

证券代码：300938

证券简称：信测标准

公告编号：2024-036

深圳信测标准技术服务股份有限公司

2023 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。

立信会计师事务所（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立信会计师事务所（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

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以公司总股本扣除回购专用证券账户持有公司股份数为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 3.30 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 4.5 股。

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	信测标准	股票代码	300938
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	蔡大贵	/	
办公地址	深圳市南山区深圳湾科技生态园 11 栋 A 座 601	/	
传真	0755-26954282	/	
电话	0755-86537785	/	
电子信箱	emtek@emtek.com.cn	/	

2、报告期主要业务或产品简介

1、汽车领域检测

公司聚焦于汽车研发阶段测试认证（DV/PV），由于汽车领域客户对于产品舒适性、操纵性和可靠性要求非常高，研发阶段的检测业务比产成品检测难度更高。公司直接参与客户的产品研发，为其提供研发阶段的定制化、研究型试验服务，主要包括：（1）通过公司的试验服务平台，提高客户研发工作中的试验效率和检测质量，有效降低客户试验成本，合理实现资源整合优化配置；（2）研发性试验的开展离不开测试标准及测试设备的技术创新，公司根据产品实际情况，结合专业知识，进行测试标准的制定和非标测试设备的开发。公司可为汽车材料的选择、汽车零部件和总成的开发试验提供标准解读、方案设计、测试试验以及测试数据解读和分析等一站式服务。



公司汽车领域检测主要包括汽车总成及零部件功能检测、汽车电子部件及 EMC 检测、高分子材料检测、金属材料检测、环境耐候及可靠性检测、整车及零部件材料 VOC 检测以及汽车材料禁限用物质检测等具体项目，具体如下：

检测领域	业务模块	主要检测内容
汽车领域检测	汽车总成及零部件功能性检测	汽车座椅、汽车内饰、汽车外饰及车身附件测试、汽车线束、连接器、电控单元及灯光电器系统、汽车液压底盘、汽车压力部件等
	汽车电子部件及 EMC 检测	电性能、EMC 等
	高分子材料检测	样品注塑与冲压成型、高分子材料成分研究及失效分析、材料物理性能测试等
	金属材料检测	机械性能测试、金相分析、失效分析、化学成分分析、镀层分析、尺寸测量等
	环境耐候及可靠性检测	盐雾测试、振动、冲击及三综合振动测试、温湿度类测试、气候环境可靠性测试、汽车内饰材料燃烧测试等
	汽车及零部件材料 VOC 检测	车内空气质量检测、VOC 测试（舱室法 VOC）、VOC 测试（袋子法 VOC）、气味测试、甲醛/醛酮测试、雾化测试、总碳测试等
	汽车材料禁限用物质检测	ELV 禁限用物质检测&RRR 评估、拆解检测、其它常见禁限用物质等

2、电子电气产品检测

公司具备完善的电子电气产品检测能力，获得了中国 CNAS、CMA、CQC、美国 A2LA、FCC、CPSC、TSCP、加拿大 IC、CSA、德国 TUV、日本 VCCI、中国船级社等认可资质。同时公司在国际认证方面具有突出优势，公司具有 CBTL 资质，也获得了国际认证机构如 UL、INTERTEK、TUV 莱茵等机构的认可。欧洲、北美等地区的采购商一般要求其进口的产品拥有权威国际检测认证机构出具的报告或证书，客户在产品需要出口到这些地区时会要求公司在提供检测服务的同时代其向一家或多家国际检测认证机构申请报告或证书，因此公司可以为客户提供“一站式”检测认证服务。公司电子电气产品检测主要包括电磁兼容检测、安全检测、理化检测、可靠性检测、广电性能检测、LED 能效认证等，具体情况如下：

电子电气产品检测主要包括电磁兼容检测、安全检测、理化检测、可靠性检测、广电性能检测、LED 能效认证等，具体情况如下：

检测领域	业务模块	主要检测内容
电子电气产品检测	电磁兼容检测	电源端传导、电信端传导、空间辐射、电流谐波、电压波动及闪烁、静电抗扰度、辐射抗扰度、电快速瞬变脉冲群、雷击抗扰度、

		连续骚扰、断续骚扰、谐波电流、电压波动及闪烁、静电抗扰度、射频电磁场、电快速瞬变脉冲群、雷击抗扰度、注入电流、电压暂降及短时中断抗扰度等
	安全检测	信息技术设备、音视频设备、灯具照明、驱动电源类、家用电器、电池、电动工具、电机、控制器、光伏、充电桩、医疗器械等
	理化检测	邻苯二甲酸酯、多环芳烃、卤素、其他有害物质等
	可靠性检测	氙灯老化测试、紫外老化测试、盐雾试验、温湿度试验、高加速寿命试验、振动、冲击碰撞、跌落试验、三综合试验、气体腐蚀试验等
	光电性能检测	光通量检测、光强分布检测、色度测试、LED 能效认证等

