

2024年4月9-11日深圳计量测试技术设备展览会

产品名称	2024年4月9-11日深圳计量测试技术设备展览会
公司名称	FCE展览
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

2024深圳国际计量测试技术与设备展览会

2024 Shenzhen International Metrology Measurement Technology and Equipment Expo

时间：2024年4月9-11日

地点：深圳会展中心(福田)

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

指导单位

工业和信息化部

深圳市人民政府

主办单位

赛艾特会展(深圳)有限公司

中国电子器材有限公司

中电会展与信息传播有限公司

深圳市博远国际展览有限公司

组织单位

广州一流展览服务有限公司

展会介绍

计量是实现单位统一、保证量值准确可靠的活动，是科技创新、产业发展、国防建设、民生保障的重要基础，是构建一体化国家战略体系和能力的重要支撑。为贯彻落实《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》，进一步夯实计量基础，提升计量能力和水平，全面开启计量事业发展新征程，推动经济社会高质量发展。2024深圳国际计量测试技术与设备展览会将于2024年4月9-11日在深圳会展中心盛大举办，展会隶属于第十二届中国电子信息博览会专题展之一，专注于为计量测试技术与设备企业品牌推广、产品展示、交流合作提供一站式解决方案平台，助力企业实现全产业链的交流和互通，推进国家计量测试行业高质量发展。作为兼具规模和影响力的计量测试技术与设备行业品牌盛会，展会遵循市场发展趋势，给计量测试技术与设备行业创造提升品牌度和开拓市场的一个契机。充分发挥其传递市场信息与交流先进技术的窗口作用，把脉行业发展方向。为全球计量测试技术与设备产业提供更多的合作机会，有力推动中国计量测试技术与设备产品全面进入全球采购体系，与计量测试技术与设备产业协调合作、互利共赢、共同发展进步。共享国际化大平台，共拓计量测试技术与设备产业大市场，让我们携手同行，共创商机！

展品范围

科学计量：检定测试技术基标准装置，温度、压力、流量、电磁仪器仪表，化学实验设备仪器仪表及检定装置，汽车测试、充电桩检定装置，性能测试设备等。

法制计量：智能表具(水、电、燃气、热能)；加油(气)机，衡器、称重系统，医用血压计、体温计、红外测温仪、CT扫描仪，环境监测和贸易结算、特殊领域的强制计量等。

工业计量：标准量具量仪三坐标测量机，精密分析测试仪器，先进精密测量系统，压力、物位、液位、硬度、测力等仪器仪表，材料试验机、扭力试验机、试验机、扭矩扳手等。

计量创新：科研单位，大专院校，成果转化，计量科普等。

展会优势

高效供需对接平台——超10,000+的全产业链及计量测试技术与设备行业相关观众将赴展会现场与国内外品牌实现对接。

同期展会——CITE 2024第十二届中国电子信息博览会是展示全球电子信息产业新产品和技术的平台，经过十一年努力，现已经成为亚洲规模大、产业链全、活动内容丰富、影响力提升快的电子信息展览会，也是行业具有国际影响力的电子信息行业年度盛会。

全媒体渠道曝光——包含百度、360搜索、神马搜索、搜狗搜索四大搜索引擎，微信公众号、微博、搜狐、头条等自媒体平台，DOUYIN、微信视频号、腾讯、爱奇艺等视频资源全媒体主要平台推广曝光，为品牌提高度，加速品牌从同行中脱颖而出。

展会亮点

科技协同创新：发挥粤港澳大湾区城市群效应，为计量测试技术与设备产业链打造创新升级环境，实现从“世界工厂”向“广东创造”转变，建设成新一代计量测试技术与设备产业集群；实现科技与产业经济与地域经济的相促进。

发掘产业趋势，共铸市场先机：把握计量测试技术与设备产业协同创新要求高、产值体量大、涉及范围广等特点，积极贯彻落实“逐步形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局”，促进中国企业与“一带一路沿线”和发展中国家进行高效的产品流通和输出、共享优势产能，共谋合作发展。

集合消费电子科技产品：汇聚海内外计量测试技术与设备产业中高新技术企业及各类高新技术产品集中展示，为各方创造项目合作、品牌建设、技术引导及投融资对接机会。

营造科技应用场景体验，引爆新传播潮流：突破传统展览闭环，导入市场新传播矩阵，沉浸式观展体验，同期热点营造话题引爆。

目标观众

重点邀请、省级重点科研院所、各省市计量院、计量所、计量检测机构、第三方检测机构、认证中心、实验室等的院士、学者和专家以及管理和技术人员；还将邀请国内外的能源公共事业单位、水司及水务集团、燃气集团、国家电网、石油、化工、钢铁、环境、水利、医疗、工业、农业、采矿业、消费品制造业(包括纺织、服装、日用品等)、建筑业、能源和燃料、水电生产和供应业、化学工业、电子电器行业、汽车业、食品行业、咨询服务业、零售业、科学研究、技术服务业、公共设施管理、卫生管理等行业的计量技术机构、科研院所、大专院校和企业代表。

欢迎业界同仁踊跃报名参展CITE-ELE

2024，现正接受申请，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图，巩固您的市场地位！

知识科普：

在与仪器、仪表打交道的日常工作中常会接触到检定、校准、校验这三个名词，三者间有什么区别和联系呢？

检定、校准、校验都是按周期进行的静态计量过程。其含义分别为：

检定----由法制计量部门或法定授权组织按照检定规程,通过实验,提供证明来确定测量器具的示值误差满足规定要求的活动。

校准----在规定条件下，为确定计量仪器或测量系统的示值，或实物量具或标准物质所代表的示值，分别采用精度较高的检定合格的标准设备和被计量设备对相同被测量物进行测试，得到被计量设备相对标准设备误差的一组操作，从而得到被计量设备的示值数据的修正值。

校验----在没有检定或校准规程时，企业自行编制的自校规程。主要用于专用计量器具、或准确度相对较低的计量仪器及试验的硬件或软件。