


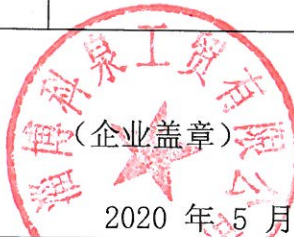
## 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	山东田野肥料有限公司				组织机构代码	91370305723887805L		
所属行政区域	凤凰镇	行业类别		复混肥料制造	排污许可证编码	91370305723887805L001Y		
名录类别	气	√	水	土壤	危废	无	其他	
单位地址	山东省淄博市临淄区经济开发区古候路 16 公里处				邮政编码	255000		
法定代表	齐云昌	身份证号	370305196206175017		联系电话	13355239889		
环保负责人	边钰萍	身份证号	370305198911145023		联系电话	15949907828		
主要产品名称及规模	主要产品为复混肥，年产量为 6000 吨。							
主要污染物名称及排放方式	废气，为粉碎、输送、挤压、筛分工序产生的颗粒物，收集后采用“脉冲布袋除尘器”装置进行处理后经 15m 高排气筒排放。							
排放口的数量及分布情况	排气筒数量:1 个 生产车间北侧							
污染物排放浓度及排放总量	颗粒物：排放浓度： 2.8-4.4mg/m <sup>3</sup> 颗粒物：排放量约为 0.3t/a		污染物排放标准及核定总量		颗粒物排放标准：10mg/m <sup>3</sup> 颗粒物核定总量：0.5472t/a			
污染防治设施建设和运行情况	环保设施建设时间：2017 年 9 月 竣工时间：2017 年 9 月 投运时间：2017 年 9 月 颗粒物排放浓度达到了《山东省区域性大气污染物综合排放标准》(DB37/2376-2013)重点控制区排放标准要求。							
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	项目名称：年分装复混肥 6000t 项目审批时间：2017 年 7 月 13 日 审批单位：淄博市环保局临淄分局 验收时间：2017 年 6 月 13 日				突发环境事件应急预案制定情况	备案号为：370305-2018-2009		

	验收单位：山东道邦检测科技有限公司			
其他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	刘冠萍	企业负责人	乔晓东	 (企业盖章) 2020年05月13日


## 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	淄博科泉工贸有限公司				组织机构代码	56672069-9		
所属行政区域	临淄区	行业类别		原油加工及石油制品制造	排污许可证编码	91370305566720699F001P		
名录类别	气	√	水	土壤	危废		其他	
单位地址	淄博市临淄区凤凰镇西刘村北 2000 米				邮政编码	25400		
法定代表	宫文娟	身份证号	3703724198105182760		联系电话	13361586168		
环保负责人	张金永	身份证号	370305198403254311		联系电话	13573337137		
主要产品名称及规模	10 万吨/年高级道路沥青项目							
主要污染物名称及排放方式	废气（挥发性有机物、二氧化硫、氮氧化物、颗粒物通过排气筒大气环境） 危险废物：渣油、浮油、油泥、蒸馏残渣、废活性炭、树脂由光大环保危废处置有限公司处理。							
排放口的数量及分布情况	废气生产装置加热炉排放口 2 处，经 25 米排气筒直接排放，天然气锅炉排口 1 处，经 15 米排气筒排放；罐区活性炭吸附装置废气排口 1 处，经 15 米排气筒排放。共 3 处。							
00 污染物排放浓度及排放总量	排放浓度： 二氧化硫：8mg/m <sup>3</sup> 排放总量：0.025 吨 氮氧化物：32mg/m <sup>3</sup> 排放总量：0.053 吨 颗粒物：3.9mg/m <sup>3</sup> 排放总量：0.01 吨 挥发性有机物：27.6mg/m <sup>3</sup> 排放总量：0.03 吨			污染物排放标准及核定总量		污染物排放标准： 废气：颗粒物：20mg/m <sup>3</sup> 二氧化硫：50mg/m <sup>3</sup> 氮氧化物：100mg/m <sup>3</sup> 挥发性有机物：120mg/m <sup>3</sup> 污染物排放总量：颗粒物：0.96t/a 二氧化硫：2.4t/a 氮氧化物：4.8t/a 挥发性有机物：2.9t/a		
污染物防治设施建设和运行情况	2013 年建设活性炭吸附异味处理装置（2013 年 10 月 25 日经临淄区化工行业综合整治领导小组办公室验收合格）							

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	审批：2015年5月19日，由淄博市环境保护局审批 验收：2015年12月31日，由淄博市环境保护局验收		突发事件应急预案制定情况	备案单位：临淄区环境安全应急管理办公室 备案编号：370305-2015-033L
其他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	何小琼	企业负责人	牛振禄	 (企业盖章) 2020年5月12日


