

2023 年度环境信息依法披露报告



企业名称（盖章）：厦门成联五金制造有限公司

统一社会信用代码：9135021176170861XF

报告年度：2023 年

编制日期：2024 年 1 月 25 日

填报注意事项

1. 企业应当使用中文作为主要语言进行填报，必要的简称、专有名词、英文缩写以及数字、计量单位等除外。
2. 报告中使用的简称、专有名词、英文缩写等不易于公众理解的相关表述，应当在名词解释中予以说明。
3. 企业应当结合实际情况按要求填报当年度环境信息，企业没有或当年度未产生的环境信息应当填写“无”或适当形式表述。
4. 报告中使用的语言、文字应简明、扼要，突出所需说明的情况。
5. 文字表述应当真实、准确、客观，不得作出误导性判断，不得含有夸大、欺诈、误导或内容不准确、不客观的词句。
6. 使用的术语，以及排放量、毒性等较为重要数据选择的监测、核算等相关方法，应当符合生态环境保护相关领域的法律法规、规范标准等方面规定和行业规范、行业惯例等方面约定。如无相关可参考的环保或行业规范的，应当说明具体选取的方法和选取理由。
7. 使用的数字应当采用阿拉伯数字，重量单位、体积单位、浓度单位、强度单位、毒性单位、货币金额除特别说明外，应使用符合国内标准和计量习惯的单位。
8. 正文中，需填报较多内容的，可以附件形式补充说明。
9. 报告中涉及的图片、照片等应当能够全面、准确、有效

地描述被说明对象的相关情况，并保证清晰、完整；所附照片、图片原则上每张不超过 2M。

企业负责人声明

_____ (企业负责人)保证本年度报告内容的真实、准确、完整,不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏,并承担相应的法律责任。

企业负责人  (签字/签章)
(企业/单位盖章)  2024年1月25日

环保工作负责人声明

_____ (主管环保工作负责人或环保机构负责人)保证本年度报告中环保信息及数据的真实、准确、完整。

主管环保工作负责人或环保机构负责人  (签字/签章)
2024年1月25日

2024年1月25日

目 录

填报注意事项	2
企业负责人声明	4
环保工作负责人声明	4
目 录	I
名词解释	1
1. 关键环境信息提要	2
1.1 生态环境行政许可变更情况	2
1.2 污染物排放以及碳排放情况	2
1.3 本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况	2
2. 企业基本情况	3
2.1 企业基本信息	3
2.2 生产工艺和产品信息	4
3. 企业环境管理信息	5
3.1 企业生态环境行政许可情况	5
3.2 环境保护税	6
3.3 环境污染责任保险信息	7
3.4 环保信用评价情况	8
4. 企业污染物产生、治理与排放信息	9
4.1 污染防治设施信息	9
4.2 废水废气排放情况	11
4.3 工业固体废物和危险废物产生、贮存和利用处置情况	16
4.4 有毒有害物质排放信息	22
4.5 噪声排放情况	23
4.6 施工扬尘、装卸物料污染防治情况	24
4.7 排污许可证执行报告	25
5. 碳排放情况	26
6. 强制性清洁生产审核信息	27
7. 生态环境应急信息	28
7.1 生态环境应急情况	28
7.2 重污染天气应急响应情况	31
8. 生态环境违法信息	32

8.1 行政处罚信息	32
8.2 司法判决信息	33
9. 本年度临时报告披露情况.....	34
10. 相关投融资的生态环保信息.....	35
10.1 融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况	35

名词解释

--	--

1. 关键环境信息提要

1.1 生态环境行政许可变更情况

2023 年度不涉及获得/变更/延续/撤销/及正在申请的行政许可文件

1.2 污染物排放以及碳排放情况

企业排放水污染物 11 种，其中废水中的总铜排放 0.0003 吨，COD 排放 0.2804 吨，总氮排放 0.0913 吨，总氰化物排放 0.0005 吨，总锌排放 0.0029 吨，氨氮排放 0.0212 吨，总磷排放 0.0010 吨，总铝排放 0.0018 吨，总铁排放 0.0005 吨，石油类排放 0.0171 吨，总银排放 0.0002 吨；

排放大气污染物 2 种，其中废气中的氰化物共排放 0.0072 吨，氯化氢共排放 0.0082 吨；

涉及危险固体废物 3 种，其中 HW17 表面处理废物（336-068-17）含铬污泥共计产生 8.55 吨，HW17 表面处理废物（336-062-17）含铜锌污泥共计产生 53.302 吨，HW49 其他废物（900-041-49）废滤芯、废酸桶 0.318 吨。

