

《环境信息依法披露报告》 (2022 年度)

台州东海翔织造有限公司

二〇二三年三月

真实性声明

企业负责人声明

我单位保证，所填报的年度报告内容真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并愿意承担相应的法律责任。

特此声明。

企业盖章：

日期：

环保工作负责人声明

我单位保证，所填报的年度报告中环保信息及数据真实、准确、完整，并愿意承担相应的法律责任。

特此声明。

企业盖章：

日期：

目录

1. 高层致辞	1
2. 关键环境信息提要	2
3. 企业基本信息	2
3.1 企业概况	2
3.2 公司年营收、员工人数及环保机构情况	3
3.3 企业经营理念和企业文化	4
3.4 企业管理框架	5
4. 企业环境管理信息	5
4.1 年度生态环境行政许可情况	5
4.2 环境保护税缴纳信息	5
4.3 环境污染责任保险信息	6
4.4 环保信用评价登记	6
5. 污染物产生、治理与排放信息	6
5.1 污染防治设施	6
5.2 监测数据	7
5.2.1 废水监测期间达标情况	7
5.2.2 噪声监测达标情况	7
5.3 排放总量	8
5.3.1 我司全年废水污染物排放量	8
5.3.2 固体废物排放情况	8
6. 碳排放信息	8
7. 强制性清洁生产审核信息	8
8. 企业生态环境违法信息	9
9. 总结	9

1. 高层致辞

环境保护是我国的基本国策。随着社会经济的快速发展，面对全球气候变暖、大气及水体与海洋污染、自然资源及生态环境污染影响等等，环境问题已成为制约人类生存和发展的重大问题。企业作为社会发展的主动力，环境资源的主要消耗者与环境污染源的主要产生者，应义不容辞的担当起推进生态文明建设，发展绿色经济的历史责任。保护环境，实现生产、生活和生态的良性循环，是每个企业应尽的社会责任。为此，公司致力于通过各种方式减少生产过程对资源的消耗、对环境的污染，始终坚持“安全第一、达标排放、防消结合、综合治理”的发展模式，积极履行作为绿色发展的理念。着力进行节能减排技术创新、夯实环保管理基础。

我公司坚持用科学发展观统领企业运营，一方面不断推进工艺改造，从源头上实现节能减排；另一方面不断强化企业环境管理体系的健全和完善，促进企业环境管理的科学化、制度化建设。2022年，我们进一步完善了公司多项环境管理制度，通过组织各种形式的宣传和培训活动，不断强化全体员工环保意识，将企业“做好环境保护事关企业的生死存亡”的重要理念融入到公司每位员工的思想 and 行动之中。

依据国家环保部《企业环境信息依法披露管理办法》（部令24号）的相关要求，我公司组织编制了《环境信息依法披露报告》，我们希望通过2022年度本公司的环境报告，将公司的环境信息系统透明、真实地传达给公众，以实现企业与社会及利益相关者之间的环境信息交流，进一步履行社会责任和义务，并诚恳接受社会、公众和各级环境管理部门的监督指导。

总经理：金鹏

2. 关键环境信息提要

我司于2020年6月29日首次申请排污许可证，由台州市生态环境局审批核发，排污许可证编号为 91331082336941840M001U，有效期至2023年6月28日。我司年度主要污染物：无组织废气，废水为化学需氧量及氨氮，一般固废为废纱线、包装固废、污水处理污泥，无危险废物。详细数据见企业环境管理信息。我司本年度未受到生态环境行政处罚、司法判决等情况。

3. 企业基本信息

3.1 企业概况

台州东海翔织造有限公司位于临海市杜桥镇东海第一大道 8 号，统一社会信用代码为 91331082336941840M，行业类别为化纤织造加工业。公司占地面积约 133.23 亩。公司所属行业为化纤织造加工业。主要经营范围为纺织布、塑料制品制造；货物进出口、技术进出口。

