

CORPORATE
ENVIRONMENTAL | 2024年

企业环境报告书

山东潍坊润丰化工股份有限公司

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co.,ltd.

地址:山东省潍坊市滨海经济开发区氯碱路03001号

电话:0536-5319100

传真:0536-5319101

邮编:262737

CATALOGUE

目 录



加速构建绿色生产体系 | All about growing

为全球农业可持续发展贡献力量 ✨

01 高层致辞/P01

02 编制说明/P02

03 企业概况/P03

04 环境报告/P05

环境管理结构及措施/P05
环境信息公开交流情况/P09
相关法律法规执行情况/P11
环保目标/P14
企业物质流分析/P15
环境会计/P18
降低环境负荷的措施及绩效/P20

05 社会报告/P25

润丰与消费者/P25
润丰与员工/P27
润丰与公众/P29
润丰与社会/P30



高层致辞：

在当今全球环境形势日益严峻的背景下，气候变化、环境污染和生态破坏等问题正不断威胁着我们共同的家园。作为一家国际化植保企业，润丰股份始终将环保视为企业发展的核心责任之一。我们深知，环境保护不仅是企业可持续发展的基石，更是对社会、对自然的庄严承诺。我们有责任也有义务为改善环境质量、推动可持续发展贡献自己的力量。

多年来，公司始终将环境管理作为企业发展的重中之重，坚持“安全第一、环保优先、质量为本、降本增效、稳产高产”的发展模式，积极践行“绿色生产、源头减量、科学设计（选型）、过程管控、安全合规降本处置”的理念，在环境管理方面做出了不懈努力。我们建立了完善的环境管理体系，严格遵守国家环保法律法规，持续加大环保投入，不断提升公司环境管理水平。我们在生产过程中积极推行清洁生产，采用先进的生产工艺和设备，减少污染物的产生和排放。我们注重资源的循环利用，通过技术创新和管理优化，提高原材料的利用率，降低能源消耗。我们还积极开展环境监测和评估，及时发现和解决环境问题，确保企业的生产经营活动对环境的影响降到最低。公司先后通过了环境管理体系和职业健康安全管理体系认证、能源管理体系认证、清洁生产审核。

未来，我们将继续秉持“All about growing”的理念，加速构建绿色生产体系，强化员工环保意识，不断推行环境管理体系。我们将加大环保设施投入，加强废物利用和资源循环利用，努力减少生产活动对环境的影响。我们还将持续开展环保技术研发，推出更多环保型制剂产品，为全球农业可持续发展贡献力量。

我们坚信，通过全体润丰人的共同努力，一定能够为建设美丽中国、美丽世界做出更大的贡献。



Compilation instructions

编制说明

◎ 编制目的

润丰股份通过每年发布企业环境报告书的方式反映企业的管理理念、企业文化、企业环境管理的基本方针以及企业为改善环境、履行社会责任所做的工作，进一步提高企业绿色形象和市场竞争力。

◎ 报告书时限与范围

本报告书的报告时限为2024年1月1日至12月31日，报告范围以山东潍坊润丰化工股份有限公司相关环境信息为主。

◎ 编制依据

《企业环境报告书编制导则》(HJ617-2011)、《企业环境信息依法披露管理办法》(生态环境部部令第24号)及《企业环境信息依法披露格式准则》(环办综合〔2021〕32号)。

◎ 联系方式

地址：山东省潍坊市滨海经济开发区氯碱路03001号
邮编：262737
电话：0536-5319100
传真：0536-5319101

发行日期：2025年04月01日

承诺

本单位承诺报告书的各项数据内容均真实、准确、完整，不存在虚假记录、误导性陈述或重大遗漏，本单位自愿接受生态环境主管部门和社会公众监督。

山东潍坊润丰化工股份有限公司



企业概况

Company Profile

企业简介

山东潍坊润丰化工股份有限公司成立于2005年6月，坐落于国家级经济技术开发区——山东潍坊滨海经济技术开发区，下辖三个生产厂区，占地627亩。公司于2021年7月28日，正式登陆深交所创业板挂牌上市，股票简称“润丰股份”。

公司始终心无旁骛专注于作物保护领域的全球深耕，“成为全球领先的作物保护公司”是公司的愿景。作为一家中国本土诞生的跨国作物保护公司，公司正积极推进以实现“全球中国制造到中国品牌全球化”。

公司先后获得“中国化工企业经济效益500强企业”“农药制造行业效益十佳企业”“中国农药出口额30强”“中国农药制造业100强企业”“中国农药创新贡献奖”“国家火炬计划重点高新技术企业”等荣誉称号。

公司的主要产品为除草剂、杀虫剂、杀菌剂、植物生长调节剂和种子处理剂共计五大品类全面而丰富的产品组合。已构建了涵盖原药与制剂的研发、制造以及面向全球市场的品牌、渠道、销售与服务的完整产业链。依托公司自产能力和国内强大供应链及全球营销网络，以“轻架构、快速响应”为特点，以“开放包容、共享共赢”的价值观构建国际化专业团队，源自中国，服务世界。