3、日用消费品检测

日用消费品检测主要包括玩具及婴童用品检测、纺织品及皮革制品检测、鞋材检测、化妆品检测、文体用品检测、烟用纸张等，具体情况如下：

检测领域	业务模块	主要检测内容
日用消费品检测	玩具及婴童用品检测	常规玩具安全标准检测、电动玩具安全标准检测、儿童护理用品安全标准检测、儿童珠宝安全标准检测、童车、婴儿床安全标准检测等
	纺织品及皮革制品检测	纺织品物性检测、纺织品助剂检测、生态纺织检测、成衣配件检测、皮革制品检测等
	鞋材检测	物性检测、化学检测等
	化妆品检测	禁用、限用物质的检测、常规指标检测、微生物检测、激素类成分检测、备案检测等
	文体用品检测	涂改类文具、塑料文具盒、体育器材、运动水壶等
	烟用纸张	烟用接装纸、卷烟条与盒包装纸、烟用内衬智、烟用水基胶、丙烯丝束滤棒

4、健康与环保检测

健康与环保检测主要包括食品与食品接触材料检测、快速检测、环境领域、环境空气和废气领域、土壤领域、噪声领域、室内空气、公共卫生领域、海洋生态环境调查、环境影响评价及验收监测、其他检测等，具体情况如下：

检测领域	业务模块	主要检测内容
健康与环保检测	食品与食品接触材料检测	加工食品检测服务、食用农产品检测服务、保健食品检测服务、特殊膳食食品检测服务、食品接触材料检测服务等
	快速检测	食用农产品快速检测项目、快检及法律法规培训服务、重大活动保障和快检服务、食品安全综合服务
	环境领域	地下水检测、地表水、生活饮用水、生活污水和工业废水等
	环境空气和废气领域	环境空气检测、废气检测等
	土壤领域	绿化种植土壤、农用地土壤、建设用地土壤等
	噪声领域	环境噪声、厂界环境噪声、建筑施工场界环境噪声、社会生活环境噪声等
	室内空气	苯、甲苯、二甲苯、甲醛、TVOC 等

	公共卫生领域	温度、相对湿度、室内风速、室内新风量、噪声、照度、大气压、氦、一氧化碳、二氧化碳、可吸入颗粒物 PM10、甲醛、氨、总挥发性有机物等
	海洋生态环境调查	海洋观测、水水质监测、海洋生态监测、海洋沉积物监测、海洋生物体有害物质残留量监测、工程建设项目环境影响评价、验收及施工期、运行期跟踪监测等
	环境影响评价及验收监测	环境影响评价、验收监测、排污许可咨询、节能减排审定/核查、土壤的场地调查及修复、场地环境检测服务、场地环境调查流程等
	其他检测	饲料检测、肥料检测、药品检测等

5、试验设备

公司依托于子公司三思纵横提供试验机业务，“三思纵横”是中国领先的材料力学试验与检测解决方案的专业服务厂商，集研发、生产、销售和服务四位一体，专业提供材料检测、结构试验和成品试验的一流试验仪器和全面解决方案。三思纵横是国家级高新技术企业、广东省专精特新企业，取得了 ISO 质量管理体系认证、ISO 环境管理体系认证、ISO 职业健康管理体系认证、欧盟 CE 认证，所生产的各主要系列试验机测控系统均取得国家专利，具有自主知识产权。三思纵横拥有力学、材料等领域资深专家顾问十多位，技术协作、研发创新能力十分突出，与中科院、中国铁科院、中南大学等 10 多家高校、科研院所、检测机构建立了联合实验室或联合研究课题，开展联合研究与技术攻关。

三思纵横是国内拉力试验机龙头，自主生产提供中高端应用的全系列电子万能试验机、动态疲劳试验机、电液伺服试验机、持久蠕变试验机、冲击试验机、扭转试验机等主要的力学检测试验设备及相应力学测试解决方案，并提供振动模拟分析、结构模拟分析、道路模拟分析等多种分析测试仪器和解决方案，主要客户群是国防军工、科研院所、高校、质量监督、商品检验、核电、造船及其它大中型企事业单位等高端用户单位。公司试验机产品及其用途具体情况如下：

