



浙江中鼎纺织科技有限公司  
ZHEJIANG ZHONGDING TEXTILE TECHNOLOGY CO., LTD.

2024 年度

# 社会责任报告





## 目录

一. 公司概况 .....	1
二. 经济责任 .....	6
(一) 战略方向 .....	6
(二) 财务业绩 .....	7
三. 社会责任 .....	7
(一) 诚实守信 .....	7
(二) 质量安全 .....	9
(三) 员工权益 .....	9
(四) 公益支持 .....	11
四. 安全环境责任 .....	12
(一) 环境保护 .....	12
(二) 节约资源 .....	12
(三) 健康与安全管理 .....	12
总结与展望 .....	13



浙江中鼎纺织科技有限公司

ZHEJIANG ZHONGDING TEXTILE TECHNOLOGY CO., LTD.

## 郑重声明

本公司出具的社会责任报告，是依据国家有关法律法规及相关国家标准进行编写。报告中关于企业社会责任内容、管理情况等是公司现状的真实反映。本公司对报告内容的真实性及相关论证的科学性负责。

组织范围：浙江中鼎纺织科技有限公司

报告时间：2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日

发布周期：一年



## 一、公司概况

浙江中鼎纺织科技有限公司（以下简称中鼎纺织科技或公司）是一家专业从事生态毛染整和超细纤面料印染后整理产品研发、生产、销售的企业，系浙江中鼎纺织股份有限公司全资子公司。

公司一直秉持着绿色、环保的生产理念，投入大量资金引进先进的环保设备和技术。引进国际领先的拉幅定型机、意大利产 OBEM 全自动散毛生产线、低浴比染缸、台湾产平幅水洗机、拉磨毛后整理设备和染化料助剂自动配送系统，以及配套全球最先进的自动打样滴液机及中控系统等设备，选购国内最先进的高温高压低浴比染色机、射频烘干机、自动化污水处理系统等设备。新建 3000 吨/天河水净化系统、6500 吨/天污水处理系统及 4250 吨/天中水回用设施。

公司重视技术创新，在生态毛染整领域，公司积极探索和研究新型环保染整技术和工艺，致力于开发更加环保、节能、高效的染整产品。通过引进先进的染整设备和工艺技术，实现了对毛织品的精准控制和高品质染整，满足了客户对环保、舒适、时尚的需求。在高档面料印染后整理方面，公司注重提升产品的附加值和市场竞争力，不断推出具有独特风格和品质的面料产品。通过引进先进的印染和后整理设备，实现了对面料色彩、纹理、光泽等方面精准控制，使产品更具时尚感和艺术感。2024 年公司实现工业总产值 61126.235 万元。

此外，公司还注重提升企业的品牌影响力和市场地位，积极参加国内外纺织行业展览和交流活动，与业界同行进行深入的交流和合作，共同推动纺织行业的发展和进步。展望未来，公司将继续秉持绿色、环保、创新的理念，继续保持创新和进取的精神，不断提升产品质量和服务水平，不断提升企业的核心竞争力和市场影响力，为推动纺织行业的可持续发展做出更大的贡献。

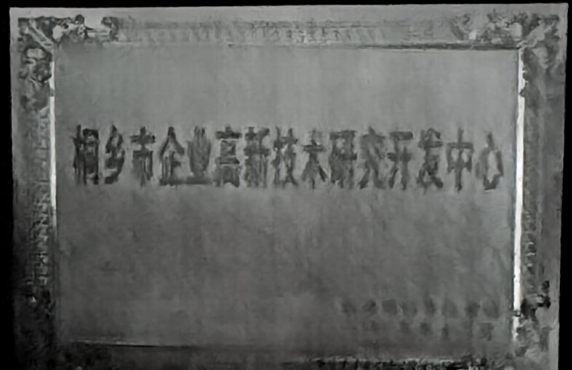
公司主要荣誉、认证：

荣誉清单			
编号	证书名称	颁发日期	颁发单位
1	桐乡市企业高新技术研究开发中心	2015 年	桐乡市科学技术局
2	浙江省科技型中小企业	2018 年	浙江省科学技术厅
3	浙江省节水型企业	2020 年	浙江省经济和信息化厅 浙江省住房和城乡建设厅 浙江省水利厅 浙江省节约用水办公室



