

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东虹桥热电股份有限公司				组织机构代码	9137032275449967X		
所属行政区域	高青经济开发区	行业类别		火力发电 热电联产	排污许可证编码	9137032275449967X N001P		
名录类别	气	√	水		土壤	危废	其他	√
单位地址	高青县经济开发区潍高路 281号				邮政编码	256300		
法人代表	高海滨	身份证号			联系电话	0533-6772753		
环保负责人	董建	身份证号			联系电话	18560291078		
主要产品名称及规模	主要产品：电、蒸汽 规模：1#、2#机总装机容量18MW							
主要污染物名称及排放方式	主要污染物：二氧化硫、氮氧化物、颗粒物 排放方式：有组织高空排放							
排放口数量及分布情况	排放口数量：两个（虹桥热电排口、虹桥热电临时排口） 分布情况：厂区东北角区域							
污染物排放浓度及排放总量	<b>排放浓度：</b> 二氧化硫：22.4mg/Nm <sup>3</sup> 氮氧化物：33.8mg/Nm <sup>3</sup> 颗粒物：1.62mg/Nm <sup>3</sup>  <b>排放总量：</b> 二氧化硫：25.73t/a 氮氧化物：37.1t/a 颗粒物：1.904t/a				污染物排放标准及核定总量		<b>排放标准：</b> 二氧化硫：35mg/Nm <sup>3</sup> 氮氧化物：50mg/Nm <sup>3</sup> 颗粒物：5mg/Nm <sup>3</sup>  <b>核定总量：</b> 二氧化硫：66.39t/a 氮氧化物：94.85t/a 颗粒物：9.485t/a	


<p>污染防治设施建设和运行情况</p>	<p>二氧化硫：炉后石灰石-石膏（湿法）脱硫； 氮氧化物：SCR+SNCR脱硝； 颗粒物：电袋复合式除尘（高频静电除尘）+炉后湿式电除尘； 目前各项环保设施运行稳定，污染物达标排放。</p>		
<p>超标排放情况</p>	<p>无</p>		
<p>建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况</p>	<p>环评批准文号： 1、鲁环审【2004】12号 2、淄环审【2014】9号 3、高环审【2014】61号 4、高环审【2016】56号 三同时验收文号： 1、鲁环验【2009】50号 2、淄环验【2016】70号 3、高环验【2017】10号</p>	<p>突发环境事件应急预案制定情况</p>	<p>备案文号： 370322-2020-78-L  备案日期： 2020年12月1日</p>
<p>根据法律法规应公开或临时公开的内容</p>	<p>/</p>		<p>备注说明</p>
<p>企业填报人员</p>	<p>董建</p>	<p>企业负责人</p>	<p>高海滨  </p>

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东佳华水处理科技有限公司			组织机构代码	91370322559946235 A		
所属行政区域	高青县	行业类别	无机盐制造	排污许可证编码	91370322559946235 A001V		
名录类别	气 <input checked="" type="checkbox"/>	水 <input checked="" type="checkbox"/>	土壤 <input type="checkbox"/>	危废	其他	<input checked="" type="checkbox"/>	
单位地址	高青县高城镇蔡旺村西北街			邮政编码	256301		
法人代表	郑建亮	身份证号		联系电话	13708948919		
环保负责人	赵开源	身份证号		联系电话	19906435606		
主要产品名称及规模	10万吨/年聚合氯化铝						
主要污染物名称及排放方式	颗粒物、氮氧化物、二氧化硫、氯化氢；有组织和无组织排放						
排放口数量及分布情况	4个排放口：4个固体车间一个综合排放口，一期液体车间东1个，二期液体车间东两个。						
污染物排放浓度及排放总量	有组织：颗粒物2.2mg/m <sup>3</sup> 、0.338t/a，氮氧化物14mg/m <sup>3</sup> 、5.351t/a，二氧化硫未检出、1.29t/a，氯化氢1.07mg/m <sup>3</sup> 、0.2t/a； 无组织：氯化氢未检出、0.085t/a，颗粒物0.335mg/m <sup>3</sup> 、0.92t/a；			污染物排放标准及核定总量	有组织：颗粒物10mg/m <sup>3</sup> 、10.24t/a，氮氧化物100mg/m <sup>3</sup> 、24.48t/a，二氧化硫50mg/m <sup>3</sup> 、10.66t/a，氯化氢10mg/m <sup>3</sup> 、0.81t/a； 无组织：氯化氢0.05mg/m <sup>3</sup> 、0.12t/a，颗粒物1.0mg/m <sup>3</sup> 、3.11t/a；		
污染防治设施建设和运行情况	固体车间有组织废气经旋风除尘、二级水膜除尘和碱喷淋吸收后达标排放；液体车间有组织废气经二级酸雾吸收达标排放；无组织废气通过加盖顶棚，厂区绿化，加强存储设备、管道的检查频率，及时更换新零部件等措施，使废气排放浓度符合限值要求。						
超标排放情况	无						

<p>建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况</p>	<p>国环评证乙字第2461号； 淄环审【2012】24号；淄环审【2014】96号；淄环验【2012】47号；淄环许可【2012】34号；淄环许可【2014】45号；淄环许可【2014】82号；</p>		<p>突发环境事件应急预案制定情况</p>	<p>370322-2019-058-M</p>
<p>根据法律法规应公开或临时公开的内容</p>	<p>1. 企业基础信息；2. 排污信息； 3. 防治污染设施的建设和运行情况；4. 环评及环境保护许可情况；5. 突发环境事件应急预案；6. 季度、半年度监测信息</p>		<p>备注说明</p>	<p>无生产废水，生活污水经厂区化粪池处理后排入淄博南岳水务有限公司；无危废，生活垃圾及化粪池污泥由市政部门统一外运处置，不外</p>
<p>企业填报人员</p>	<p>邹立花</p>	<p>企业负责人</p>	<p>郑建亮</p>	<p>企业盖章 2022年6月2日</p> 

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东富欣生物科技股份有限公司			组织机构代码	9137030067224114 94		
所属行政区域	高青县	行业类别	淀粉及淀粉 制品制造	排污许可证编 码	9137030067224114 94001V		
名录类别	气	水	√ 土壤	危废	其他		
单位地址	高青县经济开发区潍高路288号			邮政编码	256300		
法人代表	郝景峰	身份证号		联系电话	0533-6989307		
环保负责人	白卫贤	身份证号		联系电话	0533-6973150		
主要产品名称 及规模	1万吨/年结晶麦芽糖醇、5000吨/年低DE值麦芽糊精						
主要污染物名 称及排放方式	化学需氧量、氨氮，间歇性排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂						
排放口数量 及分布情况	废水排放口一个，设在公司污水处理站处						
污染物排放浓 度及排放总量	化学需氧量：82.8mg/L，排放总量：15.8吨/年； 氨氮：0.265mg/L，排放总量：0.0499吨/年			污染物 排放标 准及核 定总量	化学需氧量： 300mg/L，核定总量： 191.3t/a； 氨氮：20mg/L，核定 总量：22.32t/a		
污染防治设 施建设和运行 情况	离子交换、过滤、脱色、蒸发、煮糖产生的废水和生活污水经UASB+A/O生物接 触氧化法处理后，经污水管网排放排入淄博绿环水务有限公司。污水处理设施正 常运行。						
超标排放情况	无						
建设项目环境 影响评价及其 他环境保护行 政许可情况	环评批准证号：淄环审【2008】50号；淄环验 【2011】2号			突发环境事件 应急预案制定 情况	备案文号： 370322-2021-027-M 备案日期：2021.8.3		
根据法律法規 应公开或临时 公开的内容	/			备注说明			
企业填报人员	霍传亮	企业负责人	张庆林				


## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东杯之奇轻工制品有限公司			组织机构代码	91370322MA3P172R 3R		
所属行政区域	高青县	行业类别		日用陶瓷制品	排污许可证编码	91370322MA3P172R 3R001V	
名录类别	气	✓	水	✓	土壤	危废	其他
单位地址	山东省淄博市高青县经济开发区常兴村南汇龙路以北			邮政编码	256300		
法人代表	商涛	身份证号	[REDACTED]		联系电话	13969363877	
环保负责人	张尧承	身份证号	[REDACTED]		联系电话	18206432555	
主要产品名称及规模	年产2400万件日用陶瓷咖啡杯						
主要污染物名称及排放方式	大气污染物：颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、挥发性有机物 经处理后有组织、无组织连续排放 废水污染物：氨氮、化学需氧量、间断排放至淄博绿环水务有限公司污水处理						
排放口数量及分布情况	1、窑炉烟气排放口：DA001在1号车间北面窑炉烟囱处 2、原料车间配料上料排气筒：DO02在原料车间东面废气处理口 3、模具制作、吹坯排气筒：DA003在1号车间北面废气处理口						
污染物排放浓度及排放总量	二氧化硫排放浓度35mg/m <sup>3</sup> 年排放量0.292t 氮氧化物排放浓度80mg/m <sup>3</sup> 年排放量2.668t 颗粒物排放浓度10mg/m <sup>3</sup> 年 排放量1.299t VOCs排放浓度20mg/m <sup>3</sup> 年排 放量0.311t			污染物排放标准及核定 总量		COD：110mg/L年排 放量0.52t 氨氮：10mg/L年排 放量0.048t	
污染防治设施建设和运行情况	生活污水经过化粪池和沉淀池处理后排到绿环水务有限公司进行再处理 生产废水经过三级沉淀池沉淀后回用于生产						

	原料车间废气经布袋除尘器设施处理后达标排放 模型制作、吹坯废气经布袋除尘器设施处理后达标排放 窑炉烟囱废气经脱硝、脱硫塔设施处理后达标排放		
超标排放情况	无		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	高环审[2021]13号	突发环境事件应急预案制定情况	370322-2021-023-L
根据法律法规应公开或临时公开的内容	/	备注说明	因公司二期工程还未建设暂不产生危废
企业填报人员	赵娟	企业负责人	张尧承 (企业盖章) 年 月 日

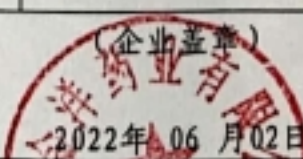


2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博齐星化学科技有限公司				组织机构代码	91370322082976452P		
所属行政区域	高青县	行业类别	有机化学原料制造		排污许可证编号	91370322082976452P 001P		
名录类别	气	水	土壤	√	危废	其他	√	
单位地址	高青县高城镇台湾工业园				邮政编码	256300		
法人代表	周峰	身份证号			联系电话	13405334777		
环保负责人	李保冰	身份证号			联系电话	18654305911		
主要产品名称及规模	名称：甲醛、多聚甲醛； 规模：20万吨/年甲醛、2万吨/年多聚甲醛							
主要污染物名称及排放方式	主要污染物：VOCs、颗粒物、NOx、COD、氨氮、其他特征污染物；排放形式：有组织、无组织、间断排放，排放期间流量不稳定且无规律，但不属于冲击型排放							
排放口数量及分布情况	总共5个：4个尾气口位置厂区西北，1个污水口位置厂区东南侧							
污染物排放浓度及排放总量	VOCs 排放浓度：12.9mg/m、排放总量 1.98311 t/a NOx 排放浓度：20mg/m <sup>3</sup> 、排放总量 2.05529t/a				污染物排放标准及核定总量	VOCs: 9.407t/a、NOx: 8.1t/a		
污染防治设施建设和运行情况	尾气处理器，用以处理甲醛装置吸收塔尾气、多聚甲醛装置吸收塔尾气、脲醛树脂装置不凝气及罐区大、小呼吸产生的废气，这部分废气主要为甲醛、甲醇、氢气等，引至尾气处理器燃烧处理，尾气本身燃烧产物主要为水蒸汽和二氧化碳，不会对大气环境造成明显的不良影响。 污水处理站主体工艺采用“水解酸化—生物接触氧化”组合处理工艺对生产废水进行处理。							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审[2014]49号 淄环验[2016]31号				突发环境事件应急预案制定情况	备案文号： 370322-2019-052-M		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无				备注说明	无		
企业填报人员	李海涛	企业负责人	周峰					



2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东金洋药业有限公司					组织机构代码	91370303164100534E		
所属行政区域	高青县	行业类别	化学原料药制造		排污许可证编码	91370303164100534E001P			
名录类别	气	✓	水	✓	土壤	✓	危废		其他
单位地址	高青经济开发区金洋路1号					邮政编码	256300		
法人代表	魏哲	身份证号			联系电话	05332929119			
环保负责人	高源	身份证号			联系电话	13853392081			
主要产品名称及规模	名称: 右旋糖酐、盐酸乌氨酸 规模: 1500吨/年右旋糖酐、100吨/年盐酸乌氨酸								
主要污染物名称及排放方式	污染物名称: 化学需氧量、氨氮 排放方式: 排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂								
排放口数量及分布情况	三个, 1污水排口p1: 在厂区西南角, 2废气排口p1: 在厂区西北部, 3废气排口p2在厂区西部中间。								
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量: 62mg/L排放总量: 14.0001吨/年, 氨氮: 0.74mg/L排放总量: 0.166453吨/年				污染物排放标准及核定总量	化学需氧量: 300mg/L, 核定总量39.02t/年 氨氮: 20mg/L, 核定总量, 2.6t/年			
污染防治设施建设和运行情况	生产废水和生活废水经调节池-水解酸化-初沉池-IC厌氧塔-A1池-O1池-A2池-O2池-A3池-O3池-二沉池-三沉池处理达标后, 排往淄博绿环水务有限公司污水处理厂。目前各项环保设施运行稳定, 污染物排放达标。								
超标排放情况	无								
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	资环审【2014】5号 资环审【2016】51号				突发环境事件应急预案制定情况	370322-2017-002-L			
根据法律法规应公开或临时公开的内容	/				备注说明				
企业填报人员	高源	企业负责人	蒲刚						

