2	2	0	
57	DA052	大四旧芯砂输送系统废气排气筒	2	2	0	
58	DA053	中件二振动输送落废砂系统废气排气筒	2	2	0	
59	DA182	大件二智能打磨中心废气排气筒	2	2	0	
60	DA054	中件一双行程贯通抛丸清理机废气排气筒	2	2	0	
61	DA055	中件一缸盖铸件六面磨削清理废气排气筒	2	2	0	
62	DA056	中件二机械手联体缸盖精抛抛丸清理机废气排气筒	2	2	0	

序号	排放口 编号	排放口名称	监测次数	达标 次数	超标 次数	第三方监测机构
63	DA313	大件一退火炉卸料工位除尘器排气筒	2	2	0	
64	DA057	大四退火窑废气排气筒	2	2	0	
65	DA060	大三退火炉废气排气筒	2	2	0	
66	DA314	大一退火炉出窑后粗清区域除尘器除尘器	2	2	0	
67	DA315	大件一退火炉强冷除尘器排气筒	2	2	0	
68	DA213	大一退火炉废气排气筒	2	2	0	
69	DA316	大件二退火炉废气排气筒	2	2	0	
70	DA215	中二连续式燃气退火炉废气排气筒	2	2	0	
71	DA064	中件一砂处理废气排气筒	2	2	0	
72	DA217	中件二砂处理废气排气筒	2	2	0	
73	DA066	大件一热法旧砂再生系统废气排气筒1	2	2	0	
74	DA219	大件一热法旧砂再生系统废气排气筒	2	2	0	
75	DA068	大件三车间砂处理废气排气筒	2	2	0	
76	DA221	大一砂处理废气排气筒	2	2	0	
77	DA070	大件二双盘冷却器废气排气筒	2	2	0	
78	DA223	大二砂处理废气排气筒	2	2	0	
79	DA224	大一双盘冷却器废气排气筒	2	2	0	
80	DA073	大四砂处理废气排气筒	2	2	0	
81	DA074	中件二双盘冷却器废气排气筒	2	2	0	
82	DA317	大件一废砂输送除尘器排气筒	2	2	0	
83	DA318	大件四联体缸盖检验吹清除尘器排气筒	2	2	0	
84	DA319	大件一清理二次落砂除尘器	2	2	0	
85	DA320	中件一车间气力输送尾气除尘器排气筒	2	2	0	
86	DA258	大一烘干窑烟气治理设备排气筒	2	2	0	
87	DA321	大件三车间烘干窑废气排气筒	2	2	0	
88	DA123	中件一烘干窑烟气治理设备排气筒	2	2	0	
89	DA322	大件一喷灰排气筒	2	2	0	
90	DA323	大二造型喷灰排气筒	2	2	0	
91	DA324	大三造型喷灰排气筒	2	2	0	
92	DA325	大四造型喷灰排气筒	2	2	0	
93	DA326	熔炼三回炉料抛丸机除尘器	2	2	0	
94	DA327	熔炼三回炉料破碎机及废砂输送排气筒	2	2	0	

序号	排放口 编号	排放口名称	监测次数	达标 次数	超标 次数	第三方监测机构
95	DA328	大二清理缸体落砂床除尘器	2	2	0	
96	DA329	大件一车间制芯工部气力输送中转砂库（北）除尘器排气筒	2	2	0	
97	DA330	大件一车间制芯工部气力输送系统卸料（南）除尘器排气筒	2	2	0	
98	DA331	备料库抛丸机除尘设备排气筒	2	2	0	
99	DA332	大件一清理工部地沟除尘系统排气筒	2	2	0	
100	DA333	大件一清理工部细清间除尘器排气筒	2	2	0	
101	DA334	大件二清理工部缸体细清单元（北）除尘器排气筒	2	2	0	
102	DA335	大件三清理工部细清间（北）除尘器排气筒	2	2	0	
103	DA336	大件四清理工部细清间（北）除尘器	2	2	0	
104	DA337	大件一缸体落芯及旧芯砂输送系统除尘器排气筒	2	2	0	
105	DA227	大三双盘冷却器废气排气筒	2	2	0	
106	DA338	大三造型/砂处理落砂系统排气筒	2	2	0	
107	DA339	危废库活性炭吸附排气筒	2	2	0	
108	DA340	中件一清理工部齿轮室细清单元除尘器排气筒	2	2	0	
109	DA341	中一缸盖细清单元除尘器（北）排气筒	2	2	0	
110	DA342	中件一车间缸盖细清单元除尘器排气筒	2	2	0	
111	DA343	中二清理工部单体缸盖细清单元除尘器排气筒	2	2	0	
112	DA344	中二清理工部单体缸盖细清单元除尘器1	2	2	0	
113	DA228	中一双盘冷却器废气排气筒	2	2	0	
114	DA230	大件一冷法旧砂再生系统废气排气筒	2	2	0	
115	DA345	大件一冷法再生原料砂库除尘器排气筒	2	2	0	
116	DA080	大四双盘冷却器废气排气筒	2	2	0	
117	DA233	中件二冷芯盒制芯机废气排气筒	2	2	0	
118	DA260	中件一VOCS烟气治理设备排气筒	2	2	0	
119	DA236	中件二车间热芯盒制芯机废气排气筒	2	2	0	
120	DA237	中件二新砂气力输送系统废气排气筒	2	2	0	
121	DA238	大件一冷芯盒射芯机废气排气筒	2	2	0	
122	DA239	大件四冷芯盒制芯机废气排气筒	2	2	0	
123	DA090	中件一冷芯盒射芯机废气排气筒	2	2	0	

