

2023中国(上海)国际5G射频、天线、滤波器及加工设备展览会

产品名称	2023中国(上海)国际5G射频、天线、滤波器及加工设备展览会
公司名称	广州市华亚展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区珠村东环路66号
联系电话	18620712559

产品详情

2023上海5G射频展|上海5G天线展|上海滤波器展

2023中国(上海)国际5G射频、天线、滤波器及加工设备展览会

同期举办：中国5G射频、天线、滤波器产业发展高峰论坛

时间：2023年11月22-24日 地点：上海新国际博览中心

行业介绍：

随着5G牌照的发放，大规模的5G商用建设正在铺开，5G时代在高速、宽带、低功耗、高频率及低时延等多项技术需求下，无论是基站天线、视频模块、基带芯片、小基站等，还是通信系统设备、通信器件及加工设备、测试设备、光器件、光模块、散热器、光纤光缆及光通信方案等，还是芯片半导体、5G手机、VR/AR、自动驾驶、物联网、人工智能、智慧医疗、智慧交通、工业互联与智能工厂等十数个新兴应用领域将获得机会和增长。同时5G终端产品变化，将带动微波介质陶瓷、PCB材料、半导体材料、手机天线材料、手机外壳材料、电磁屏蔽材料、导热散热材料等大幅增长。

2023中国(上海)国际5G射频天线滤波器及加工设备展览会将融合通信设备和传输解决方案包括通信系统设备、通信器件产品在内覆盖半导体芯片，系统集成、传输解决方案、微波与天线、材料与智造、智能装备、5G智慧终端与细分应用,打通上中下游,为通信、光纤及传感、宽带传输、电子、人工智能、芯片半导体、智能终端及新兴应用产业链融合发展搭建技术合作交流平台。

作为中国本土规模空前的5G射频天线滤波器及加工设备展览会盛会，将涵盖新一代信息通信技术的各个热点，全方位呈现产业新发展情况，为各方代表提供一个沟通交流的平台；促进合作共赢，推动网络重构发展进程；同此同时，还将有全球运营商代表，各大厂商和应用单位也齐聚本届展会，共襄盛举。

上届回顾：

上届展出的华为集团、亨通光电、江苏卓胜微、开元通信、锐石创芯、芯朴科技、三安光电、海威华芯、诺思微系统、厦门雷迅科、思佳讯SKYWORKS、太阳诱电、中兴通讯、LG、SAMSUNG、摩托罗拉、东山精密、春兴精工、大富科技、武汉凡谷、中芯国际、精卓光、中电14所、三维通信、摩比天线、武汉虹信、通宇公司、诺基亚西门子、爱立信、基恩士、海尔集团、美国高通、Verizon、微软、德州仪器、紫光、武汉新芯、中兴微、华虹宏力、瑞宏科技、麦捷科技、中电26所、无锡好达、恩智浦、联发科技、展讯通信、中天科技、通鼎互联、中航光电、青岛海信、烽火通信、长飞光纤等；同期高峰论坛共128场，156家媒体单位对展会进行了报道，展会的成功举办得到了相关主管部门的高度认可。

展出范围：

滤波器：滤波器、器件、材料及加工设备等；

射频器件：功率放大器(PA)

、滤波器、双工器、射频开关、低噪放大器、混频器、天线以及检测设备、加工设备等；

5G天线：天线、材料以及加工设备等；

材料：高频线路板材、高频覆铜板、电磁兼容、微波吸收材料、微波元器件、导电银浆、无线等其它相关5G电子材料等；

元器件：电阻、电容、三极管、场效应管、电子管、集成电路；

通信微波整机：移动通信、扩频微波、微波点对点、寻呼相关等微波通信及其配套和辅助产品；

观众群体：

电信运营商/通信方案商

人工智能,芯片半导体

云计算/云存储/安全与大数据

通讯设备?与传输,通信模块

光通信方案/光器件/测试与生产设备

消费电子/汽车电子/自动驾驶

物联网/智能传感/智能制造/工业互联/智慧城市

5G手机/VR/AR/3C产品

微波与天线/滤波器

航空航海、?船舶、**电子

光电信息产业

同期活动：

2023-5G技术创新产业合作峰会暨发展论坛

2023-5G天线产业技术研讨会

2023-5G基站射频测试网络研讨会

2023-5G + 互联网、智能制造创新发展

2023-5G引领射频滤波器市场合作与发展

2023-5G基站收发机系统芯片技术核心

时间安排：

报到布展：2023年11月20-21日

开幕式：2023年11月22日（9：00-9：30）

展 览：2023年11月22-24日

撤 展：2023年11月24日下午（16：00后）