## 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	淄博兴鲁石元工贸有限公司					组织机构代码	9137030575746398X5		
所属行政区域	临淄区	行业类别			C2511	排污许可证编码	9137030575746398X5001P		
名录类别	气	√	水	√	土壤	固废		其他	
单位地址	山东省淄博市临淄区凤凰镇台东齐村西 1000 米路北					邮政编码	255400		
法定代表	王雪伟	身份证号	370305198703192829			联系电话	18653320098		
环保负责人	刘振国	身份证号	370305198612183417			联系电话	13455323132		
主要产品名称及规模	主要产品沥青、10 万吨/年								
主要污染物名称及排放方式	废气：挥发性有机物、氮氧化物、二氧化硫、颗粒物通过排气筒排入大气 废水：COD、氨氮、其他特征污染物通过城镇管网进入齐成污水处理厂								
排放口的数量及分布情况	废气排放口 5 个，（南区一个加热炉排口，一个活性炭吸附废气排放口。北区两个锅炉排放口，一个活性炭吸附废气排放口） 废水排放口一个，位于厂区西侧。								
污染物排放浓度及排放总量	废气： 非甲烷总烃 18.6mg/m <sup>3</sup> 排放总量 0.02 吨 二氧化硫 6mg/m <sup>3</sup> 排放总量 0.017 吨 氮氧化物 30mg/m <sup>3</sup> 排放总量 0.112 吨 颗粒物 2.8mg/m <sup>3</sup> 排放总量 0.0123 吨 废水：化学需氧量 24.160mg/L；排放总量 0.0086 吨；氨氮 0.0960mg/L，排放总量 0.00003 吨			污染物排放标准及核定总量		污染物排放标准： 废气：颗粒物 10 mg/m <sup>3</sup> ；氮氧化物 100mg/m <sup>3</sup> ；二氧化硫 50mg/m <sup>3</sup> 挥发性有机物 120mg/m <sup>3</sup> 。 废水： 氨氮 8mg/L；化学需氧量 60mg/L。 核定总量： 废气：颗粒物 0.1968t/a；氮氧化物 1.968t/a；二氧化硫 0.984t/a；挥发性有机物 0.2707t/a 废水：氨氮 0.089t/a；化学需氧量 0.655t/a			



污染防治设施建设和运行情况	2013 年建设活性炭吸附异味处理装置，废水收集池于 2014 年 1 月建成，2019 年锅炉更换安装低氮燃烧。		
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	审批：淄环审【2015】107 号 验收：淄环验【2015】90 号 验收单位：淄博市环境保护局	突发环境事件应急预案制定情况	备案单位：临淄区环境安全应急管理办公室备案编号：370305-2019-016-L
其他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	刘振国	企业负责人	王雪伟  2020 年 5 月 12 日

## 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表


单位名称	山东隆盛钢铁有限公司				组织机构代码	91370305752696995Y				
所属行政区域	山东省淄博市临淄区凤凰镇北金村	行业类别			黑色金属冶炼和压延加工业	排污许可证编码	91370305752696995Y001P			
名录类别	气	√	水		土壤		危废	√	其他	
单位地址	临淄区凤凰镇北金村				邮政编码	255419				
法定代表人	王明德	身份证号	370305196410255057			联系电话	13953367927			
环保负责人	王新文	身份证号	370305197908295034			联系电话	13573372242			
主要产品名称及规模	160 万吨/年生铁、200 万吨/年钢坯									
主要污染物名称及排放方式	<p>1、废气：二氧化硫、氮氧化物、颗粒物</p> <p>①烧结机头的二氧化硫、氮氧化物、颗粒物通过静电除尘、湿电除尘、石灰石膏脱硫法和 SCR 脱硝法进行处理，处理后经 70 米高直径 5 米的排气筒排放；热风炉的二氧化硫通过干法脱硫发进行脱硫，脱硫后通过直径 3.7 米，高度 60 米的排气筒排放。</p> <p>②烧结机尾的颗粒物一部分由电袋除尘进行处理，处理后经直径 3.7 米高 50 米排气筒排放；另一部分机尾废气经布袋除尘器处理后，分别由直径 3 米高度 37.5 米和直径 3 米高度 25.5 米的排气筒排放；</p> <p>③其余工序的污染物主要是颗粒物，分别由布袋除尘器进行处理，处理后经直径不小于 1.2 米，高度不小于 16 米的排气筒排放。</p> <p>④废矿物油、废液压油、废齿轮油由淄博汇能环保科技有限公司/淄博众泰环保科技有限公司进行处理；废离子交换树脂由山东聚鼎瑞环保科技有限公司进行处理；废油桶由莱芜市鑫润环保科技有限公司进行处理</p>									
排放口的数量及分布情况	有组织排放口数量:34 个，分别分布在烧结车间配料、烧结机头、烧结机尾、高炉上料、炼铁出铁场、炼铁热风炉、炼铁铸铁、炼铁喷煤、炼钢车间散装料、炼钢一次除尘、炼钢二次除尘、炼钢石灰窑									
污染物排放浓度及排放总量	2019 年全年检测浓度及排放总量值： DA037：颗粒物 3.6 mg/m <sup>3</sup> DA038：颗粒物 9.2 mg/m <sup>3</sup> DA039：颗粒物 2.18 mg/m <sup>3</sup> ，排放量：5.71 吨 DA0040：颗粒物 1.77 mg/m <sup>3</sup> ，排放量：7.14 吨 DA041：颗粒 1.2 mg/m <sup>3</sup> DA031：颗粒物 2.42mg/m <sup>3</sup> ，排放量：3.51 吨 DA033：SO <sub>2</sub> 30.3mg/m <sup>3</sup> ，排放量：193 吨				污染物排放标准及核定总量		DA037：15mg/m <sup>3</sup> DA038：50mg/m <sup>3</sup> DA039：15mg/m <sup>3</sup> DA0040：15mg/m <sup>3</sup> DA041：50mg/m <sup>3</sup> DA031：20mg/m <sup>3</sup> DA032：20mg/m <sup>3</sup> DA033：二氧化硫 100mg/m <sup>3</sup> DA033：氮氧化物 200mg/m <sup>3</sup> DA033：颗粒物 10mg/m <sup>3</sup>			