序号	排放口 编号	排放口名称	监测次数	达标 次数	超标 次数	第三方监测机构
124	DA243	大二双固化工位热芯盒射芯机废气排气筒	2	2	0	
125	DA093	大件二新砂气力输送系统废气排气筒	2	2	0	
126	DA101	大四热芯制芯废气排气筒	2	2	0	
127	DA247	大件一制芯VOCs烟气治理设备排气筒	2	2	0	
128	DA248	大四新砂低压密相气力输送系统废气排气筒	2	2	0	
129	DA250	大三新砂低压密相气力输送系统废气排气筒	2	2	0	
130	DA251	大一辅助芯制芯中心废气排气筒	2	2	0	
131	DA100	大一新砂烘干系统废气排气筒3	2	2	0	
132	DA346	大件一新砂烘干系统废气排气筒1	2	2	0	
133	DA102	大件一主体芯制芯中心废气排气筒	2	2	0	
134	DA255	大四新砂中转低压密相气力输送系统废气排气筒	2	2	0	
135	DA104	中件二连体缸盖冷芯双工位制芯单元废气排气筒	2	2	0	
136	DA257	大四缸体主体芯制芯中心废气排气筒	2	2	0	
137	DA107	大一新砂烘干废气排气筒2	2	2	0	
138	DA109	大二新砂气力输送系统废气排气筒	2	2	0	
139	DA110	大件三1#缸体辅助芯制芯中心废气排气筒	2	2	0	
140	DA111	大三缸体水套芯双工位热芯盒制芯机VOCs烟气治理排气筒	2	2	0	
141	DA347	大件一干砂输送除尘器（三期）排气筒9	2	2	0	
142	DA264	大件一新砂烘干系统废气排气筒11	2	2	0	
143	DA348	大件一车间新砂烘干废气排气筒8	2	2	0	
144	DA265	大一新砂烘干废气排气筒7	2	2	0	
145	DA266	大一新砂烘干废气排气筒6	2	2	0	
146	DA268	大二冷芯盒射芯机废气排气筒	2	2	0	
147	DA270	大三1#缸体主体芯制芯中心废气排气筒	2	2	0	
148	DA349	大三缸体主体芯制芯中心废气排气筒1	2	2	0	
149	DA119	大件二主体芯制芯中心废气排气筒	2	2	0	
150	DA272	大件一新砂烘干系统废气排气筒6	2	2	0	
151	DA273	大二通过式缸体辅助芯涂料表干炉及双层输送辊道废气排气筒	2	2	0	
152	DA122	大件一新砂烘干系统废气排气筒7	2	2	0	
153	DA125	大四2#缸体辅助芯制芯中心废气排气筒	2	2	0	