公司主要建筑包括生产车间、仓库、办公楼。生产车间主要为纺织车间、加弹车间。公司生产项目已通过环评、安评，地址位于临海市杜桥镇东海第一大道 8 号，选址布局、规划符合国家产业政策及当地产业发展规划要求。工艺生产规模、主要工艺技术条件、设备设施符合国家相关产业政策要求。项目技术、工艺成熟可靠。无淘汰、落后生产工艺及高能耗设备。

表 1 企业基本信息

1. 企业详细地址	临海市杜桥镇东海第一大道 8 号
2. 企业地理位置	临海市杜桥镇东海第一大道 8 号
3. 登记注册类型	有限公司
4. 企业规模	1 大型 2 中型 √ 3 小型 4 微型
5. 企业类别	工业企业
6. 行业类别	行业名称： 化纤织造加工业 行业代码： 1751
7. 投产时间	2015-04
8. 法人代表	金鹏
9. 企业联系人	金琳菲
10. 联系方式	13486828665
11. 是否为重点排污单位	否
12. 是否为强制性清洁生产审核企业	否

公司现有建设项目及正在建设的车间建设项目环评审批情况见表 2。

序号	项目名称	主要建设内容	环评手续履行情况	建设进度	“三同时”验收执行情况	备注
1	台州东海翔织造有限公司年产 9000 万米高档织物面料、300 万米高档亚克力面料、500 万米高档短纤维织物面料项目	年产 9000 万米高档织物面料、300 万米高档亚克力面料、500 万米高档短纤维织物面料	临海市环境保护局、2017.8.7	已建成	自主验收	
2	台州东海翔织造有限公司新增年产 4000 万米高档织物面料项目	新增年产 4000 万米高档织物面料	/	正在建设	/	

3.2 公司年营收、员工人数及环保机构情况

2022 年公司年营收 30984.85 万元。至今为止员工人数约 200 人。公司设有安全环保部，负责企业内部的环境保护管理相关工作。

公司成立以企业主要负责人为组长的环保领导小组，任命了 2 名公司环保管理人员。公司还编制了一系列的环境管理文件，主要有《企业环保管理制度》、《员工培训教育制度》、《环境安全隐患排查治理制度》等，使公司环境管理有依据，工作有程序，监督有保障。

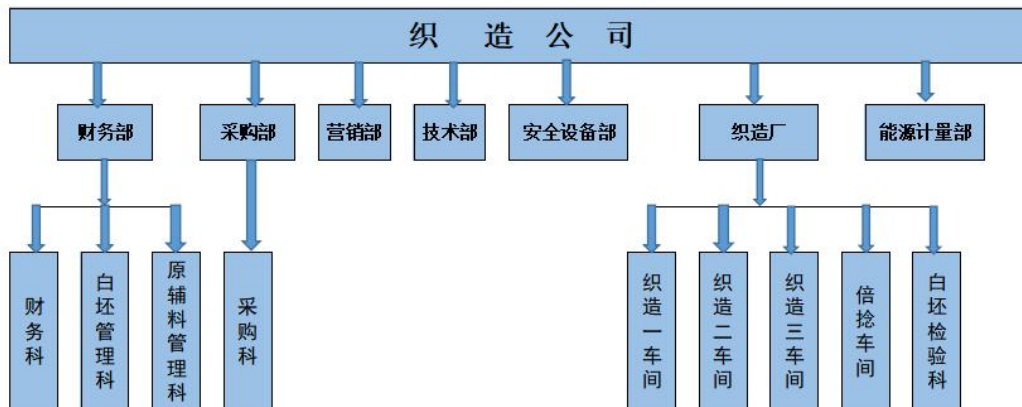
公司将安全环保作为生产经营工作的前提，企业主要负责人负责公司环境保护工作的统筹和管理，研究协调环境保护工作中的重大问题。公司制定了相关工作制度，每个季度至少召开一次安全环保委员会会议，会议总结前期公司环境保护主要工作情况，研究和部署下一步环境保护计划和措施。