	DA070: 颗粒物 1.19mg/m <sup>3</sup> , 排放量: 0.931 吨 DA072: 颗粒物 1.19mg/m <sup>3</sup> , 排放量: 1.98 吨 无组织排放量: 颗粒物 0.75mg/m <sup>3</sup> , 排放量: 130.2911 吨 颗粒物: 204.9991 吨 二氧化硫: 241.9 吨 氮氧化物: 924.2 吨		
污染防治设施建设和运行情况	设有布袋除尘器、静电除尘器、电袋除尘器、湿式电除尘器、石灰石膏法脱硫、SCR 脱硝、干法脱硫污染物治理设施。各治理设施运行正常。		
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	环验【2012】145号; 鲁环评函【2017】68号; 鲁环评函【2017】60号; 临环审字【2018】051号; 临环审字【2019】156号; 临环审字【2019】11号; 临环审字【2020】007号; 1#烧结机机尾除尘系统备案号: 2018.7030500000859; 2#烧结机机尾除尘系统备案号: 201837030500000857; 1#高炉出铁场除尘系统备案号: 201837030500000860; 2#高炉出铁场除尘系统备案号: 201837030500000856	突发环境事件应急预案制定情况	备案编号: 370305-2017-0115-L 备案编号: 370305-2017-0113-L
其他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	武晓光、王新强	企业负责人	

## 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	淄博博通石化技术发展有限公司				组织机构代码	91370305751781995F		
所属行政区域	凤凰镇	行业类别		C2511	排污许可证编码	91370305751781995F001P		
名录类别	气	√	水	√	土壤	危废	HWO8	其他
单位地址	临淄区梧台镇工业开发区				邮政编码	255400		
法定代表	史桂玲	身份证号	37030519621130432X		联系电话	13573318811		
环保负责人	见煜辉	身份证号	370305199206186211		联系电话	18560277979		
主要产品名称及规模	沥青改性剂 28000 吨/年 重质清洗剂 1800 吨/年							
主要污染物名称及排放方式	颗粒物、SO <sub>2</sub> 、VOCs、氨氮、其他特征污染物 排放方式：废水：经隔油池沉淀排入齐城污水处理 废气有组织和无组织							
排放口的数量及分布情况	废水：1 个 公司大门东侧 废气：3 个，中控室西侧锅炉废气排放口 DA001/西罐区南侧废气治理排放口 DA002/装置区西南角加热炉排放口 DA003							
污染物排放浓度及排放总量	2019 年至今停产		污染物排放标准及核定总量		污染物排放标准： 颗粒物：10mg/m <sup>3</sup> ；SO <sub>2</sub> ：50mg/m <sup>3</sup> ；氮氧化物：100mg/m <sup>3</sup> ；非甲烷总烃：60mg/m <sup>3</sup> 颗粒物 0.144t/a，SO <sub>2</sub> ：0.72t/a，VOCs：9.452t/a			
污染防治设施建设和运行情况	开工时间：2004 年 尾气处理设施投运时间 2019 年 6 月 废气排放符合区域性大气污染物综合排放标准《DB37/2376-2019》 目前企业停产状态							
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	催化油浆综合利用项目，审批时间 2003.5.15 单位：淄博市环境保护局。验收时间 2004.10.11 验收单位：淄博市环境保护局临淄分局				突发环境事件应急预案制定情况	备案号： 370305-2016-060-L		
其他根据法律法规应公开或临时公开的内容	无				备注说明	 (企业盖章) 2020 年 5 月 27 日		
企业填报人员	见煜辉	企业负责人	史桂玲 					