序号	排放口 编号	排放口名称	监测次数	达标 次数	超标 次数	第三方监测机构
154	DA278	大件二辅助芯制芯中心	2	2	0	
155	DA279	中一冷芯盒射芯机废气排气筒	2	2	0	
156	DA280	大一新砂烘干系统废气排气筒4	2	2	0	
157	DA281	熔三12T中频无芯感应炉废气排气筒	2	2	0	
158	DA282	熔炼三12T中频无芯感应炉废气排气筒	2	2	0	
159	DA283	熔炼一冲天炉加料废气排气筒	2	2	0	
160	DA350	熔炼一冲天炉铁水溜槽除尘器除尘器	2	2	0	
161	DA132	熔炼一冲天炉废气排气筒	自动监测	在线 监测	0	
162	DA133	熔炼一车间冲天炉加料废气排气筒1	2	2	0	
163	DA134	熔炼二冲天炉废气排气筒	自动监测	在线 监测	0	
164	DA135	熔二冲天炉加料废气排气筒	2	2	0	
165	DA136	熔二冲天炉加料废气排气筒1	2	2	0	
166	DA289	熔炼二80吨有芯感应保温电炉废气排气筒	2	2	0	
167	DA138	砂库废气排气筒	2	2	0	
168	DA291	废钢库废气排气筒	2	2	0	
169	DA140	废钢库废气排气筒1	2	2	0	
170	DA293	废钢库废气排气筒2	2	2	0	
171	DA295	大四落砂机废气排气筒	2	2	0	
172	DA144	大二造型冷却段废气排气筒	2	2	0	
173	DA145	大二造型落砂废气排气筒	2	2	0	
174	DA146	中一冷却段废气排气筒	2	2	0	
175	DA147	中一造型落砂废气排气筒	2	2	0	
176	DA300	中二造型冷却段废气排气筒	2	2	0	
177	DA301	中二造型落砂废气排气筒	2	2	0	
178	DA302	大三造型冷却段废气排气筒	2	2	0	
179	DA151	大一造型冷却段废气排气筒	2	2	0	
180	DA152	大一造型落砂废气排气筒	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	等级	产生量（吨）	贮存量	利用处置方式	利用处置量（吨）
废砂	SW59 其他工业固体废物	硅砂	第 I 类	221107.54	0	委托利用处置	221107.54
排尘灰	SW59 其他工业固体废物	工业粉尘	第 I 类	31943.22	0	委托利用处置	31943.22
灰回铁	SW17 可再生类废物	金属边角料	第 I 类	91139.8	0	自行利用处置	91139.8
炉渣及废弃耐火材料	SW03 炉渣	炉渣	第 I 类	13581.56	0	委托利用处置	13581.56

(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		
	面积（m ² ）	累计贮存量（吨）	经纬度坐标
固体废物分拣中心	3530	148.88	东经 119°21'68" 北纬 36°73'89"

(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	潍坊佳盛联信铸造材料有限公司	91370705MA3EWW672D	公路运输	49735.92
	潍坊力欧环保科技有限公司	91370784MA3PHRTW81		52288.9
	潍坊北方兰科资源再生利用有限公司	91370703MA3F1A789C		119082.72
排尘灰	潍坊经典金属磨料有限公司	913707020562175405	公路运输	15998.32
	潍坊佳盛联信铸造材料有限公司	91370705MA3EWW672D		4674.02
	潍坊泰达金属磨料有限公司	913707026906253656		6357.22
	潍坊力欧环保科技有限公司	91370784MA3PHRTW81		4913.66
炉渣及废弃耐火材料	潍城区外商投资开发区宏伟铸造厂	92370702MA3DQ91G8K	公路运输	1020.5
	潍坊泰利钢丸有限公司	91370702581927815C		2459.06
	潍坊力欧环保科技有限公司	91370784MA3PHRTW81		5665.88
	潍坊市锦旺经贸有限公司	91370702MA3CNB0X9X		1469.36

	潍坊锦鹰机械科技有限公司	913707057535078777		1390.02
	潍坊硕丰金属磨料有限公司	91370702MA3C69XRIB		267.28
	潍坊佰嘉经贸有限公司	91370702MA3R15MY4A		1309.46

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（吨）	贮存量（吨）	累计贮存量（吨）
废油漆稀料桶	900-041-49	油漆	毒性	2.082	0.286	0.928
废乳化液	900-007-09	司盘 80/10 号白油 /op-10	毒性	185.14	0	0
废油漆	900-299-12	油漆	毒性	0.49	0	0.49
湿式除尘器废渣	900-210-08	油等	易燃性,毒性	24.3	0	8.48
三乙胺（废热芯）尾气 处理过滤球	900-041-49	三乙胺、磷酸、乳 化液等	感染性,毒性,易燃性	1.04	0	0
含油污泥	900-210-08	矿物油	易燃性,毒性	112.34	0	16.02
废油	900-249-08	矿物油	易燃性,毒性	16.305	7.345	9.41
废活性炭	900-039-49	活性炭	毒性	0.75	0	0.75
漆渣	900-252-12	漆	易燃性,毒性	0.15	0.53	0
废油（油泥）	900-249-08	矿物油	易燃性,毒性	2.1	0	0
含油氧化皮	900-041-49	矿物油	感染性,毒性	41.9	15.97	5.23
水乙二醇	900-218-08	乙二醇、二甘醇	易燃性,毒性	5.08	0	0
含油棉纱	900-041-49	矿物油	感染性,毒性	14.681	0.767	1.208
湿式除尘器废液	900-041-49	硫、烟焦油等	感染性,毒性	28.28	0	1.62

