

# 环境信息依法披露年度报告

企业名称（盖章）：风帆有限责任公司



统一社会信用代码：91130600MA07PB325Y

报告年度：2022

编制日期：2023年6月26日

## 企业负责人声明

李勇保证本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。

风帆有限责任公司 董事长：



2023年6月26日

## 环境保护部门负责人声明

段力江 保证本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。

风帆有限责任公司 环保管理部经理：段力江

2023年6月26日

## 一、编制说明

本年度环境报告涵盖风帆有限责任公司母公司及其以下子公司、分公司：风帆有限责任公司（以下简称“风帆公司”）、淄博火炬能源有限公司（以下简称“火炬公司”）、风帆（扬州）有限公司（以下简称“扬州公司”）、唐山风帆宏文蓄电池有限公司（以下简称“唐山公司”）、保定风帆美新蓄电池隔板制造有限公司（以下简称“美新公司”）和清苑分公司、徐水工业电池分公司（以下简称“工电分公司”）、清苑有色金属分公司（以下简称“有色分公司”）、徐水高新电源分公司（以下简称“高新分公司”）、新能源分公司、动力电源分公司（以下简称“动力分公司”）、保定塑胶科技分公司（以下简称“塑胶分公司”）、精密制造分公司（以下简称“精密分公司”）、保定再生资源分公司（以下简称“再生分公司”）。其中涉铅生产单元为：火炬公司、扬州公司、唐山公司、清苑分公司、工电分公司、有色分公司、高新分公司、再生分公司。

本环境报告书报告期限为 2022 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日，于 2023 年 5 月发布。

## 名词解释

pH	氢离子浓度指数
COD	化学需氧量
SS	悬浮物
NH <sub>3</sub> -N	氨氮
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	硫酸雾
Pb	铅
VOCs	挥发性有机物

## 1. 关键环境信息提要

### 1.1 环境行政许可及变更情况

序号	单位	环境行政许可及变更情况
1	火炬公司	变更 1 份
2	扬州公司	无
3	美新公司	变更 1 份
4	唐山公司	变更 1 份
5	清苑分公司	变更 1 份
6	有色分公司	无
7	高新分公司	无
8	工电分公司	新获 1 份
9	新能源分公司	变更 1 份
10	动力分公司	无
11	精密分公司	变更 1 份
12	塑胶分公司	无
13	再生分公司	无

## 1.2 主要污染排放情况和碳排放情况

序号	单位	污染物排放情况	碳排放情况
1	火炬公司	<p>排放水污染物 6 种：化学需氧量排放量 1.0106 吨，氨氮排放量 0.0754 吨，总铅排放量 0.0146 吨，总磷 0.0097 吨，总氮 0.7009 吨，悬浮物 0.6709 吨。排放大气污染物 2 种：铅及其化合物排放量 0.2431 吨，氮氧化物排放量 3.5792 吨。涉及危险废物 5 种：含铅废物产生量 513.64 吨、委托处置量 513.64 吨，含铅污泥产生量 44.546 吨、委托处置量 39.18 吨，废蓄电池产生量 166.72 吨、委托处置量 166.72 吨，废矿物油产生量 4.48 吨、委托处置量 4.48 吨，废滤筒滤袋产生量 8.82 吨、委托处置量 8.82 吨。涉及一般工业固体废物 2 种：废胶粉产生量 182.09 吨、委托处置量 182.09 吨，废塑料产生量 3.02 吨、委托处置量 3.02 吨。</p>	59278.84 吨

