

环境信息披露报告



企业名称：搏乐（嘉兴）非织造科技有限公司

统一社会信用代码：91330400MA28BXJF1C

报告年度：2023

编制日期：2024年3月

基本信息表

中文名称	搏乐（嘉兴）非织造科技有限公司		
注册地址	浙江省嘉兴市秀洲区王江泾镇秋茂路729号		
生产地址	浙江省嘉兴市秀洲区王江泾镇秋茂路729号		
法定代表人	沈柏根	行业类别	C1781 非织造布制造
企业联系人	陆玲玲	联系方式	13615833622
企业性质	<input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 港澳台 <input type="checkbox"/> 外资企业 <input type="checkbox"/> 上市公司 <input type="checkbox"/> 集体企业		
企业情况	是否属于重点排污单位： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 是否属于实施强制性清洁生产审核的企业： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
主营业务	非织造布的研发、制造、加工；纺织品、纺织原料(除国家规定不允许经营外)的销售，纺织机械研发、生产和销售；经营本企业产品的进出口和本企业所需的机械设备、零配件、原辅材料的进出口业务(国家规定或禁止进出口的商品和技术除外)。依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)。		

企业负责人声明

我承诺本报告所涉及的环保信息和数据均真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，愿接受并积极配合主管部门的监督检查和核验。

如有违反，愿承担由此产生的相应责任。

企业负责人签字



环保工作负责人声明：

我承诺本报告所涉及的环保信息和数据均真实、准确、完整。

环保工作负责人签字：沈根柏

日期：2024-03-05

2、关键环境信息提要

2.1 本年度生态环境行政许可变更情况

2023年度无行政许可变更事项。

2.2 本年度主要污染物排放情况

2023年公司排放量为COD_{cr} 2.145t/a、NH₃-N 0.214t/a、颗粒物的年排放量为：0.472t/a，满足总量控制要求。

2023年公司产生危废、固废总计41.18吨，其中产生危险废物2.18吨，外委处理处置2.18吨，内部综合利用 0吨；产生一般固废39吨，其中外委综合利用(外卖)39吨，外排处置 0吨；生活垃圾24吨，环卫部门统一清运。

2.3 本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况

2023年公司未发生生态环境行政处罚、司法判决等情况。

3、企业环境管理信息

3.1 企业生态环境行政许可情况

3.1.1 行政许可基本信息

2023年无行政许可变更、延续、重新申请等情况。

3.1.2 主要许可事项

2023年无行政许可事项。

3.2 环境保护税

2023年环境保护税缴纳信息如下表所示。

3.3 环保信用评价情况

2023年公司环境信用等级为A级。

4、污染物产生、治理与排放信息

4.1 污染防治设施信息

4.1.1 污染防治设施一览表

表 1 企业污染防治设施信息

类别	环评要求	防治措施	治理效果
废水	生活污水中的 CODcr NH ₃ -N；预湿、水刺过程以及预湿、水刺后的脱水等过程产生的水刺废水，经处理回用后，少部分外排水中的CODcr NH ₃ -N。	本项目实行清污分流、雨污分流；生活污水经隔油池、化粪池处理后与水刺废水一起纳入王江泾镇污水管网。水刺废水经“水刺生产用水处理装置”处理达到工艺要求后循环使用。少部分清理时达标外排。	达标入网
废气	喂料、开松、梳理、铺网工序产生纤尘	本项目在喂料、开松、梳理、铺网工序中，会有一定量纤尘产生。纤尘经集气罩收集后，再由蜂窝式滤尘机组处理，尾气通过15m高排气筒排放。另外，本项目生产区周围设置50m大气卫生防护距离。根据现场勘查，本项目大气卫生防护距离内无居民等敏感点，满足大气卫生防护距离要求。	达标排放
噪声	设备运转	本项目噪声主要来自于设备运行时产生的噪声。已在设备选型时选用低噪声设备；利用墙体隔声；对高噪声的设备，布置在远离各厂界，并做基础减振。平时可做到设备的维护，杜绝因设备不正常运转时产生的高噪声现象。	无害化处理
固废	一般固废：废纤维、废次品、无纺布边角料；生活垃圾。 危险废物：水处理污泥；包装物、废机油。	本项目废纤维、废次品、无纺布边角料、回收纤尘收集后外卖综合利用；废包装物、废机油委托浙江金泰莱环保科技有限公司安全处置；水处理污泥委托热电厂焚烧处理；生活垃圾委托嘉兴市秀洲区王江泾海明保洁服务部统一清运。 本项目一般固废的贮存和处置满足《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）及修改单的标准要求；危险废物的贮存和处置满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及修改单的标准要求。	厂界噪声达标

