

证券代码：300128

证券简称：锦富技术

公告编号：2023-019

苏州锦富技术股份有限公司 2022 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

天衡会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况：公司本年度会计师事务所由变更为天衡会计师事务所（特殊普通合伙）。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

适用 不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司计划不派发现金红利，不送红股，不以公积金转增股本。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	锦富技术	股票代码	300128
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	张锐	殷俊	
办公地址	苏州工业园区江浦路 39 号	苏州工业园区江浦路 39 号	
传真	0512-62820200	0512-62820200	
电话	0512-62820000	0512-62820000	

电子信箱	jinfu@jin-fu.cn	jinfu@jin-fu.cn
------	-----------------	-----------------

2、报告期主要业务或产品简介

(一)公司主导产品

公司主导产品为液晶显示模组（LCM 和 BLU）及整机、光电显示薄膜及精密功能器件、检测治具及自动化设备、精密模切设备、专业技术服务等。

行业类别	主要产品	说明	
计算机、通信和其他电子设备制造业	FCT 功能治具、MDA 压床治具、ICT 真空治具和自动化检测系统	测试的性能范围广泛，包括集成电路板的开路与断路、芯片电路的正常运行、各种电子元器件的正常运行、输入输出端口的有效性、电容液晶屏的有效性等。	
光学光电子元件制造	液晶显示模组及整机	背光模组 (BLU)	背光模组 (Backlightmodule) 为液晶显示器面板 (LCDpanel) 的关键零组件之一，由于液晶本身不发光，背光模组之功能即在于供应充足的亮度与分布均匀的光源，使其能正常显示影像。
		液晶模组 (LCM)	模组主要分为屏和背光灯组件，两部分被组装在一起，但工作的时候是相互独立的，是终端产品的显示部分。
		显示整机	显示整机是集液晶面板、控制器于一体，并通过后盖组装成一个完整的产品。
	光电显示薄膜及精密功能器件	光学膜片	光学膜片主要包括反射片、扩散片、棱镜片等，主要用于液晶电视、液晶显示器的背光模组中。光学膜片主要利用各种特制材料的光学性能（例如光源的集中反射、光源的均匀扩散、光源的增亮等）起到增强光源、保证屏幕各区域显示亮度均一性等作用。
		胶粘类制品	胶粘类制品主要应用于背光模组和液晶显示模块之中，起到粘接、固定、密封、防尘、隔音、联线外接等各方面作用，用以取代之前的焊接件、铆钉、螺丝等金属制品。
		绝缘类制品	绝缘类制品主要用于各类中、大尺寸笔记本电脑、液晶显示器的背光模组和液晶显示模块中，可以起到绝缘、降低电磁干扰的作用。
		手机、平板等内置金属结构件	主要分为金属支撑零件和金属传导零件。金属支撑零件具有定位特性或者传动特性，防止消费电子产品的零部件在震动及跌落过程中出现接触不良的情形。金属传导零件直接参与电子信号传导，常见的有固定板、接地弹片、触点弹片、支撑板等。
	气凝胶隔热制品	气凝胶隔热制品是公司全资子公司厦门力富的主要产品。因气凝胶良好的隔热性及阻燃性被宁德时代在内的电池厂商运用于新能源汽车动力电池领域。	
通用设备制造	精密模切设备	精密模切设备是公司控股子公司无锡正先的主要产品。无锡正先根据国内光电显示薄膜器件的生产特点自主开发研制了各类精密高速模切机、高精度多层复合机、精密分切机、专用自动圆刀磨床等先进设备。	
专业技术服务业务	降温降噪工程	通过在主变装置室外加装低噪声循环降温系统，利用风道口向外交换冷热空气。同时安装阻隔式消音门窗，辅以在各风道加装阻性消声器，排风消声管及出口消声器的方式，大幅降低噪声。	
	高分子带电清洁	带电清洁业务主要是针对高压一次设备和高压二次设备的带电清洗维护，在设备不停止运行的情况下，从事带电清洁业务的专业技术人员使用无腐蚀性、高绝缘、不燃烧、易挥发、环保型的清洗剂以及专业仪器工具，按照专业操作规程进行严格作业，彻底清除表面及深层的各种灰尘、油污、潮气、盐分、炭渍、酸碱气体等综合污秽，有效防止电路电弧漏电、电击穿、电迁移、电化学腐蚀、散热不良等不良症状，使高压设备恢复原有的绝缘水平，防止污闪事故发生。	
	安装工程	电力公司的电力设备的安装，检修，技改等工程。涉及 110KV 以下的变电站维修和同电压等级变电站工程施工，安装，电试，继保敷设，接头等工程，并提供电力工程配套服务。	