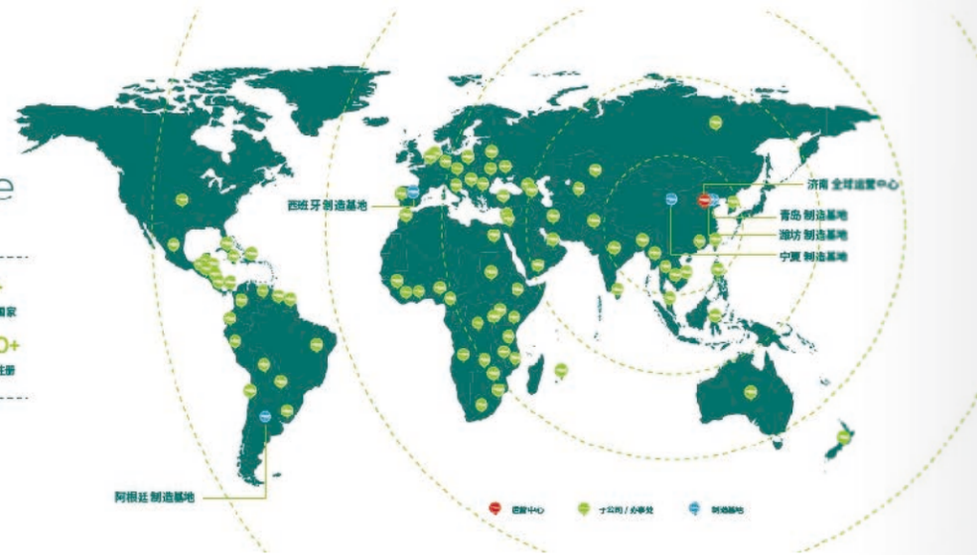
润丰全球

Global Presence

2 技术中心
260+ 自主专利

5 制造基地
3500+ 全球在聘员工

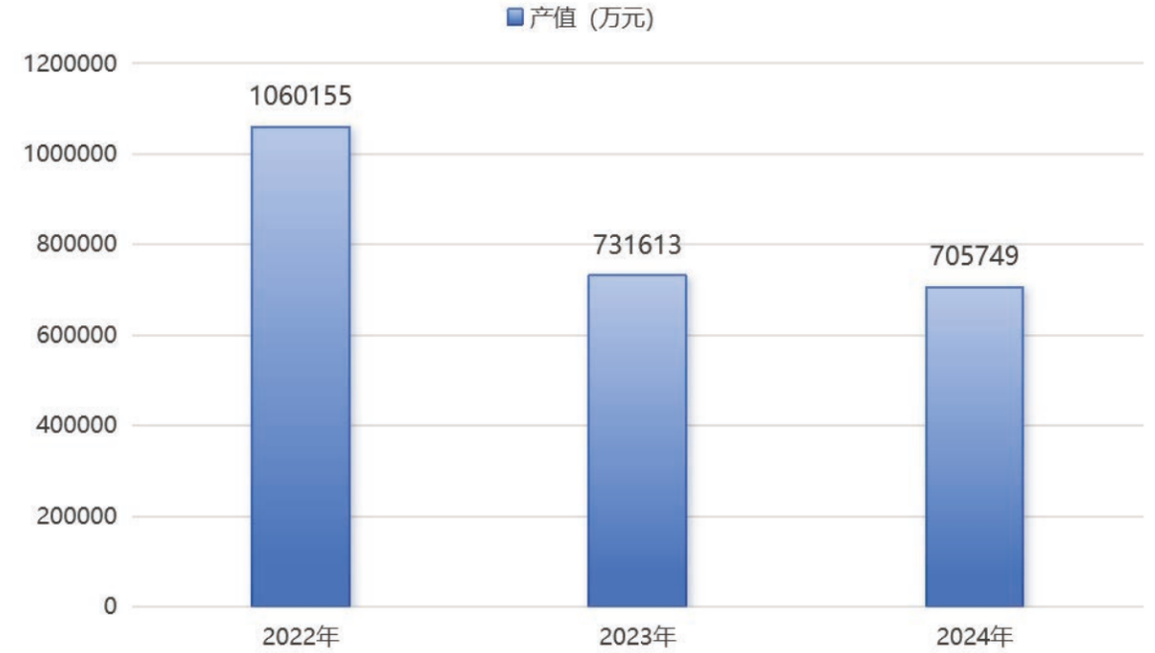
80+ 业务覆盖国家
5200+ 全球产品注册



成为全球领先的作物保护公司
To be a global leading crop protection company



近三年产值



经营理念及文化

1	司名来源	R•ainbow的英文含义为“彩虹”。中文名“润丰”取自“润泽万物，丰登五谷”，并与Rainbow谐音。
2	愿景	成为全球领先的作物保护公司
3	使命	助力成长的最佳合作伙伴
4	核心价值观	客户导向 快速响应 持续奋斗 开放包容 团队协作 共享共赢