业务领域	业务模块	主要用途
试验设备（三思纵横）	电子万能试验机	各种金属、非金属材料的拉伸、压缩、弯曲、剪切、剥离、撕裂、加热等试验以及相关测量、记录的软硬件
	电液伺服万能试验机	金属棒材、板材、螺纹钢及紧固件等试样的拉伸试验以及水泥胶砂试样、混凝土试样的抗压试验、抗折试验等
	高温持久蠕变试验机	各种金属及合金材料在高温环境下的蠕变性能和持久强度试验，测试材料的蠕变极限、持久强度极限等性能参数
	金属专用试验机	金属夏比冲击试验、动态撕裂试验、仪器化冲击试验、落槌撕裂试验
	塑料专用试验机	塑料及硬橡胶、玻璃钢、玻璃纤维、增强塑料、电气绝缘材料、玻璃陶瓷、地砖铸石、摩擦材料的简支梁、悬臂梁冲击试验等
	电子扭转试验机	用于金属材料、非金属材料、复合材料以及构件的扭转性能测试试验

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

追溯调整或重述原因

会计政策变更

元

	2023 年末	2022 年末		本年末比上年末增减	2021 年末	
		调整前	调整后		调整前	调整后
总资产	2,145,286,847.04	1,471,901,040.15	1,472,997,333.90	45.64%	1,332,120,549.85	1,332,730,147.88
归属于上市公司股东的净资产	1,310,992,841.04	1,126,464,922.97	1,127,473,147.06	16.28%	1,014,722,940.92	1,015,279,512.44
	2023 年	2022 年		本年比上年增减	2021 年	
		调整前	调整后		调整前	调整后
营业收入	679,399,415.40	545,108,653.48	545,108,653.48	24.64%	394,704,752.61	394,704,752.61
归属于上市公司股东的净利润	163,563,212.53	118,048,837.87	118,500,490.44	38.03%	80,055,681.76	80,612,253.28
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	149,137,784.53	106,340,068.69	106,791,721.26	39.65%	66,928,326.35	67,484,897.87
经营活动产生的现金流量净额	205,443,556.99	173,531,739.54	173,531,739.54	18.39%	101,799,333.29	101,799,333.29
基本每股收益（元/股）	1.4619	1.0625	1.0666	37.06%	0.7388	0.7439
稀释每股收益（元/股）	1.4517	1.0548	1.0589	37.10%	0.7388	0.7439
加权平均净资产收益率	13.53%	11.03%	11.07%	2.46%	8.54%	8.59%

会计政策变更的原因及会计差错更正的情况

财政部于 2022 年 11 月 30 日公布了《企业会计准则解释第 16 号》（财会〔2022〕31 号，以下简称“解释第 16 号”），其中“关于单项交易产生的资产和负债相关的递延所得税不适用初始确认豁免的会计处理”的规定自 2023 年 1 月 1 日起施行。本公司按照《企业会计准则解释第 16 号》和《企业会计准则第 18 号——所得税》等有关规定进行追溯调整。

（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	150,412,635.18	179,471,788.79	180,783,147.55	168,731,843.88
归属于上市公司股东的净利润	31,481,270.57	50,574,440.68	51,126,437.20	30,381,064.08
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	28,802,910.62	45,164,427.41	48,408,419.72	26,762,026.78

经营活动产生的现金流量净额	29,781,326.30	52,240,391.49	53,225,360.98	70,196,478.22
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

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	6,906	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	6,197	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（不含通过转融通出借股份）									
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			
吕杰中	境内自然人	17.64%	20,071,709.00	19,997,759.00					
吕保忠	境内自然人	14.06%	15,997,670.00	15,997,670.00					
高磊	境内自然人	12.37%	14,078,224.00	14,078,224.00					
青岛信策鑫投资有限公司	境内非国有法人	4.04%	4,597,823.00	0.00					
中国工商银行股份有限公司—交银施罗德趋势优先混合型证券投资基金	其他	3.34%	3,798,601.00	0.00					
李生平	境内自然人	2.92%	3,325,154.00	3,165,490.00					
平安基金—中国平安人寿保险股份有限公司—分红—平安基金权益	其他	1.90%	2,166,898.00	0.00					

委托投资 2 号单一资产管理计划						
王建军	境内自然人	1.87%	2,133,074.00	2,133,074.00	质押	1,900,000.00
中国农业银行股份有限公司一万家创业板 2 年定期开放混合型证券投资基金	其他	1.76%	1,999,992.00	0.00		
中国银行股份有限公司一中信保诚新兴产业混合型证券投资基金	其他	1.63%	1,852,330.00	0.00		
上述股东关联关系或一致行动的说明	吕杰中、吕保忠和高磊通过签署《共同控制暨一致行动协议》，形成一致行动关系共同控制公司，为公司的控股股东、实际控制人。					