4	十佳环保企业	2022 年	桐乡市美丽办 桐乡市生态创建办 嘉兴市生态环境局桐乡分局
5	嘉兴市高新技术研究开发中心	2022 年	嘉兴市科学技术局
6	浙江省守合同重信用企业 A 级	2023 年	桐乡市市场监督管理局
7	高新技术企业证书	2024 年	浙江省科学技术厅 浙江省财政厅 国家税务总局浙江省税务局
8	嘉兴市企业技术中心	2024 年	嘉兴市经济和信息化局 嘉兴市发展和改革委员会 嘉兴市住房和城乡建设局
9	嘉兴市绿色工厂	2024 年	嘉兴市经济和信息化局
10	强腰工程	2024 年	中共崇福镇委员会 崇福镇人民政府
11	浙江省工业新产品证书：羊绒无磷脱色技术	2024 年	浙江省经济和信息化厅
12	浙江省工业新产品证书：面料直条冷堆前处理技术	2024 年	浙江省经济和信息化厅
13	浙江省工业新产品证书：面料-浴法短流程高效染色技术	2024 年	浙江省经济和信息化厅
14	浙江省工业新产品证书：面料-高色牢度仿麂皮节水染整技术	2024 年	浙江省经济和信息化厅
15	浙江省工业新产品证书：仿棉面料炼染同浴染色技术	2024 年	浙江省经济和信息化厅
16	GRS+OCS 证书	2024 年	
17	RWS 证书	2024 年	
18	OEKO-TEX100 认证证书（生态纺织品认证）	2024 年	
19	质量管理体系认证证书	2024 年	北京埃尔维质量认证中心
20	环境管理体系认证证书	2024 年	北京埃尔维质量认证中心
21	职业健康安全管理体系认证证书	2024 年	北京埃尔维质量认证中心
22	能源管理体系认证证书	2024 年	北京埃尔维质量认证中心