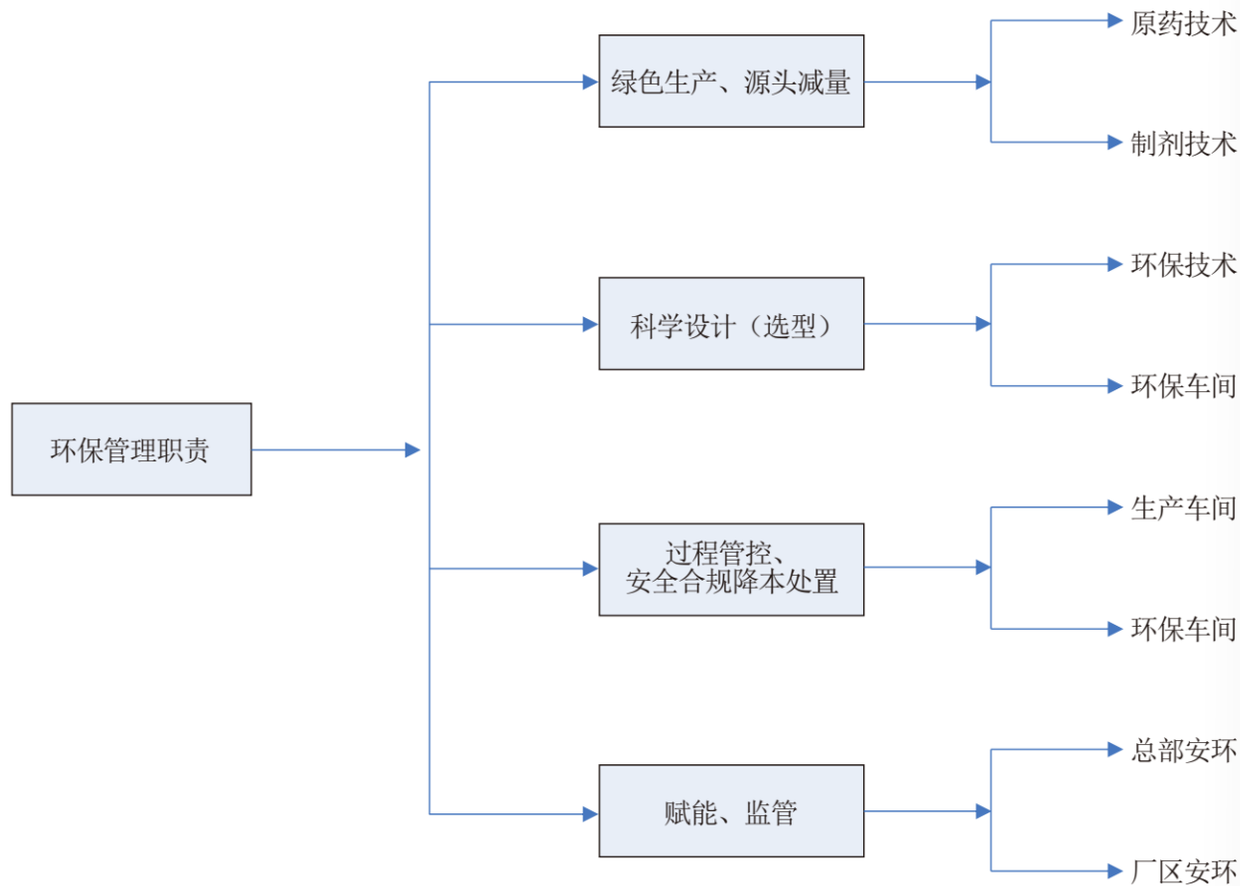
环境报告

Environmental report

环境管理结构及措施

环境管理结构

公司建立科学的环保管理架构,实施分级分类管理,原药技术、制剂技术负责绿色生产,源头减量;环保技术、环保车间负责环保的科学设计(选型);生产车间、环保车间负责运行过程管控、三废的安全合规降本处置;安环部、厂区安环负责环保合规管理的赋能、监管。同时,公司制定明确的环境目标,并且识别可能存在的环境风险,制定针对性的应对措施,坚持走环境友好道路。报告期内,公司污染物排放符合环保法律法规相关规定,不存在环境违法行为,也未因违反环保法规受到处罚,且未发生过环保事故或重大群体性的环保事件。



环境管理体制和管理

2024年度由公司环保部门制定了《环保设施综合管理制度》、《环境运行控制程序》、《水平衡管理规定》等相关环保制度,为公司的环保工作顺利进行提供保障依据。



环境管理体系认证情况

公司在2007年开始导入环境管理体系,并在2008年初次获得了ISO14001环境管理体系认证证书,至今为止,公司持续通过认证公司定期的年度监督审核以及必要的再认证审核,确保了环境管理体系始终符合ISO14001标准的要求,并得到了认证机构的认可。公司各厂区均已获得环境管理体系认证。

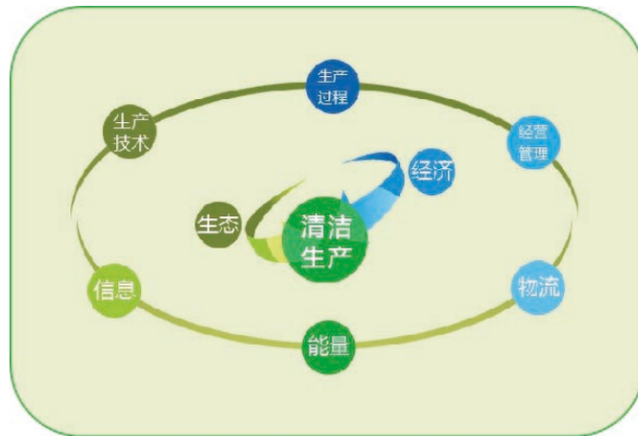


环境报告

Environmental report

◎ 清洁生产开展情况

山东潍坊润丰化工股份有限公司三个厂区均已通过清洁生产审核,其中山东潍坊润丰化工股份有限公司第二分公司于2022年通过清洁生产审核,山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司、山东潍坊润丰化工股份有限公司第三分公司于2023年通过清洁生产审核。



◎ 获得环保荣誉情况

山东潍坊润丰化工股份有限公司荣获潍坊滨海经济技术开发区2024年度生态环境保护工作先进单位,体现了公司对于环境保护方面所付出的努力,未来也将秉持着绿色发展理念,走可持续发展道路。



◎ 环保教育培训及应急演练情况

①2024年2月25日山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司组织职工集中学习《危险废物收集贮存规范》,旨在进一步加强对危险废物的管理,规范危险废物收集、贮存过程控制,参加人数43人。培训结束后,对现场人员进行问答提问。



②2024年10月23日,为改善厂区现场环境状况,提升现场环保管理水平,规范厂区环保监管工作及厂区内部VOCs泄漏检测与修复工作,完善厂区环境保护管理体系,厂区安环编制《山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司挥发性有机物泄漏检测与修复(LDAR)管理制度》和《山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司环保考核和处罚管理规定》。

③为全面了解国内外相关法规政策,更有针对性地做好公司碳排放管理工作,为公司下一步开展碳排放履约、碳资产管理、产品碳足迹等业务打好基础,2024年4月1日上午,安环部在山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司综合楼五楼多功能厅组织了“碳排放相关政策解读”培训会。



④为进一步检验预案的实用性和可操作性,锻炼应急队伍,强化各车间、部门之间的协同配合,提高应急的快速响应和应急处置能力,2024年3月15日上午厂区安环组织开展了液氨泄漏应急演练。



环境信息公开及交流情况

环境信息公开方式

润丰股份拥有自己的官方网站,秉承“绿色生产、源头减量、科学设计(选型)、过程管控、安全合规降本处置”的环保理念,在网站设置专区公开环境信息、环境报告书、环境检测报告、环评公示、危险废物污染防治信息等,面向全社会提供下载和在线阅览服务,网址为<https://cn.rainbowagro.com>。



环境信息交流情况

为进一步提高公司生态环境系统自动监控的业务能力,提升污染源自动监控管理水平,2024年8月29日下午,公司联合潍坊市生态环境局滨海分局在山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司综合楼五楼多功能厅组织开展了“滨海区污染源自动监控业务培训会议”。滨海区各企业环保负责人和运维单位负责人共计120余人参加会议。



