

视听展-2024深圳国际视听集成设备与技术展览会

产品名称	视听展-2024深圳国际视听集成设备与技术展览会
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深圳国际视听集成设备与技术展览会

2024 Shenzhen International Audio Visual Integrated Equipment and Technology Expo

时间：2024年4月9-11日

地点：深圳国际会展中心(宝安馆)

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

展会介绍

中国是全球大的视听产品制造基地和消费市场，近年来，随着社会娱乐生活逐渐丰富及各种智能终端逐渐普及，音视频应用需求激增。伴随人工智能技术、5G、大数据、数字化技术的快速兴起，IT的高速发展，视听行业发展转型升级加快演进，对视听集成设备与技术提出了更为多样的要求，也给人们的工作、生活、娱乐方式带来了不同程度的改变，将推动视听系统集成技术在多应用领域的深度融合，并在创新型领域形成新动能的同时，提高社会、社区智能化、化水平和管理水平。由此催生的新业态、新模式将在康养、医疗、教育、党政、商业、文旅演艺等方面得以体现。在政策和资本的推动下，以及科学技术的发展，国内外互联网巨头纷纷瞄准视听行业并投入巨资布局AI产品矩阵，视听行业迎来“智能革命”。作为全球视听领域大的研发生产基地的深圳，生产制造了全球80%左右的音视频产品，拥有从芯片存储、传感器、终端设备、语音交互解决方案的完整AI智能终端产业链，伴随产品进一步优化升级及智能应用的推广，中国视听消费市场潜力将得到释放，行业有望迎来爆发式增长，为深圳国际视听集成设备与技术展览会的举办提供了强大的产业基础和市场支撑，视听产业迎来新机遇。

为满足人们对美好娱乐生活的需求和视听行业的良性互动和发展，推动我国视听领域的交流合作及应用，搭建新的贸易平台，2024深圳国际视听集成设备与技术展览会将于2024年4月9-11日在深圳国际会展中心(宝安馆)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，致力于提高中国视听和交互体验式通信技术市场的水平和度，专注于为视听领域企业品牌推广、产品展示、交流合作提供一站式平台，将展示国内外一系列新潮个性、智能实用、有设计、具创意的海量视听和集成体验领域内革新技术及前沿解决方案，囊括物联网、人工智能、扩展显示和5G等新兴技术，涵盖政府、安防、企业、教育、广播、建筑、IT、文娱等数十个垂直行业，将会给观众带来全新体验，纵享智能视听带来的现代科技乐趣。展会聚焦音视频系统集成、音响、LED显示屏、数字标牌、商业显示、商业照明等为一体的生态产业链，为智能安防、公共广播、智慧办公、智慧城市、大型展馆、演艺工程、体育赛事、文化传媒等领域提供更前沿的技术设备及解决方案。作为兼具规模和影响力的视听行业品牌盛会，展会遵循市场发展趋势，给视听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，把握行业发展方向。共享国际化大平台，共拓视听行业大市场，让我们携手同行，共创商机！

展品范围

3D技术，建筑设计灯光，观众反应系统，视听技术，视听家具，电缆、连接器和转换器，控制、连接、传送系统与技术，家庭网络与自动化，交互式白板和实物投影仪，电源分布和供应，投影机镜头及配件，支架及吊挂系统，流媒体、数据存储和发布，桁架、索具与配件；音频产品，辅听工具，音箱，音频、视频、数据交流会议，视听设备升降台，指挥及控制系统，数字告示，家庭影院技术，同声传译系统，演讲和培训工具，投影机，信号管理及处理，系统集成，视频制作设备与配件；功放及调音台，协会、刊物及信息发布服务，音频技术，设备和技术，视听软件，控制台，显示器与显示屏，信息通信技术，灯光及演播室支持系统，投影屏幕与媒介，公共广播、传呼及背景音乐系统，模拟系统，测试及测量设备，无线影音系统等。

展会优势

高效供需对接平台——超10,000+的全产业链视听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，建设成新一代视听产业集群；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：把握视听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：汇聚海内外视听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。

观众群体

视听渠道：视听系统集成商、视听系统制造商、视听系统制造商代表(如分销商、经销商)、租赁/舞台承包商及其他等；

IT渠道：IT系统设计与安装、制造商代表(如分销商、经销商)、IT系统制造商等；

垂直市场终端用户：广播/电信、商业/企业、教育、能源、娱乐与休闲、金融与银行、政府、医疗保健、酒店、媒体/广告代理、会议/活动/大型集会、房地产开发/建筑/机电顾问/设施管理、安防、交通运输及其他等。

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：

交互式电子白板是由什么产品组成？

由硬件电子感应白板（White Board）和软件白板操作系统集成。它的核心组件由电子感应白板、感应笔、计算机和投影仪组成。电子感应白板是一块具有正常黑板尺寸、在计算机软硬件支持下工作的大感应屏幕，其作用相当于计算机显示器并代替传统的黑板。电子感应笔承担电子白板书写笔和计算机鼠标的双重功用，其作用代替传统的粉笔。教师或学生直接用感应笔在白板上操作（相当于传统教学中师生用粉笔在黑板上操作）：写字或调用各种软件，然后通过电磁感应反馈到计算机中并迅速通过投影仪投射到电子白板上。白板操作系统是存在于计算机中的一个软件平台，它不仅支撑人与白板、计算机、投影仪之间的信息交换，而且它还自带一个强大的学科素材库和资源制作工具库，并且是一个兼容操作各种软件的智能操作平台，教师可以在白板上随意调用各种素材或应用软件教学。白板集传统的黑板、计算机、投影仪等多种功能于一身，使教师使用非常方便。