## 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	淄博津庆化工有限公司				组织机构代码	91370305753530890K			
所属行政区域	370305	行业类别			危险废物治理	排污许可证编码	91370305753530890K001Q		
名录类别	气	√	水		土壤		危废	√	其他
单位地址	临淄区梧台镇政府东 1000 米处				邮政编码	255420			
法定代表	王华	身份证号	370305196905111231			联系电话	13708947299		
环保负责人	李萍	身份证号	370305196510061225			联系电话	13969351591		
主要产品名称及规模	环氧氯丙烷 1475 吨/年、三氯丙烷 3515 吨/年、二氯丙烯 2300 吨/年、二氯丙烷 2690 吨/年								
主要污染物名称及排放方式	废水：（生活污水、地面冲洗水、初期雨水）收集送污水处理厂 废气：（导热油炉、无组织排放）燃气导热油炉采用低氮燃烧机确保达标排放，无组织排放收集变为有组织排放通过废气治理设施处理后达标排放 蒸馏残渣：收集后交山东中再生环境服务有限公司处理								
排放口的数量及分布情况	排污口 2 个。初期雨水收集池 1 个，位于厂区中部；锅炉烟囱 1 个，位于厂区东北角。废气治理设施排放口 1 个，位于生产装置；危险废物贮罐 1 台，位于罐区。								
污染物排放浓度及排放总量	颗粒物 2.7mg/Nm <sup>3</sup> ，排放量为 0.09 吨。 二氧化硫 4mg/Nm <sup>3</sup> ，排放量为 0.13 吨。 氮氧化物 53mg/Nm <sup>3</sup> ，排放量为 1.87 吨。非甲烷总烃 9.74 mg/Nm <sup>3</sup> ，排放量为 0.01 吨。			污染物排放标准及核定总量		A 山东省区域性大气污染物排放标准： 颗粒物 ≤ 10mg/Nm <sup>3</sup> ；二氧化硫 ≤ 20mg/Nm <sup>3</sup> ；氮氧化物 ≤ 80mg/Nm <sup>3</sup> 非甲烷总烃 ≤ 120mg/Nm <sup>3</sup> 核定总量：二氧化硫 1.71 吨/年，氮氧化物 2.57 吨/年，颗粒物 0.38 吨/年，VOCs 1.8 吨/年			
污染防治设施建设和运行情况	2012 年 11 月建设冷凝+活性炭吸附的废气治理设施，2018 年 2 月对活性炭吸附设施升级改造，2020 年 5 月对冷凝器进行二次冷凝改造，效果良好。								
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	5000 吨/年粗二氯丙烯精制分离项目，2009 年 3 月 6 日淄博市环保局审批，2010 年 3 月 31 日淄博市环保局验收				突发环境事件应急预案制定情况	预案于 2019 年 9 月 17 制定并发布。9 月 19 日在临淄区环保局备案。备案号：370305-2019-085-M			
其他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	李萍	企业负责人		王华					

## 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表


单位名称	山东巧媳妇食品集团有限公司					组织机构代码	91370305164139121J		
所属行政区域	凤凰镇	行业类别			C1462 酱油、食醋及类似制品制造	排污许可证编码	91370305164139121J001V		
名录类别	气	√	水	√	土壤	危废	其他		
单位地址	齐城农业高新技术开发区南路东段					邮政编码	255400		
法定代表人	耿庆磊	身份证号	370305197707135616			联系电话	18560397271		
环保负责人	赵国明	身份证号	370305199003093736			联系电话	15094889199		
主要产品名称及规模	10 万吨/年日式高档调味料技改升级项目 1×20t/h 煤粉锅炉脱销技术改造项目								
主要污染物名称及排放方式	废水，经厂区污水处理站处理后进入污水管线，最终进入齐城污水处理厂处理； 废气，污水站产生恶臭封闭收集后废气经喷淋处理后经喷淋塔排放；锅炉燃烧烟气经除尘、脱硫脱硝后通过 45 米排气筒排放；食堂油烟废气经过大型油烟净化设施去除后经高于楼顶 1.5m 排气筒排放。注塑废气经集气罩，收集到 UV 催化氧化废气净化设备后经 15 米排气筒排放。								
排放口的数量及分布情况	废水排放口：1 个		污水处理站西侧			废气排放口：4 个		污水处理站北侧 高效煤粉锅炉排气筒 厂区食堂北侧	
污染物排放浓度及排放总量	污染物排放浓度： 废气：颗粒物：3.61mg/m <sup>3</sup> ；二氧化硫：4.71mg/m <sup>3</sup> ；氮氧化物：56.1mg/m <sup>3</sup> ；非甲烷总烃：24mg/m <sup>3</sup> 废水：COD：75mg/L 氨氮：2.01mg/L； 排放总量： 废气：颗粒物：0.339t；二氧化硫：0.55t；氮氧化物：5.947t； 废水：COD：0.744 t 氨氮：0.0197t；				污染物 排放标 准及核 定总量	污染物排放标准： 废气：颗粒物：10mg/m <sup>3</sup> ；二氧化硫：50mg/m <sup>3</sup> ；氮氧化物：100mg/m <sup>3</sup> ；非甲烷总烃：60mg/m <sup>3</sup> 废水：COD：500mg/L 氨氮：35mg/L； 排核定总量： 废气：颗粒物：0.44t/a；二氧化硫：2.34t/a；氮氧化物：2.60t/a； 废水：COD：10.44t/a；氨氮：0.94t/a；			
污染防治设施建设和运行情况	开工时间：1998.7 竣工时间：2019.12 投运时间：2020.1 废气治理设施与废水处理设施自建成后运行正常，废气排放符合区域性大气污染物综合排放标准《DB37/2376-2019》、《山东省饮食油烟排放标准》DB37/597-2006、废水排放符合《污水排入城镇下水道水质标准》GB/T31962-2015								
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	1×20t/h 煤粉锅炉脱销技术改造项目：2017.7.17 临环审字[2017]95 号淄博市生态环境局临淄分局，2018.3.15 自主验收；10 万吨/年日式高档调味料技改升级项目：2020.3.2 临环审字[2020]017 号淄博市生态环境局临淄分局				突发环境事件应急预案制定情况	备 案 号： 370305-2019-0210-L			
其他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	赵国明		企业负责人		耿庆磊		(企业盖章) 2020 年 5 月 2 日		