### 部分荣誉展示

	
桐乡市企业高新技术研究开发中心	高新技术企业证书



																																											
<p style="text-align: center;">十佳环保企业</p> <p style="text-align: center;">桐乡市美丽经济生态创建办 嘉 共青生态环境局桐乡分局 2022年6月</p> <p style="text-align: center;">十佳环保企业</p>	<p style="text-align: center;">“强腰工程”企业</p> <p style="text-align: center;">中共善泾湖委员会 善泾湖人民政府 二〇二四年二月</p> <p style="text-align: center;">强腰工程企业</p>																																										
<p style="text-align: center;"><b>浙江省科技型中小企业</b></p> <p style="text-align: center;"><b>证书</b></p> <p style="text-align: center;">企业名称：<u>浙江中鼎纺织科技有限公司</u></p> <p style="text-align: center;">证书编号：<u>20183304000783</u></p> <p style="text-align: center;">浙江省科学技术厅</p>	<p style="text-align: center;"><b>A级</b></p> <p style="text-align: center;"><b>浙江省“守合同重信用”企业</b></p> <p style="text-align: center;">公示机关：桐乡市市场监督管理局 公示网站：<a href="http://szxtt.jamr.zj.gov.cn">http://szxtt.jamr.zj.gov.cn</a> 公示时间：2023年10月12日-2025年10月11日</p>																																										
<p style="text-align: center;">浙江省科技型中小企业</p> <p style="text-align: center;">浙江省经济和信息化厅 浙江省住房和城乡建设厅 文件 浙江省水利厅 浙江省节约用水办公室</p> <p style="text-align: center;">浙江省绿色（2021）41号</p> <p style="text-align: center;"><b>关于公布2020年度浙江省节水型企业名单的通知</b></p> <p style="text-align: center;">各市经信局、住建局、城市管理（综合执法）局、水利局、节约办：</p> <p style="text-align: center;">根据省经信委、省建设厅、省水利厅、省节水办《关于开展节水型企业建设工作的通知》（浙经信资源〔2017〕31号）要求，现公布达利（中国）有限公司等378家浙江省节水型企业名</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江中源环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">长兴东方水泥有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江智鼎金属制品有限公司</td> <td style="padding: 2px;">长兴朝雨服饰有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江爱诚化工作业有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江中航钛业科技股份有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江立德新材料有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江善基生物科技有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江华通服饰有限公司</td> <td style="padding: 2px;">把春新材料有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">湖州善基物业管理有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江美均丝绸有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江皓礼洗涤有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江美能电气有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">湖州白鹤盛水环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">湖州鼎新热电有限公司</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 2px;"><b>嘉善 33 家</b></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江三美环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">海盐多泰山玻璃土有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">嘉兴市嘉得环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江善诚环境有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">嘉兴市永诚环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">嘉风塑业有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">嘉兴市华宇环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">嘉兴银宇涂料有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">嘉兴市盈泰环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">中凡造纸（嘉善）板材制造有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">嘉善县东升环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江百方合环境有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">嘉善华塑环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江华光环境有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">嘉兴鸿源环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江恒能电子有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">安吉县东升环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江圣洁环境有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江地脉环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江中鼎纺织科技有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江环润合益环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">浙江大昌纸印染有限公司</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">浙江冠亚环境有限公司</td> <td style="padding: 2px;">同恩环境工程有限公司</td> </tr> </tbody> </table>	浙江中源环境有限公司	长兴东方水泥有限公司	浙江智鼎金属制品有限公司	长兴朝雨服饰有限公司	浙江爱诚化工作业有限公司	浙江中航钛业科技股份有限公司	浙江立德新材料有限公司	浙江善基生物科技有限公司	浙江华通服饰有限公司	把春新材料有限公司	湖州善基物业管理有限公司	浙江美均丝绸有限公司	浙江皓礼洗涤有限公司	浙江美能电气有限公司	湖州白鹤盛水环境有限公司	湖州鼎新热电有限公司	<b>嘉善 33 家</b>		浙江三美环境有限公司	海盐多泰山玻璃土有限公司	嘉兴市嘉得环境有限公司	浙江善诚环境有限公司	嘉兴市永诚环境有限公司	嘉风塑业有限公司	嘉兴市华宇环境有限公司	嘉兴银宇涂料有限公司	嘉兴市盈泰环境有限公司	中凡造纸（嘉善）板材制造有限公司	嘉善县东升环境有限公司	浙江百方合环境有限公司	嘉善华塑环境有限公司	浙江华光环境有限公司	嘉兴鸿源环境有限公司	浙江恒能电子有限公司	安吉县东升环境有限公司	浙江圣洁环境有限公司	浙江地脉环境有限公司	浙江中鼎纺织科技有限公司	浙江环润合益环境有限公司	浙江大昌纸印染有限公司	浙江冠亚环境有限公司	同恩环境工程有限公司
浙江中源环境有限公司	长兴东方水泥有限公司																																										
浙江智鼎金属制品有限公司	长兴朝雨服饰有限公司																																										
浙江爱诚化工作业有限公司	浙江中航钛业科技股份有限公司																																										
浙江立德新材料有限公司	浙江善基生物科技有限公司																																										
浙江华通服饰有限公司	把春新材料有限公司																																										
湖州善基物业管理有限公司	浙江美均丝绸有限公司																																										
浙江皓礼洗涤有限公司	浙江美能电气有限公司																																										
湖州白鹤盛水环境有限公司	湖州鼎新热电有限公司																																										
<b>嘉善 33 家</b>																																											
浙江三美环境有限公司	海盐多泰山玻璃土有限公司																																										
嘉兴市嘉得环境有限公司	浙江善诚环境有限公司																																										
嘉兴市永诚环境有限公司	嘉风塑业有限公司																																										
嘉兴市华宇环境有限公司	嘉兴银宇涂料有限公司																																										
嘉兴市盈泰环境有限公司	中凡造纸（嘉善）板材制造有限公司																																										
嘉善县东升环境有限公司	浙江百方合环境有限公司																																										
嘉善华塑环境有限公司	浙江华光环境有限公司																																										
嘉兴鸿源环境有限公司	浙江恒能电子有限公司																																										
安吉县东升环境有限公司	浙江圣洁环境有限公司																																										
浙江地脉环境有限公司	浙江中鼎纺织科技有限公司																																										
浙江环润合益环境有限公司	浙江大昌纸印染有限公司																																										
浙江冠亚环境有限公司	同恩环境工程有限公司																																										
<p style="text-align: center;">浙江省节水型企业</p>	<p style="text-align: center;">浙江省节水企业</p>																																										



## 嘉兴市科学技术局文件

嘉科高 [2022] 41 号

## 关于认定 2022 年嘉兴市高新技术研究 开发中心的通知

各县(市、区)科技局、嘉定经济技术开发区(国际商务区)经调局、嘉定港区科委金融局。各有关单位:

根据《嘉兴市高技术研究开发中心认定管理办法》(嘉科高〔2019〕68号)有关规定。经企业申报、各地评审、推荐、省科技厅审查、研究和公示等程序,现认定“嘉尔康新能源汽车点火线圈高新技术研究开发中心”等20家企事业单位为嘉兴市高技术研究开发中心。

各单位要积极配合高技术研究中心的建设工作。加大研发投入力度，加快科技成果转化。高质量完成建设目标。

- 1 -

嘉兴市高新技术研究开发中心

## 嘉兴市高新技术研究开发中心

嘉兴市经济和信息化局  
嘉兴市发展和改革委员会 文件  
嘉兴市住房和城乡建设局

嘉经信技装〔2024〕79号

## 关于公布2024年度嘉兴市企业技术中心名单的通知

各县(市、区)经信(经商)局、发改局、建设局;嘉兴经济技术开发区经济发展部、建设交通局。浙江乍浦经济开发区(嘉兴港区)经济发展局、规划建设局;

根据《嘉兴市制造业企业技术中心管理办法》(嘉经信技装〔2022〕21号)、《嘉兴市建设行业市级企业技术中心管理办法》(嘉经信技装〔2020〕33号)、《嘉兴市高技术服务企业技术中心管理办法》(嘉经信技装〔2018〕60号)要求,嘉兴市经济和信息化局会同嘉兴市发展和改革委员会、嘉兴市住房和城乡建设局组织开展了2024年度嘉兴市企业技术中心认定工作。经评审,

- 1 -

- 2 -

嘉兴市企业技术中心

嘉兴市企业技术中心

96家企业技术中心被认定为2024年嘉兴市企业技术中心。现将认定结果予以公布(见附件)

附件：2024年嘉兴市企业技术中心名单





**浙江中鼎纺织科技有限公司**  
ZHEJIANG ZHONGDING TEXTILE TECHNOLOGY CO., LTD.

ZHONGDING

序号	企业名称	属地
56	浙江明锐金属科技股份有限公司	海盐县
57	浙江圣环柱机股份有限公司	海盐县
58	浙江合谊消防股份有限公司	海宁市
59	浙江川达新星源股份有限公司	海宁市
60	海宁市瑞邦汽车部件有限公司	海宁市
61	浙江歌耐力新材料有限公司	海宁市
62	海宁市红狮电梯装饰有限公司	海宁市
63	浙江歌易智慧科技股份有限公司	海宁市
64	伟耐健科(海宁)半导体设备有限公司	海宁市
65	浙江美具包装科技有限公司	海宁市
66	海宁兄弟家具有限公司	海宁市
67	桐乡吉宇益化纤有限公司	桐乡市
68	嘉兴市华盈股份有限公司	桐乡市
69	浙江斯鼎兰汽车空调有限公司	桐乡市
70	浙江泰隆家居用品有限公司	桐乡市
71	桐乡市华丰五金责任公司	桐乡市
72	浙江明盛竹纸股份有限公司	桐乡市
73	浙江孚威智能科技有限公司	桐乡市
74	浙江恒乐实业有限公司	桐乡市
75	浙江航源职业服饰有限公司	桐乡市
76	浙江中鼎纺织科技有限公司	桐乡市
77	浙江尚和孚电子科技有限公司	桐乡市
78	浙江睿亮芯半导体科技有限公司	桐乡市
79	兔皇羊绒有限公司	桐乡市
80	浙江恒翼特种材料股份有限公司	桐乡市
81	浙江锐腾传感技术股份有限公司	经开区
82	浙江启程汽车部件有限公司	经开区
83	嘉兴恒誉金属制品有限公司	经开区
84	富德瑞冷暖设备有限公司	经开区
85	浙江嘉龙塑业有限公司	经开区

