

苏州苏试试验集团股份有限公司

2024 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，投资者应当阅读证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

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

本公司董事会对本报告所载资料的责任声明：公司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）。

非标审计意见揭示

□适用 √不适用

公司上市以来未盈利且目前未实现盈利

□适用 √不适用

董事会会议通过的利润分配预案或公积金转增股本预案

√适用 □不适用

公司董事会通过的利润分配预案或公积金转增股本预案

公司首次董事会审议通过的利润分配预案：以公司实施利润分配方案时股权登记日可参与利润分配的总股本（扣除回购专用证券账户股份）为基数，向全体股东每10股派发现金红利1.5元（含税），送红股0股（含税），以资本公积向全体股东每10股转增0股。

二、公司基本情况

1. 公司简介

股票简称 苏试试验 股票代码 300416

股票上市交易所 深圳证券交易所

联系人和联系方式

姓名 高峰强 性别 男 职务 董事长、总经理

办公地址 苏州市工业园区唯乐路5号

电话 0512-66960300 传真 0512-66960300

电子信箱 gushix@suntrial.com

2. 报告期主要业务或产品简介

（一）环境试验设备

公司是一家工业产品环境与可靠性试验验证与综合分析服务方案提供商，致力于环境试验设备的研发、生产、

及销售。公司已拥有较为完备的试验机产品线，全产品链的环境与可靠性综合试验验证及分析服务。

报告期末，公司的主要业务如下：

1. 设备制造

公司装备制造业务属于试验机领域的高端装备制造业，设备主要用于模体力学、气候及综合环境条件，以考核产品

在使用环境因素作用下的适应性。主要分类如下：

（1）力学环境试验设备

可模拟振动、冲击、碰撞等力学环境条件。

主要产品包括高低温（恒温）、振动系统、温度试验系统、步入式试验系统、整车试验系统、高加速寿命试验和应力筛选系统、热风空冷试验系统、低气压试验系统、油阻燃试验系统、淋雨试验系统、沙尘系统等。

（2）综合环境试验设备

可模拟振动、冲击、碰撞、温度、湿度、盐雾、霉菌、沙尘、淋雨、光谱、温湿度+振动+摇摆、振动+温度、盐雾+温度、光谱+温湿度+振动+摇摆、振动+温度、盐雾、霉菌、沙尘、淋雨、低气压、温湿度+振动+温湿度+振动+摇摆、振动+温湿度+盐雾等综合环境试验条件，设备同时根据需要可满足干燥、腐蚀、火灾等相关定制需求。

主要产品包括振动、冲击、干燥、温湿度、盐雾、霉菌、沙尘、淋雨、低气压、温湿度+振动+温湿度+振动+温湿度+盐雾等综合环境试验系统、一体化振动-温度-湿度三综合环境试验系统、一体化振动-温度-湿度-低气压综合环境试验系统、多大综合多功能振动系统、可吸收电波综合环境可靠度试验系统等。

（3）小件环境试验设备及分析服务

主要产品包括动态速度传感器、振动位移传感器、电荷放大器、振动加速度计、冲击加速度计、振动校准仪、振动信号测试仪、动态谐振频率仪等。

公司实验室通过环境试验设备生产制造和研发技术的优势为依托，并围绕公司服务工业产品品质与可靠性这一主营业务，结合客户实际需求，为客户提供从试验设备需求到试验方案设计及试验服务的一体化环境与可靠性综合试验服务解决方案。主要类别如下：

（1）环境试验技术服务

主要产品包括动态速度传感器、振动位移传感器、电荷放大器、振动加速度计、冲击加速度计、振动校准仪、振动信号测试仪、动态谐振频率仪等。

（2）试验服务

公司实验室通过环境试验设备生产制造和研发技术的优势为依托，并围绕公司服务工业产品品质与可靠性这一主营业务，结合客户实际需求，为客户提供从试验设备需求到试验方案设计及试验服务的一体化环境与可靠性综合试验服务解决方案。主要类别如下：

（1）环境试验技术服务

主要产品包括动态速度传感器、振动位移传感器、电荷放大器、振动加速度计、冲击加速度计、振动校准仪、振动信号测试仪、动态谐振频率仪等。