2	扬州公司	<p>排放水污染物 3 种：COD 排放量 0.613 吨，氨氮排放量 0.0092 吨，总铅排放量 0.004385 吨；排放大气污染物 3 种：铅及其化合物排放量 0.06597 吨，二氧化硫排放量 0.89 吨，氮氧化物 1.00684 吨。涉及一般固废 1 种：废纸板产生量 0.18 吨、委托处置量 0.18 吨。涉及危险废物 10 种：除尘器铅尘产生量 2.73 吨、委托处置量 2.73 吨，废铅泥产生量 83.24 吨、委托处置量 83.24 吨，废极板产生量 286.67 吨，委托处置量 286.67 吨，废铅屑产生量 11.99、委托处置量 11.99 吨，废铅膏产生量 69.22，委托处置量 69.22 吨，废铅渣产生量 213.97 吨、委托处置量 213.97 吨，废隔膜产生量 28.84 吨、委托处置量 28.84 吨，废电池产生量 99.835 吨、委托处置量 99.835 吨，废劳保用品产生量 0.36 吨、委托处置量 0.36 吨，废矿物油产生量 0.05 吨、委托处置量 0.05 吨。</p>	2077.19 吨
3	美新公司	<p>排放大气污染物 1 种：VOC 排放量 1.105 吨。涉及一般固体废物 4 种：不合格隔板及废边角料产生量 282.7 吨、自行利用量 282.7 吨，废过滤网产生量 0.66 吨、委托处置量 0.66 吨，原料包装袋产生量 1.42 吨、委托处置量 1.42 吨，原料废包装桶产生量 1.43 吨、委托处置量 1.43 吨；涉及危险废物 3 种：废油水产生量 0.0292 吨、委托处置量 0.0292 吨，废化学试剂产生量 0.2165 吨、委托处置量 0.2165 吨，废活性炭</p>	17837.70 吨



		产生量 0.9651 吨、委托处置量 0.9651 吨。	
4	唐山公司	排放大气污染物 2 种：铅及其化合物排放量 0.0438 吨，硫酸雾 0.698 吨。废水无外排。涉及危险废物 7 种：含铅废物产生量 605.553、委托处置量 584.297 吨，废油漆桶产生量 1.11 吨、委托处置量 0.88 吨，废油桶产生量 0.26 吨、委托处置量 0.26 吨，废矿物油产生量 0.11 吨、委托处置量 0.11 吨，除尘器滤筒及布袋产生量 6.05 吨、委托处置量 5.5 吨，化验废液产生量 0.53 吨、委托处置量 0.53 吨，废试剂瓶产生量 0.1 吨、委托处置量 0.1 吨。	39393.26 吨

5	清苑分公司	<p>排放水污染物 3 种：COD 排放量 1.0849 吨，氨氮排放量 0.1681 吨，总铅排放量 0.0401 吨。排放大气污染物 2 种：铅及其化合物排放量 0.1098 吨，氮氧化物排放量 0.1008 吨。涉及危险废物 5 种：含铅废物产生量 1531.06 吨、委托处置量 1239.38 吨，含铅污泥产生量 18.2 吨、委托处置量 18.2 吨，废矿物油产生量 0.78 吨、委托处置量 0.78 吨，废油漆桶产生量 0.42 吨、委托处置量 0.42 吨，在线废液产生量 0.386 吨、委托处置量 0.55 吨；涉及一般工业固体废物 5 种：废纸管产生量 26.16 吨、委托处置量 26.16 吨，废拉伸膜产生量 8.44 吨、委托处置量 8.44 吨，废塑壳产生量 28.3 吨、委托处置量 28.3 吨，废纸板产生量 10.76 吨、委托处置量 10.7 吨，废塑料包带产生量 5.42 吨、委托处置量 5.42 吨。</p>	75101.94 吨
6	有色分公司	<p>排放大气污染物 4 种：颗粒物排放量为 1.022 吨、二氧化硫排放量 0.168 吨、氮氧化物排放量 2.066 吨、铅烟尘排放量 0.01 吨。涉及一般工业固体废物 3 种：废打包带产生量 0.11 吨、委托处置量 0.11 吨，废纸板产生量 0.02 吨、委托处置量 0.02 吨，废伸缩膜产生量 0.05 吨、委托处置量 0.05 吨。涉及危险废物 5 种：含铅废物产生量 516.97 吨、委托处置量 520.529 吨，含铅污泥产生量 0.277 吨、委托处置量 0.277 吨，废油漆桶产生量 0.150 吨、委托处置量 0.184 吨，废喷淋塔球产生量 2.97 吨、委</p>	5337.93 吨