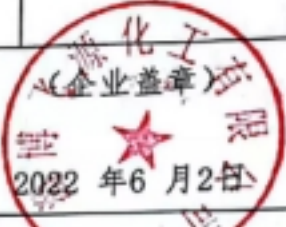
2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东汉申化工科技有限公司				组织机构代码	913703225677002 516		
所属行政区域	淄博市高青县	行业类别	26 61		排污许可证编码	913703225677002 516001V		
名录类别	气	水	土壤	√	危废	其他	√	
单位地址	淄博市高青县化工产业园				邮政编码	256300		
法人代表	宋涛	身份证号			联系电话	13869353929		
环保负责人	李建成	身份证号			联系电话	13455352407		
主要产品名称及规模	2万吨/年环保增塑剂、5000吨/年阻燃剂、3200吨循环醇精制							
主要污染物名称及排放方式	废气：VOCS、二氧化硫、颗粒物、氮氧化物至尾气处理装置处理后排放 废水：COD、氨氮间歇排放至淄博南岳水务有限公司污水处理厂							
排放口数量及分布情况	废气排放口2根，位于厂区东南部。综合废水排放口一处，位于厂区东南部							
污染物排放浓度及排放总量	VOCS：6.015mg/m <sup>3</sup> ，排放总量：0.01519吨/年。二氧化硫：0mg/m <sup>3</sup> ，排放总量：0吨/年。氮氧化物：19mg/m <sup>3</sup> ，排放总量：1.01173吨/年。颗粒物：0.0245mg/m <sup>3</sup> ，排放总量：0.10626吨/年。化学需氧量：30.5mg/L，排放总量：0.35362吨/年。氨氮：1.004mg/L，排放总量：0.02187吨/年				污染物排放标准及核定总量		VOCS排放标准：60mg/m <sup>3</sup> ，核定总量：0.511吨/年。二氧化硫排放标准：50mg/m <sup>3</sup> ，核定总量：29.8吨/年。氮氧化物排放标准：50mg/m <sup>3</sup> ，核定总量：4.12吨/年。颗粒物排放标准：10mg/m <sup>3</sup> ，核定总量：2.4吨/年。化学需氧量排放标准：300mg/L，核定总量：3.58吨/年。氨氮排放	


企业填报人员	范冰冰	企业负责人	宋涛	
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无		备注说明	
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	环评批准证号：淄环审【2011】4号、淄环报告表【2013】15号、淄环审【2019】44号		突发环境事件应急预案制定情况	370322-2019-024-M
超标排放情况	无			
污染防治设施建设和运行情况	废气处置：多级冷凝+CO催化燃烧，正常运行。 废水处理：隔油+调节+接触氧化+水解酸化，正常运行。			
标准：20mg/L，核定总量：0.36吨/年				

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博飞源化工有限公司				组织机构代码	91370300768718941F		
所属行政区域	高青县	行业类别	基础化学原料制造		排污许可证编码	91370300768718941F001V		
名录类别	气	√	水	土壤	√	危废	其他	
单位地址	高青化工产业园高淄路1983号				邮政编码	256300		
法人代表	张乐勇	身份证号			联系电话	13468418082		
环保负责人	苏培善	身份证号			联系电话	15206670688		
主要产品名称及规模	无水氟化氢2.4万吨/年，氟化氢铵4000吨/年，硫酸30万吨/年，二氟甲烷3万吨/年，五氟乙烷2万吨/年，四氟乙烷3万吨/年，R113a5000吨/年，环氧氯丙烷10万吨/年，液体氯化钙9.6万吨/年，固体氯化钙4.37万吨/年							
主要污染物名称及排放方式	废气：主要污染物颗粒物、二氧化硫、氮氧化物，排放方式无组织、有组织排放							
排放口数量及分布情况	排气筒一共25根，东厂区7根，西厂区18根							
污染物排放浓度及排放总量	颗粒物2.4mg/m <sup>3</sup> 排放总量2.61吨，二氧化硫6.6mg/m <sup>3</sup> 排放总量13.94吨，氮氧化物18mg/m <sup>3</sup> 排放总量15.3125吨				污染物排放标准及核定总量	颗粒物10mg/m <sup>3</sup> 、核定总量6.96吨/年；二氧化硫50mg/m <sup>3</sup> 、核定总量34.8吨/年，氮氧化物100mg/m <sup>3</sup> 核定总量41.47吨/年		
污染防治设施建设和运行情况	废气：废气治理设施有水碱洗系统，布袋除尘器，活性炭冷凝吸附装置，各环保设施正常运行，废气经处理设施处理合格后，达标排放。							
超标排放情况	无							



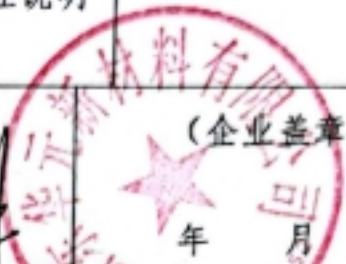
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	高环审[2008]2号, 淄环审[2012]34号, 淄环审[2012]51号, 淄环审[2015]167号, 淄环审[2015]10号, 淄环审[2017]19号, 淄环审[2018]24号, 淄环审[2019]2号, 淄环审[2019]4号, 淄环审[2019]26号, 淄环审[2020]33号, 淄环审[2020]61号		突发环境事件应急预案制定情况	370322-2021-054-H, 370322-2021-055-H
根据法律法规应公开或临时公开的内容	危险固体废物信息		备注说明	已公开
企业填报人员	段飞飞	企业负责人	张乐勇	

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东思贝纸业有限公司				组织机构代码	91370322MA3P9NTE6A		
所属行政区域	高青县	行业类别		机制纸及纸 板制造	排污许可证编 号	91370322MA3P9NTE6A001P		
名录类别	气	√	水	√	土壤	危险	其他	
单位地址	高苑路与开泰大道交叉口北30米路东				邮政编码	256300		
法人代表	李德良	身份证号			联系电话	15092337666		
环保负责人	付玉刚	身份证号			联系电话	15966548888		
主要产品名称及规模	名称：生活用纸 规模：1.4万吨							
主要污染物名称及排放 方式	主要污染物：化学需氧量、氨氮 排放方式：排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂							
排放口数量 及分布情况	两个：1污水排放口，在厂区外东南角。2废气排放口在场内污水处理站北。							
污染物排放浓度及排放 总量	化学需氧量：78mg/L排放总量：0.845T/年 氨氮：4.5mg/L排放总量：0.052T/年				污染物排放标 准及核定总量	化学需氧量：300mg/L 核定总量：10.2T/年 氨氮：20mg/L 核定总量：0.408T/年		
污染物防治设施建设和 运行情况	废水经过絮凝沉淀后进入厌氧池，然后泵入好氧曝气池，之后进入二沉池，最后进入外排池流入污水在线系统最后排入淄博绿环水务有限公司污水管网，目前污水在线系统正在调试进行中。							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价 及其他环境保护行政许 可情况	国环评证乙字第2403号 鲁环审【2011】295号				突发环境事件应急 预案制定情况	已制定		
根据法律法规应公开或 临时公开的内容					备注说明			
企业填报人员	刘千	企业负责人		李德良				


## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东华元新材料有限公司			组织机构代码	91370322MA3N9BJK73		
所属行政区域	高青县	行业类别	C2611		排污许可证编码	91370322MA3N9BJK730 01V	
名录类别	气	√	水	√	土壤	危废	其他
单位地址	高青县高城镇化工产业园内			邮政编码	256301		
法人代表	宋京鸿	身份证号			联系电话	15653380006	
环保负责人	徐国峰	身份证号			联系电话	13583391917	
主要产品名称及规模	硼酸18万吨/年、副产硝酸钠13万吨/年						
主要污染物名称及排放方式	氮氧化物,颗粒物,二氧化硫,其他特征污染物(烟气黑度) 经排气筒排放 COD,氨氮,其他特征污染物(总磷(以P计),pH值,动植物油,悬浮物,总氮(以N计),石油类) 间歇性排入南岳水务有限公司						
排放口数量及分布情况	大气: 8根 硼酸车间、动力车间 水: 厂区中南部						
污染物排放浓度及排放总量	颗粒物: 0.8895吨 氮氧化物: 0.905吨 二氧化硫: 0.0157吨			污染物排放标准及核定总量	COD 14.83吨 氨氮: 1.48吨 二氧化硫: 8.934吨 氮氧化物: 28.357吨 烟尘: 8.786吨		
污染物防治设施建设和运行情况	1、DA001 硼砂卸料排气筒通过布袋除尘器除尘; DA002硝酸罐区经过碱液喷淋吸收; DA003硼酸硝酸钠干燥排气筒通过旋风分离器+水膜除尘; DA004锅炉排气筒 低氮燃烧; DA005 (DA005 DA006合并)为反应、降温、结晶、蒸发废气通过碱液喷淋; DA007 (DA007 DA008合并) 硼酸包装 通过布袋除尘; DA009 硼砂配料气流输送脉冲除尘; DA010 硝酸钠包装通过布袋除尘 2、废水通过沉淀过滤,加碱中和排入南岳水务 运行良好						
超标排放情况	无						

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审【2019】52号		突发环境事件应急预案制定情况	370322-2021-043-M
根据法律法规应公开或临时公开的内容			备注说明	
企业填报人员		企业负责人		(企业盖章)  年 月 日



2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博宏业纺织服装有限公司			组织机构代码	91370322267137815Q		
所属行政区域	高青县经济开发区	行业类别	服装	排污许可证编码	91370322267137815Q001W		
名录类别	气	水	土壤	危废	其他		
单位地址	高青县经济开发区			邮政编码	256300		
法人代表	张保年	身份证号		联系电话	13905337677		
环保负责人	庄红美	身份证号		联系电话	18678175361		
主要产品名称及规模	年产60万件 牛仔休闲服装						
主要污染物名称及排放方式	1、废水主要污染物：COD VOCs 氨氮 PH 总磷 总氮化学需氧 悬浮物，连续达标排放至淄博南岳水务有限公司进行处理。2、废气主要污染物：有组织排放、无组织排放、间断排放，排放期间流量不稳定，但有规律，且不属于非周期性规律。						
排放口数量及分布情况	DA001 马骝废气排放口 DA002 手擦废气排放口 DA003烘干废气排放口 DA004 臭气废气排放口						
污染物排放浓度及排放总量	1、废水污染物：化学需氧量：68.6mg/L0.103t；氨氮4.385mg/L 0.00657t；悬浮物42mg/L 0.0635t；总磷0.24mg/L 0.00036t；总氮4.38mg/L 0.00487t；			污染物排放标准及核定总量	1、废水污染物：化学需氧量：200mg/L 0.3t；氨氮：20mg/L 0.03t；；悬浮物100mg/L 0.15t；		
污染防治设施建设和运行情况	建有一套日处理300m <sup>3</sup> 能力的污水处理设施能力，污染物达标排放。						
超标排放情况	无超标排放						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	90万件服装，高环审[2019]37号智慧工厂项目			突发环境事件应急预案制定情况			
根据法律法规应公开或临时公开的内容				备注说明			
企业填报人员	庄红美	企业负责人	张保年	 (企业盖章) 宏业纺织服装 2022年6月6日			


## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博和易精细化工有限公司			统一社会信用代码	91370322566715654U
所属行政区域	高青县	行业类别	C2511	排污许可证编码	91370322566715654U001C
名录类别	气	水	土壤	危废	其他
单位地址	高青县常家镇宏远化工园区			邮政编码	256300
法人代表	李振山	身份证号		联系电话	13969081178
环保负责人	吕梦飞	身份证号		联系电话	18463082555
主要产品名称及规模	6万吨/年石蜡油精制分离装置、5万吨/年改性蜡装置、PX105蜡调和成型装置				
主要污染物名称及排放方式	<p>废气：颗粒物、SO<sub>2</sub>、NO<sub>x</sub>、VOCs、其它污染物（林格曼黑度、甲苯、非甲烷总烃、苯、氨（氨气）、臭气浓度、苯并[a]芘、硫化氢、二甲苯）</p> <p>废气排放形式：有组织排放、无组织排放</p> <p>废水：COD、氨氮、其他污染物（悬浮物、石油类、PH值、五日生化需氧量、总磷、总有机碳、硫化物、挥发酚、总钒、苯、甲苯、邻二甲苯、对二甲苯、间二甲苯、乙苯、总氰化物、总氮（以N计））</p> <p>废水排放形式：间接排放，排放期间流量不稳定且无规律，但不属于冲击性排放。</p>				
排放口数量及分布情况	<p>废气排放口：东院2个、西院2个</p> <p>废水排放口：东院1个</p> <p>雨水排放口：东院1个</p>				
污染物排放浓度及排放总量	总有机碳：/mg/L、甲苯：/mg/L、 悬浮物：70mg/L、邻二甲苯： /mg/L、乙苯：/mg/L、总钒： /mg/L、硫化物：1.0mg/L、苯： /mg/L、化学需氧量：300mg/L、 对二甲苯：/mg/L、间二甲苯： /mg/L、氨氮(NH <sub>3</sub> -N)：20mg/L、 石油类：1.0mg/L、总氮（以N 计）：30mg/L、PH值：7-8mg/L、		污染物排放 标准及核定 总量		总有机碳： 20mg/L、甲苯： 0.1mg/L、悬浮物： 70mg/L、邻二甲 苯：0.470mg/L、 乙苯：0.4mg/L、 总钒：1.0mg/L、 硫化物：1.0mg/L、 苯：0.1mg/L、化