1.3 本年度受到的生态环境行政处罚、司法判决等情况

企业本年度受到行政处罚 0 次，处罚罚款 0 元。

2. 企业基本情况

2.1 企业基本信息

企业名称	厦门成联五金制造有限公司	排污许可证编号	9135021176170861XF001P
统一社会信用代码	9135021176170861XF	法定代表人	高玉青
所属省（市、自治区）	福建省	所属地市	厦门市
所属县（区）	集美区	所属乡镇（街道）	杏滨街道
经度	118.033440	纬度	24.352155
注册地址	厦门市集美区杏前路 203 号		
生产地址	厦门市集美区杏前路 203 号		
行业类别代码	C3360	行业类别名称	金属表面处理及热处理加工
企业联系人	彭忠伟	联系电话	13358398228
企业（单位）性质	民营企业	是否属于重点排污单位	是
重点排污单位类别	,水重点排污单位	是否属于实施强制性清洁生产审核企业	否
是否属于纳入碳排放权交易市场配额管理的温室气体重点排放单位	否	是否属于上市公司	否
是否属于发债企业	否	发债类型	
是否请第三方机构提供环境信息披露市场服务	否	第三方机构名称	
第三方机构统一社会信用代码			

2.2 生产工艺和产品信息

本企业现有主要产品 3 种，提供主要服务 3 种，主要工艺 3 种。

主要产品与服务、生产工艺和设备情况

单位名称：厦门成联五金制造有限公司

年度：2023

序号	主要生产工艺名称	属于国家、地方公布的鼓励类或淘汰类、限制类目录（名录）情况	主要产品与服务名称
1	镀覆处理		小铜件滚镀银
2	储存设施		
3	后处理		
4	辅助设施		
5	配套系统		
6	前处理		
7	前处理		
8	后处理		
9	镀覆处理		五金件,挂镀锌
10	镀覆处理		铝合金件+大铜件
11	前处理		

3. 企业环境管理信息

3.1 企业生态环境行政许可情况

2023 年度不涉及新增获得/变更/延续/撤销/及正在申请的行政许可文件

企业生态环境行政许可情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	许可类别	许可名称	许可编号	审批文件	核发机关	获得时间	有效期限	许可事项	申请状态

3.2 环境保护税

环境保护税

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	应税污染物类型	应税因子	应税因子编码	分税目缴纳额 (元)	实际缴纳数额 (元)	减征或免征情况
1	水污染物	废水/氨氮 (NH3-N), 废水/ 总锌, 废水/总 银, 废水/总氧化 物, 废水/pH值	W01001, W20123, W20126, W21003, W99901	1480.00	1480.00	无

3.3 环境污染责任保险信息

环境污染责任保险信息

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	承保公司	保险期	主要承保范围	保险赔偿限额(元)
1	中国人寿财产保险股份有限公司厦门市分公司	2023年8月12日-2024年8月11日	福建省厦门市厦门成联五金制造有限公司厂区(厦门市集美区杏林杏前路203号)及其周边向外扩一公里为界	2000000.00

3.4 环保信用评价情况

2023年8月4日，厦门市生态环境局发布厦环法[2023]20号文件，根据该文件，本企业环境信用等级为“环保良好企业”。

环保信用评价情况

单位名称：厦门成联五金制造有限公司

年度：2023

序号	评价单位	评价年度	评价等级	等级变化
1	福建省企业环境信用动态评价	2023	环保良好企业	

4. 企业污染物产生、治理与排放信息

4.1 污染防治设施信息

4.1.1 污染防治设施信息

企业现共有污染防治设施 6 套，其中，废水污染防治设施 3 套，废气污染防治设施 3 套。

污染防治设施信息

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	设施名称	设施类型	第三方运维机构名称	产污环节	处理污染物	处理污染物代码	对应排污口编号	对应排污口名称
1	含氰废水处理设施	水污染防治设施	无					
2	酸碱废气净化设施	大气污染防治设施	无	酸洗	氯化氢	A21024	DA002	一般酸雾排放口
3	含铬废水处理设施	水污染防治设施	无					
4	氰化氢废气净化设施	大气污染防治设施	无	正镀银	氰化氢	A21021	DA001	氰化氢排放口
5	综合废水处理系统	水污染防治设施	无					
6	酸碱废气净化设施	大气污染防治设施	无					