		托处置量2.97吨，废矿物油产生量0.03吨、委托处置量0.042吨。	
7	高新分公司	排放水污染物 3 种：COD 排放量 10.173 吨，氨氮排放量 0.986 吨，总铅排放量 0.051028 吨；排放大气污染物 1 种，铅及其化合物排放量 0.61377 吨（再核实污染物排放量）；涉及一般固体废物 4 种：废纸板产生量 238.61 吨、委托处置量 238.61 吨，废塑料产生量 85.36 吨、委托处置量 85.36 吨，废木材产生量 52.11 吨、委托处置量 52.11 吨，废钢铁产生量 25.22 吨、委托处置量 25.22 吨；涉及危险废物 5 种：污泥产生量 47.96 吨、委托处置量 47.96 吨，含油废物产生量 20.67 吨、委托处置量 20.67 吨，废油漆桶产生量 1.46 吨、委托处置量 1.46 吨，化验室废液产生量 0.238 吨、委托处置量 0.238 吨，含铅固废产生量 2624.108 吨、委托处置量 2490.338 吨。	93649.91 吨
8	工电分公司	排放水污染物 3 种：COD 排放量 0.401 吨、氨氮排放量 0.042 吨、总铅排放量 0.00132 吨；排放大气污染物 3 种：铅及其化合物排放量 0.042 吨，氮氧化物排放量 0.888 吨，颗粒物 0.139 吨。涉及危险废物 4 种：含铅固废产生量 374.23 吨、委托处置量 297.6 吨，污泥产生量 5.15 吨、委托处置量 5.15 吨，含油废物产生量 2 吨、委托处置量 2 吨，化验废液产生量 0.44 吨、委托处置量 0.44 吨。	21981.77 吨
9	新能源分公司	排放大气污染物 1 种：非甲烷总烃排放量 0.819 吨。涉及一般固体废	

		物 2 种：废极片产生量 34.567 吨、委托处置量 13.62 吨，废电池产生量 6.954 吨、委托处置量 4.624 吨。涉及危险废物 2 种：废矿物油产生量 1.221 吨、委托处置量 1.221 吨，废活性炭产生量 1.1575 吨、委托处置量 1.1575 吨。	
10	动力分公司	-----	
11	精密分公司	排放水污染物 3 种：COD 排放量 0.198 吨、氨氮排放量 0.034 吨；排放大气污染物 2 种：颗粒物排放量 0.381 吨、VOCS 排放量 0.096 吨。	2407.86 吨
12	塑胶分公司	排放大气污染物 1 种：VOC 排放量 2.256 吨。涉及一般固体废物 1 种：废塑料产生量 443.43 吨，处置量 443.43 吨。涉及危险废物 2 种：废灯管产生量 0.007 吨、处置量 0.007 吨，废液压油产生量 0.069 吨、处置量 0.069 吨。	12247.86 吨
13	再生分公司	-----	--

### 1.3 生态环境违法情况

风帆公司及下属各单位无生态环境违法违规事项。

## 2. 企业基本情况

### 2.1 企业基本信息

企业名称	风帆有限责任公司
法定代表人	李勇
统一社会信用代码	91130600MA07PB325Y
注册地址	保定市富昌路 8 号
行业类别	电气机械和器材制造业
企业性质	国有企业
企业联系人	王愿良
联系方式	0312-3208413

## 2.2 主要生产工艺与设备

### 主要产品与服务和生产工艺情况

序号	单位	主要产品与服务	主要生产工艺	属于淘汰类、限制类或鼓励类目录情况
1	火炬公司	铅蓄电池	铅粉、压带、合膏、涂板、固化干燥、装配、化成	允许类
2	扬州公司	铅蓄电池	铅粉、压带、合膏、涂板、固化干燥、装配、化成	允许类
3	美新公司	隔板		允许类
4	唐山公司	铅蓄电池	铅粉、铸板、涂板、固化干燥、装配、化成	允许类
5	清苑分公司	铅蓄电池	铅粉、压带、合膏、涂板、固化干燥、装配、化成	允许类
6	有色分公司	铅基合金、铅零件	合金制造	允许类
7	高新分公司	铅酸蓄电池	铅粉、压带、合膏、涂板、固化干燥、装	允许类

			配、化成	
8	工电分公司	铅酸蓄电池	铅粉、铸板、涂板、 固化干燥、装配、化 成	允许类
9	新能源分公司	锂离子电池	极片制造、电芯合成、 化成封装	允许类
10	动力分公司	锂离子电池	极片制造、电芯合成、 化成封装	允许类
11	精密分公司	不锈钢制品	制模、喷砂、脱蜡、 浇筑、抛光	允许类
12	塑胶分公司	塑料制品	注塑	允许类
13	再生分公司	废铅酸电池收集贮存	--	允许类