	挥发酚:0.5mg/L、总磷:2mg/L、五日生化需氧量: /mg/L、总氰化物: /mg/L		学需氧量: 60mg/L、对二甲苯: 0.4mg/L、间二甲苯:0.4mg/L、氨氮 (NH3-N):8.0mg/L、石油类:5mg/L、总氮(以N计): 40mg/L、PH值: 6-9mg/L、挥发酚: 0.5mg/L、总磷: 1.0mg/L、五日生化需氧量: 20mg/L、总氰化物: 0.5mg/L
污染防治设施建设和运行情况	废水处理设施: 废水经隔油池预处理后外排至绿环水务 废气处理设施: TO炉、RTO炉 废水、废气设施均运行正常		
超标排放情况	无		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	6万吨/年石蜡油精制分离项目: 淄环审[2016]50号、5万吨/年改性蜡项目: 高环审[2020]43号、PX105蜡调和成型项目: 高环审[2017]66号	突发环境事件应急预案制定情况	370322-2021-06-L
根据法律法规应公开或临时公开的内容	备注说明		
企业填报人员	吕梦飞	企业负责人	张洪利



2022年重点排污单位环境信息公开表


单位名称	淄博汇港川化工科技有限公司				组织机构代码	913703225754799803				
所属行政区域	高青县	行业类别		有机化学原料制造	排污许可证编码	913703225754799803001W				
名录类别	气	✓	水	✓	土壤	✓	危废	✓	其他	
单位地址	山东省高青县台湾工业园嘉虹化工院内				邮政编码	256300				
法人代表	张杰	身份证号			联系电话	13355215696				
环保负责人	齐廷伟	身份证号			联系电话	13964444644				
主要产品名称及规模	名称：偶氮二异丁腈、偶氮二异丁酸二甲酯 规模：2000吨/年偶氮二异丁腈、1000吨/年偶氮二异丁酸二甲酯									
主要污染物名称及排放方式	废水污染物：化学需氧量、氨氮、pH、悬浮物间歇性排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂 废气污染物：有组织甲苯、甲醇、氯化氢、无组织VOCs									
排放口数量及分布情况	废水排放口：厂区东南侧 废气排放口：偶氮二异丁酸二甲酯车间南侧DA001 偶氮二异丁腈车间南侧DA002									
污染物排放浓度及排放总量	废水：化学需氧量 55mg/l, 0.116078吨/年，氨氮 0.57mg/l, 0.000917吨/年 废气：甲醇0.05mg/m <sup>3</sup> , 0.0014688吨/年，甲苯 0.05mg/m <sup>3</sup> , 0.243822吨/年				污染物排放标准及核定总量		废水：化学需氧量 500mg/l, 2.23吨/年，氨氮 45mg/l, 0.13吨/年 废气：甲醇50mg/m <sup>3</sup> , 甲苯 5mg/m <sup>3</sup> , 二氯甲烷50mg/m <sup>3</sup> , 废气合计1.658吨/年			
污染物防治设施建设和运行情况	1. 生产废水、生活污水经厂区污水处理站处理后排到淄博绿环水务有限公司。 2. 废气经深度冷凝+光催化氧化装置+活性炭吸附处理达标后排放									
超标排放情况	无									
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审【2016】94号 淄环备【2021】2号				突发环境事件应急预案制定情况		370321-2020-002-M			
根据法律法规应公开或临时公开的内容					备注说明					
企业填报人员	刘东旭	企业负责人		齐廷伟						

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东黄河新材料科技有限公司			组织机构代码	91370322MA3D5TC4XU		
所属行政区域	山东省 淄博市 高青县	行业类别	C2511	排污许可证编码	91370322MA3D5TC4XU001P		
名录类别	气	水	√	土壤	√	危废	其他
单位地址	山东省淄博市高青县经济开发区潍高路南側298号			邮政编码	256300		
法人代表	朱光涛	身份证号		联系电话	13853362196		
环保负责人	徐军	身份证号		联系电话	13561657278		
主要产品名称及规模	15万吨/年工业白油、3万吨/年食品级白油						
主要污染物名称及排放方式	化学需氧量、氨氮连续性排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂						
排放口数量及分布情况	一个，在厂区西南角						
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量：29.9mg/L，排放总量2.891吨/年； 氨氮：1.04mg/L，排放总量0.08643吨/年。			污染物排放标准及核定总量	化学需氧量：300mg/L，核定总量9.0吨/年；氨氮25mg/L，核定总量1.2吨/年		
污染防治设施建设和运行情况	污水：自建污水处理站一座，设置在线监控设备，设备、系统正常运行。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	鲁环审[2012]105号。 淄环许可（2017）12号			突发环境事件应急预案制定情况	370322-2019-049-M		

根据法律法规 应公开或临时 公开的内容			备注说明	
企业填报人员	隋欣	企业负责人	徐军	

2022年重点排污单位环境信息公开表

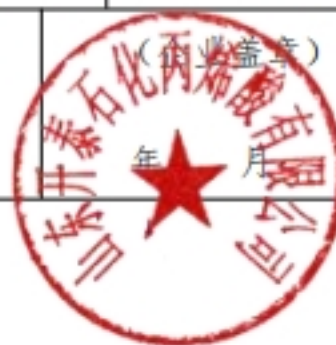
单位名称	淄博华仲陶瓷有限公司			组织机构代码	913703226954183140		
所属行政区域	高青县	行业类别	3074	排污许可证编码	913703226954183140001Z		
名录类别	气	水	土壤	危废	其他		
单位地址	高青县花沟镇政府驻地			邮政编码	256305		
法人代表	烧玉娟	身份证号		联系电话	13605337147		
环保负责人	司传芝	身份证号		联系电话	18678123288		
主要产品名称及规模	主要生产日用陶瓷杯，年产400万件/年						
主要污染物名称及排放方式	主要污染物为颗粒物、二氧化硫、氮氧化物，有组织烟囱排放						
排放口数量及分布情况	DA001分布在厂区配电室附近，DA003分布在料场喂料机附近						
污染物排放浓度及排放总量	颗粒物：2.4mg/m <sup>3</sup> ，排放总量0.1519吨。二氧化硫：1mg/m <sup>3</sup> ，排放总量：0.013吨。氮氧化物：33mg/m <sup>3</sup> ，排放总量：2.163吨。			污染物排放标准及核定总量		氮氧化物：100mg/Nm <sup>3</sup> ，核定：4.7t/a。 二氧化硫：35mg/Nm <sup>3</sup> ，核定：2.35t/a 颗粒物：10mg/Nm <sup>3</sup> ，核定：0.493t/a	
污染防治设施建设和运行情况	污染物通过SNCR脱硝以及湿式静电除尘排放，环保设施运行正常，数据稳定，污染物达标排放。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	环评批准文号：高环审[2015]76号，高环验[2015]30号，高环审[2019]36号。			突发环境事件应急预案制定情况		环境应急预案备案编号：370322-2021-01-1 备案日期：2021年1月14日	
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无			备注说明		无	
企业填报人员	刘国群	企业负责人	田朋				

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东开泰石化丙烯酸有限公司				组织机构代码	913703225830892 7X7		
所属行政区域	高青县	行业类别			有机化学原料制造	排污许可证编码	913703225830892 7X7001P	
名录类别	气	√	水	√	土壤	√	危废	其他
单位地址	高青县常家镇经济开发区				邮政编码	256300		
法人代表	任青军	身份证号			联系电话			
环保负责人	徐冰	身份证号			联系电话		15966980956	
主要产品名称及规模	丙烯酸：80000吨/年 丙烯酸丁酯：80000吨/年 冰晶级丙烯酸：20000吨/年							
主要污染物名称及排放方式	废水：pH、COD、氨氮，排放至淄博绿环水务有限公司 废气：VOCs、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物，通过排放筒排放							
排放口数量及分布情况	废水排放口2个，位于污水处理站西侧，一个为生产废水排放口，一个为雨水排放口； 废气排放口4个，其中一个VOCs排放口，位于生产装置东南侧； 两个污水废气处理排放口，厂区西侧；一个危废处理排放口，厂区北侧。							
污染物排放浓度及排放总量	COD排放浓度154mg/L，排放量：89.082t 氨氮排放浓度4.36mg/L，排放量：2.44t VOCs排放浓度23.4mg/m <sup>3</sup> ，排放量：16.155t 颗粒物排放浓度1.79mg/m <sup>3</sup> ，排放量：0.15t 二氧化硫排放浓度11.6mg/m <sup>3</sup> ，排放量：1.0956t 氮氧化物排放浓度92.4mg/m <sup>3</sup> ，排放量：8.244t				污染物排放标准及核定总量		COD排放标准：300mg/L，核定总量165t； 氨氮排放标准45mg/L，核定总量：11t； VOCs排放标准60mg/m <sup>3</sup> （生产废气）、100mg/m <sup>3</sup> （污水处理废气），核定总量62.68t； 颗粒物排放标准10mg/m <sup>3</sup> ，核定总量8.8t；	

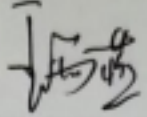



			二氧化硫排放标准50mg/m <sup>3</sup> ，核定总量44t； 氮氧化物排放标准100mg/m <sup>3</sup> ，核定总量88t；
污染防治设施建设和运行情况	建有1套日处理500套能力的污水处理站，1套催化氧化装置处理工艺、装卸、储罐有机废气，1套自建危废焚烧炉，2套污水废气处理设施，以上设施运行正常，污染物达标排放。		
超标排放情况	无超标排放情况		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审【2011】55号 淄环审【2014】13号 淄环验【2014】30号	突发环境事件应急预案制定情况	2019年10月24日制定突发环境应急预案并备案，备案编号370322-2019-074-H
根据法律法规应公开或临时公开的内容		备注说明	
企业填报人员	徐冰	企业负责人	周广斌 (周广斌 盖章) 年 月 日




## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博匠之城瓷器制造有限公司			组织机构代码	9137030061329251XD		
所属行政区域	高青	行业类别		日用陶瓷制造	排污许可证编码	9137030061329251XD001W	
名录类别	气	<input checked="" type="checkbox"/> 水	<input type="checkbox"/> 土壤	危废	无	其他	<input type="checkbox"/>
单位地址	高青县唐坊镇刘三仁村			邮政编码	256302		
法人代表	王凤亭	身份证号		联系电话	0533-6353388		
环保负责人	张世安	身份证号		联系电话	17685667588		
主要产品名称及规模	咖啡杯，设计产能1220万件。						
主要污染物名称及排放方式	主要污染物是氮氧化物、二氧化硫、颗粒物，氮氧化物经过SNCR脱硝后通过烟囱排放。						
排放口数量及分布情况	两座窑炉合并成一个烟囱排放（DA001），一座15米烟囱。						
污染物排放浓度及排放总量	氮氧化物浓度：36.7 mg/Nm <sup>3</sup> 排放总量：1.493吨 二氧化硫排放浓度：3 mg/Nm <sup>3</sup> 排放总量：0.355吨 颗粒物排放浓度：6.5 mg/Nm <sup>3</sup> 排放总量：0.241吨			污染物排放标准及核定总量	氮氧化物：80mg/Nm <sup>3</sup> 核定总量：5.407吨 二氧化硫：35mg/Nm <sup>3</sup> 核定总量：2.236吨 颗粒物：10 mg/Nm <sup>3</sup> 核定总量：0.676吨		
污染防治设施建设和运行情况	氮氧化物采取SNCR脱硝设施处理后达标排放。设备运行正常。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	高环审【2017】187号 高环审【2019】10号 高环验【2008】006号			突发环境事件应急预案制定情况	备案编号： 370322-2020-79-1 备案日期：2020年12月14日		


根据法律法规应 公开或临时公开 的内容	无		备注说明	
企业填报人员	张世安	企业负责人		

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东嘉虹化工有限公司				组织机构代码	/		
所属行政区域	高青县	行业类别		有机化学原料制造	排污许可证编码	91370322739292179F001P		
名录类别	气	√	水	√	土壤	/	危废	其他 /
单位地址	高青县台湾工业园一路2号				邮政编码	256403		
法人代表	孙淑正	身份证号			联系电话	19353307613		
环保负责人	王懂	身份证号			联系电话	19353307102		
主要产品名称及规模	3000t/a丙酰氯、600t/a镍铝合金氢化催化剂							
主要污染物名称及排放方式	VOCs: 有组织/无组织排放, COD、氨氮间断排放至南岳污水处理厂							
排放口数量及分布情况	废气排放口一个, 厂区南部, 废水排放口一个, 在厂区东北角							
污染物排放浓度及排放总量	VOCs: 排放浓度39.42mg/m <sup>3</sup> ; 总排放量0.2975t/a; cod: 排放浓度82.77mg/L; 总排放量: 1.1803t/a; 氨氮: 排放浓度: 0.3105mg/L, 总排放量0.0209t/a				污染物排放标准及核定总量		Vocs: 60mg/m <sup>3</sup> ; 核定总量: 1.424t/a; COD: 300mg/L, 核定总量: 16.52t/a; 氨氮: 20mg/L, 核定总量1.102t/a	
污染防治设施建设和运行情况	废气经两级降膜吸收喷淋+活性炭吸附后经25m高排气筒排出; 废水经厂区污水处理站酸碱中和达标后排入南岳水务处理厂, 防治设施运行正常							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环报告表(2008)68, 淄环验(2009)17, 淄环审(2010)18, 淄环审(2010)18-2, 淄环验(2011)33				突发环境事件应急预案制定情况		370322-2019-066-M	
根据法律法规应公开或临时公开的内容	/				备注说明			
企业填报人员	孔俊华	企业负责人			孙淑正	2022年6月2日		


2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东隆华新材料股份有限公司				组织机构代码	9317030057168 4282M		
所属行政区域	高青县	行业类别	化学原料制造		排污许可证编码	9137030057168 4282M001P		
名录类别	气	√	水		土壤	√	危废	√ 其他
单位地址	高青经济开发区潍高路289号				邮政编码	256300		
法人代表	张萍	身份证号			联系电话	18615107588		
环保负责人	张国华	身份证号			联系电话	18615107558		
主要产品名称及规模	36万吨/年聚醚多元醇							
主要污染物名称及排放方式	化学需氧量、氨氮，间歇式排放到淄博绿环水务有限公司污水处理厂废气经RTO处理经25米高排气筒排放							
排放口数量及分布情况	一个 污水排放口在公司北侧 一个废气总排放口在公司东北角							
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量：60mg/L,排放总量6.2吨/年 氨氮1 mg/L排放总量0.18吨/年 VOCs:20mg/m <sup>3</sup> 0.522吨/年				污染物排放标准及核定总量	化学需氧量： 300mg/L,排放总量31.15吨/年 氨氮20 mg/L排放总量2.08吨/年 VOCs: 60mg/m <sup>3</sup> 8.913吨/年		
污染防治设施建设和运行情况	1、 生产、生活污水经污水处理站处理后达标后经开发区管网排入淄博绿环水务有限公司。 2、 车间废气经密闭管网排入RTO炉集中处理后达标排放，公司总排放口安装实时在线监测系统，并联网上传到市生态局平台。							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审【2011】14号 淄环审【2020】29号 淄环审【2021】37号				突发环境事件应急预案制定情况	370322-2022-007-L		