# 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表



单位名称	山东宇能环保科技有限公司				组织机构代码	91370303MA3C1K5	
所属行政区域	凤凰镇	行业类别	供热		排污许可证编码	91370303MA3C1K599N	
名录类别	气	√	水	土壤	危废	废机油、废 导热油、废 催化剂	其他
单位地址	山东省淄博市临淄区凤凰镇梧台工业园				邮政编码	255400	
法定代表人	尤文静	身份证号	370303197006212540		联系电话	13964313193	
环保负责人	赵波	身份证号	370305198307295017		联系电话	17605433134	
主要产品名称及规模	热力生产供应, 222073GJ/a						
主要污染物名	锅炉燃烧主要产生的二氧化硫、氮氧化合物、颗粒物通过一根 45 米高烟囱排放。						

况			
超标排放情况	脱硫、脱销系统喷枪头堵塞，导致 SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 短时间内超标。布袋吹灰系统脉冲阀膜片损坏，导致粉尘超标。		
建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	高效煤粉锅炉示范项目临经信许备字（2016）03号	突发环境事件应急预案制定情况	我单位突发环境事件应急预案于 2016 年 8 月 12 日批准发布，2016 年 8 月 12 日正式实施 应急预案号：370305-2016-0
其他根据法律	无	备注说明	无

法规应公开或临时公开的内容			
企业填报人员	尤 小 康	企业负责人	王德玉
		 <p>2020年 5月27日</p>	



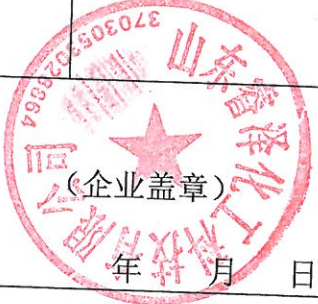
## 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	淄博宏达热电有限公司				组织机构代码	370300755446908D		
所属行政区域		行业类别		4411	排污许可证编码	91370300755446908D001P		
名录类别	气	√	水		土壤	固废	√	其他
单位地址	淄博市临淄区凤凰镇南金村				邮政编码	255419		
法定代表	蔡振国	身份证号	210623197004126777		联系电话	13508949172		
环保负责人	王向金	身份证号	370302196701162118		联系电话	13153384669		
主要产品名称及规模	发电 2.71 亿度电 蒸汽 192 万吨							
主要污染物名称及排放方式	废气：氮氧化物、二氧化硫、颗粒物等有组织排放（经喷淋塔、脱硝系统、除尘器后经 50m 烟囱排放）； 危废：委托淄博晨越宝山环保科技有限公司等有资质单位进行无害化处理； 一般固废：炉渣、炉灰、脱硫石膏委托淄博铜鼎建材有限公司等有资质公司回收利用。							
排放口的数量及分布情况	5 台机组公用 1 根烟囱排放							
污染物排放浓度及排放总量	二氧化硫 25.8mg/m <sup>3</sup> .排放总量 39.3 吨；烟尘 1.91mg/m <sup>3</sup> .排放总量 4.46 吨；氮氧化物 84.4mg/m <sup>3</sup> .排放总量 129.3 吨；		污染物排放标准及核定总量		山东区域性大气污染物排放标准：二氧化硫 35mg/m <sup>3</sup> ；烟尘 5mg/m <sup>3</sup> ；氮氧化物 50mg/m <sup>3</sup> 核定总量：二氧化硫排放总量 120.298t/a；烟尘排放总量 34.371t/a；氮氧化物排放总量 343.709t/a			
污染防治设施建设和运行情况	#1、2 机组 SCR+电袋除尘+低氮燃烧+石灰石石膏法+湿电除尘；#3、4、5 机组 SNCR+电袋除尘+安法脱硫+炉内喷钙							
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	一期：批复鲁环审【2007】244 号，验收鲁环验【2010】111 号；二期：批复鲁环审【2007】225 号，验收鲁环验【2010】112 号；三期环评：鲁环评函【2017】38 号。				突发事件应急预案制定	备 案 编 号 3703052014054		

可情况		情况	
其他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	贾琳琳	企业负责人	  (企业盖章) 2020年5月13日