### 3. 企业环境管理信息

#### 3.1 生态环境行政许可

序号	单位	编号	核发机关	获取时间	有效期限	备注
1	火炬公司	91370300164109846C001Y	淄博市行政审批局	2020-11-19	2023-11-18	
2	扬州公司	91321084MA1T47LJ5K001Z	扬州市生态环境局	2023-04-13	2028-04-12	
3	美新公司	911306000984760811001Y	保定市行政审批局	2023-04-18	2028-04-17	
4	唐山公司	91130200784057426E001Z	唐山市行政审批局	2020-12-19	2025-12-18	
5	清苑分公司	91130608MA07Q66BXT001Y	保定市行政审批局	2022-05-31	2027-05-30	
6	有色分公司	91130608MA07Q9H67M001Y	保定市行政审批局	2023-01-07	2028-01-06	
7	高新分公司	91130609MA07QBG15H001U	保定市行政审批局	2021-09-09	2026-09-08	
8	工电分公司	91130609MA07QAGY2Y001W	保定市行政审批局	2023-01-06	2028-01-05	
9	新能源分公司	91130605MA07QN1631001Q	保定市行政审批局	2022-12-19	2027-12-18	
10	动力分公司	91130609MA0D65JQ9R001U	保定市行政审批局	2022-10-12	2027-10-11	
11	精密分公司	911306026773736698001X	保定市行政审批局	2020-08-03	2023-08-02	
12	塑胶分公司	91130609MA0DLR3KXA001Q	保定市行政审批局	2023-03-27	2028-03-26	



13	再生资源分公司	91130605MA08BCM07E002V	保定市行政审批局	2022-02-08	2027-02-07	
----	---------	------------------------	----------	------------	------------	--

### 3.2 环境保护税缴纳及信用等评价情况

序号	单位	环境保护税缴纳额（元）	环保信用等情况
1	火炬公司	111766.08	省级生态环境监管正面清单企业
2	扬州公司	141200.00	省级生态环境监管正面清单企业
3	美新公司	12151.86	省级生态环境监管正面清单企业
4	唐山公司	7619.97	省级生态环境监管正面清单企业
5	清苑分公司	111766.08	省级生态环境监管正面清单企业
6	有色分公司	12913.00	省级生态环境监管正面清单企业
7	高新分公司	52085.00	省级生态环境监管正面清单企业
8	工电分公司	22414.10	省级生态环境监管正面清单企业
9	新能源分公司	--	省级生态环境监管正面清单企业
10	动力分公司	--	省级生态环境监管正面清单企业
11	精密分公司	--	省级生态环境监管正面清单企业
12	塑胶分公司	--	省级生态环境监管正面清单企业
13	再生资源分公司	--	--

### 3.3 环境污染责任保险信息

2022年，本企业购买环境污染责任保险，承保范围为场所区域的环境事故中人与财产损失的赔偿，保险赔偿金额为合计1300万元（其中，扬州公司单独追加保险赔偿金额300万元），保险有效期为365天。

## 4. 重点单位企业污染物产生、治理与排放信息

### 4.1 废水、废气污染物排放情况

序号	单位	主要污染物及特征污染物名称		排放方式	排放口数量	分布情况
1	火炬公司	废气	铅烟尘	有组织排放	152	75
			硫酸雾			63
			二氧化硫			14
		废水	铅	间接排放	4	分别排入市政管网和雨水管网
			COD			
			氨氮			

2	扬州公司	废气	铅烟尘	有组织排放	9	4
			硫酸雾			3
			二氧化硫			2
		废水	总铅	间接排放	1	含铅废水总排口：进入城市下水管网
			COD			
			氨氮			
			总铅	直接排放	1	
	总铅	间接排放	1	不含铅生活污水：排入园区生活污水管网		
	COD					
	氨氮					
3	唐山公司	废气	铅烟尘	有组织排放	57	18
			硫酸雾			39
		废水	铅	间接排放	1	转运至唐山宏源污水处理有限责任公司
			COD	间接排放	1	
			氨氮	间接排放	1	