- 6 -



**浙江省工业新产品证书**

证书编号: 202410B05946-20241103-03163

★★★★★

产品名称: 羊绒无染脱色技术

企业名称: 浙江中鼎纺织科技有限公司

研发人员: 沈晓杰 陆晓伟 张丹 富佳 封志武 沈虹良 陈盈初 沈美丽 陆革



浙江省经济和信息化厅

2024年11月29日

**浙江省工业新产品证书**

**浙江省工业新产品证书**



**浙江省工业新产品证书**

证书编号: 202410B05948-20241104-03161

★★★★★

产品名称: 面料直条冷堆前处理技术

企业名称: 浙江中鼎纺织科技有限公司

研发人员: 丁亦芬 沈志伟 沈吕峰 沈斌 陈道红 单成明 张国其 朱芳瑜 杨宇顺



浙江省经济和信息化厅  
2024年11月29日



**浙江省工业新产品证书**

证书编号: 202410B05947-20241103-03162

★★★★★

产品名称: 面料一浴法短流程高效染色技术

企业名称: 浙江中鼎纺织科技有限公司

研发人员: 孙学林 沈志伟 沈吕峰 徐玉良 沈斌 沈瑞峰 吕奇力 张国其 俞佳良



浙江省经济和信息化厅  
2024年11月29日

**浙江省工业新产品证书**

**浙江省工业新产品证书**



浙江中鼎纺织科技有限公司

ZHEJIANG ZHONGDING TEXTILE TECHNOLOGY CO., LTD.



## 浙江省工业新产品证书

证书编号: 202410005950-20241103-03160

\*\*\*\*\*

产品名称: 高色牢度仿鹿皮节水染整技术

企业名称: 浙江中鼎纺织科技有限公司

研发人员: 孙学林 丁亦芬 沈志伟 沈斌 徐玉良 沈瑜峰 沈昌峰 张国其 俞佳良



浙江省经济和信息化厅  
2024年11月29日



## 浙江省工业新产品证书

证书编号: 202410005949-20241103-03159

\*\*\*\*\*

产品名称: 仿棉面料炼染同浴染色技术

企业名称: 浙江中鼎纺织科技有限公司

研发人员: 孙学林 丁亦芬 沈志伟 沈斌 陈道红 徐玉良 沈瑜峰 吕奇力 陈道红



浙江省经济和信息化厅  
2024年11月29日

浙江省工业新产品证书

浙江省工业新产品证书

## 二、经济责任

中鼎纺织科技在注重企业运营的同时，尽可能兼顾各相关方的不同需求，将保护他们的权益视为自身责任，并付诸于实际行动之中。作为生态毛染整和高档面料印染后整理行业知名企业，公司切实履行了企业社会责任，从社会、环境、经济和谐的大系统角度，审视社会责任和企业长远发展的关系，把社会责任转化为企业发展的动力和长期利益。

### (一) 战略方向

中鼎纺织科技利用国家及地方政府给予的政策支持，充分发挥企业自身的技术优势、产品能力，以卓越的品质与完善的服务开拓国内外市场，并始终坚持以市场为导向，以产品力为支撑，以诚实守信为根本准则，不断提高技术实力，为客户提供最优化的方案。



## (二) 财务业绩

公司 2024 年实现工业总产值 61126.235 万元，增长速度较快。新的一年公司将继续精益求精，不断开拓，争取更大的收益。

## 三、社会责任

### (一) 诚实守信

公司严格遵守各项法律法规，诚信经营、依法纳税、不断提高产品质量，注重保护相关方利益。

项目	国家、行业标准	控制指标	现有控制措施	测量方法
质量安全	《中华人民共和国质量法》 《中华人民共和国安全生产法》 《中华人民共和国环境保护法》 ISO9001:2015/GB/T19001-2016《质量管理体系要求》	一次性交付合格率、客户满意度。	公司质量管理严格遵守国家法规和标准，实施并通过质量管理体系认证，不断完善质量管理体系，并从质量管理、质量检验与试验、计量理化检测等多方面控制产品质量。	公司内部检验、试验，外部第三方检验。
能源节约及综合利用	《中华人民共和国节约能源法》	公司内部的考核指标有对单位产品用电量、用蒸汽量的控制。	公司在产品生产过程中注重节能降耗和能资源综合利用，主要耗能设备采用先进的低能耗设备，广泛使用伺服电机、进口电机、变频电机节能降耗。	根据每月的产能计算单位产品能耗。
环境保护	纳管废水执行《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)表2规定的间接排放限值、《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)修改单(环境保护部公告2015年第19号)和《关于调整<纺织染整工业水污染物排放标准>(GB4287-2012)部分指标执行要求的公告》(环境保护部公告2015年第41号)相关要求，最终由桐乡市崇福污水处理厂处理达到《城镇污水处理厂排放标准》(GB18918-2002)一级A标准；定型废气中颗粒物、油烟、VOCs、臭气浓度均可满足《纺织染整工业大气污染物排放标准》(DB33/962-2015)中的新建企业标	公司废水、废气均稳定达标排放，噪声符合检测要求，固体废弃物根据国家相关法规及标准进行分类处理。	根据环境管理体系要求，对法律法规进行动态的更新和发布，并每年组织一次法律法规的合规性评价，以衡量法律法规的符合性；引入ISO14001环境管理体系，组织集中式和滚动式的内部审核管理，对体系运行情况进行实时监控，保持体系的有效性，推动环保治理工作的持续改进。	委托外部有资质单位检测