# 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	山东睿泽化工科技有限公司				组织机构代码	91370305MA3NC47XN		
所属行政区域	118° 18' 30.31" 36° 55' 57.76"		行业类别	2614	排污许可证编码	91370305MA3NC47XN001P		
名录类别	气	√	水	√	土壤	危废	√	其他
单位地址	山东省淄博市临淄区凤凰镇刘地村北				邮政编码	255400		
法定代表人	丁洪成		身份证号	370214197910225554		联系电话	0533-7691865	
环保负责人	崔志华		身份证号	370305198612175310		联系电话	0533-7691865	
主要产品名称及规模	液化气: 2.32 万吨/年、轻芳烃 7.68 万吨/年、苯 2.25 万吨年、甲苯 5.75 万吨年、二甲苯 7.75 万吨年、硫磺: 3.75 万吨/年							
主要污染物名称及排放方式	废水: 废水排入集团公司鑫达污水处理装置处理达标后外排至齐城污水处理厂 废气: 加热炉废气执行《区域性大气污染物综合排放标准》(DB37/2376-2019), 达标后排放。							
排放口的数量及分布情况	公司共计 5 个废气排放口分布情况为: DA001、DA002、DA003、DA004 位于轻烃改质装置内, DA005 位于硫磺装置内。							
污染物排放浓度及排放总量	烟尘 轻烃装置: 6mg/m <sup>3</sup> 排放总量: 0.0668t/a 氮氧化物 轻烃 Nox: 47mg/m <sup>3</sup> 排放总量: 1.425t/a 二氧化硫 轻烃装置: SO <sub>2</sub> : 5.2mg/m <sup>3</sup> 排放总量: 0.721t/a COD 排放浓度: 0mg/m <sup>3</sup> 排放总量: 0t/a 氨氮 排放浓度: 0mg/m <sup>3</sup> 排放总量: 0t/a 废水排入集团公司淄博鑫达环境科技有限公司, 污水处理装置		污染物 排放标 准及核 定总量		排放标准: SO <sub>2</sub> ≤ 50mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 10.2t/a 排放标准: Nox ≤ 100mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 63.3t/a 排放标准: 烟尘 ≤ 10mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 5.5t/a 排放浓度: COD ≤ 70mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 9t/a 排放总量: 氨氮排放浓度: 8mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 1.2t/a			
污染防治设施建设和运行情况	废气 污染防治设施建设: 我公司与 2019 年加热炉加装低氮燃烧器技术, 使用清洁燃料气 硫磺回收采用二级转化 CLAUS (克劳斯) + 加氢还原 + 吸收工艺 运行情况: 正常 废水 废水排入集团公司鑫达污水处理装置处理达标后外排至齐城污水处理厂							

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	MCP 联产新型化工材料及配套工程项目，淄环审[2019]57号，2020年1月19日自主验收	突发环境事件应急预案制定情况	已制定 备案编号： 370305-2019-077-H
其他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		企业负责人	  (企业盖章) 年 月 日




# 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	淄博睿霖化工有限公司				组织机构代码	91370305MA3NC47XN		
所属行政区域	118° 18' 22.46" 36° 56' 0.74"		行业类别	2614	排污许可证编码	91370305MA3NC47XN001P		
名录类别	气	√	水	√	土壤	危废	其他	
单位地址	山东省淄博市临淄区凤凰镇刘地村北				邮政编码	255400		
法定代表人	于新野		身份证号	370305197702165314		联系电话	0533-7691901	
环保负责人	崔志华		身份证号	370305198612175310		联系电话	0533-7691865	
主要产品名称及规模	液化气: 4.10 万吨/年、柴油: 82.8 万吨/年、石脑油 16 万 t/a、苯 4.155 万吨/年、甲苯 6.89 万吨/年、二甲苯异构体混合物 4.44 万吨/年、石油焦 34.22 万吨/年							
主要污染物名称及排放方式	废水: 废水排入集团公司鑫达污水处理装置处理达标后外排至齐城污水处理厂 废气: 加热炉废气执行《区域性大气污染物综合排放标准》(DB37/2376-2019), 达标后排放。							
排放口的数量及分布情况	公司共计 5 个废气排放口分布情况为: 装置西侧 3 个、装置中部 1 个、装置南部 1 个							
污染物排放浓度及排放总量	烟尘 排放浓度: 0mg/m <sup>3</sup> 排放总量: 0t/a 氮氧化物 排放浓度 Nox: 0mg/m <sup>3</sup> 排放总量: 0t/a 二氧化硫 排放浓度: 0mg/m <sup>3</sup> 排放总量: 0t/a 废水排入集团公司淄博鑫达环境科技有限公司, 污水处理装置			污染物排放标准及核定总量	排放标准: SO <sub>2</sub> ≤ 50mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 51.79t/a 排放标准: Nox ≤ 100mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 103.57t/a 排放标准: 烟尘 ≤ 10mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 11.846t/a 排放浓度: COD ≤ 70mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 52.8t/a 排放总量: 氨氮排放浓度: 8mg/m <sup>3</sup> 核定总量: 7.04t/a			
污染防治设施建设和运行情况	废气 污染防治设施建设: 我公司与 2018 年加热炉加装低氮燃烧器技术, 使用清洁燃料气 运行情况: 正常 废水 废水排入集团公司鑫达污水处理装置处理达标后外排至齐城污水处理厂							

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	1、淄博睿霖化工有限公司 25 万吨/年石脑油芳构化制苯项目，淄环审【2013】91 号，淄环验【2014】47 号 2、公用工程改造项目，临环审【2017】135 号，2020 年 3 月 22 日自主验收 3、淄博睿霖化工有限公司产业优化布局及产品质量升级项目，淄环审【2019】45 号、2020 年 4 月 24 日自主验收 4、加氢精制单元安全提升改造项目淄环审【2019】41 号，自主验收 2020 年 4 月 30 日	突发环境事件应急预案制定情况	已制定 备案编号： 370305-2019-077-H
其他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		企业负责人	