4	清苑分公司	废气	铅烟尘	有组织排放	38	17
			硫酸雾			18
			氮氧化物			3
			二氧化硫			
	废水	铅	间断排放	1	厂区排口入清苑区污水处理厂	
		COD				
氨氮						
5	有色金属分公司	废气	铅烟尘	有组织排放	3个	1
			氮氧化物			2
			二氧化硫			
6	高新分公司	废气	铅烟尘	有组织排放	23	12
			硫酸雾			11
		废水	铅	间断排放	1	厂区排口入大王店产业园区污水处理厂
	COD					
	氨氮					

7	工电分公司	废气	铅烟尘	有组织排放	27	22
			硫酸雾			4
			氮氧化物			1
		废水	铅	间断排放	1	厂区排口入徐水区污水处理厂
			COD			
			氨氮			
8	精密分公司	废气	颗粒物	有组织排放	4	1
			非甲烷总烃			2
			酸雾			1
		废水	COD	间接排放	1	市政管网入鲁岗污水处理厂
			氨氮			
			总镍			
			总铬			
9	再生资源分公司	废气	硫酸雾	有组织排放	1	1

### 4.3 工业固体废物和危险废物产生、贮存和委托处置情况

#### 4.3.1 工业固体废物产生、贮存和委托处置情况

序号	单位名称	名称	种类	成分	等级	产生量 (吨)	贮存 量 (吨)	委托处置方式及 委托处置量(吨)
1	火炬公司	废塑料	一般工业固体废物	聚乙烯	I类一般工业固体废物	3.02	0	综合利用 处置量: 3.02
		橡胶		橡胶		I类一般工业固体废物	22.16	0
2	扬州公司	废纸板	一般工业固体废物	植物纤维	I类一般工业固体废物	0.18	0	综合利用 处置量: 0.18
3	唐山公司	纯水废滤芯、离子交换树脂。	一般工业固体废物	滤芯树脂	I类一般工业固体废物	0	0	--
4	清苑分公司	废塑料包带	一般工业固体废物	聚乙烯	I类一般工业固体废物	5.42	0	综合利用 处置量: 5.42
		废塑壳		聚乙烯		28.3	0	综合利用 处置量: 28.3
		废纸管		植物纤维		26.16	0	综合利用 处置量: 26.16

		废拉伸膜		聚乙烯		8.44	0	综合利用 处置量: 8.44
		废纸板		植物纤维		10.7	0	综合利用 处置量: 10.7
5	有色分公司	废打包带	一般工业固体废物	聚乙烯	I类一般工业固体废物	0.11	0	综合利用 处置量: 0.11
		废纸板		植物纤维		0.02	0	综合利用 处置量: 0.02
		废伸缩膜		聚乙烯		0.05	0	综合利用 处置量: 0.05
6	高新分公司	废纸板	一般固体废物	植物纤维	I类一般工业固体废物	238.61	0	综合利用 处置量: 238.61
		废钢铁		铁		25.22	0	综合利用 处置量: 25.22
		废木材		木质		52.11	0	综合利用 处置量: 52.11
		废塑料		聚乙烯		85.36	0	综合利用 处置量: 85.36
7	工电分公司	废塑料	一般工业固体废物	聚乙烯	I类一般工业固体废物	42.84	0	综合利用 处置量: 42.84
		废纸板	一般工业固体废物	植物纤维		67.47	0	综合利用 处置量: 67.47

8	精密分公司	废钢屑	一般工业固体废物	铁	I类一般工业固体废物	100	0	自行处置 处置量: 100
		废砂	一般工业固体废物	二氧化硅、氧化铝		800	0	综合利用 处置量: 800
9	再生分公司	--	--	--	--	--	--	--



#### 4.3.2 危险废物产生、贮存和委托处置情况

单位	名称	废物代码（废物类别）	主要有害成分	产生量（吨）	处置量（吨）
火炬公司	废电池	900-052-31	铅及其化合物	166.72	166.72
	含铅废物	384-004-31	铅	513.64	513.64
	含铅污泥	384-004-31	铅及其化合物	44.546	39.18
	废滤筒	900-041-49	铅及其化合物	8.82	8.82
	废矿物油	900-249-08	矿物油	4.48	4.48
扬州公司	除尘器铅尘	384-004-31	铅及其化合物	2.7300	2.7300
	废隔膜	900-041-49	铅及其化合物	28.8400	28.8400
	不合格电池	900-052-31	铅及其化合物	99.8350	99.8350
	废铅泥	384-004-31	铅及其化合物	83.2400	83.2400
	废极板	384-004-31	铅及其化合物	286.6700	286.6700
	废铅屑	384-004-31	铅及其化合物	11.9900	11.9900
	铅渣	384-004-31	铅及其化合物	213.9700	213.9700
	废劳保用品	900-041-49	铅及其化合物	0.3600	0.3600
	含铅污泥	384-004-31	铅及其化合物	7.8320	7.8320
	废矿物油	900-249-08	矿物油	0.0500	0.0500
	废铅膏	384-004-31	铅及其化合物	69.2	69.2
唐山公司	废油桶	900-249-08	芳香烃	0.26	0.26
	化验废试剂瓶	900-047-49	六价铬、酸、碱	0.1	0.1
	除尘器滤筒布	900-041-49	铅	6.050	5.5