	<p>准；二氧化硫、氮氧化物满足《关于印发&lt;工业炉窑大气污染综合治理方案&gt;的通知》（环大气〔2019〕56号）和《浙江省工业炉窑大气污染综合治理方案》（浙环函〔2019〕315号）规定的二氧化硫、氮氧化物排放限值，即分别不高于200、300mg/m<sup>3</sup>。企业无组织排放的臭气浓度满足《纺织染整工业大气污染物排放标准》（DB33/962-2015）无组织排放限值；颗粒物、非甲烷总烃满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996)表2中的二级标准。《工业企业厂界环境噪声排放标准》中的3类标准</p>			
安全生产	<p>《中华人民共和国安全生产法》《中华人民共和国职业病防治法》等国家有关安全生产和劳动保护政策及法规。</p>	杜绝安全事故发生	<p>严格按照国家有关安全生产的法律法规落实日常管理，配置有专业的消防管理人员和设备主管，各特殊岗位均有严格的安全操作规程，所有操作人员均持证上岗，确保生产经营工作的安全运行。</p>	内部统计
公共卫生	<p>《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》《城市生活垃圾管理办法》《浙江省固体废物污染环境防治条例》《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）等。</p>	安全处置危险废物，全面推动落实垃圾分类，加强危险废物收集管理，100%安全转移处置危险废物。	<p>生活污水经处理后排入城市污水管网，由城市污水厂处理达标排放；危废暂存期间公司严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）和《中华人民共和国固体废物污染环境防治法（2020年修订）》中的有关规定，建造专用的危险废物暂存场所。危废堆放场所满足防雨淋、防渗漏等要求，存放容器加盖密闭，以防泄漏，危废委托有资质的单位处置。一般固废按一般固废的要求规范化处置。确保可回收废弃物得到再生利用，危险废弃物得到妥善处置，避免废弃物对公共卫生造成影响。</p>	委托外部资质机构转移处置

公司已通过 ISO9001 质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、



ISO45001 职业健康管理体系建设、ISO50001 能源管理体系认证，充分地对产品质量、服务质量、安全生产、环境控制、职业健康要求、公司经营管理等进行了全面的法律法规要求的识别，并通过行业协会、网络、书籍、杂志、报纸、新闻、客户等多途径进行了法律法规有效性的获取，收集了行业相关的法律法规，安全生产法律法规、劳动保护法律法规、环境保护、产品质量、能源管理、知识产权管理等系列的法律法规 100 余项，识别获取充分有效。公司在经营过程中严格遵守国家、地方各项法律法规和标准，营造诚信守法的经营氛围。

## （二）质量安全

公司根据《中华人民共和国产品质量法》《环境保护法》《安全生产法》《消防法》等法律法规要求，建立健全质量管理体系和企业标准管理体系，有效运行 ISO9001 质量管理体系，制定作业指导书、检验规范等，持续提升质量管理水平。公司对产品制造全过程进行风险识别、评价和明确控制措施，形成了从研发、采购、生产、检测、包装、转运交付到客户服务等全过程质量安全保证体系。根据 ISO9001 的要求进行实施，加强日常维护工作，定期组织内审、管理评审，以便及时发现管理中的不足并作出改善。目前在体系管理中，各部门职责清晰、流程完善、质量目标得到了提升。

## （三）员工权益

### 1) 规范用工制度

公司严格执行《劳动法》《劳动合同法》等国家法律法规，制定并不断完善人力资源管理制度，着力规范劳动用工管理，做到员工劳动合同签订率 100%，构建和谐劳动关系，创造良好人文环境。