公众对企业环境信息公开的评价

润丰股份多年来在环境信息公开过程中,一贯秉持着透明、全面、真实的理念,至今未收到过对公司环境信息公开方面的投诉情况。

相关法律法规执行情况

1、公司近三年内严格遵守有关环保法律法规的规定，污染物排放符合国家、地方、行业等规定的排放标准，不存在环境违法行为，也未因违反环保法规受到处罚，且未发生过环保事故或重大群体性的环保事件。

企业名称	地市	统一社会信用代码	环境信用等级	环境信用承诺书
山东潍坊润丰化工股份有限公司(北厂区)	潍坊市	91370000776323704Q02	绿色等级	暂无承诺书
山东潍坊润丰化工股份有限公司北厂	潍坊市	91370000776323704Q014P	绿色等级	暂无承诺书
山东潍坊润丰化工股份有限公司东厂区	潍坊市	91370000776323704Q	绿色等级	暂无承诺书
山东潍坊润丰化工股份有限公司西厂	潍坊市	91370000776323704Q	绿色等级	暂无承诺书
山东潍坊润丰化工股份有限公司东厂	潍坊市	91370000776323704Q	绿色等级	暂无承诺书

2、对于可能出现的环境信访事件，公司设置专门的负责人员，以严肃认真的态度对待信访事件，及时对信访内容进行核实，做好答复工作，及时有效化解环境争议。

3、依据《中华人民共和国环境保护税法》，公司分季度对2024年度应税污染物应缴纳税额进行核算，并按实际缴纳相关税款。

年度	纳税类别	分税目 缴纳额(元)	实际缴纳额 (元)	减免情况
2024年度	气体污染物	25586.69	25586.69	无

4、公司不断完善自身环保措施，降低污染物排放。根据排污许可自行监测要求委托具有资质的第三方检测机构进行污染源及环境现状检测。根据检测报告结果，公司2024年度各类污染物均达标排放。



5、公司各厂区编制了2024年重污染天气“一厂一策”减排方案，当地主管部门发布重污染预警期间，各厂区严格按照“一厂一策”中的减排方案进行生产调整。

6、公司根据《国家突发环境事件应急预案》、环保部《突发环境事件应急预案管理暂行办法》的要求，三个生产厂区已根据实际存在的风险情况编制并及时更新突发环境应急预案，同时为保证应急预案的实用性，开展应急演练活动。报告年度未发生突发环境事件。

公司	备案机关	备案号	最新 备案时间	突发 环境事件
山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司	潍坊市生态环境局 滨海分局	370703-2024-BH036-H	2024.04.22	未发生 突发环境事件
山东潍坊润丰化工股份有限公司第二分公司		370703-2024-BH092-M	2024.09.23	未发生 突发环境事件
山东潍坊润丰化工股份有限公司第三分公司		370703-2023-031-M	2023.03.20	未发生 突发环境事件

环境报告

Environmental report

7、公司各厂区积极落实《排污许可管理办法》，按照相关要求及公司实际情况，及时重新申请或变更排污许可证，严格执行持证排污、按证排污。



8、2024年度公司严格执行“三同时”制度，共审批了10个项目，其中山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司审批了4个项目、山东潍坊润丰化工股份有限公司第二分公司审批了4个项目、山东潍坊润丰化工股份有限公司第三分公司审批了2个项目，并根据项目实施情况，及时重新申请或变更排污许可证。

公司	项目	批复时间	批复文号	审批机关
山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司	绿色新型农药中试基地建设项目(一期)	2024.02.21	潍滨环审字[2024]4号	潍坊市生态环境局滨海分局
	绿色新型农药中试基地建设项目(二期)	2024.11.27	潍滨环审字[2024]56号	潍坊市生态环境局滨海分局
	年产3万吨水溶肥项目(一期)	2024.03.13	潍滨环表审(24016)	潍坊市生态环境局滨海分局
	铺设原料管线项目	2024.07.17	潍滨环表审(24040)	潍坊市生态环境局滨海分局
山东潍坊润丰化工股份有限公司第二分公司	液体制剂装置产能提升项目(一期)	2024.03.13	潍滨环表审(24015)	潍坊市生态环境局滨海分局
	液体制剂装置产能提升项目(二期)	2024.06.28	潍滨环审字[2024]26号	潍坊市生态环境局滨海分局
	年产2200吨高效低毒除草剂项目	2024.05.11	潍滨环审字[2024]19号	潍坊市生态环境局滨海分局
	绿色高端制剂项目	2024.08.08	潍滨环表审(24044)	潍坊市生态环境局滨海分局
山东潍坊润丰化工股份有限公司第三分公司	10000吨/年2,4-D装置技改及15000吨/年2,4-D异辛酯项目	2024.01.25	潍滨环审字[2024]2号	潍坊市生态环境局滨海分局
	蒸汽分流项目	2024.09.20	潍滨环表审(24058)	潍坊市生态环境局滨海分局

环保目标

2024年度环保目标完成情况

公司2024年度环保目标是实现废气、废水、噪声等污染物排放达标率100%;固体废物合规处置率100%;地下水、土壤合规管理;全年无环境污染事故发生。

根据公司各厂区的例行检测报告数据及在线监测统计，公司完成了2024年度的环保目标，未出现污染物超标排放情况及环境污染事故。

采取的主要方法及措施

公司一贯坚持“绿色生产、源头减量、科学设计(选型)、过程管控、安全合规降本处置”的环保理念，各厂区每年对各类污染物环保设施及车间生产环境进行提升改造，达到减排增效。

2025年度环保目标

公司2025年度将继续坚持“绿色生产、源头减量、科学设计(选型)、过程管控、安全合规降本处置”的环保理念，继续做到各项污染物达标排放率100%，固体废物合规处置率100%，土壤、地下水合规管理，并在此基础上加大环保投资，做到减排增效。



山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司环保车间投资约217万，对电渗析升级改造，确保废水达标排放。