# 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表


单位名称	淄博鑫泰石化有限公司				组织机构代码	91370305773165341A		
所属行政区域	118° 18' 31.00" 36° 55' 57.00"		行业类别	2511	排污许可证编码	91370305773165341A001P		
名录类别	气	√	水	√	土壤	危废	其他	
单位地址	山东省淄博市临淄区凤凰镇刘地村北				邮政编码	255400		
法定代表人	王震		身份证号	370983198509181378		联系电话	0533-7691862	
环保负责人	崔志华		身份证号	370305198612175310		联系电话	0533-7691865	
主要产品名称及规模	石油焦 12.5 万 t/a, 液化气 3.2 万 t/a, 柴油 54.19 万 t/a, 硫磺 1.533 万 t/a, 石脑油 15.7 万 t/a。							
主要污染物名称及排放方式	废水：废水排入集团公司鑫达污水处理装置处理达标后外排至齐城污水处理厂 废气：加热炉废气氮氧化物、二氧化硫执行《石油炼制工业污染物排放标准》（GB31570-2015），颗粒物《区域性大气污染物综合排放标准》（DB37/2376-2019），达标后排放，锅炉执行《山东省火电厂大气污染物排放标准》（DB37 / 664-2019 ）。							
排放口的数量及分布情况	废气排放口共计 14 个，厂区北面锅炉 2 个、厂区北侧 4 个，厂区南侧 7 个，厂区西面硫磺 1 个；							
污染物排放浓度及排放总量	烟尘 焦化装置：2.31mg/m <sup>3</sup> 排放总量：10.68t/a 氮氧化物 焦化 Nox：40.5mg/m <sup>3</sup> 排放总量：128.19t/a 二氧化硫 焦化装置：SO <sub>2</sub> ：4.90mg/m <sup>3</sup> 排放总量：29.244t/a COD 排放浓度：17.4mg/m <sup>3</sup> 排放总量：12.767t/a 氨氮 排放浓度：0.638mg/m <sup>3</sup> 排放总量：0.993t/a 2020 年废水排入集团公司鑫达污水处理装置				污染物排放标准及核定总量	排放标准：SO <sub>2</sub> ≤50mg/m <sup>3</sup> 核定总量：103.0856t/a 排放标准：Nox≤100mg/m <sup>3</sup> 核定总量：188.36t/a 排放标准：烟尘≤10mg/m <sup>3</sup> 核定总量：48.427t/a 排放标准：COD≤60mg/m <sup>3</sup> 核定总量：36t/a 排放标准：氨氮≤8mg/m <sup>3</sup> 核定总量：6t/a		
污染防治设施建设和运行情况	废气 污染防治设施建设：我公司 2017 年加热炉加装低氮燃烧器技术，使用清洁燃料气 运行情况：正常，锅炉采用石灰石石膏法脱硫、SNCR 脱硝、布袋+湿电除尘装置，运行情况稳定。 废水 废水排入集团公司鑫达污水处理装置处理达标后外排至齐城污水处理厂							

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	<p>1、50万吨/年精制基础润滑油项目，山东省环保厅鲁环审[2012]138号，淄环验[2016]5号；</p> <p>2、凤凰石油化工产业集中区供热项目2台75t/h悬浮流化水煤浆锅炉，淄博市环保局淄环审[2015]2号，一期：环验[2016]040号，二期：临环验[2017]120号；</p> <p>3、30万吨/年RIW食品级白油项目，淄博市环保局淄环审[2015]261号，临环审字[2015]118号；淄博市环保局淄环验[2018]1号</p> <p>4、7000Nm<sup>3</sup>/h废氢资源回收综合利用项目，淄博市环保局临淄分局淄环审字[2017]77号，2018年6月27日已完成自主验收。</p> <p>5、专用原料输送支线工程，淄博市环保局临淄分局淄环审[2017]156号；</p> <p>6、专用原料输送支线配套罐区工程，淄博市环保局临淄分局临环审字[2018]26号</p> <p>7、火炬系统改造工程，临环审字[2018]25号；</p> <p>8、专用原料输送支线配套罐区工程，临环审字[2018]26号。</p> <p>9、环境治理提升工程临环审字[2018]109号，自主验收2019年3月27日</p> <p>10、储运系统适应性改造项目临环审字[2019]035号</p> <p>11、原料预处理装置节能改造项目淄环审[2019]51号，2019年9月18日自主验收</p> <p>12、烟气深度治理项目临环审字[2019]113号，2019年4月17日自主验收</p>	突发环境事件应急预案制定情况	已制定 备案编号： 370305-2019-076-H	
其他根据法律法规应公开或临时公开的内容	无			
企业填报人员		企业负责人		备注说明
 <p>(企业盖章)</p> <p>年 月 日</p>				