根据法律法规 应公开或临时 公开的内容			备注说明	
企业填报人员	张国华	企业负责人	张萍	

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东立新制药有限公司				组织机构代码	91370322MA3CAX6 T3R		
所属行政区域	淄博市高青县	行业类别		化学药品原料药制造	排污许可证编码	91370322MA3CAX6 T3R001P		
名录类别	气	水	✓	土壤	✓	危废	其他	
单位地址	山东省淄博市高青县经济开发区金洋路9号				邮政编码	256300		
法人代表	曾德利	身份证号			联系电话	13906137750		
环保负责人	杜小波	身份证号			联系电话	15169296015		
主要产品名称及规模	三乙酰核糖50t/a, 卡培他滨10t/a, 盐酸尼洛替尼20 t/a, 培美苯甲酸2t/a, 硫酸氢氯吡格雷II型30t/a, 付氏物90t/a, 艾地苯醌45t/a, 富马酸替诺福韦二吡呋酯20t/a							
主要污染物名称及排放方式	废气主要污染物: 挥发性有机物通过有组织排放口排放。 废水主要污染物: COD、氨氮经过预处理后排入淄博绿环水务有限公司。							
排放口数量及分布情况	全厂共4个废气排放口, 废气排放口分布位置: 合成一车间楼顶DA001工艺废气排放口1、合成二车间楼顶DA002工艺废气排放口2、环保车间楼顶DA003废水处理站废气排放口、DA004精烘包车间楼顶工艺废气排放口4。 全厂共1个废水排放口, 废水排放口分布位置: 厂区外西南方向, 1个雨水排放口, 雨水排放口分布位置: 厂区西门东侧。							
污染物排放浓度及排放总量	挥发性有机物2021年度总排放量: 5.588t、COD2021年度总排放量: 7.139t、氨氮2021年度总排放量: 0.1599t				污染物排放标准及核定总量	挥发性有机物排放标准为: 60mg/Nm <sup>3</sup> 、核定总量: 22.61t/a; COD排放标准为: 500mg/L、核定总量: 59.95t/a 氨氮排放标准为: 45 mg/L、核定总量: 5.405t/a		

<p>污染防治设施建设和运行情况</p>	<p>废气治理设施为：合成一车间一套碱喷淋+水喷淋+UV 光催化氧化+活性炭吸附（蒸汽脱附再生+ 冷凝回收）处理系统，合成二车间一套碱喷淋+ 水喷淋+气水分离器+活性炭两级吸附（蒸汽脱附再生+ 冷凝回收）处理系统。两个精烘包车间废气由一套废气处理设施处理后高空排放；处理系统为：碱喷淋+水喷淋+UV 光催化氧化+活性炭棉吸附（蒸汽脱附再生+ 冷凝回收）处理系统。所有废气，通过 3 根高 27m、合成车间直径 0.95m、精烘包车间直径 0.55 的排气筒高空排放。3 套废气综合处理系统位于 3 个车间楼顶。污水处理站池体全部封闭，通过导气管道收集废气经 碱喷淋+水喷淋+UV 光催化氧化+活性炭吸附处理后通过 1 根高 27m、直径 0.55m 的排气筒高空排放。</p> <p>废水治理设施为：经预处理的废水最后与设备清洗废水、初期雨水和生活污水等通过 UASB+A/O 系统+接触氧化池+沉淀池的综合处理工艺处理，处理满足《污水排入城镇下水道水质标准》排入淄博绿环水务有限公司。</p> <p>污染防治设施均正常运行。</p>		
<p>超标排放情况</p>	<p>无</p>		
<p>建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况</p>	<p>淄环审【2016】132号</p>	<p>突发环境事件应急预案制定情况</p>	<p>已制定 应急预案备案证号： 370322-2019-059-M</p>
<p>根据法律法规应公开或临时公开的内容</p>	<p>备注说明</p>		
<p>企业填报人员</p>	<p>吴青霞</p>	<p>企业负责人</p>	<p>葛建康</p> 




2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博凯华生物质热电有限公司			组织机构代码	913703223129574347					
所属行政区域	高青县	行业类别	热力生产和供应	排污许可证编码	913703223129574347001W					
名录类别	气	<input checked="" type="checkbox"/>	水	<input type="checkbox"/>	土壤	<input type="checkbox"/>	危废	<input type="checkbox"/>	其他	<input type="checkbox"/>
单位地址	淄博市高青县高城工业园工业路18号1#			邮政编码	256300					
法人代表	孙连杰	身份证号		联系电话	13665339006					
环保负责人	蔡学华	身份证号		联系电话	13665339898					
主要产品名称及规模	名称：供电、供热 规模：供电：7224万千瓦时/年 供热：58.57万吉焦 /年									
主要污染物名称及排放方式	有组织排放：颗粒物、二氧化硫、氮氧化物 无组织排放：其他特征污染物									
排放口数量及分布情况	大气排放口2个，2台脱硫塔独立分布									
污染物排放浓度及排放总量	颗粒物：4.4mg/Nm <sup>3</sup> ，排放总量0.92吨/年 二氧化硫：16.1mg/Nm <sup>3</sup> ，排放总量：3.65吨/年； 氮氧化物：91.7mg/Nm <sup>3</sup> ，排放总量：22.55吨/年			污染物排放标准及核定总量	颗粒物： 10mg/Nm <sup>3</sup> ，排放总量7.91吨/年 二氧化硫： 50mg/Nm <sup>3</sup> ，排放总量：39.55吨/年； 氮氧化物： 100mg/Nm <sup>3</sup> ，排放总量：79.1吨/年					
污染防治设施建设和运行情况	颗粒物采用布袋除尘装置，脱硫采用石灰石-石膏工艺，脱硝采用SNCR法，各项环保设施运行稳定，污染物排放达标。									
超标排放情况	无									


建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	环评批准证号：鲁环审【2015】175号		突发环境事件应急预案制定情况	370322-2019-054 -L
根据法律法规应公开或临时公开的内容			备注说明	
企业填报人员	蔡学华	企业负责人	孙连杰	

2022年重点排污单位环境信息公开表


单位名称	山东汇龙化工科技有限公司				组织机构代码	586077530			
所属行政区域	高青县	行业类别			有机化学原料制造	排污许可证编码	91370322586077530N001P		
名录类别	气	水	√	土壤	危废	其他			
单位地址	高青县常家化工园区（常家村东环路以东，大张进村路北侧）				邮政编码	256300			
法人代表	胡志刚	身份证号			联系电话	13864332418			
环保负责人	董建忠	身份证号			联系电话	13583388086			
主要产品名称及规模	煤焦沥青：110000吨/年、萘：19800吨/年、葱油：49500吨/年、煤焦酚：2160吨/年、氨溶液：150吨/年、苯酚：520吨/年、邻甲酚：260吨/年、间对甲酚：660吨/年、二甲苯酚：240吨/年								
主要污染物名称及排放方式	氨氮、化学需氧量，间歇性排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂								
排放口数量及分布情况	排放口一个，在厂区东南角								
污染物排放浓度及排放总量	氨氮：0mg/L,排放总量：0吨/年 化学需氧量：0mg/L,排放总量：0吨/年				污染物排放标准及核定总量	氨氮：8mg/L,排放总量：0.25吨/年 化学需氧量：60mg/L,排放总量：1.88吨/年			
污染防治设施建设和运行情况	废水生化处理装置2021年全年未运行								

超标排放情况	无			
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环评(2014)45号		突发环境事件应急预案制定情况	370322-2020-014-M
根据法律法规应公开或临时公开的内容	/		备注说明	
企业填报人员	孙二刚	企业负责人	周建荣	

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博南岳水务有限公司				组织机构代码	91370322665734885T	
所属行政区域	高青县高城镇	行业类别	污水处理及其再生利用	排污许可证编码	91370322665734885T001R		
名录类别	气	水	√ 土壤	危废	其他		
单位地址	山东省淄博市高青县高城镇清河工业园			邮政编码	256300		
法人代表	孟庆鹏	身份证号		联系电话	18866639721		
环保负责人	孙晓	身份证号		联系电话	13561650708		
主要产品名称及规模	污水处理2万吨/天						
主要污染物名称及排放方式	主要污染物：COD 氨氮 经处理达标后排入支脉河						
排放口数量及分布情况	排放口数量：一个 位置：厂区东南角						
污染物排放浓度及排放总量	排放浓度COD：21.6mg/L；氨氮：0.642mg/L； 排放总量COD：46.9吨；氨氮：1.44吨			污染物排放标准及核定总量	COD：50mg/L 氨氮：5mg/L		
污染防治设施建设和运行情况	自2008年5月开工建设，同年底完成并投入使用。2011年7月份对污水处理厂进行升级改造，2013年改造完成，现运行良好。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	高环审【2011】25号 高环验【2014】9号			突发环境事件应急预案制定情况	370322-2019-063-L		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无			备注说明	无		
企业填报人员	孙晓	企业负责人	李飞				

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东美生能源科技有限公司			组织机构代码	913703226954039133		
所属行政区域	高青县经济开发区	行业类别	化学试剂和助剂制造	排污许可证编码	913703226954039133001V		
名录类别	气	水	土壤	√	危废	其他	√
单位地址	高青县经济开发区东环路西侧			邮政编码	256300		
法人代表	张炜海	身份证号		联系电话	13589579199		
环保负责人	曹秀珍	身份证号		联系电话	13583363799		
主要产品名称及规模	增塑剂 1万吨/年						
主要污染物名称及排放方式	化学需氧量、氨氮、间歇性排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂						
排放口数量及分布情况	一个，在厂区东门口						
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量：50mg/L排放总量0.786吨/年；氨氮：0.621mg/L排放总量0.00174吨/年；			污染物排放标准及核定总量	化学需氧量：300mg/L 氨氮：20mg/L		
污染物防治设施建设和运行情况	生产废水和生化污水及初期雨水进入公司污水处理池，经过物理化学+生物法处理后进入淄博绿环水务有限公司，目前处理设施运行稳定，污染物排放达标。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环许[2011]34号 淄环验[2012]2号 淄环审[2015]92号		突发环境事件应急预案制定情况	应急预案编号： MSNYHJYA2019001			
根据法律法规应公开或临时公开的内容				备注说明			
企业填报人员	曹秀珍	企业负责人	张炜海				

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东奥森纸业有限责任公司				组织机构代码	91370322MA3RMQ439B			
所属行政区域	高青县	行业类别			机制纸及纸板制造	排污许可证编码	91370322MA3RMQ4J9B001P		
名录类别	气	水	√	土壤		危废		其他	
单位地址	山东省淄博市高青县芦湖街道滩高路290号				邮政编码	256300			
法人代表	王新亮	身份证号	370322198201221315		联系电话	13911732269			
环保负责人	张佳佳	身份证号	370322198807116712		联系电话	15053382868			
主要产品名称及规模	10000吨/年植物羊皮纸								
主要污染物名称及排放方式	化学需氧量、氨氮，连续性排往淄博绿环水务污水处理厂								
排放口数量及分布情况	一个，在厂区东南角								
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量：237mg/L, 294.8t/a 氨氮：0.56mg/L, 0.6762 t/a				污染物排放标准及核定总量	化学需氧量： 500mg/L, 296.73t/a 氨氮：45mg/L, 15.t/a			
污染防治设施建设和运行情况	羊皮纸车间产生的废水汇集入排水池，经管道输送至中和沉淀池，加入生石灰等药剂调节PH，经沉淀后的上清液再由沉降塔进行进一步沉降过滤后排入污水管网。								
超标排放情况	无								
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	鲁环审【2010】190号				突发环境事件应急预案制定情况	370322-2021-016-L			

根据法律法规 应公开或临时 公开的内容	/		备注说明
企业填报人员	管兵	企业负责人	张佳佳





## 2022年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	高青如意纺有限公司						统一社会信用代码	9137032249324744D	
所属行政区域	高青县	经纬度		经度：117° 48' 38" 纬度：37° 10' 32"		排污许可证编码	9137032249324744D001P		
名录类别	水	√	气	土	壤	其	他	行业类别 棉纺织及印染精加工、 机织 服装制造	
单位地址	高青县青苑路7号						邮政编码	256300	
法人代表	马海涛	身份证号						联系电话	6256098
环保负责人	刘豹林	身份证号						联系电话	18865336608
主要产品名称及规模	主要产品有：牛仔面料 4000 万米/年、纱线 2.3 万锭/年、服装 300 万件/年。								
主要污染物名称及排放方式	主要污染物：COD、氨氮 排放方式：间接排放（排至淄博绿环水务有限公司）								
排放口的数量及分布	公司设有一处废水排放口一处，位于公司西南角。								
污染物排放浓度及排放总量	COD 平均排放浓度 51mg/L 排放总量 9.99t。 氨氮平均排放浓度 1.37mg/L 排放总量 0.275t				污染物排放标准及核定总量	COD：200mg/L 核定总量 141.24t/a。 氨氮：20mg/L 核定总量 13.66t/a			
污染防治设施建设和运行情况	公司废水进入公司污水处理站经物化、调沉、水解酸化、曝气、二沉、接触氧化、絮凝沉淀等环节处理后，经市政管网排至淄博绿环水务有限公司。目前各项环保设施运行稳定，污染物达标排放。								
超标排放情况	无								
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审（2017）53号 淄环审（2017）54号				突发环境事件应急预案制定情况	备案文号： 370322-2019-056-L 备案时间： 2019年8月21日			
其他根据法律法规应公开或临时公开的内容	无				备注说明	无			
企业审核人员	孙建卫		高青如意纺有限公司（企业盖章） 2022年11月11日						