电渗析装置

污泥干化装置



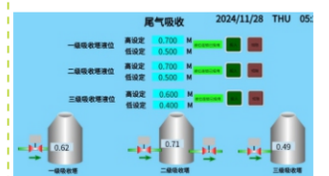
山东潍坊润丰化工股份有限公司第三分公司投资约200万元新建一套污泥干化装置，提高污水站运行水平，减少危废污泥处置量。

山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司莠去津合成车间投资约23万，对烘干湿捕器升级改造，确保废气达标排放。



湿捕器改造

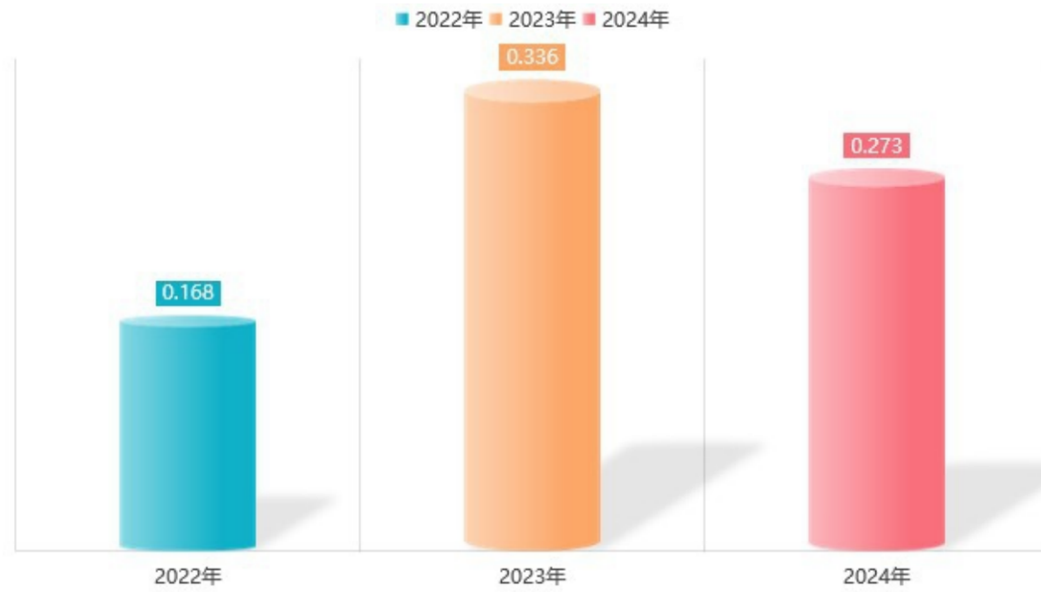
尾气吸收塔自动化系统



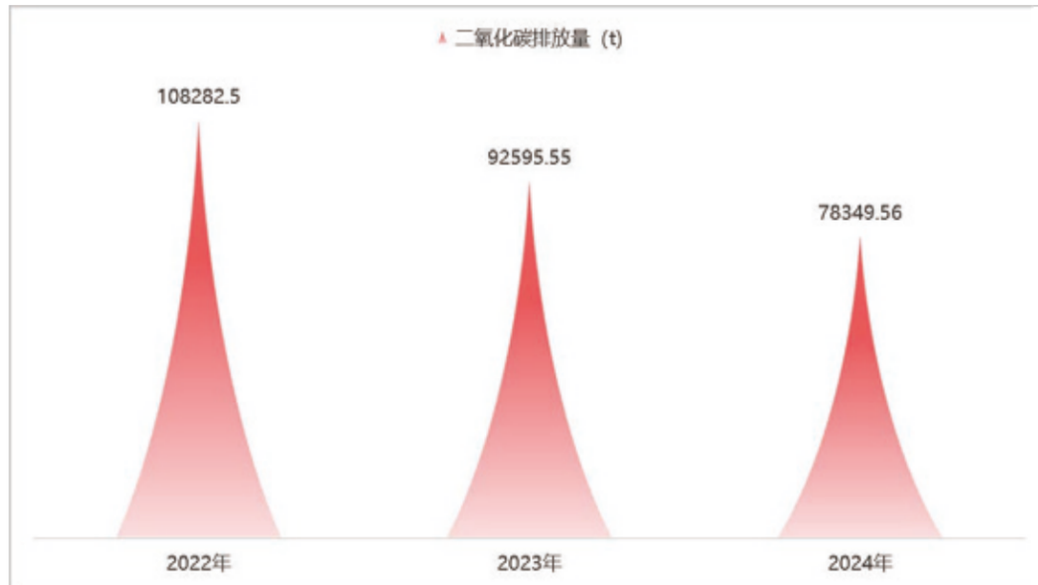
山东潍坊润丰化工股份有限公司第三分公司成品一车间投资约7万元安装自动化系统，实现配制尾气吸收塔自动补水、排水，确保环保设施正常运行。

企业物质流分析

1、万元工业增加值能耗 (tce/万元)



2、碳排放



3、废气污染物排放量

公司2024年度主要排放口废气污染物排放量。

年 度	实际排放量 (吨/年)			
	SO ₂	NO _x	颗粒物	VOC _s
2024年度	0.18	2.11	0.46	2.35

4、废水

公司内部建设污水处理站,处理后的废水送至园区污水处理厂,处理后达标排放,2024年度污水处理站均正常运行。

年 度	实际排放量 (吨/年)	
	COD	氨氮
2024年度	44.59	5.75

5、噪声

公司采取隔声、减振、消声等噪声防治措施,2024年度噪声达标排放,没有出现超标现象。

年 度	监测位置	实际排放值 (dB)		执行标准
		昼 间	夜 间	
2024年度	厂 界	60	55	工业企业厂界环境噪声排放标准 (GB12348-2008) 三类排放标准

环境报告

Environmental report

6、固体废物

公司以资源的高效利用和循环利用为核心,按“3R”原则,在整个工业生产流程中系统地节约资源和减少废物,达到实现经济增长下的污染物减量化。

(1) 一般固体废物

公司产生的一般固体废物均属于一类工业固体废物,经暂存后外售给外部单位进行综合利用,避免二次污染。

2023年底 库存量(吨)	2024年 产生量(吨)	2024年 处置量(吨)	2024年底 库存量(吨)
12.05	1974.16	1974.14	12.07