4.1.2 污染防治设施非正常运行情况

本年度不涉及污染治理设施非正常运行情况

污染防治设施非正常运行情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	设施名称	非正常运行开始时间	非正常运行结束日期	非正常运行时长(小时)	主要原因	污染物名称	污染物代码

4.2 废水废气排放情况

4.2.1 排污口总体信息

排污口总体信息

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	水污染物排污口数量(个)	大气污染物排污口数量(个)
1	1	3

4.2.2 污染物有组织排放情况

企业共有废水排污口 1 个，其中主要排污口 1 个，共有废气排污口 3 个，其中主要排污口 3 个；

企业排放水污染物 11 种，废水中总铜排放 0.0003 吨，COD 排放 0.2804 吨，总氮排放 0.0913 吨，总氰化物排放 0.0005 吨，总锌排放 0.0029 吨，氨氮排放 0.0212 吨，总磷排放 0.0010 吨，总铝排放 0.0018 吨，总铁排放 0.0005 吨，石油类排放 0.0171 吨，总银排放 0.0002 吨。

排放大气污染物 2 种，其中废气中的氰化物共排放 0.0072 吨，氯化氢共排放 0.0082 吨。

污染物有组织排放情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	排污口编码	排污口名称	类别	位置(经度)	位置(纬度)	是否安装在线设备	在线设备是否联网	污染物	污染物代码	许可排放浓度	许可排放总量(吨)	实际排放浓度-平均值	实际排放总量(吨)

4.2.3 无组织排放情况

无组织排放情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	监测点名称	监测点名称编码	监测污染物	监测污染物代码	监测排放浓度-平均值	实际排放总量(吨)
1	厂界1, 厂界2, 厂界3, 厂界4	厂界	硫酸雾	A34039		
2	厂界1, 厂界2, 厂界3, 厂界4	厂界	氯化氢	A21024		

4.2.4 自行监测开展情况

全年共生产 294 天，监测 294 天，应测项次 3722 次，停产项次 568 次，实测项次 3154 次，未测项次 0 次。

自行监测情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	全年生产天数	监测天数(或次数)	达标次数	超标次数
1	294	294	294	0

4.2.5 第三方监测机构情况

2023 年 1 月 1 日-2023 年 12 月 30 日，本企业委托中国建材检测认证集团厦门宏业有限公司进行环境检测。

第三方检测机构情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	机构名称	机构资质
1	中国建材检测认证集团厦门宏业有限公司	环境检测

4.3 工业固体废物和危险废物产生、贮存和利用处置情况

4.3.1 工业固体废物的种类、数量、流向、贮存、利用、处置等情况

本年度不涉及

工业固体废物

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	名称	种类	成分	等级	产生量 (吨)	贮存量 (吨)	综合利用 处方式	其他综合 利用处方 式	综合利用 量(吨)	处置方式	其他处置 方式	处置量 (吨)

一般工业固体废物贮存场所或设施

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	名称	类型	面积(平方米)	累计贮存量(吨)	设计处置能力(吨)	经度	纬度

一般工业固体废物委托外单位利用处置情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	名称	受托方名称	受托方资格	设计处置能力 (吨)	固废运输情况	固废利用情况	固废处置情况

4.3.2 危险废物的种类、数量、流向、贮存、利用、处置等情况

2023 年度企业共产生 3 种危废，其中 HW17 表面处理废物（336-068-17）含铬污泥共计产生 8.55 吨，HW17 表面处理废物（336-062-17）含铜锌污泥共计产生 53.302 吨，HW49 其他废物（900-041-49）废滤芯废酸桶 0.318 吨，全部委送持证单位，由福建省储鑫环保科技有限公司统一处理。

危险废物

单位名称：厦门成联五金制造有限公司

年度：2023

序号	名称	危险废物代码	主要有害成分	危险特性	产生量(吨)	贮存量(吨)	综合利用方式	综合利用量(吨)	处置方式	处置量(吨)	累计贮存量(吨)
1	含铬污泥	HW17 表面处理废物 (336-068-17)	铬	有毒	8.55	8.55	无	无	委托处置	8.55	8.55
2	含铜锌污泥	HW17 表面处理废物 (336-062-17)	铜、锌	有毒	53.302	53.302	无	无	委托处置	53.302	53.302
3	废滤芯废酸桶	HW49 其他废物 (900-041-49)	酸碱	腐蚀	0.318	0.318	无	无	委托处置	0.318	0.318