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东齐力环保科技有限公司				组织机构代码	913703056680 553197		
所属行政区域	高青县	行业类别	危险废物治理		排污许可证编码	913703056680 553197001V		
名录类别	气	水	土壤	√	固废	其他		
单位地址	山东省淄博市高青县高城镇高青化工产业园支脉河路8路				邮政编码	256301		
法人代表	杜占平	身份证号			联系电话	15803788899		
环保负责人	崔立兰	身份证号			联系电话	13583394193		
主要产品名称及规模	废催化剂制高铝瓷土19000吨/年，废催化剂制镍合金12774吨/年；废催化剂制粗铜1339吨/年、废催化剂制氧化锌3651吨/年。							
主要污染物名称及排放方式	生活废水：化学需氧量、氨氮 间歇性排放 大气污染物：非甲烷总烃、镍及其化合物、颗粒物、氮氧化物、二氧化硫、锡及其化合物、林格曼黑度，有组织排放。							
排放口数量及分布情况	生活废水排放口1个DW001：厂区东北角 废气排放口4个：危废仓库异味吸收装置DA001#废气排放口；预焙烧再生工序汇总废气治理设施DA002#废气排放口；磁分离工序DA003#废气排放口；高温熔融工序DA004#废气排放口。							
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量：135mg/L,排放总量：1.89吨/年 氨氮：1.49mg/L,排放总量：0.126吨/年				污染物排放标准及核定总量	化学需氧量：300mg/L,核定总量：1.89吨/年 氨氮：20mg/L 总量：0.126吨/年		
污染防治设施建设和运行情况	DA001#废气配套异味吸收装置；DA002#废气配套SCR脱销+干法脱硫+布袋除尘+双碱法脱硫设施；DA003#废气配套脉冲布袋除尘设施；DA004#废气配套旋风除尘+布袋除尘+水喷淋除尘设施，各工序环保设施运行正常。DW001生活废水排入南岳水务处理厂。							
超标排放情况	无							

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审【2019】66号		突发环境事件应急预案制定情况	370322-2020-022-M
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无		备注说明	
企业填报人员	许越强	企业负责人	杜占平	



2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博齐风川润化工有限公司				组织机构代码	913703227636661262		
所属行政区域	高青县	行业类别		有机化学原料制造	排污许可证编码	913703227636661262001P		
名录类别	气	水	土壤	√	危废		其他	√
单位地址	高青县台湾工业园				邮政编码	256300		
法人代表	王秀	身份证号			联系电话	13325229377		
环保负责人	李涛	身份证号			联系电话	13964321306		
主要产品名称及规模	名称：350吨/年医药液晶中间体、30吨/年双酚A氰酸酯							
主要污染物名称及排放方式	废气：VOCS、SO <sub>2</sub> 排放方式：无组织、有组织 废水：COD、氨氮 排污方式：间断排放							
排放口数量及分布情况	废气排放口1个，厂区北侧 废水排放口1个，厂区北侧							
污染物排放浓度及排放总量	VOCS：7.15mg/Nm <sup>3</sup> 排放总量：1.8037吨/年 COD：5860mg/L 排放总量：6.8658吨/年 氨氮：1.65mg/L 排放总量：0.00129吨/年			污染物排放标准及核定总量		VOCS：60mg/Nm <sup>3</sup> 核定总量：6.3389吨/年 COD：7500mg/L 核定总量：14.5025吨/年 氨氮：30mg/L 核定总量：0.0438吨/年		
污染防治设施建设和运行情况	含氟废水、高盐废水采取破氟+脱盐预处理后，与其他废水进入厂区污水收集池收集，最终排入淄博南岳水务有限公司污水处理厂处理；废气经水吸收碱吸收喷淋加活性炭吸附催化燃烧排入废气筒排放。目前各项环保设施运行稳定，污染物排放达标。							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	350吨/年医药液晶中间体 淄环审【2010】60号 淄环验【2011】32号 30吨/年双酚A氰酸酯 淄环审【2021】42号			突发环境事件应急预案制定情况		370322-2022-025-M		


根据法律法规 应公开或临时 公开的内容	无		备注说明	无
企业填报人员	张丽艳	企业负责人	王秀	(企业盖章) 年 月 日

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东飞源新材料有限公司				组织机构代码	91370322MA3C8MUC6J		
所属行政区域	高青县	行业类别		有机化学原料制造	排污许可证编码	91370322MA3C8MUC6J001P		
名录类别	气	水	土壤	√	危废	其他		
单位地址	山东省淄博市高青县高城镇清河工业园4号路5号				邮政编码	256300		
法人代表	周军	身份证号			联系电话	13953369187		
环保负责人	任彬远	身份证号			联系电话	13969356604		
主要产品名称及规模	主要产品名称：2,6-二氯-4-三氟甲基苯胺				规模：1000吨/年			
主要污染物名称及排放方式	1、废水主要污染物：COD、氨氮、PH、悬浮物、总氮、总磷，连续达标排放至淄博南岳水务有限公司进行处理 2、废气主要污染物：挥发性有机物、其他特征污染物，排放方式为有组织、无组织排放							
排放口数量及分布情况	共5个：尾气处理处1个DA001，污水处理处1个DA002，产品部五楼东1个DA003，仓库处1个DA004，产品部五楼西1个DA005							
污染物排放浓度及排放总量	1、废水污染物：化学需氧量：138mg/L 0.133t；氨氮：0.886mg/L 0.007t 2、废气污染物：挥发性有机物：18.6mg/m <sup>3</sup> 0.294t			污染物排放标准及核定总量		1、废水污染物：化学需氧量：500mg/L 3.501t/a；氨氮：45mg/L 0.225t 2、废气污染物：60mg/m <sup>3</sup> 0.65t/a		
污染物防治设施建设和运行情况	1、废水防治设施：循环系统排污水与处理完的装置废水、初期雨水一并汇总后，采用水解酸化+厌氧+缺氧+好氧+沉淀过滤工艺进一步处理，处理后的废水水质满足淄博南岳水务有限公司污水处理厂进水水质要求后，排入淄博南岳水务有限公司污水处理厂 2、废气防治设施：生产装置各工艺釜产生的各类不凝气等经过二级冷凝+三级碱洗+一级水洗+活性炭吸附处理工艺后通过 DA001 废气排气筒排放；三光气进料废气经过二级碱洗+除雾器工艺后通过 DA003 废气排气筒排放；取样口、产品、釜残灌装间等无组织废气回收废气通过 UV 光解+活性炭吸附工艺处理后通过 DA005 废气排气筒排放；氯苯、二氯乙烷、三光气仓库、危废间废气通过活性炭吸附+两级碱工艺处理后通过 DA004 废气排气筒排放；污水站处理污水时的废气通过两级碱洗+活性炭吸附工艺处理后通过 DA002 废气排气筒排放。							
超标排放情况	无							

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审【2017】14号		突发环境事件应急预案制定情况	370322-2022-033-H
根据法律法规应公开或临时公开的内容			备注说明	
企业填报人员	樊 晖	企业负责人	周 军	

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东德川化工科技有限责任公司			组织机构代码	913703223973369275		
所属行政区域	高青县	行业类别	C2659	排污许可证编码	3703220091		
名录类别	气	水	√ 土壤	危废	√	其他	
单位地址	高青县常家镇成家村			邮政编码	256300		
法人代表	王家伟	身份证号		联系电话	13605330565		
环保负责人	崔之田	身份证号		联系电话	18653362656		
主要产品名称及规模	6000吨/年二乙烯苯、15000吨/年离子交换树脂、10000吨/年MBS树脂和10000吨/年ACR树脂						
主要污染物名称及排放方式	化学需氧量、氨氮，间歇性排往淄博绿环水务有限公司						
排放口数量及分布情况	排放口一处，在厂区西南角。						
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量225mg/L， 45.8t/a； 氨氮3.3mg/L，0.864t/a；			污染物排放标准及核定总量	化学需氧量 300mg/L，62.04t； 氨氮20mg/L， 4.13t；		
污染防治设施建设和运行情况	生产污水和生活废水进入公司污水设施处理达到污水处理厂受纳标准同时满足《污水排入城市下水道水质标准》(CJ343-2010)后通过污水管网先排入淄博绿环水务有限公司污水处理厂。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审【2014】105号			突发环境事件应急预案制定情况	370322-2021-053-1-1		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	备注说明						
企业填报人员	李新宇	企业负责人	王家伟				




2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东诚汇新材料有限公司				组织机构代码	91370322MA3Q97TK29		
所属行政区域	高青	行业类别	初级形态塑料及合成树脂制造		排污许可证编码	91370322MA3Q97TK2901P		
名录类别	气	√	水		土壤	√	危废	其他
单位地址	山东省淄博市高青县高城镇高青化工产业园4号路7号				邮政编码	256300		
法人代表	周峰	身份证号			联系电话	13405334777		
环保负责人	李庆厚	身份证号			联系电话	13573359868		
主要产品名称及规模	主要生产高端摩擦材料用酚醛树脂。目前一期项目3万吨/年酚醛树脂项目已建设完成并投入使用。							
主要污染物名称及排放方式	名称：颗粒物、VOCs、其他特征污染物（甲醛，苯酚，硫化氢，氨气，臭气浓度），COD，氨氮，其他特征污染物（总氮（以N计），总磷（以P计），PH值，悬浮物，五日生化需氧量，苯酚，甲醛，总有机碳，可吸附有机卤化物）。排放方式：大气（有组织，无组织）。废水污染物排放规律：废水经废水处理设施处理合格后排入淄博南岳水务有限公司污水处理厂。							
排放口数量及分布情况	排放口三个：废气两个，废水一个。分布情况：1#排气筒在厂区北侧。2#排气筒在粉碎车间北侧。废水在厂区西侧。							
污染物排放浓度及排放总量	排放浓度：废气（颗粒物8.2mg/Nm <sup>3</sup> 排放总量0.7594mg/Nm <sup>3</sup> ）VOCs（5.14mg/Nm <sup>3</sup> 排放总量0.245065mg/Nm <sup>3</sup> ），废水（COD126mg/L 排放总量3.7582mg/L，氨氮2.39mg/L 排放总量0.120145mg/L）				污染物排放标准及核定总量	排放标准：废气（颗粒物20mg/Nm <sup>3</sup> 排放总量0.928000mg/Nm <sup>3</sup> ，VOCs60mg/Nm <sup>3</sup> 排放总量1.354100mg/Nm <sup>3</sup> ），废水（COD300mg/L 排放总量8.330000mg/L，氨氮20mg/L 排放总量0.556000mg/L）		
污染防治设	废气：1#排气筒经过生物废气装置处理后排放。2#排气筒经过布袋							

施建设和运行 情况	除尘器后排放。废水：经过废水生物处理装置排放到淄博南岳水务有限公司污水处理厂。各项环保设施运行稳定，污染物排放达标。		
超标排放情况	无		
建设项目环境 影响评价及其他环境保护行政 许可情况	淄环审（2020）39号	突发环境 事件应急 预案制定 情况	备案文号： 370322-2021-016-M 备案时间： 2021年5月6号
根据法律法规 应公开或临时 公开的内容	无	备注说明	无
企业填报人员	张震	企业负责人	李兆京



## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东邦威医药有限责任公司				组织机构代码	91370322559906495W			
所属行政区域	高青县	行业类别	有机化学原料制造		排污许可证编码	91370322559906495W001P			
名录类别	气	水	土壤	√	危废	√	其他		
单位地址	高青县宏远化工区				邮政编码	256300			
法人代表	任向东	身份证号			联系电话	13853356895			
环保负责人	蔡兆健	身份证号			联系电话	17660287165			
主要产品名称及规模	二硫化二苯并噻唑(DM) 3000吨/年								
主要污染物名称及排放方式	化学需氧量、氨氮，间歇性排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂								
排放口数量及分布情况	废气排放4四个，污水排放口一个，厂区东南侧、南侧、及东北侧								
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量：109mg/L，排放总量0.0915吨/年 氨氮：3.13mg/L，排放总量0.0061吨/年				污染物排放标准及核定总量	化学需氧量：300mg/L，核定总量6.3335t/a； 氨氮：20mg/L，核定总量0.4261t/a；			
污染防治设施建设和运行情况	生产污水及初期雨水进入公司污水处理池经生化处理达标后，经城镇污水管网排至淄博绿环水务有限公司。目前公司各环保设施运行稳定，污染物达标排放。								
超标排放情况	无								
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环许可【2011】26号、淄环审【2010】29号、高环审【2019】6号、淄环备【2017】10号。				突发环境事件应急预案制定情况	370322-2019-047-M			
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无				备注说明	无			
企业填报人员	蔡兆健	企业负责人			任向东				


2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博沃尔肥业有限公司				组织机构代码	91370322555221501D		
所属行政区域	淄博高青	行业类别		复混肥制造	排污许可证编码	91370322555221501D001Z		
名录类别	气	√	水		土壤	危废		其他
单位地址	山东省高青县花沟镇西南寺村南侧				邮政编码	256300		
法人代表	李光华	身份证号			联系电话	15065334560		
环保负责人	王庆芳	身份证号			联系电话	15065334562		
主要产品名称及规模	年产复混肥料1000吨							
主要污染物名称及排放方式	有组织： DA001：氨气、硫化氢、颗粒物、氮氧化物 DA002：颗粒物 DA003：氨气 无组织：氨气、硫化氢、臭气浓度、颗粒物							
排放口数量及分布情况	3个							
污染物排放浓度及排放总量	颗粒物：10mg/Nm <sup>3</sup> 硫化氢：0.06mg/Nm <sup>3</sup> 氨气：1.5mg/Nm <sup>3</sup> 氮氧化物：100mg/Nm <sup>3</sup>				污染物排放标准及核定总量		《山东省区域性大气污染物综合排放标准》第二号修改单鲁质监标发〔2016〕46号（DB/372376-2013）、《恶臭污染	