### 2) 注重员工职业健康安全检查

为确保员工身心健康，防止职业病危害的发生，公司每年安排员工进行健康体检和专项的职业病体检，将员工的健康放在首位。另外，公司针对不同工作场所的需要，为员工配备了相应的劳动防护用品。各车间采取通风、除尘、改进工艺等措施不断改善劳动环境。公司每年组织全体员工展开劳动防护、安全生产、职业健康方面的专题讲座，不断加强员工的自我保护意识。

### 3) 民主沟通，发挥职工代表大会作用。

为增强员工归属感，提升公司凝聚力，公司贯彻公平、公正、民主的精神，每年年初组织召开职工代表大会，针对职工切实关心的有关问题展开积极讨论，充分听取职工意见，对会上提出的问题进行重点分析，深入研究，并落实相关措施进行逐一整改。为进一步加强对厂务公开工作的领导和监督，切实提高企业民主政治建设，更加有效的实行群众监督，正确处理职工群众关心的热点、难点问题，公司还成立了厂务公开领导小组，此举获得了员工们的一致好评。

### 4) 完善薪酬福利体系

为进一步激发广大员工积极性，提高凝聚力，公司制定了对外具有竞争性的薪酬福利制度。根据不同岗位类别，分别实施了岗位绩效工资制、宽带薪酬等薪酬管理制度。

### 5) 关注员工需求、提升员工满意度

为丰富职工文化生活，增强企业凝聚力，公司组织开展了丰富多彩的文体活动，如传统节日活动、职工运动会、篮球友谊赛等等，使员工之间增加了沟通交流，也极大了提高员工工作的士气，营造了健康活泼的企业文化氛围。





#### (四) 公益支持

中鼎纺织科技领导认为公司的发展和财富的积累来源于社会，企业取得的



每一项进步和成效都得益于各级领导的呵护和关心，都离不开社会各界的厚爱和支持。因此，自成立以来，公司积极支持国家和地方的公益事业，鼓励和支持员工开展青年志愿者活动及参与社区服务。

## 四、安全环境责任

### (一) 环境保护

公司自成立以来，一直十分重视环境保护，坚持保护环境与发展企业同步走，实现“发展与环保双赢”。公司生产中所产生的废水、废气、噪声均达标排放。

公司已通过 ISO14001 环境管理体系认证、ISO45001 职业健康管理体系认证，按照《环境/安全运行控制程序》对公司环境和职业健康安全管理体系的运行绩效实施定期和不定期的检查，进一步提升公司的“绿色水平”。

### (二) 节约资源

公司坚持技术革新，节能减排，力争把公司发展对环境的影响降到最低程度。公司通过环保宣传、技术创新、制定相关程序并严格遵守相关法律法规将节能环保的意识深入到企业的日常运营与生产中。此外，公司还将节能环保等理念通过宣传栏、横幅等形式进行宣传，为提升员工在节能降耗、环境保护的主动意识，鼓励员工在工作和生活中养成自觉节约用电、用蒸汽、用天然气、用水、用纸的习惯。公司通过对打印、复印集合统一管理，纸张双面综合重复利用，墨盒、硒鼓以旧换新等，节约了大量纸张、墨盒消耗，减少资源占用。

### (三) 健康与安全管理

公司在生产过程中严格贯彻执行国家各项安全法规、制度和标准。公司设有职业健康安全事务代表，主要负责建立健全安全生产体系，制订安全操作规程，完善安全责任机制，落实安全防护措施，保障操作员工人身和企业财产的安全。在日常生产中，公司严格执行安全生产制度，报告期内未发生重大安全事故。



## 总结与展望

未来，公司将继续注重企业和员工价值的提升，实现公司的可持续稳定健康发展。公司要以业务提升、管理升级为主线，努力打造技术领先、装备先进、管理科学、极具品牌影响力务实、负责、诚信的企业。

公司将加强安全生产管理，杜绝安全生产事故；加大安全生产投入，提高职工的职业健康水平。

公司将积极推进绿色环保发展，开创环保科技创新，努力建设资源节约型、环境友好型企业。

公司将继续大力建设人才队伍，提升员工素质；加强企业民主管理，让企业文化建设更上一层楼。

公司将继续认真履行企业公民的社会责任，回馈社会，赢得市场肯定和客户信赖，促进企业与社会和谐、协调发展。