(2) 危险废物

公司对危险废物实行规范化管理,设置专门的人员负责危险废物的收集与管理,设有危险废物管理和巡查制度,建立了危险废物管理台账,产生的危险废物经厂区危废库暂存后委托有资质单位处理。

2023年底 库存量(吨)	2024年度 产生量(吨)	2024年度 处置量(吨)	2024年底 库存量(吨)
86.63	14370.79	14442.38	15.04



17

环境会计

1、环保投资

公司多年来一直秉持着绿色发展理念,投入环保资金,治理各类污染物,使其合规达标排放。

公司	固废处理费用 (万元)	污水处理费用 (万元)	环保设施费用 (万元)	合计 (万元)
山东潍坊润丰化工股份有限公司第一分公司	745.36	2269.51	204.60	3219.47
山东潍坊润丰化工股份有限公司第二分公司	101.49	286.07	262.43	649.99
山东潍坊润丰化工股份有限公司第三分公司	491.82	1342.72	445.63	2280.17

2、环境效益

报告周期内,公司各厂区投入大量资金用于污染源治理和环境问题整改,取得了很好的环境效益。

案例1: 毒莠定车间氨吸收塔使用蒸汽乏水改善,车间蒸汽乏水秋冬季节部分当做废水外排处理,经循环水换热器降温后补充到氨吸收塔使用,降低废水排放量。



案例2: 环保车间RTO碱洗塔加水改善。改善前(现状及问题),RTO前后置碱洗塔补水使用新鲜水,排放的污水进入污水站处理后排往崇杰污水处理厂,产生新鲜水费和污水处理费。改善后(措施及效果):采用多效冷凝水代替新鲜水补充碱洗塔,减少新鲜水的使用和多效冷凝水的外排。



18

环境报告

Environmental report

3、经济效益

项目环保投资不仅取得了良好的环境效益,同时也取得了经济效益。

案例1:毒莠定车间自来水吨耗5.2吨,对比2023年平均吨耗降低5.8吨,年收益(产量800吨计算)=收益=800*5.8*3.5-3500=12740元。

案例2:环保车间2024年1-11月使用416方多效冷凝水,节省416方新鲜水的使用和污水处理;污水处理单价47元/方,新鲜水单价5.8元/方。节约金额=52.8*416=21964元。



降低环境负荷的措施及绩效

公司一直致力于生产过程中的环境保护、节能工作,在大气减排、污水治理、节能降碳等方面取得了良好的成果。

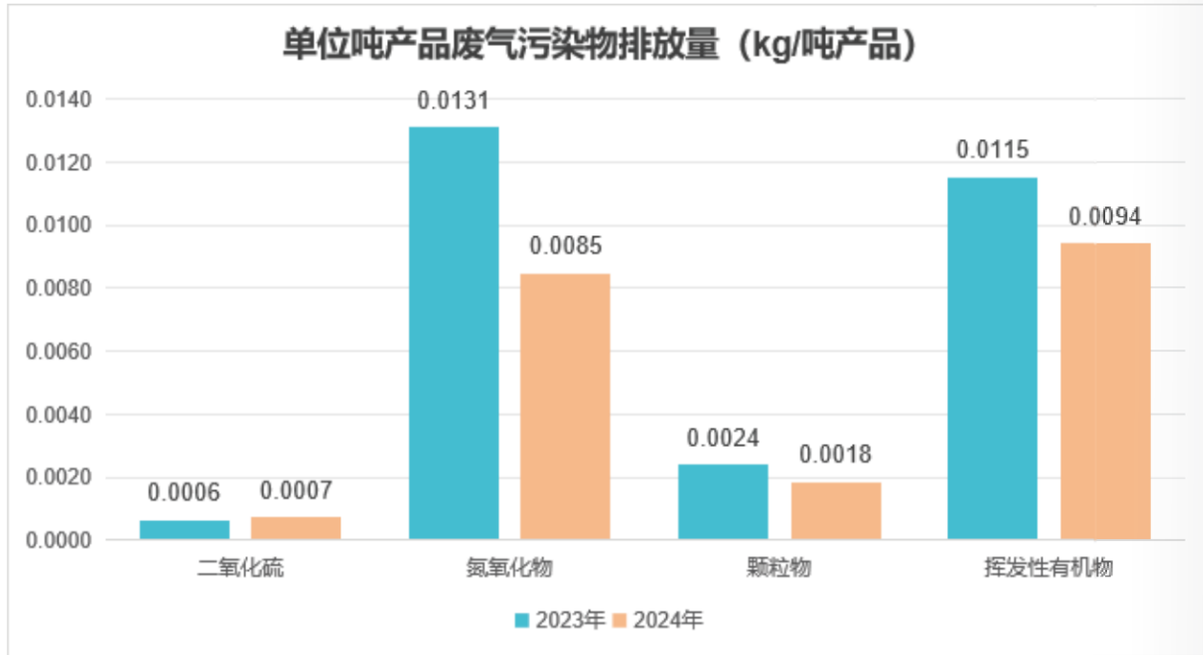
指标	单位	2023年	2024年	环比改善情况
二氧化硫排放强度	kg/吨产品	0.0006	0.0007	↑16.67%
氮氧化物排放强度	kg/吨产品	0.0131	0.0085	↓35.11%
颗粒物排放强度	kg/吨产品	0.0024	0.0018	↓25.00%
挥发性有机物排放强度	kg/吨产品	0.0115	0.0094	↓18.26%
总用水量排放强度	t/吨产品	1.531	1.076	↓29.72%
总排水量排放强度	t/吨产品	1.101	0.860	↓21.89%
化学需氧量排放强度	kg/吨产品	0.293	0.178	↓39.25%
氨氮排放强度	kg/吨产品	0.033	0.023	↓30.30%
固体废物排放强度	t/吨产品	0.108	0.065	↓39.81%
二氧化碳排放强度	t/吨产品	0.404	0.313	↓22.52%