根据各部门实际情况，建立了系统完善的考核制度体系，并与各岗位职工签订了目标责任书，确定节能减排指标与部门绩效责任制考核、与部门负责人工作绩效考核挂钩，将考核指标层层分解，落实到具体责任人，奖罚分明，落到实处。

3.3 企业经营理念和企业文化

公司秉承“为人以诚、为事以专”的经营宗旨，积极倡导“按章办事，按程序办事，满负荷工作，为人以诚，为事以专”的企业文化，追求以效率为核心的制度化管理，遵循“营销即服务”的营销理念。效率，是公司企业文化的灵魂，是员工做事的根本。“按章办事”，即制度可复制带来的效率；“按程序办事”，即权责清晰带来的效率；“满负荷工作”，即时间是效率的基础；“为人以诚”，即诚恳带来的个人效率；“为事以专”，即专业促进技术进步带来的创新效率。追求效率，让公司管理有序，权责清晰；追求效率，让员工敬业开拓，竞争进取。

台州东海翔织造有限公司组织机构图



3.4 企业管理框架

4. 企业环境管理信息

4.1 年度生态环境行政许可情况

我司于2020年6月29日首次申请排污许可证，由台州市生态环境局审批核发，排污许可证编号为 91331082336941840M001U，有效期至 2023 年 6 月 28 日。在取得排污许可证期间已按排污许可证和相关排污许可管理法律法规、技术规范等的要求进行了环境管理，2022年度内共需发布12份月度执行报告、4 份季度执行报告、1 份年度执行报告，共计发布12份月度执行报告、4 份季度执行报告、1 份年度执行报告，报告周期内排污许可证执行情况良好。无其他许可事项。

4.2 环境保护税缴纳信息

《中华人民共和国环境保护税法》由中华人民共和国第十二届全国人民代表大会常务委员会第二十五次会议于 2016 年 12 月 25 日通过，自 2018 年 1 月 1 日起施行。税法中第四条指出：企业事业单位和其他生产经营者向依法设立的污水集中处理、生活垃圾集中处理场所排放应税污染物的，企业事业单位和其他生产经营者在符合国家和地方环境保护标准的设施、场所贮存或者处置固体废物的，不属于直接

向环境排放污染物，不缴纳相应污染物的环境保护税，而我公司废气排放总量未超过排污许可允许排放量，也不需要缴纳相应污染物的环境保护税。

4.3 环境污染责任保险信息

我司暂未投保环境污染责任保险。

4.4 环保信用评价登记

我司参与 2020 年省级信用评价，初评等级、复核等级、公布等级均被评为环保诚信企业。

5. 污染物产生、治理与排放信息

5.1 污染防治设施

企业废水主要为喷水织机废水和员工生活污水。废水处理设施由江苏一环集团有限公司设计并施工。废水处理工艺如下污水（包括织造机废水、经化粪池处理的废）先进入格栅井，在格栅池中去除水中较大的悬浮物和漂浮物，出水至调节池。调节池出水由提升泵提升气浮系统，在气浮装置前投加PAC、PAM，经絮凝后混合液流入气浮中，骤然减压释放的无数微细的过饱和气体与“矾花”及水中悬浮类结合浮上水面形成浮渣，刮渣机定期将浮渣刮去，浮渣顺管道排入污泥浓缩池。分离去除污染物后的废水进入生化系统。污水经气浮处理后自流进入好氧池，生物作用使小分子的有机物被分解。再经过二沉池进一步去除废水中的可降解SS。部分废水经除铈气浮处理后纳入市政污水管网。其余废水自流进入混凝区，在混凝区分别投加PAC、PAM，使二沉池无法沉淀的微小颗粒物在絮凝的作用下生成大颗粒物质，经加药混凝反应后进入沉淀区，经混凝后的絮凝状物质在沉淀区得以沉淀。进一步沉淀后的废水进入中间水池，由中间水泵提升进入纤维过滤器，经纤维过滤器进一步去除废水中的COD、SS及油类后回用于生产。