	袋及涂板袋				
	化验室废液	900-047-49	六价铬、铅	0.53	0.53
	含铅废物	384-004-31	铅	605.553	584.297
	废油	900-214-08	芳香烃	0.11	0.11
	废油漆桶	900-041-49	苯类化合物	1.11	0.88
清苑分公司	含铅污泥	384-004-31	铅	18.2	18.2
	含铅废物	384-004-31	铅	1531.06	1239.38
	废油漆桶	900-041-49	苯化合物	0.42	0.42
	废矿物油	900-249-08	烷烃	0.78	0.78
	在线废液	900-047-49	铬	0.386	0.55
有色金属分公司	含铅废物	384-004-31	铅	516.97	520.529
	废油	900-249-08	油	0.03	0.042
	废油漆桶	900-041-49	油漆	0.150	0.184
	废喷淋塔球	900-041-49	铅	2.97	2.97
	含铅污泥	384-004-31	铅	0.277	0.277
高新分公司	含油废物	900-249-08	矿物油	20.67	20.67
	废油漆桶	900-041-49	油漆	1.46	1.46
	污泥	384-004-31	铅	46.53	47.96
	含铅固废	384-004-31	铅	2624.108	2490.338
	化验室废液	900-047-49	铅	0.348	0.348
工电分公司	含铅固废	384-004-31	铅	374.23	297.6
	污泥	384-004-31	铅	5.15	5.15
	化验废液	900-047-49	硫酸银, 硫酸汞	0.44	0.44
	含油废物	900-249-08	废机油	2	2

精密分公司	在线监测废液 (氨氮)	900-047-49	水杨酸钠、氢氧化钠	0.148	0.1718
	废过滤棉	900-041-49	非甲烷总烃、甲苯、二甲苯	0	0.0496
	在线监测废液 (COD)	900-047-49	重铬酸钾、硫酸	0.1261	0.1526
	废槽渣和污泥	336-064-17	金属镍、金属铬	1.0114	1.3893
	废变压器油	900-220-08	烷烃、环烷族饱和烃	0	0.0943
再生资源分公司	废铅蓄电池	900-052-31	铅、酸	1908.8851	1815.7539

## 5. 强制性清洁生产审核信息

序号	单位	最近一次清洁生产审核年份	清洁生产等级
1	火炬公司	2020	二级
2	扬州公司	2022	一级
3	唐山公司	2020	一级
4	清苑分公司	2021	一级
5	有色分公司	2021	二级
6	高新分公司	2021	二级
7	精密分公司	2021	二级

## 6. 突发环境事件应急预案编制情况

序号	单位	最近一次编制（修订）年份	备案审批单位	备案号
1	火炬公司	2021年8月	淄博市生态环境局张店分局	370303-2021-029-M
2	扬州公司	2021年12月	扬州市高邮生态环境局	321084-2021-048
3	唐山公司	2021年8月	唐山市生态环境局古冶区分局	130204-2021-027-L
4	清苑分公司	2019年10月	保定市生态环境局清苑区分局	130622-2019-016-L
5	有色分公司	2021年7月	保定市生态环境局清苑区分局	130622-2021-041-L
6	高新分公司	2022年12月	保定市生态环境局徐水区分局	130625-2022-095-L
7	工电分公司	2020年10月	保定市生态环境局徐水区分局	130625-2020-036-L
8	精密分公司	2020年5月	保定市生态环境局竞秀区分局	130602-2020-006-L

## 7. 生态环境违法信息

2022 年，本企业共受到生态环境行政处罚 0 次。