			物排放标准》 (GB14554-93)
污染防治设施建设和运行情况	良好		
超标排放情况	无		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	高环审【2010】19号	突发环境事件应急预案制定情况	已备案 (370322-2019-065-L)
根据法律法规应公开或临时公开的内容	/	备注说明	/
企业填报人员	王庆芳	企业负责人	李光华  (企业盖章) 2022年6月2日

## 2022年重点排污单位环境信息公开表


单位名称	淄博文世科铝业有限公司				组织机构代码	91370322555231048 J		
所属行政区域	高青县	行业类别		危险废物治理	排污许可证编码	91370322555231048 J001Y		
名录类别	气	水	土壤	√	危废		其他	
单位地址	淄博市高青县常家镇大张村				邮政编码	256300		
法人代表	王海龙	身份证号			联系电话	13356738307		
环保负责人	李希滨	身份证号			联系电话	15564388566		
主要产品名称及规模	产品名称：活性氧化铝球、2-乙基蒽醌。 规模：活性氧化铝球：32567吨/年；2-乙基蒽醌327.08吨。							
主要污染物名称及排放方式	化学需氧量、氨氮。间歇性排放至淄博绿环水务有限公司污水处							
排放口数量及分布情况	一个，在厂区大门口							
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量：244mg/L，排放总量1.97t/a 氨氮：2.91mg/L，排放总量：0.023t/a				污染物排放标准及核定总量	化学需氧量：300mg/L，核定排放量7.02t/a； 氨氮：20mg/L；核定排放量0.47t/a		
污染防治设施建设和运行情况	生产用水和生活用水及初期雨水进入公司污水处理站，经二级硝化+吸附-静置-调节-三效平衡罐+吸附-三效蒸发装置-二级吸附工艺处理后，由市政管网外排绿环水务处理。目前各项环保设施运行稳定，污染物排放达标							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	环评批准证号：淄环审【2019】88号、高环审g【2010】016号				突发环境事件应急预案制定情况	370322-2020-69-L		

根据法律法规应公开或临时公开的内容	及时公开		备注说明	无
企业填报人员	吕娜娜	企业负责人	王海龙	

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博腾丽生物质热电有限公司				组织机构代码	91370322MA3DN6P R6U		
所属行政区域	高青县	行业类别		火力发电, 热电联产	排污许可证编码	913703225509341 90D001P		
名录类别	气	√	水	√	土壤	危废		其他
单位地址	淄博高青青苑路99号				邮政编码	256300		
法人代表	马海涛	身份证号			联系电话	18560331793		
环保负责人	董朋飞	身份证号			联系电话	13589530720		
主要产品名称及规模	电力、供汽 规模: 3*15MW抽凝机组							
主要污染物名称及排放方式	颗粒物、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 、COD、氨氮 排放方式: 大气污染物有组织、无组织 废水污染物连续排放流量稳定、间断排放流量不稳定但有周期性规律							
排放口数量及分布情况	3个 分布: 丽村热电1号脱硫塔、丽村热电2号脱硫塔、腾飞热电							
污染物排放浓度及排放总量	SO <sub>2</sub> 排放浓度: 6.25mg/Nm <sup>3</sup> 总量1.74t/a 氮氧化物: 42mg/Nm <sup>3</sup> 总量11.77t/a 烟尘: 1.9mg/Nm <sup>3</sup> 总量0.2387t/a				污染物排放标准及核定总量		SO <sub>2</sub> 标准: < 35mg/Nm <sup>3</sup> 总量 111.57t/a 氮氧化物标准: < 50mg/Nm <sup>3</sup> 总量 179.95t/a 烟尘标准: < 5mg/Nm <sup>3</sup> 总量 18t/a	
污染防治设施建设和运行情况	利用脱硫脱硝除尘设备使排放达到国家超低排放标准, 设备运行稳定可靠							




超标排放情况	无			
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	山东省火电厂大气污染物排放标准DB37/664-2019, 大气污染物综合排放标准 GB16297-1996		突发环境事件应急预案制定情况	
根据法律法规应公开或临时公开的内容			备注说明	
企业填报人员	杜岩	企业负责人	马海涛	 2022年6月2日

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博蟠龙山热力有限公司				组织机构代码	9137032257548734X0		
所属行政区域	高青县	行业类别		4430	排污许可证编码	9137032257548734X0001W		
名录类别	气	√	水	土壤	危废	其他		
单位地址	高青县经济开发区				邮政编码	256300		
法人代表	王希成	身份证号			联系电话	13964372877		
环保负责人	胡正亮	身份证号			联系电话	18953312998		
主要产品名称及规模	蒸汽，建设安装1*35t/h+1*75t/h锅炉各一台							
主要污染物名称及排放方式	烟尘、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 经石灰石—湿法脱硫，电袋复合除尘、FS规流相变床、低氮燃烧+SNCR脱硝、低氮燃烧+臭氧脱硝设施处理后达标排放							
排放口数量及分布情况	建有1*60米烟筒一根，位于厂区中心地带							
污染物排放浓度及排放总量	SO <sub>2</sub> 13.5mg/m <sup>3</sup> 年排放2.41吨，NO <sub>x</sub> 24.2mg/m <sup>3</sup> 年排放量4.14吨，烟尘1.58mg/m <sup>3</sup> ，年排放0.279吨				污染物排放标准及核定总量	SO <sub>2</sub> 50mg/m <sup>3</sup> 年排放26.1吨，NO <sub>x</sub> 100mg/m <sup>3</sup> 年排放量37.23吨，烟尘5mg/m <sup>3</sup> ，年排放4.29吨		
污染防治设施建设和运行情况	1*35t/h锅炉电袋复合除尘、石灰石—湿法脱硫、低氮燃烧+臭氧脱硝、FS规流相变床超净除尘、60米烟筒达标排放。1*75t/h锅炉经电袋复合除尘、石灰石—湿法脱硫、低氮燃烧+SNCR脱硝、FS规流相变床超净除尘、60米烟筒达标排放							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	2016年10月17日，获得淄博市环境保护局环评批复：淄环审【2016】107号；				突发环境事件应急预案制定情况	有		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无				备注说明			
企业填报人员	胡正亮	企业负责人		王希成	(企业盖章)			



## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博绿环水务有限公司			组织机构代码	91370322745657808M		
所属行政区域	高青县经济开发区	行业类别	污水处理及再生利用	排污许可证编码	91370322745657808M001R		
名录类别	气	水	√ 土壤	危废		其他	
单位地址	高青县芦湖街道高苑路东首张田路东500米			邮政编码	256300		
法人代表	石庆东	身份证号		联系电话	13953362316		
环保负责人	郭敏	身份证号		联系电话	18553352513		
主要产品名称及规模	主要产品：生活污水及工业废水；设计规模：8万吨/日						
主要污染物名称及排放方式	主要污染物：COD和氨氮，经处理达标后排入北支新河						
排放口数量及分布情况	排放口数量：一个；位于厂区东南角						
污染物排放浓度及排放总量	排放浓度COD: 15.9mg/L; 氨氮: 0.559mg/L 排放总量COD: 275.7吨; 氨氮: 9.697吨			污染物排放标准及核定总量	COD: 50mg/L 氨氮: 5mg/L		
污染防治设施建设和运行情况	2003年5月一期建设, 2006年5月试运行; 2007年7月二期建设, 2008年5月试运行; 2009年10月扩产升级改造, 2011年11月试运行。现运行料号。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	一期工程批复单位及时间：淄博市环保局，2002年9月12日；验收单位时间：淄博市环保局，2007年6月28日；二期工程批复单位及时间：高青县环保局，2004年5月21日；验收单位及时间：淄博市环保局，2008年12月10日；淄博市环保局扩产升级改造批复单位及时间：淄博市环保局，2009年1月4日；验收单位及时间：淄博市环保局，2012年7月18日			突发环境事件应急预案制定情况	有		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无			备注说明			
企业填报人员	郭敏	企业负责人	石庆东				
				2022年6月22日			

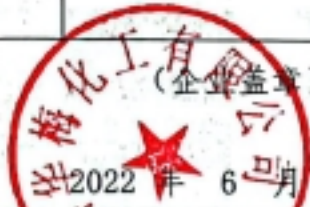
## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博联昱印染科技有限公司				组织机构代码	913703007292603683		
所属行政区域	高青县	行业类别	棉纺织及印染精加工		排污许可证编码	91370300729260368300 1P		
名录类别	气	√	水	√	土壤	危废		其他
单位地址	高青县化工产业园工业一路六号				邮政编码	256301		
法人代表	林兆兴	身份证号			联系电话	18560306238		
环保负责人	张建春	身份证号			联系电话	13581008555		
主要产品名称及规模	面料：7500万米/年							
主要污染物名称及排放方式	1、废水污染物：化学需氧量，氨氮，总磷，总氮，色度，悬浮物，生化需氧量，硫化物，PH.连续排放至淄博南岳水务有限公司进行处理 2、大气污染物：二氧化硫，氮氧化物，颗粒物，汞及其化合物，林格曼黑度。连续排放							
排放口数量及分布情况	1、废水排放口：DW001 在公司污水站废水排放口 2、动力车间锅炉烟气排放口：DA002 在动力车间锅炉烟囱处 3、联昱车间废气处理设施排放口：DA001 在联昱染色车间废气处理处 4、联怡车间废气处理设施排放口：DA004在联怡染色车间废气处理处 5、污水站废气处理设施排放口：DA003在污水站废气处理设施处							
污染物排放浓度及排放总量	1、废水污染物：化学需氧量：121 mg/L,75.03吨/年；氨氮：1.5 mg/L,0.9427吨/年 2、废气污染物：颗粒物：1.68mg/m <sup>3</sup> ,0.58吨/年；氮氧化物：59.7mg/m <sup>3</sup> ,20.2吨/年；二氧化硫：32.2mg/m <sup>3</sup> ,11吨/年				污染物排放标准及核定总量		1、废水污染物：化学需氧量：200mg/L,139.24吨/年；氨氮：20mg/L,13.924吨/年 2、废气污染物：颗粒物：10mg/m <sup>3</sup> ,7.02吨/年；氮氧化物：100mg/m <sup>3</sup> ,71.4吨/年 二氧化硫：50mg/m <sup>3</sup> ,27.8吨/年	

污染防治设施建设和运行情况	1、生产废水及初期雨水经污水站处理合格后，排到淄博南岳水务有限公司进行处理。 2、联昱车间废气经废气处理设施处理后达标排放。 3、联怡车间废气经废气处理设施处理后达标排放。 4、污水站废气经废气处理设施处理后达标排放。		
超标排放情况	无		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审[2021]1号	突发环境事件应急预案制定情况	370322-2022-008-L
根据法律法规应公开或临时公开的内容	备注说明		
企业填报人员	董国峰	企业负责人	张建春



2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博华梅化工有限公司			组织机构代码	91370322769701201B		
所属行政区域	高青县	行业类别	C2661	排污许可证编码	91370322769701201B001V		
名录类别	气	水	土壤	√	危废	其他	√
单位地址	高青县常家镇常家村			邮政编码	256300		
法人代表	陈俊钊	身份证号		联系电话	18815337256		
环保负责人	高晓玲	身份证号		联系电话	13864450345		
主要产品名称及规模	8000t/a环保型橡胶促进剂TBBS、CBS						
主要污染物名称及排放方式	废水;COD、氨氮 间断排放至淄博绿环水务有限公司						
排放口数量及分布情况	两个, (厂区东北侧、厂区西南侧)						
污染物排放浓度及排放总量	COD 62mg/L 排放总量1.3t/a、氨氮1.33mg/L 排放总量0.03t/a			污染物排放标准及核定总量	COD 500mg/L核定总量: 17.073t/a、氨氮45mg/L 核定总量: 1.14t/a		
污染防治设施建设和运行情况	生产污水和初期雨水进入公司污水处理站经催化氧化+A/O法处理后, 排至淄博绿环水务有限公司, 目前各项环保设施运行稳定, 污染物排放达标。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	环境批准证号: 淄环审【2011】46号; 淄环验【2012】42号			突发环境事件应急预案制定情况	370322-2019-067-M		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	/			备注说明			
企业填报人员	张迎霜	企业负责人	李永康				

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博晨鑫化工有限公司				组织机构代码	91370322694407613Q		
所属行政区域	高青县	行业类别	无机盐制造	排污许可证编码	91370322694407613Q001V*			
名录类别	气	水	√	土壤	√	危废	√	其他
单位地址	高青县宏远化工区				邮政编码	256300		
法人代表	苗文军	身份证号			联系电话	18853357888		
环保负责人	王曙光	身份证号			联系电话	15865337168		
主要产品名称及规模	产品：三氯化磷 规模：30000吨/年							
主要污染物名称及排放方式	氯化氢、氯气、化学需氧量、氨氮、氯化物、总磷、悬浮物、动植物油、溶解性总固体、PH值；间断排放，排放期间流量不稳定且无规律，不属于冲击性排放							
排放口数量及分布情况	3个，废气在厂区东院墙处，废水在厂区东南侧，雨水在办公室后							
污染物排放浓度及排放总量	氯化氢8.4mg/m <sup>3</sup> 、排放总量0.00193吨/年； 氯气0.08mg/m <sup>3</sup> 、排放总量0.000017吨/年； 化学需氧量19mg/L、排放总量0吨/年； 氨氮1.56mg/L、排放总量0吨/年； 氯化物150mg/L、排放总量0吨/年； 总磷0.91mg/L、排放总量0吨/年； 悬浮物15mg/L、排放总量0吨/年； 动植物油0.43mg/L、排放总量0吨/年；				污染物排放标准及核定总量	氯化氢10mg/Nm <sup>3</sup> 、核定总量：无； 氯气0.1mg/m <sup>3</sup> 、核定总量：无； 化学需氧量200mg/L、核定总量：无； 氨氮20mg/L、核定总量：无； 氯化物800mg/L、核定总量：无； 总磷2mg/L、核定总量：无； 悬浮物100mg/L、核定总量：无； 动植物油100mg/L、核定总量：无；		