(二)公司主营业务情况

1、材料加工业务

公司的光电显示薄膜及精密功能器件模切加工业务为公司传统主营业务，主要由分布于苏州、厦门、东莞和威海的子公司经营。报告期内，公司积极通过加大技术革新的力度以及强化营销团队建设等途径增强模切业务的内生式发展，同时积极探索向新能源汽车及动力电池等新兴产业领域拓展。此外，公司与第三方在越南设立的光电显示材料模切工厂已初步具备量产能力，目前正积极推进质量管理体系建设及客户验厂工作。

基于公司在光电显示材料模切及精密功能器件加工领域积累的生产工艺及加工技术经验，公司积极探索材料加工业务的横向应用拓展。受益于新能源汽车及动力电池产业的蓬勃发展，子公司厦门力富前期布局的气凝胶隔热产品获得了难得的发展机遇，在报告期内获得宁德时代大批量采购订单，成为宁德时代动力电池用气凝胶隔热产品的主要供应商之一；子公司明利嘉开发的动力电池 pack 包金属支架产品报告期内已向汽车零部件巨头敏实集团批量供货，另有多个新项目跟进研发中，预计 2023 年相关产品销售额将进一步增长。

2、液晶显示模组及整机业务

公司液晶显示模组及整机业务主要由子公司奥英光电负责经营，受核心客户股权变动及市场竞争加剧等因素的影响，近两年奥英光电原有液晶模组及背光模组业务受到较大冲击。为改善经营现状，奥英光电在努力挖潜降本增效的同时，积极向产业链下游整机业务延伸，并从原来的 TV 及 PC 显示市场向毛利率更高的商业显示市场拓展客户，经过近一年的研发、测试、小批量试产等流程，奥英光电已成功进入海康威视的合格供应商体系并于本报告期实现商显整机批量供货。

与此同时，为推动液晶显示业务尽快恢复，公司与第三方公司合资设立江苏嘉视，专业从事智能显示终端、智能一体机、专业显示设备的研发、生产和销售，充分发挥双方在液晶显示领域内各自拥有的客户资源、技术研发、成本及质量控制等优势，实现优势互补、合作共赢，致力于将江苏嘉视打造成为商业显示市场的主流供货商之一。截至本报告披露日，江苏嘉视智慧屏显示器项目正有序推进，预计在二季度末投产。

此外，在显示技术的革新与产业链升级方面公司也积极投入，结合触控屏在车载显示屏、教育及会议等商显 IFPD 市场大规模应用，公司与合作方共同研发推出了先进光学全贴合应用解决方案。该解决方案主要针对各种尺寸的触控屏全贴合工艺流程，采用有机硅 OCR 光学液态胶水及自动化狭缝涂胶技术，配置全自动化贴合产线，较市场上主流全贴合工艺在有效降低材料及人工成本的同时大幅提高生产效率。为此，公司在广东省东莞市建设全贴合示范工厂，布局 10-120 寸的全贴合生产线，可基本覆盖目前市场主流触摸屏的贴合需求，包括中大尺寸商显、TV 及中小尺寸车载屏等。截至目前，该示范工厂建成试运行，相关客户审厂工作正有序推进。

3、智能检测及自动化装备业务

公司控股子公司迈致科技专注于为下游客户量身打造专业的电子、电器生产线上测试设备和相关服务，通过综合运用精密机械、伺服控制、机器视觉等跨学科技术，开发的电子智能检测设备及自动化生产线，具备对 PCB、FPC、芯片、光电元件及整机等相关领域全方位技术检测能力。

报告期内，迈致科技克服国际形势变化及物流受阻等对公司出口业务造成的不利影响，通过强化沟通和服务维护国外头部终端客户的订单体量外，进一步拓展完善该类头部终端客户的产品类别及技术图谱，为后续发展提供有力支撑。本报告期迈致科技实现营收 26,041.31 万元，同比增长 22.95%。

4、专业技术服务业务

为提高公司的整体盈利能力和抗风险能力，报告期内公司以现金方式收购了神洁环保控股权。神洁环保自创建以来，一直致力为电力设备、通信设备、精密电子设备等行业提供整体电力技术服务解决方案，其主营业务包括降温降噪工程、高分子带电清洗、安装工程。