公司主要为高档织物面料布等的织造，采用喷水织机进行织造。在织布过程中，喷水织机喷出的水有很好的除尘效果，粉尘产生量很少，只有在落布等过程会产生极少量的纤尘。生产车间通过加强通风换气以保持生产车间良好的空气环境质量。

2022年度污染防治设施正常运行，未发生异常事件。

5.2 监测数据

我公司委托有资质的第三方单位进行检测，检测达标。

5.2.1 废水监测期间达标情况

废水监测期间达标情况

检测点位	DW001废水排放口				标准限值	达标情况
	第一次	第二次	第三次	日均值		
样品性状	无，色、透明、无异味、无浮油				--	--
pH值	7.6	7.7	7.6	/	6~9	达标
SS	13	16	14	14	100	达标
CODcr	109	120	102	110	200	达标
BODs	35.0	31.3	29.6	32.0	50	达标
氨氮	1.00	0.969	0.982	0.984	20	达标
总氮	3.25	2.80	3.84	3.30	30	达标
总磷	0.04	0.07	0.06	0.06	1.5	达标
锑	6.81×10^{-2}	6.78×10^{-2}	7.08×10^{-2}	6.89×10^{-2}	0.1	达标
检测点位	DW002雨水排放口				标准限值	达标情况
	第一次	第二次	第三次	日均值		
样品性状	白色、微浊、无异味、无浮油					
SS	21	25	24	23		
CODcr	236	216	222	225		

5.2.2 噪声监测达标情况

噪声监测达标情况

检测时间	测点位置	检测时间	噪声检测结果 dB(A)	标准限值 dB(A)	是否达标
2022年 07月 01日	厂界东1#	9:33	56.6	昼间65	达标
	厂界南2#	9:39	57.0		达标
	厂界西3#	9:45	57.5		达标
	厂界北4#	9:50	57.8		达标
	厂界东1#	22:57	49.1	夜间55	达标

厂界南2#	23:01	49.5	达标
厂界西3#	23:07	51.3	达标
厂界北4#	23:12	51.0	达标
注：气象条件：天气晴、风速0.8m/s、无明显风向。			

5.3 排放总量

5.3.1 我司全年废水污染物排放量

全年废水污染物排放量

序号	污染物	单位	排放量
1	废水量	万t	10.94
2	COD	t/a	12.03
3	氨氮	t/a	0.11

5.3.2 固体废物排放情况

我司一般固废包括废纱线、包装固废、污水处理污泥和生活垃圾。产生数量、处置方式及去向具体见下表。

固废、危废产生、处置方式

序号	废物名称	产生量 (T)	处置量 (T)	废物流向
1	废纱线	368	368	委托有资质单位处理
2	包装固废	0.83	0.83	出售进行综合利用
3	污水处理 污泥	396	396	台州发电厂焚烧
4	生活垃圾	32	32	环卫部门处理

6. 碳排放信息

我司未被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名录中，且我司未参与碳排放交易，因此无信息公开。

7. 强制性清洁生产审核信息

我司未被纳入强制性清洁生产审核单位名录中，因此无信息公开。

8. 企业生态环境违法信息

2022 年，我公司遵守国家 and 地方有关环境保护的法律法规和政
策要求，核查时段内未发生重大及以上环境污染事故或重大生态破坏
事件，未被责令限期治理、限产限排或停产整治，在 2022 年度内未
受到生态环境行政处罚。

9. 总结

本报告参照国家环保部《企业环境信息依法披露管理办法》（部
令 24 号）进行编制，截止 2022 年底，公司未发生一起生态环境违法
事件。2023 年我司将在公司领导的领导下，继续完善环保规章制度，
加强环境保护管理，确保各项污染物达标排放，积极履行环保社会责任。

台州东海翔织造有限公司

2023 年 3 月 26 日