前十名股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前十名股东较上期发生变化

适用 不适用

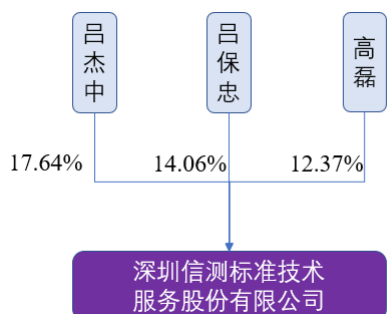
公司是否具有表决权差异安排

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

(1) 债券基本信息

债券名称	债券简称	债券代码	发行日	到期日	债券余额（万元）	利率
深圳信测标准技术服务股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券	信测转债	123231	2023年11月29日	2029年11月08日	54,500	
报告期内公司债券的付息兑付情况	不适用					

(2) 公司债券最新跟踪评级及评级变化情况

根据中证鹏元资信评估股份有限公司于 2024 年 1 月 10 日出具的《2023 年深圳信测标准技术服务股份有限公司创业板向不特定对象发行可转换公司债券 2023 年跟踪评级报告》，维持公司主体信用等级为 AA-，评级展望为稳定，同时维持“信测转债”债券信用等级为 AA-。

截至本报告披露日，公司生产经营稳定，负债结构合理，资信情况良好，有充裕的资金偿还债券本息。

(3) 截至报告期末公司近 2 年的主要会计数据和财务指标

单位：万元

项目	2023 年	2022 年	本年比上年增减
资产负债率	35.33%	18.91%	16.42%
扣除非经常性损益后净利润	149,137,784.53	106,791,721.26	39.65%
EBITDA 全部债务比	44.52%	211.49%	-166.97%
利息保障倍数	32.09	35.52	-9.68%

三、重要事项**1、公司向不特定对象发行可转换公司债券申请收到深交所受理通知**

2023 年 4 月 4 日，公司收到深圳证券交易所（以下简称“深交所”）出具的《关于受理深圳信测标准技术服务股份有限公司向不特定对象发行可转换公司债券申请文件的通知》（深证上审〔2023〕298 号），深交所对公司报送的向不特定对象发行可转换公司债券的申请文件进行了核对，认为申请文件齐备，决定予以受理。详见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的关于公司向不特定对象发行可转换公司债券申请相关文件。

2、2022 年年度权益分派实施完毕

公司以截至 2022 年 12 月 31 日的总股本 113,790,200 股为基数，公司拟向全体股东每 10 股派发现金股利人民币 3.00 元（含税），共计发放现金股利人民币 34,137,060 元（含税）。详见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）上披露的《2022 年年度权益分派实施公告》（公告编号：2023-097）。

3、2021 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个解除限售期解除限售股份上市流通

公司于 2023 年 6 月 1 日召开第四届董事会第十九次会议和第四届监事会第十八次会议，分别审议通过《关于 2021 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个解除限售期解除限售条件成就的议案》。公司办理了 2021 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个解除限售期解除限售股份上市流通手续。本次解除限售的限制性股票上市流通日：2023 年 06 月 26 日；本次符合解除限售条件的激励对象人数：158 人；本次可解除限售的限制性股票数量为 787,286 股，占公司总股本的 0.6919%。详见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于 2021 年限制性股票激励计划首次授予部分第一个解除限售期解除限售股份上市流通的提示性公告》（公告编号：2023-113）。

4、公司向不特定对象发行可转换公司债券申请获深交所上市审核委员会审议通过

深圳证券交易所上市审核委员会于 2023 年 7 月 13 日召开了 2023 年第 53 次上市审核委员会审议会议，对公司向不特定对象发行可转换公司债券的申请进行了审议。根据会议审议结果，公司本次发行的申请符合发行条件、上市条件和信息披露要求。

5、公司向不特定对象发行可转换公司债券成功发行上市

本次发行的可转换公司债券简称为“信测转债”，债券代码为“123231”。本次发行的可转债规模为 54,500 万元，每张面值为人民币 100 元，共计 5,450,000 张，按面值发行。

6、回购公司股份

公司于 2023 年 12 月 13 日召开第四届董事会第二十五次会议，审议通过了《关于回购公司股份方案的议案》，回购总额不低于人民币 5,000 万元（含），不超过 10,000 万元（含）。详见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于回购公司股份方案的公告》（公告编号：2023-204）。

7、聘任公司总经理

聘任袁奇先生为公司总经理，任期自董事会审议通过之日起至公司第四届董事会届满之日止，详见公司于巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于变更公司总经理的公告》（公告编号：2024-005）。