环境报告

Environmental report

一、废气

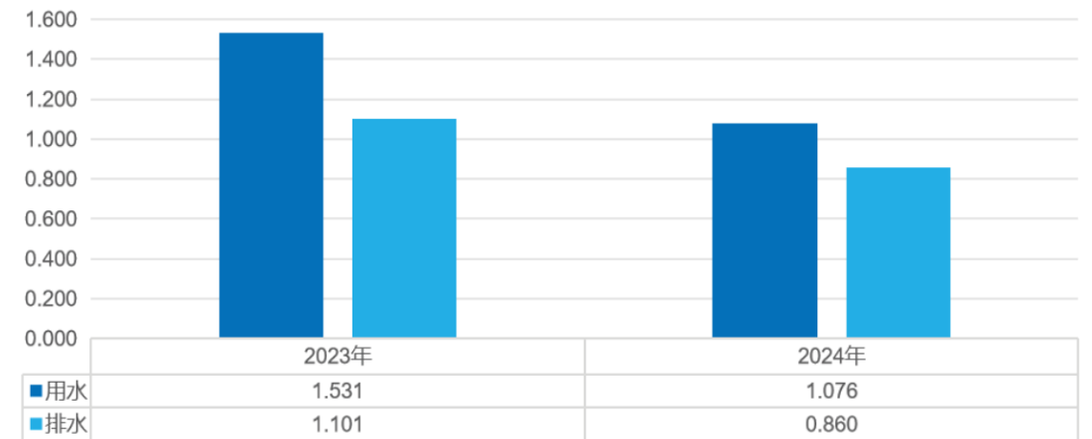
公司废气处理设施有布袋除尘器、水膜捕集装置、活性炭吸附解吸装置、碱液吸收装置、树脂吸附解析装置、沸石吸附+催化燃烧装置、RTO废气焚烧等设备，能够有效的降低各类废气污染物排放，确保各类废气污染物达标排放。



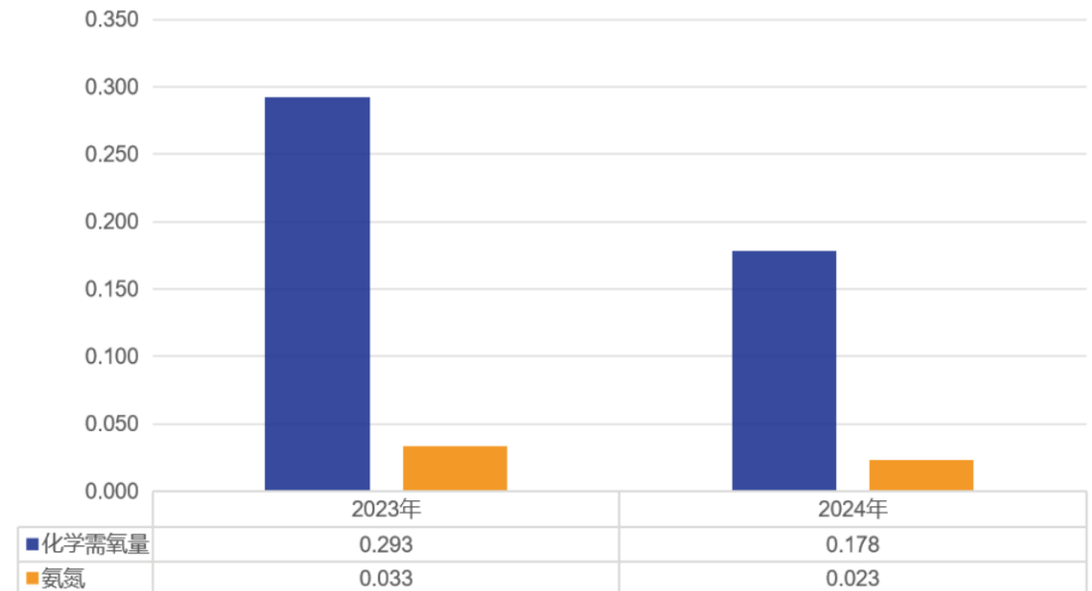
二、废水

公司各厂区均设置污水处理站，对生产运行过程中产生的废水进行处理，部分满足回用标准的水回用于生产，剩余部分外排至园区污水处理厂。

单位吨产品给排水强度 (t/吨产品)



单位吨产品废水污染物排放量 (kg/吨产品)



环境报告

Environmental report

三、固体废物

公司设有一般固体废物仓库、危险废物仓库，产生的固体废物分类收集暂存，危险废物委托有资质单位处理。



四、碳排放

公司不断改进生产设备、优化工艺，来节约能源损耗，减少碳排放。



五、环境友好型产品

可溶液剂(SL)：属于真溶液体系，有效成分以分子或离子状态存在于水溶液中，药剂分散度高，药效好，不使用有机溶剂，属于行业内公认的绿色环保剂型，生产过程和使用过程均具有较高的安全性和环保性。



SL产品

微乳剂(ME)：属于分散体系，农药分散度极高，达微细化程度。加工设备要求低，生产成本低，以水为基质，少含或不含有有机溶剂，环境相容性好。生物活性高，药效好，贮存稳定性好。



ME产品

微胶囊悬浮剂(CS)：属于分散体系，使用高分子材料将农药进行包裹，形成圆球状物料分散于水中，保护有效成分不分解，控制释放速度降低毒性，对人畜、作物安全性大大提升，减少药剂浪费，有利于环保。利用水作为分散介质，无有机溶剂，属于新型环保型农药制剂。



CS产品

水悬浮剂(SC)：属于分散体系，是水基型制剂中重要的、性能优异的农药制剂之一，以水为分散介质，不含有有机溶剂，无粉尘，可快速分散于水中，使用安全、环保；以水为介质无闪点问题，生产、贮存、运输安全。