	溶解性总固体951mg/L、排放总量0吨/年； PH值6.2；		溶解性总固体 2000mg/L、核定总量： 无； PH值7-8、核定总量：无
污染防治设施建设和运行情况	生产污水和生活污水排入污水池后，进入公司污水处理装置处理后再利用，设施运行正常，污染物达标排放。		
超标排放情况	无		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审【2008】69号；高环审【2020】113号	突发环境事件应急预案制定情况	370322-2021-008-M
根据法律法规应公开或临时公开的内容		备注说明	
企业填报人员	王曙光	企业负责人	苗文军






## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博倍森皮业有限公司				组织机构代码	9137032256405619XQ		
所属行政区域	淄博市高青县	行业类别	皮革鞣制加工		排污许可证编码	9137032256405619XQ001P		
名录类别	气	水	√	土壤	√	危废	√	其他
单位地址	山东省淄博市高青县经济开发区				邮政编码	256300		
法人代表	王照	身份证号			联系电话	13864330625		
环保负责人	孟祥店	身份证号			联系电话	15725800555		
主要产品名称及规模	牛成品革280万平方米/年							
主要污染物名称及排放方式	主要污染物：化学需氧量、氨氮、总铬，排放方式：间接排放							
排放口数量及分布情况	废水排放口2个：总排口在厂区东北，含铬废水为车间排口在厂区东南。							
污染物排放浓度及排放总量	COD 排放浓度：81.9mg/L, 排放45.216 吨 氨氮排放浓度：3.69mg/L, 排放0.8068 吨 总铬排放浓度：0.338mg/L, 排放0.0209吨				污染物排放标准及核定总量	COD排放标准：300mg/L 核定总量：207.94吨/年 氨氮排放标准：45mg/L 核定总量：28.21吨/年 总铬排放标准：1.5mg/L 核定总量：0.0607吨/年		
污染防治设施建设和运行情况	建有1套日处理6000m <sup>3</sup> 能力的污水厂和1套日处理300m <sup>3</sup> 能力的含铬废水处理设施，设施运行正常，污染物达标排放。							
超标排放情况	无超标排放情况							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	项目2005年12月16日获得淄博市环保局环评批复，2007年8月27日通过了淄博市环保局的环保竣工验收（淄环验【2007】15号），2015年做了该项目环境影响后评价报告书（淄环审【2015】35号，2019年9月进行自助验收				突发环境事件应急预案制定情况	2021年8月制定突发环境应急预案并备案，备案编号：370322-2021-039-M		


根据法律法规 应公开或临时 公开的内容			备注说明	
企业填报人员	耿会芳	企业负责人	温岗	 (企业盖章) 2022年6月2日

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博澳帆化工有限公司				组织机构代码	9143703223346899443		
所属行政区域	高青县	行业类别			排污许可证编码	913703223346899443001P		
名录类别	气	√	水		土壤	√	危废	其他
单位地址	淄博市高青县常家镇政府驻地东北				邮政编码	256300		
法人代表	李庆彬	身份证号			联系电话	18866639188		
环保负责人	李长国	身份证号			联系电话	13589530637		
主要产品名称及规模	二氟甲烷10000吨/年；五氟丙烷10000吨/年							
主要污染物名称及排放方式	总磷（以P计）、氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）、动植物油、悬浮物、氟化物（以F <sup>-</sup> 计）、总氮（以N计）、苯胺类、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮（NH <sub>3</sub> -N）、pH值、氯（氯气）、乙腈、氯化氢、挥发性有机物、氟化物、氯乙烯							
排放口数量及分布情况	3个，废水排放口在厂区厂区北侧，雨水排放口在厂区东侧，废气排放口在R32装置							
污染物排放浓度及排放总量	总磷（以P计）：0.095mg/L； 0.005623吨； 氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）： 376.5mg/L；2.390875吨； 动植物油：0.882mg/L； 0.012969吨； 悬浮物：42.75mg/L； 0.207987吨； 氟化物（以F <sup>-</sup> 计）：0.81mg/L； 0.005776吨； 总氮（以N计）：2.28mg/L； 0.022195吨； 苯胺类：未检出；0吨；				污染物排放标准及核定总量	总磷（以P计）：8mg/L；无； 氯化物（以Cl <sup>-</sup> 计）： 800mg/L；无； 动植物油：100mg/L；无； 悬浮物：400mg/L；无； 氟化物（以F <sup>-</sup> 计）：2mg/L； 无； 总氮（以N计）：7mg/L；无； 苯胺类：5mg/L；无； 五日生化需氧量：350mg/L； 无； 化学需氧量：300mg/L；2.57吨；		


	<p>五日生化需氧量: 15.4mg/L; 0.256966吨 ; 化学需氧量: 49mg/L; 0.686144吨; 氨氮 (NH<sub>3</sub>-N) : 0.565mg/L; 0.006866吨; pH值: 7.2; 氯 (氯气) : 1.82mg/m<sup>3</sup>; 0.046701吨; 乙腈: 无检测方法, 待国家 公布后再执行; 氯化氢: 7.8mg/m<sup>3</sup>; 0.224274 吨; 挥发性有机物: 3.62mg/m<sup>3</sup>; 0.144848 吨; 氟化物: 1.92mg/m<sup>3</sup>; 0.038054吨; 氯乙烯: 0.752mg/m<sup>3</sup>; 0.002376 吨;</p>		<p>氨氮 (NH<sub>3</sub>-N) : 20mg/L; 0.23吨; pH值: 6.5—9.5; 无; 氯 (氯气) : 5mg/m<sup>3</sup>; 无; 乙腈: 无检测方法, 待国家 公布后再执行; 氯化氢: 30mg/m<sup>3</sup>; 无; 挥发性有机物: 60mg/m<sup>3</sup>; 1.929 吨; 氟化物: 5mg/m<sup>3</sup>; 无; 氯乙烯: 1mg/m<sup>3</sup>; 无;</p>
污染防治设施建设和运行情况	<p>废水处理设施: 生活污水、前期雨水、地面冲洗水、前期雨水、碱水经污水处理设处理后外排至绿环水务; 废气治理设施: 冷凝、喷淋、活性炭吸附; 废水、废气设施均正常运行</p>		
超标排放情况	无		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	<p>10000吨/年二氟甲烷项目: 淄环审[2013]6号、淄环验 [2015]98号 10000吨/年五氟丙烷项目: 淄环审[2014]20号、淄环验 [2016]36号</p>	突发环境事件应急预案制定情况	370322-2019-037-H
根据法律法规应公开或临时公开的内容		备注说明	
企业填报人员	杨洪晶	企业负责人	
			2022年6月2日

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东针巧经编有限公司				组织机构代码	91370322750895261W		
所属行政区域	高青县	行业类别		化纤织造及印染精加工	排污许可证编码	91370322750895261W 002P		
名录类别	气	水	√	土壤	危废	√	其他	
单位地址	高青县经济开发区4号路				邮政编码	256300		
法人代表	崔霞	身份证号			联系电话	0533-8176779		
环保负责人	韩吉庆	身份证号			联系电话	0533-6325617		
主要产品名称及规模	主要产品：起绒布、三明治、网眼布 规模：5000吨高档经编面料生产							
主要污染物名称及排放方式	COD、氨氮，间断排放，排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂							
排放口数量及分布情况	排放口数量：总排放口一个，分布：公司在东北角设有总排放口一个							
污染物排放浓度及排放总量	COD: 112mg/L 排放总量: 26.0794 吨/年 氨氮 0.453mg/L 排放总量: 0.599 吨/年				污染物排放标准及核定总量	COD: 200mg/L 核定总量: 85t/a 氨氮: 20mg/L 核定总量: 8.5t/a		
污染防治设施建设和运行情况	生产废水和生活污水及初期雨水进入公司污水综合处理系统，经调节池、絮凝池、水解酸化池、沉淀池、二次沉淀等工艺处理后，经污水管网连续排放排入淄博绿环水务有限公司，目前各项环保设施运行稳定，污染物排放达标。							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	环评批准文号：鲁环审[2010]352号 三同时验收文号：鲁环验[2013]64号				突发环境事件应急预案制定情况	备案文号： 370322-2019-038-L 备案时间：2019.7.17		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	备注说明							
企业填报人员	崔佳佳	企业负责人		韩吉庆				

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东兴鲁承宏新材料科技有限公司			组织机构代码	91370322MA3P2KDC13		
所属行政区域	高青县	行业类别	C2614	排污许可证编码	91370322MA3P2KDC13001P		
名录类别	气	√	水	土壤	危废	其他	
单位地址	淄博市高青县高城镇支脉河6号			邮政编码	256300		
法人代表	朱宣军	身份证号		联系电话	13606436764		
环保负责人	高攀	身份证号		联系电话	135895519429		
主要产品名称及规模	1.6万吨/年丙烯醛、1万吨/年丙烯酸羟基酯搬迁改造及贸易库区项目						
主要污染物名称及排放方式	<p>生产工艺废气、储罐大小呼吸废气、装桶站废气、危废库废气及空桶站废气经管道引入废气焚烧装置处理，废气焚烧炉燃烧废气经35m高排气筒H1排放。污水站恶臭气体经“碱喷淋+活性炭”处理后由15m高排气筒H2排放。化验室废气经活性炭处理后由15m高排气筒H3排放；锅炉废气由15m高排气筒H4排放。</p> <p>多余的冷凝水进污水站处理达标后排入园区污水管网；其他废水经污水站处理后排入园区污水管网，污水处理工艺为“调节+缺氧+好氧+絮凝沉淀”。</p>						
排放口数量及分布情况	<p>废水排放口一个，工艺水集中收集到废水池，排放口在车间西部。</p> <p>废气排放口4个；废气焚烧炉排放口（1个），排放口在锅炉房西侧；污水站废气排放口（1个），排放口在污水处理池东侧；锅炉房废气排放口（1个），排放口在锅炉房西侧；化验室废气排放口（1个），排放口在研发质控楼楼顶。</p>						
污染物排放浓度及排放总量	污染物名称	实际排放浓度	污染物排放标准及核定总量	污染物名称	排放浓度	年排放量(吨/年)	
	COD:	0		COD:	300mg/m3	38.909	
	氨氮:	0		氨氮:	20mg/m3	2.594	
	二氧化硫:	0		二氧化硫:	50mg/m3	0.407	
	氮氧化物:	0		氮氧化物:	100mg/m3	0.835	
	烟粉尘:	0		烟粉尘:	10mg/m3	0.084	
	VOCs:	0		VOCs:	60mg/m3	3.081	
污染防治设施建设和运行情况	2022年1月废气处理设施、污水处理设施建设完成，所有环保设施现运行正常。						
超标排放情况	无						

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	1.6万吨/年丙烯醛、1万吨/年丙烯酸羟基酯搬迁改造及贸易库区项目审批：淄博市生态环境局 淄环审【2019】63号 6t/a燃气锅炉项目审批：淄博市生态环境局高青分局 高环审【2021】53号		突发环境事件应急预案制定情况	已备案370322-2022-001-M
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无		备注说明	
企业填报人员	张元元	企业负责人	王强	(企业盖章) 年 月 日


2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博唯亿处置有限公司				组织机构代码	91370322MA3CU2LE04		
所属行政区域	高青县高城镇	行业类别	固体废物治理		排污许可证编码	91370322MA3CU2LE04001 V		
名录类别	气	水	土壤	√	危废	其他		
单位地址	山东省淄博市高青县高城镇台湾工业园东南200米				邮政编码	256300		
法人代表	刘芝辉	身份证号			联系电话	18866639721		
环保负责人	李甲	身份证号			联系电话	18264369006		
主要产品名称及规模	固废处置200吨/天							
主要污染物名称及排放方式	主要污染物：COD 氨氮；间歇性排放至淄博南岳水务有限公司							
排放口数量及分布情况	排放口数量：一个 位置：厂区西北角							
污染物排放浓度及排放总量	/				污染物排放标准及核定总量	协议标准		
污染防治设施建设和运行情况	2017年建设并于11月份运行，运行正常。							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	高环审【2017】51号				突发环境事件应急预案制定情况	370322-2022-003-L		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无				备注说明	无		
企业填报人员	李甲	企业负责人	李飞					

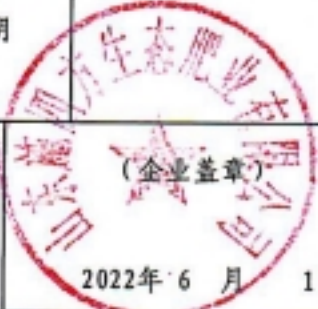





2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东中福致为新材料有限公司			组织机构代码	91370322MA3CAUC65Y		
所属行政区域	高青县	行业类别	2662	排污许可证编码	91370322MA3CAUC65Y001V		
名录类别	气	水	土壤	√	危废	其他	√
单位地址	淄博市高青县化工产业园1号			邮政编码	256300		
法人代表	王书昌	身份证号		联系电话	13573376901		
环保负责人	刘云雷	身份证号		联系电话	18678183937		
主要产品名称及规模	5000吨/年羟乙基纤维素						
主要污染物名称及排放方式	化学需氧量、氨氮；间歇性排放至淄博南岳水务有限公司						
排放口数量及分布情况	一个，厂区西北角						
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量：208mg/L，排放总量：12.09t；氨氮：31.87mg/L，排放总量：1.85t。			污染物排放标准及核定总量	化学需氧量：300mg/L，核定总量：37.27t/a 氨氮：20mg/L，核定总量：2.48t/a		
污染防治设施建设和运行情况	生产污水和生活污水及初期雨水进入公司污水处理站经调节+缓冲+水解酸化+厌氧+生物接触氧化+沉淀等环节处理后，排至淄博南岳水务有限公司，目前各项环保设施运行稳定，污染物排放达标。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审[2018]84号			突发环境事件应急预案制定情况	370322-2021-048-M		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	/			备注说明			
企业填报人员	孙立杰	企业负责人	王书昌				

