

# 2023年美国光纤通讯展览会及研讨会OFC

产品名称	2023年美国光纤通讯展览会及研讨会OFC
公司名称	深圳市海伦温展览有限公司
价格	5100.00/9平米
规格参数	美国OFC:美国OFC 美国OFC:美国OFC 美国OFC:美国OFC
公司地址	深圳市罗湖区桂园街道老围社区罗湖区深南东路5016号蔡屋围京基一百大厦A座5401-06单元（注册地址）
联系电话	18818699981

## 产品详情

2023日本展会/2023年日本光通讯展/2023日本通讯展/5G展会/国际5G展会/日本光通讯技术展/5G商用OFC2022/OFC2023/2022美国光纤通讯展/美国光纤展/美国通讯展/2020美国OFC展/2023年美国OFC展/美国光通讯展/2022年美国OFC展/2023年美国光纤通讯展览会及研讨会/

2023年美国光纤通讯展览会及研讨会OFC

Optical Fiber Communication Conference & Exposition

展会简介：

展会时间：2023年3月10-12日

展览地点：美国, 加州, 圣地亚哥会议中心

展览咨询：谢小姐（Miki）

OFC从1975年创办至今，已经成功举办了44届，目前已被公认为光通信领域中全球规格高、规模大、历史悠久、影响力大的国际性盛会。

43年来OFC吸引了世界各地在光通讯领域专家前来会面、教学、交流进而推动商业的发展。OFC在业内极富名声，提供主要包括通信领域的合作机会，分析影响行业发展的主要科技推动力的来源以及灵感。从技术展示到最新市场动态及预测，OFC提供一站式服务。

2019第44届美国OFC光纤通讯展览会及研讨会展会数据展商数量：700家 观众数量：15500家 展览面积：30000m<sup>2</sup>

OFC聚集无数的新理念、行业思想以及数百家展商，展示在光通信模块、系统和网络方面新技术的研究进展。在光通信行业，再没有其他时间能够像OFC这样聚集如此密集如此丰富的资源。来自于全球各地的人士，在此相遇，分享知识、建立人脉、发现商机并共同推动行业发展。

OFC是由美国光学学会（OSA）、美国通信学会（IEEE/ComSoc）、美国激光与光电协会（IEEE/LEOS）联合组办。OFC是全球光电光通讯展览中重要的活动。

展出范围：

通信设备、通信网络，系统设计（远程，局域网和城域网）、通信路由器、自定义组件的制造、数据中心互连、数据通信技术支持服务、介电材料、色散管理元件（彩色，偏振模式）、教育/培训/研究材料、电子通信子系统、电子元件-有源/动态、电子元件-无源、电子元件和子系统、光纤电缆，组件、光纤制造设备、光纤电缆处理、光纤接头、光纤交换机、高速技术和数据格式、集成光子学、实验室和测试设备、局域网、激光通信、其他激光、光源（非相干）、制造/自动化/包装设备及材料、微型机器人/定位器、网络测试设备、光分插复用器、光学放大器光通信传输子系统、光学元件-有源/动态、光学元件-无源、光交叉连接、光纤通信、光纤、光学材料、光发射机/接收机、光电探测器、光学塑料、堵塞电缆、聚合物光学、生产测试设备、出版物、传感器和传感器系统、软件、超级计算机、交换机、路由器和光分插复用器、视频和成像系统、交换箱、无线通信 . . .

OFC 2022强势关注800G、400ZR、真实世界的5G以及网络速度和效率

2022由全球光通信联盟组织的OFC（光纤通信博览会及研讨会）在美国圣地亚哥举行。

今年的活动主要讨论在市场上的商务和技术会议的流行话题，世界行业公司发表的技术和产品演示；全体会议探讨关于开放网络、自动驾驶汽车之间的通信以及提高数据速率的光学集成；以及关于真实5G部署和网络构建的动态演示。

补贴：如企业符合中小企业资质，我司还将协助企业申请中小企业开拓国际市场资金的参展费50%—70%的补贴。申领中小企业补助需符合如下条件：1) 具备依法取得的独立法人资格。2) 上年度海关出口额低于6500万美元（不能为零）。3) 有进出口权和具有健全的财务管理制度和良好的财务管理记录。

备注：展位紧张，申请早一点，位置好一点。参展、观展欢迎咨询！