# 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	山东隆盛钢铁有限公司 (高炉煤气综合利用发电项目)			组织机构代码	91370305752696995Y		
所属行政区域	淄博市 临淄区	行业类别		火力发电	排污许可证编码	91370305752696995Y001P	
名录类别	气	√	水		土壤		
单位地址	山东省淄博市临淄区凤凰镇北金村			邮政编码	255419		
法定代表	王明德	身份证号	370305196410255057		联系电话	13953367927	
环保负责人	张志纲	身份证号	370303197803206012		联系电话	13325218099	
主要产品名称及规模	电力: 5.115 亿 kwh                      蒸汽: 265.98 万吉焦						
主要污染物名称及排放方式	废气: 烟尘、二氧化硫、氮氧化物 固废: 1、废机油、废树脂 2、粉煤灰、炉渣、石膏			排放方式: 150 米烟囱排放 处置方式: 委托有资质单位处理 处置方式: 本公司水泥厂			
排放口的数量及分布情况	废气排放口: 2 个    1#排放口: 在厂西南角(已停用)    2#排放口: 在厂西北角 废水排放口: 1 个                      污水排放口: 在厂西北角						
污染物排放浓度及排放总量	二氧化硫排放浓度: 14.12 mg/m <sup>3</sup> 2019 年度排放量 77.99 吨 氮氧化物排放浓度: 48.15 mg/m <sup>3</sup> 2019 年度排放量 284.46 吨 烟尘排放浓度: 1.37 mg/m <sup>3</sup> 2019 年度排放总量 7.139 吨 化学需氧量排放浓度: 27 mg/L 氨氮排放浓度: 1.037 mg/L 总磷排放浓度: 0.36 mg/L 2019 年度废水排放量: 42.75 万 m <sup>3</sup>			污 染 物 排 放 标 准 及 核 定 总 量	二氧化硫: 排放标准 ≤35mg/m <sup>3</sup> 核定总量 128.94 吨 氮氧化物: 排放标准 ≤50mg/m <sup>3</sup> 核定总量 368.41 吨 烟 尘: 排放标准 ≤5mg/m <sup>3</sup> 核定总量 36.84 吨 化学需氧量: 排放标准 50mg/L 氨 氮: 排放标准 5 (8) mg/L 总 磷: 排放标准 1 mg/L 环评核定废水总量: 666893 m <sup>3</sup> /a		
污染防治设施建设和运行情况	污染防治设施建设时间: 脱硫设施: 2016 年 10 月    除尘设施: 2008 年 11 月    脱硝设施: 2014 年 10 月 运行情况: 运行状态稳定						
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	环评批复文号: 鲁环评函【2017】60 号			突发环境事件应急预案制定情况		备案编号: 370305-2017-0165-L	
其他根据法律法规应公开或临时公开的内容	无			备注说明		本项目废水收集后通过氧化、中和、沉淀凝聚排入北金集团污水处理厂深度处理后再回用, 不外排。	
企业填报人员	边江霞	企业负责人	边 农		(企业盖章) 2020 年 05 月 27 日		

# 2020 年重点排污企业事业单位环境信息公开表

单位名称	淄博广信纸有限公司				组织机构代码	913703057060404346		
所属行政区域	临淄区	行业类别		222	排污许可证编码	100000370305300004001P		
名录类别	气	<input checked="" type="checkbox"/>	水	<input checked="" type="checkbox"/>	土壤	危废	其他	
单位地址	临淄区凤凰镇北金村				邮政编码	255419		
法定代表	王泽强	身份证号	370305197301315019		联系电话	13409055977		
环保负责人	杨永东	身份证号	372328196701190018		联系电话	13964352343		
主要产品名称及规模	彩色双胶纸和绝缘板纸 4 万吨/年							
主要污染物名称及排放方式	废水：生产污水（污染物包括 COD、BOD、氨氮、总磷、总氮）经污水处理站处理后大部分返回生产线使用，小部分经管线排往北金污水处理厂。 废气：经废气处理系统处理后通过 15m 排气筒排空。							
排放口的数量及分布情况	现有废水排放口 1 个，设置在厂区西北角							
污染物排放浓度及排放总量	COD: 116mg/L BOD: 36.4mg/L 氨氮: 0.158 mg/L 总磷: 0.92 mg/L 总氮: 13 mg/L 氨: 0.04 mg/m <sup>3</sup> 臭气浓度: 15 排放总量: 3.458T				硫化氢: 0.1 mg/m <sup>3</sup> 氨: 2.0 mg/m <sup>3</sup> 臭气浓度: 30			
污染防治设施建设和运行情况	厂内建设应急处理池、气浮机、锥度池、曝气池、幅流池、二沉池等，处理能力为 5000 m <sup>3</sup> /d, 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	环评批复：关于项目环境影响报告书的批复文号：鲁环审[2011]186 号 审批时间：2011 年 8 月 审批：山东省环境保护厅 验收批复：关于项目竣工环境保护验收的批复文号：鲁环验[2012]120 号 审批时间：2012 年 7 月 审批：山东省环境保护厅				突发环境事件应急预案制定情况		370305-2019-0168-L	
其他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	杨永东	企业负责人		王宗敬		 2020 年 5 月 13 日		