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东施四方生态肥业有限公司				组织机构代码	91370322683223261 6		
所属行政区域	高青经济开发区	行业类别		复混肥制造	排污许可证编码	91370322683223261600 1Y		
名录类别	气	<input checked="" type="checkbox"/>	水	土壤	危废	其他		
单位地址	淄博市高青县潍高路南侧东大庄以东				邮政编码	256300		
法人代表	李宗强	身份证号	372331197507 124917		联系电话	13953347888		
环保负责人	李明	身份证号	370322198705 194912		联系电话	13656432888		
主要产品名称及规模	复混肥料, 年产10万吨项目							
主要污染物名称及排放方式	颗粒物, 氮氧化物							
排放口数量及分布情况	1个, 在车间有组织排放口							
污染物排放浓度及排放总量	颗粒物10mg/NM3, 年4.24t/a 氮氧化物100mg/nM3, 年24.78t/a				污染物排放标准及核定总量	颗粒物10mg/Nm3. 4.24t/a 氮氧化物 100mg/Nm3, 24.78t/a.		
污染防治设施建设和运行情况	采用旋风除尘设施收集后进入除尘室, 收集后重新用于生产, 正常运行过程中减少污染物排放。							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	高环审【2017】72号				突发环境事件应急预案制定情况	已制定		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	排污单位基本信息, 拟申请的许可事项, 产排污环节, 污染防治设施, 其他信息。				备注说明			
企业填报人员	殷新军	企业负责人		李宗强				

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东科汇药业有限公司			组织机构代码	91370322MA3DLDCX02		
所属行政区域	高青	行业类别	C2771	排污许可证编码	91370322MA3DLDCX0200 1P		
名录类别	气	水	√	土壤	危废	√	其他
单位地址	田横路9甲1号			邮政编码	256300		
法人代表	左金福	身份证号		联系电话	13505406716		
环保负责人	邵强	身份证号		联系电话	15206600787		
主要产品名称及规模	3t/a钙拮抗剂（西尼地平、盐酸马尼地平、丁酸氯维地平） 0.45t/a眼科用药（溴芬酸钠、奈帕芬胺、普拉洛芬、氯替泼诺）						
主要污染物名称及排放方式	COD、氨氮，间歇性排至淄博绿环水务有限公司						
排放口数量及分布情况	排放口1个，厂区东南角						
污染物排放浓度及排放总量	COD285mg/L, 0.63t/a; 氨氮18mg/L, 0.13t/a		污染物排放标准及核定总量		COD300mg/L, 0.63t/a; 氨氮20mg/L, 0.13t/a		
污染防治设施建设和运行情况	生产污水进入公司污水处理设施处理后达到污水处理厂收纳标准后通过污水官网排放至淄博绿环水务有限公司。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审[2018]37号		突发环境事件应急预案制定情况		370322-2020-30-L		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	备注说明						
企业填报人员	邵强	企业负责人	左金福				

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东金科力新能源科技有限责任公司			组织机构代码	91370322MA3RN2G50Y		
所属行政区域	高青县	行业类别	有机化学原料制造、其他专用化学品制造	排污许可证编码	91370322MA3RN2G50Y001P		
名录类别	气	水	土壤	危废	其他	√	
单位地址	高青县高城化工产业园工业3路			邮政编码	256300		
法人代表	邢延超	身份证号		联系电话	13508955137		
环保负责人	锥赞	身份证号		联系电话	13645339889		
主要产品名称及规模	10000吨/年高性能腐植酸、20000吨/年新能源电池材料						
主要污染物名称及排放方式	颗粒物、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 、其他特征污染物、COD、氨氮；经初步处理后间歇性排放至淄博南岳水务有限公司进行处理。						
排放口数量及分布情况	污水排放口1个，位于厂区南侧；腐植酸车间排气筒4个、4BS车间排气筒2个。						
污染物排放浓度及排放总量	颗粒物排放浓度5mg/m <sup>3</sup> 排放总量0.1505t NO <sub>x</sub> 排放浓度5mg/m <sup>3</sup> 排放总量0.1244t SO <sub>2</sub> 排放总量0.042t 化学需氧量排放浓度200mg/L排放总量1.105t 氨氮排放浓度5.7mg/L排放总量0.024t			污染物排放标准及核定总量		颗粒物排放标准10mg/m <sup>3</sup> 核定总量1.2t/a NO <sub>x</sub> 排放标准100mg/m <sup>3</sup> 核定总量0.791t/a SO <sub>2</sub> 排放标准50mg/m <sup>3</sup> 核定总量0.083t/a 化学需氧量排放标准300mg/L核定总量6.2t/a 氨氮排放标准20mg/L核定总量0.47t/a	
污染防治设施建设和运行情况	依据环保设施设计专篇，建设有酸性气碱喷淋塔、水喷淋塔，污水板框、中和罐、布袋除尘器、气浮机等环保设备，各设备目前均正常运行，污染物达标排放。						
超标排放情况	无						
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审[2020]104号 淄环审[2021]39号			突发环境事件应急预案制定情况	370322-2022-004-L		
根据法律法规应公开或临时公开的内容				备注说明			
企业填报人员	马磊	企业负责人	锥赞				



2022年重点排污企业事业单位环境信息公开表


单位名称	山东扳倒井股份有限公司						统一社会信用代码	913703001630437500
所属行政区域	高青县	经纬度		东经 117° 51' 26" 北纬 37° 11' 3"		排污许可证编码	91370300163043750000 1Q	
名录类别	水	√	气	土壤		其他	行业类别 白酒酿造	
单位地址	山东省淄博市高青县经济开发区北一路北侧						邮政编码	256300
法人代表	赵纪文	身份证号					联系电话	0533-6973107
环保负责人	石鲁博	身份证号					联系电话	18615337056
主要产品名称及规模	优质粮食酒 年产 6000 吨							
主要污染物名称及排放方式	废水污染物：COD、氨氮， 排放方式：间接排放至淄博绿环水务有限公司污水处理厂							
排放口的数量及分布	废水排放口 1 个，位于厂区西南角							
污染物排放浓度及排放总量	排放浓度：COD：86mg/L、氨氮 2.6mg/L 排放总量：COD7.4 吨/年、氨氮 0.234 吨/年				污染物排放标准及核定总量	COD：300mg/L 核定总量：30.72t/a 氨氮：35mg/L 核定总量：3.58t/a		
污染物防治设施建设和运行情况	生产废水和生活污水进入公司污水处理站，经调节、水解酸化、初沉、IC 厌氧、A/O、二沉等工艺处理后，经污水管网连续排放排入淄博绿环水务有限公司，目前各项环保设施运行稳定，污染物排放达标。							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	环评审批/验收： 鲁环审（2010）265 号 2010 年 9 月 21 日 鲁环验（2015）107 号 2015 年 5 月 25 日				突发环境事件应急预案制定情况	备案文号： 370322-2021-077-M 备案时间： 2021 年 12 月 30 日		
其他根据法律法规应公开或临时公开的内容	备注说明							
企业审核人员	石鲁博	山东扳倒井股份有限公司（企业盖章） 2022年6月1日						

## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东飞源合成材料有限公司			组织机构代码	91370322MA3QTGKN3C		
所属行政区域	高青县	行业类别	C2651		排污许可证编码	91370322MA3QTGKN3C 001P	
名录类别	气	√	水	土壤	√	危废	其他
单位地址	山东省淄博市高青县高城镇化工产业园区4号路5号			邮政编码	256300		
法人代表	王鉴军	身份证号			联系电话	13864316578	
环保负责人	金亮	身份证号			联系电话	18953348838	
主要产品名称及规模	60000t/a不饱和聚酯树脂						
主要污染物名称及排放方式	废气：挥发性有机物；乙二醇、苯乙烯、二氧化硫、氮氧化物、颗粒物、一氧化碳、氨、二噁英；有组织排放 废水：COD、总磷、总氮、悬浮物、苯乙烯、五日生化需氧量、科吸附有机卤化物；有组织排放，排放至南岳水务						
排放口数量及分布情况	废气：DA001罐区废气处理排放口，位于厂区南侧；DA002焚烧炉RTO废气排放口，位于厂区东南角；DA003导热油炉废气排放口，位于厂区东南角；DA004洗桶车间RCO催化焚烧装置排放口，位于厂区东北角； 废水：DW001废水排放口，位于厂区北侧						
污染物排放浓度及排放总量	挥发性有机物：21mg/m <sup>3</sup> ，年核定总量：0.3391吨/年； 二氧化硫：7mg/m <sup>3</sup> ，年核定总量：0.0136吨/年； 氮氧化物：25mg/m <sup>3</sup> ，年核定总量：1.62吨/年； 颗粒物：3.6mg/m <sup>3</sup> ，年核定总量：0.07799吨/年； COD：20mg/L，年核定总量：0.3188吨/年； 氨氮：0.123mg/L，年核定总量：0.00226吨/年		污染物排放标准及核定总量		挥发性有机物：60mg/m <sup>3</sup> ，年核定总量：2.12吨/年； 二氧化硫：50mg/m <sup>3</sup> ，年核定总量：0.645吨/年； 氮氧化物：100mg/m <sup>3</sup> ，年核定总量：5.3568吨/年； 颗粒物：20mg/m <sup>3</sup> ，年核定总量：1.071吨/年； COD：500mg/L，年核定总量：12.15吨/年； 氨氮：45mg/L，年核定总量：0.81吨/年		
污染防治设施建设和运行情况	DA001罐区废气经过“油气回收+活性炭吸附”处理后，达标排放；DA002生产废水废气经RTO焚烧炉处理后，达标排放；DA003导热油炉使用天然气作为燃料，达标排放；DA004洗桶车间废气经RCO催化焚烧						

超标排放情况	无		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审【2020】38号		突发环境事件应急预案制定情况 备案编号： 370322-2021-004-M
根据法律法规应公开或临时公开的内容	无		备注说明
企业填报人员	金亮	企业负责人	王蓁军 

2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	淄博凯华新材料有限公司				组织机构代码	91370322MA3F3AKA 9X		
所属行政区域	高青县	行业类别	有机化学原料制造		排污许可证编码	91370322MA3F3AKA 9X001V		
名录类别	气	水	土壤	√	危废	其他	√	
单位地址	高青县高城镇台湾工业园				邮政编码	256300		
法人代表	石志强	身份证号			联系电话	13082708163		
环保负责人	郭川	身份证号			联系电话	17615669081		
主要产品名称及规模	名称: 糠醛 规模: 5000吨/年							
主要污染物名称及排放方式	化学需氧量、氨氮, 间歇排放至淄博南岳水务有限公司							
排放口数量及分布情况	1个, 在厂区西北角							
污染物排放浓度及排放总量	化学需氧量: 34mg/L, 排放总量: 0.228吨/年 氨氮: 7.22mg/L, 排放总量: 0.048吨/年				污染物排放标准及核定总量	化学需氧量: 300mg/L, 排放总量: 2.01吨/年 氨氮: 20mg/L, 排放 总量: 0.134吨/年		
污染防治设施建设和运行情况	生活污水达标排放							
超标排放情况	无							
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	淄环审[2012]21号 淄环许可[2013]20号			突发环境事件应急预案制定情况		370322-2019-061-M		
根据法律法规应公开或临时公开的内容	/			备注说明				
企业填报人员	朱丹丹	企业负责人	胡福亭					



## 2022年重点排污单位环境信息公开表

单位名称	山东博悦和牛农业发展有限公司			组织机构代码	91370322MA3RLUU63W
所属行政区域	高青县	行业类别	牲畜屠宰	排污许可证编码	91370322MA3RLUU63W001X
名录类别	气	水	土壤	危废	其他 <input checked="" type="checkbox"/>
单位地址	淄博市高青县青城镇广青路与S235省道交叉口向南1.7公里处			邮政编码	256300
法人代表	杨滨	身份证号		联系电话	15689043777
环保负责人	杨滨	身份证号		联系电话	15689043777
主要产品名称及规模	牛肉3120t/a, 牛皮600t/a, 牛蹄240t/a, 牛骨720t/a, 脂肪960t/a, 牛头300t/a, 牛血360t/a, 内脏600t/a				
主要污染物名称及排放方式	废气氨、硫化氢、臭气浓度经处理后通过排气筒DA001排放; 废水化学需氧量, 氨氮(NH <sub>3</sub> -N), 总磷(以P计), pH值, 五日生化需氧量, 悬浮物, 动植物油经污水站处理后回灌农田				
排放口数量及分布情况	废气排放口1个, 废水排放口1个				
污染物排放浓度及排放总量	氨: 4.9kg/h, 硫化氢0.33kg/h, 臭气浓度2000; 化学需氧量120mg/L, 氨氮(NH <sub>3</sub> -N) 25mg/L, pH值5.5-8.5, 五日生化需氧量60mg/L, 悬浮物100mg/L, 动植物油20mg/L。无排放总量		污染物排放标准及核定总量		《恶臭污染物排放标准》(GB 14554-93)《肉类加工工业水污染物排放标准》(GB13457-92)《农田灌溉水质标准》(GB5084-2021)。无核定总量
污染防治设施建设和运行情况	废气经活性炭吸附装置处理; 废水经污水站处理。正常运行				
超标排放情况	无超标排放				

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	高环审[2022]3号		突发环境事件应急预案制定情况	无
根据法律法规应公开或临时公开的内容	已于2022.1.21-2022.1.27在排污许可管理平台进行信息公开		备注说明	
企业填报人员	杨滨	企业负责人	杨滨	