(1) 危险废物贮存或自行利用处置信息表

名称	贮存	
	面积 (m ²)	经纬度坐标
寒亭园区危险废物贮存库	320	东经 119°22'36.22" 北纬 36°74'42.93"

公司不具备自行利用处置能力。

(2) 危险废物委托利用处置信息表

名称	利用处置方式	受托方名称	资质	累计利用处置量 (吨)	危险废物转移联单
废油漆稀料桶	焚烧	光大环保危废处置（淄博）有限公司	淄博危证13号	1.44	2021370700023577
废乳化液	焚烧、废油再提炼或其他废油的再利用	光大绿色环保危废处置（临沭）有限公司 烟台龙门润滑油科技有限公司	临环3713290007 烟台危证005号	185.14	2021370700020621 2021370700015448 2021370700015664 2021370700020187 2021370700021391 2021370700021623 2021370700021811 2021370700022017 2021370700029455
湿式除尘器废渣	焚烧	光大绿色环保危废处置（临沭）有限公司	临环3713290007	15.82	2021370700020427 2021370700030564
三乙胺（废热芯）尾气处理过滤球	焚烧	光大绿色环保危废处置（临沭）有限公司 山东中再生环境科技有限公司	临环3713290007 临环3713270034	1.04	2021370700020429 2021370700005986
含油污泥	焚烧、废油再提炼或其他废油的再利用	光大环保危废处置（淄博）有限公司 鑫广绿环再生资源股份有限公司 烟台龙门润滑油科技有限公司	淄博危证13号 鲁危证66号 烟台危证005号	96.32	2021370700033067 2021370700004755 2021370700001311 2021370700014208 2021370700022018 2021370700029458
废油	废油再提炼或其他废油的再利用	德州永胜能源科技技术有限公司	德州危证1号	14.24	2021370700019756

名称	利用处置方式	受托方名称	资质	累计利用处置量（吨）	危险废物转移联单
漆渣	焚烧	山东中再生环境科技有限公司	临环3713270034	0.68	2021370700005989
废油（油泥）	焚烧	光大环保危废处置（淄博）有限公司	淄博危证13号	2.1	2021370700020817
含油氧化皮	焚烧	光大环保危废处置（淄博）有限公司 山东中再生环境科技有限公司	淄博危证13号 临环3713270034	52.64	2021370700020813 2021370700033063 2021370700001184 2021370700005993
水乙二醇	焚烧	山东中再生环境科技有限公司	临环3713270034	5.08	2021370700005985
含油棉纱	焚烧	光大环保危废处置（淄博）有限公司 山东中再生环境科技有限公司	淄博危证13号 临环3713270034	14.24	2021370700020819 2021370700033062 2021370700001191 2021370700005994
湿式除尘器废液	焚烧	光大绿色环保危废处置（临沭）有限公司	临环3713290007	26.66	2021370700020428 2021370700020620 2021370700030563

四、排放的有毒有害物质信息

公司不涉及有毒有害物质的排放。

五、噪声排放信息

位置	监测点位名称	实际排放值		排放限值		超标情况	执行标准
		昼间	夜间	昼间	夜间		
厂界	1#东厂界	53	49	60	50	无	GB 12348—2008 《工业企业厂界环境噪声排放标准》
	2#南厂界	53	48			无	
	3#西厂界	54	49			无	
	4#北厂界	53	48			无	

六、扬尘信息

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，围挡稳固安全、整洁美观。
- （2）施工场地内道路进行混凝土硬化，裸露地面采取防尘网覆盖。
- （3）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）指派专人对路面清扫保洁。
- （5）将物料存放在库房内并严密遮盖，库房安装了除尘器、增设雾炮喷淋等抑尘集尘措施。
- （6）物料在运输时运输时用苫布覆盖，避免沿途遗洒。

七、排污许可管理信息

执行报告类型	应公开的次数	实际公开次数	发布信息
季报	4	4	http://permit.mee.gov.cn/perxxgkinfo/xkgkAction!xkgk.action?xkgk=getxxgkContent&dataid=510ab1aac0c24814a89a687590838e17
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（潍坊）材料成型制造中心有限公司突发环境事件应急预案	潍坊市生态环境局寒亭分局	370703-2021-060-L	应急管理、技术支持、处置救援等环境应急队伍和应急指挥、应急拦截与储存、应急疏散与临时安置、物资存放等环境应急场所	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	A	自主减排	自主减排
2021-01-25至2021-01-28	红色	A	自主减排	自主减排
2021-12-15至2021-12-16	黄色	A	自主减排	自主减排
2021-12-19至2021-12-23	黄色	A	自主减排	自主减排

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。