危险废物贮存场所或设施

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	名称	类型	面积(平方米)	累计贮存量(吨)	经度	纬度

危险废物委托外单位利用处置情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	名称	受托方名称	受托方资质	危险废物转移联单

4.4 有毒有害物质排放信息

企业生产环节共涉及产生有毒有害物质 1 种，排放有毒有害物质 1 种，其中水污染物中，氰化物的排放量为 0.0005 吨。
废气污染物中，氰化氢的年排放量为 0.0072 吨

有毒有害物质排放信息

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	名称	形态	毒性	排放浓度	排放总量(公斤)

4.5 噪声排放情况

噪声排放情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	监测点位名称	位置	执行标准	昼间排放限值 (db)	夜间排放限值 (db)	昼间实际排放值 (db)	夜间实际排放值 (db)
1	厂界北侧	厂界北侧	工业企业厂界环境噪声排放标准	65	55	61.1	无

4.6 施工扬尘、装卸物料污染防治情况

项目施工扬尘/装卸物料污染防治主要采用洒水、硬质围挡措施。

施工扬尘、装卸物料污染防治情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	施工扬尘污染防治主要措施	装卸物料污染防治主要措施
1	洒水, 硬质围挡	洒水, 硬质围挡

4.7 排污许可证执行报告

企业按相关要求，应编制排污许可证执行报告 17 次，实际编制 17 次，其中年报 1 次，季报 4 次，月报 12 次，具体情况如下表所示。

排污许可证执行报告

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	报告种类	发布网址	应编制公开次数	实际编制公开次数
1	1	无	无	无

5.碳排放情况

本年度不涉及碳排放及配额使用情况

碳排放情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	本年度实际排放量(千克)	上年度实际排放量(千克)	配额清缴完成情况	温室气体排放核算方法	排放设施信息

6. 强制性清洁生产审核信息

2020 年 7 月 8 日，本企业完成清洁生产评估与验收，减少污染物排放。

2023 年度不涉及。

强制性清洁生产审核信息

单位名称：厦门成联五金制造有限公司

年度：2023

序号	实施强制性清洁生产审核的原因	实施情况	评估与验收结果

7. 生态环境应急信息

7.1 生态环境应急情况

7.1.1 生态环境应急预案

生态环境应急预案

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	应急预案名称	应急预案备案编号	应急预案备案机关
1	厦门成联五金制造有限公司突发环境事件应急预案	350211-2023-028-L	厦门市集美生态环境局

7.1.2 现有生态环境应急资源

现有生态环境应急资源

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	应急资源名称、储备数量等
1	现有防酸碱手套共 10 套
2	现有沙袋共 20 袋
3	现有柴油机水泵共 1 台
4	现有便携式分光光度仪-铜共 1 套
5	现有防酸服共 3 套
6	现有护目镜(眼罩)共 10 只
7	现有防(耐)酸碱鞋(靴)共 10 套

7.1.3 突发生态环境事件发生及处置情况

2023 年度未涉及

突发生态环境事件发生及处置情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	突发生态环境事件名称	发生时间	发生地点	主要污染物	主要污染物代码	发生及处置情况	认定等级

7.2 重污染天气应急响应情况

2023 年度未涉及

重污染天气应急响应情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	绩效分级结果	主管部门	预警等级	预警措施要求	措施实际执行情况	应急响应开始时间	应急响应结束时间

8.生态环境违法信息

8.1 行政处罚信息

2023 年度未涉及

行政处罚信息

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	行政处罚决定书下达时间	处罚部门	行政处罚决定书文号	行政处罚决定书附件

8.2 司法判决信息

2023 年度未涉及

司法判决信息

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	司法判决书下达时间	判决机关	司法判决书文号	司法判决书附件

9. 本年度临时报告披露情况

2023 年度未涉及

本年度临时报告披露情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	临时报告发布数量(个)	主要情况及本年度临时报告发布链接

10. 相关投融资的生态环保信息

10.1 融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况

融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况

单位名称:厦门成联五金制造有限公司

年度:2023

序号	融资形式	融资日期	融资金额(元)	投向情况	融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况	融资所投项目的应对气候变化、生态环境保护等情况描述