4.1.2 污染防治设施非正常运行情况

2023年，公司污染防治设施无非正常运行情况。

4.2 废气、废水、噪声排放情况

搏乐（嘉兴）非织造科技有限公司2023年实际排放量为：
COD_{Cr} 2.145t/a、NH₃-N 0.214t/a、颗粒物0.472t/a，本项目总量
控制值为：COD_C 5.170ta, NH₃-N 1.077t/a、颗粒物1.352t/a
。满足总量控制要求。

经专业环保机构检测，厂界噪声达标。

4.3 有毒有害物质排放信息

废气监测内容频次详见表4-1。

表4-1 有组织废气监测内容及频次

废气名称	监测点位	监测因子	监测频次
纤尘	蜂窝式滤尘机组进、出口	颗粒物	监测2天，每天3次

表4-2 无组织废气监测内容及频次

排放源	监测点位	监测因子	监测频次
生产车间	东、南、西、北厂界共4个监测点位	颗粒物	监测2天，每天4次

4.4 厂界噪声监测

在厂界四周布设 4 个监测点位，东侧、南侧、西侧和北侧各
设 1 个监测点位，在厂界外 1 米处，传声器指向声源处，监测 2
天，昼夜各监测一次。噪声监测内容见表4-2。

表4-3 监测内容及监测频次

监测点位	监测因子	监测频次及监测周期
东厂界、南厂界、西厂界、北厂界	厂界噪声	监测2天，昼间1次

4.5 废水

项目废水监测内容及频次见表 4-3。

表4-4 废水监测内容及频次

监测点位	监测因子	监测频次
入网口	pH、化学需氧量、氨氮、悬浮物、总磷	连续2天，每天4次

4.6 噪声防治情况

公司厂房位于工业区范围内，周边主要为工业企业。现有工程噪声源主要为设备运行及加工时产生的噪声。通过选用低噪声设备，源头控制噪声；加装隔声罩；对高噪声设备采用减振隔振措施降低噪声；加强设备的日常维修与保养，减少因设备老化增加的噪声；生产时关闭门窗，厂界环境噪声均能够达到《噪声环境质量标准》(GB3096-2008)中的相应标准，区域噪声环境质量良好。

5、碳排放信息

公司尚未纳入碳排放权交易市场配额管理。

6、强制性清洁生产审核信息

我公司未纳入强制性清洁生产审核。

7、生态环境应急信息

7.1 生态环境应急信息

公司生态环境应急资源如下表所示表7

序号	器材名称	规格型号	存储地点
1	干粉灭火器	4kg	电动车库、加工车间
2	消防栓		餐厅、加工车间
3	橡胶手套		公司库房
4	胶鞋		公司库房
5	防护服		公司库房
6	防尘口罩		公司库房
7	防毒口罩		公司库房
8	护目镜		公司库房
9	应急药品箱		各车间

7.2 突发生态环境事件发生及处置情况

2023年度，公司未发生突发环境事件。

8、生态环境违法信息

2023年未发生生态环境违法行为，未受到生态环境行政处罚。

9、本年度临时报告信息

2023年度，公司未发布临时报告。