(1) 降温降噪技术

随着人口的不断增长以及城市化快速发展，各种电压等级的变电站建在靠近人口密集的区域，其电力系统设备产生的可听噪声水平对周边居民正常的生产、生活造成了干扰，从而促进了电力设备设施降噪降温行业的孕育与发展。同时，变电站内的设备运行时会产生热量，热量达到一定程度或持续时间过长，对设备负荷较大，容易发生设备损坏事件，从而引起设备故障，导致停电事故发生。神洁环保具备的降温降噪技术可以将变压器噪声降低到 45 分贝，但温度仅高于室温 1-2° C，即在降低噪音的同时，大幅度降低温升，从而解决降噪和温控这一对矛盾，具有较强的技术优势。

(2) 带电清洁技术

带电清洗是指应用特制的专用清洁剂，在各种精密电子设备、电力机械设备等在正常带电运行的情况下对其直接喷洗，在不影响企业生产情况下迅速去除因各种原因粘附在这些设备内部和表面的综合污染（如灰尘、油烟、潮汽、盐份、累积静电及各种带电粒子等），消除由于综合污染所引起的“软性故障”，提高设备运行的安全性与可靠性，使其恢复到最佳的工作状态，实现节能环保并延长设备的使用寿命。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

	2022 年末	2021 年末	本年末比上年末增减	2020 年末
总资产	2,849,317,071.53	1,982,160,154.19	43.75%	2,353,168,608.18
归属于上市公司股东的净资产	637,123,025.86	873,907,056.46	-27.09%	1,222,348,716.00

	2022 年	2021 年	本年比上年增减	2020 年
营业收入	1,401,971,503.83	972,160,151.63	44.21%	1,364,232,745.17
归属于上市公司股东的净利润	-225,628,606.99	-345,664,032.82	34.73%	22,353,923.15
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-244,445,588.79	-346,961,440.61	29.55%	6,095,611.39
经营活动产生的现金流量净额	109,327,231.90	167,179,584.04	-34.60%	201,682,910.32
基本每股收益（元/股）	-0.2062	-0.3159	34.73%	0.0204
稀释每股收益（元/股）	-0.2062	-0.3159	34.73%	0.0204
加权平均净资产收益率	-29.34%	-33.09%	3.75%	1.98%

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	199,522,025.30	293,006,532.88	435,901,097.58	473,541,848.07
归属于上市公司股东的净利润	6,816,371.15	-7,151,441.53	14,018,207.03	-239,311,743.64
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-22,529,242.90	-10,119,936.45	13,855,354.11	-225,651,763.55
经营活动产生的现金流量净额	-27,680,352.43	-49,074,092.93	60,472,381.13	125,609,296.13

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股股东总数	30,652	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	29,985	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
前 10 名股东持股情况									
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况				
					股份状态	数量			
泰兴市智成产业投资基金（有限合伙）	境内非国有法人	21.79%	238,392,060.00	0.00	无质押和冻结				
泰兴市赛尔新能源科技有限公司	境内非国有法人	8.42%	92,133,024.00	0.00	无质押和冻结				
孙海珍	境内自然人	2.00%	21,900,307.00	0.00	无质押和冻结				
王建军	境内自然人	1.70%	18,547,431.00	0.00	无质押和冻结				
上海睿度资产管理有限公司一睿度资产聚缘 1 号私募证券投资基金	基金、理财产品	1.09%	11,961,839.00	0.00	无质押和冻结				
余悦辉	境内自然人	0.88%	9,589,675.00	0.00	无质押和冻结				
李君芳	境内自然人	0.77%	8,462,449.00	0.00	无质押和冻结				
傅珺	境内自然人	0.64%	7,000,000.00	0.00	无质押和冻结				

王慧萍	境内自然人	0.62%	6,805,747.00	0.00	无质押和冻结	
许晶晶	境内自然人	0.58%	6,299,900.00	0.00	无质押和冻结	
上述股东关联关系或一致行动的说明		王建军、孙海珍系夫妻关系、一致行动人，其与上海睿度资产管理有限公司不是一致行动人。除此之外，公司未知其他前 10 名股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。				

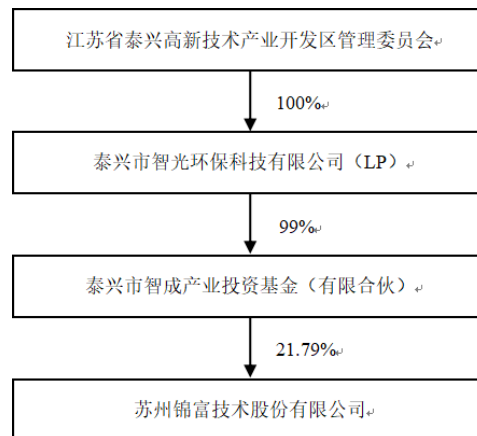
公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

详见公司 2022 年年度报告全文第六节“重要事项”，详细描述了报告期内发生的重要事项。