SC产品

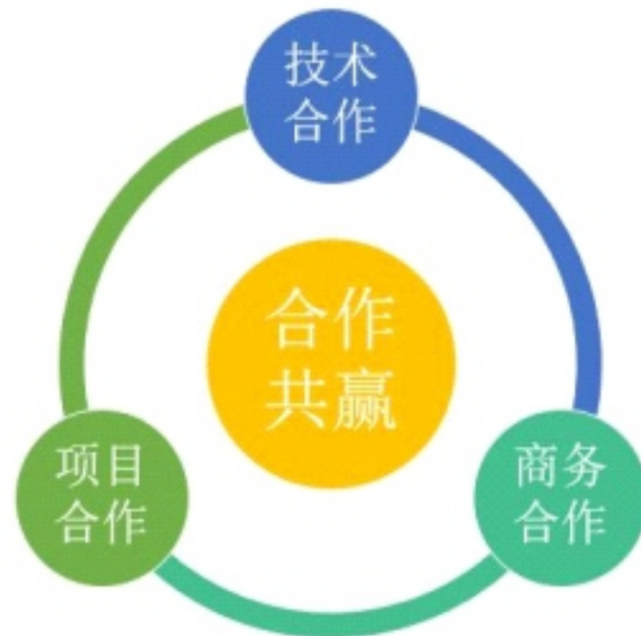
润丰与消费者

1、巴西Mato Grosso州大豆和玉米生产者协会到公司参观考察

2024年11月3日,在巴西驻华大使馆及山东省外事办的协调安排下,巴西Mato Grosso州大豆和玉米生产者协会主席卢卡斯·科斯塔·贝伯率该协会代表团来我司参观交流。



为表达我司对远道而来贵宾的诚挚欢迎,特别安排了一场富含中国传统文化韵味的舞狮表演作为开场,代表团受邀亲自为舞狮“点睛”,寓意着为双方的合作开启新篇章,客户对此表现出极大的兴奋与喜悦。



2、润丰股份面向全球推出Rainbow Bio品牌及业务 | 引领可持续农业新纪元

2024年10月28日,Rainbow Agro宣布推出 Rainbow Bio品牌及一系列创新生物解决方案,重新定义可持续农业,这标志着为满足现代农业不断发展的需求而量身定制的先进生物解决方案新时代的到来。这一举措不仅预示着Rainbow Bio在全球生物解决方案市场中的领导地位,更是对可持续农业实践的一次重大推动。



面对全球对更可持续生产方式的需求,Rainbow Agro的投资符合对改进农业实践和可持续农业解决方案日益增长的需求。随着环境问题变得越来越关键,公司专注于减少化学残留物,改善土壤健康,并预测有利于环保农业实践的监管趋势。

Rainbow Bio的推出,不仅标志着Rainbow在生物解决方案领域的领导地位,也预示着可持续农业未来的新方向。随着全球对可持续农业解决方案的需求增长,Rainbow Bio正站在这一变革的前沿,为全球农民和地球的未来贡献力量。



润丰与员工

1、车间休息室节能改造，温暖关怀

随着气温逐渐下降，山东潍坊润丰化工股份有限公司第三分公司H40车间对休息室取暖设施进行了重大改善，将原有的空调取暖升级为暖气片取暖，此次改造旨在为员工提供更加舒适、温暖的休息环境，在提升员工休息舒适度的同时，且实现节能降耗。



2、安全生产月 | 家属openday活动来啦

在2024年6月全国第23个“安全生产月”来临之际，公司也特别制定了一场，以安全生产月为主题的家属开放日活动。邀请以员工家属来访，体验公司文化、感受员工日常工作环境和公司安全管理。通过家属到访，加深对员工工作的理解和认同；通过环节互动，让员工加深对自身安全作业的重视，真正认识到，在日常工作中严格遵守安全作业规范要求，是对岗位和家庭的双重负责。



3、公司发起自愿巴西受灾同事捐款倡议活动

风雨携手，与爱同行。2024年4月29日以来，巴西南部南里奥格兰德州地区连降暴雨，114个城市受到影响，无情的洪水给多个巴西同事家庭带来了巨大的损失。

关键时刻，在公司董事长Wicky的倡议下，5月12日，公司工会委员会发起了主题为“One Family Together | 风雨携手，与爱同行，我们心在一起”的捐赠倡议活动。

大家通过线下捐款箱、线上微信转账等方式，慷慨解囊。通过线上和线下共有1449人参与捐款倡议活动，共计接收捐款金额236256.28元。



4、公司开展健康知识普及讲座

2024年9月10日，迎来了第40个教师节。在这个特殊的日子，山东潍坊润丰化工股份有限公司第三分公司开展了一系列丰富多彩的活动，向全体内训师和带教师傅们致以最衷心的感谢和最崇高的问候。



润丰与公众

◎ 公司爱心义工社团参加海洋净滩志愿活动

第八届全国净滩公益活动以“守护美丽岸线，我们共同行动，携手促进海洋负排放”为主题，全国净滩公益活动作为中国海洋发展基金会“海洋生态保护行动”主题活动的品牌与旗帜，自2017年以来连续举办了8届，已经遍布沿海11个省市区的160多个市县，邀请政府部门、科研院所、大中小学、热心企业、社会组织、新闻媒体等千余家单位、10万余名志愿者参与，净滩岸线达数千公里。



2024年9月21日，公司爱心义工社团积极响应号召，参与第八届全国净滩公益活动（潍坊站），用实际行动为保护海洋环境贡献力量。



润丰与社会

◎ Rainbow爱心义工社团 | 积极参与传统特色非遗民俗公益志愿服务

2024年2月25日，一场盛大的民俗活动“第八届潍坊北海民俗祭海节”在滨海欢乐海举行，作为滨海区传统特色非遗民俗公益项目，吸引了很多游客和市民的参与。公司爱心义工社团成员积极投身于其中，为活动的顺利进行提供了强大的志愿者服务。



祭海节是潍坊滨海的一项传统民俗活动，旨在祈求风调雨顺、渔业丰收。在这一天，当地渔民会举行盛大的仪式，感谢大海的馈赠。公司爱心义工社团的成员们在这一盛大的庆典中，以实际行动传递爱心，弘扬社会正能量。

