

2020德国electronica电子元器件展

产品名称	2020德国electronica电子元器件展
公司名称	斯瑞信息（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民治街道民康路秋瑞大厦七楼715室
联系电话	0755-8241 8241 18811887171

产品详情

德国慕尼黑电子展元器件展是国际性电子展会。

参展报名：斯瑞信息（深圳）有限公司电话: 0755-8241 8241 传真: 0755-8249 8249 邮箱: Service@seric-expo.com 网站：www.Seric-expo.com

德国是世界最大的展览国，拥有世界最先进的展馆，客观条件优越；全球70%左右的名展均在此举办，客商云集，交通便利；德国人对国际展览会独有情钟，且本国及周边国家的欧洲客商购买力强。

2018 Electronica展会数据4天展会开放17个展馆，展出总面积达183,000平方米；汇集了来自50个国家的2,913家参展商；吸引了来自84个国家的73,451位观众，其中89%为企业决策者；迎接了7,987名参与者莅临专业论坛与会议。

展览时间：2020年11月10-13日 展览地点：德国新慕尼黑展览中心 主办机构：Messe Munchen

慕尼黑·Electronica德国慕尼黑国际电子元器件、材料及生产设备展（Electronica）始创于1964年。经过了50多年的发展壮大后，已经成为欧洲及世界上规模最大、影响最广的电子元器件专业博览会之一。展会两年举办一次，来自全球各地的电子行业的精英们相聚在慕尼黑，共叙过去两年全球电子行业的发展、齐瞻电子市场的未来。为数众多的专业观众亦将不只流连于令人眼花缭乱的新产品、新技术发布，他们更多的是搜寻自己中意的客户、签订合作协议。

参加此展会，可以更直接的了解德国及世界产品的发展和市场的具体需求，有利于提高产品的技术含量，调整改进产品的结构，为生产高质量的产品奠定基础，也为完善出口，保证出口正常进行指引方向。
展品范围：1，半导体：二极管（含二极管网络），晶体管，半导体原件，逻辑电路，微处理器，存储器和外围，特定应用集成电路（ASSP），数据/信号转换器集成电路；2，嵌入式系统：开发工具，软硬件

, 外围系统, 系统解决方案; DDI和其他网络技术器件3, 显示技术: 液晶显示器, 等离子显示器, 发光显示器, 电子纸, 显示器周边设备; 4, 微型及纳米系统: 微系统, MEMS, 纳米技术; 5, 机电/系统外围: 开关和键盘, 互连元件/系统, 套管技术; 6, 电源: 变压器, 特殊用途线圈, 线圈配件, 电源, 直流/交流输出, 变频器, UPS系统, 特种电源, 电池, 静态电流供应, 电源管理系统, 配件; 7, 印制电路板: 非PTH单, 双面印刷电路板, 双面PCB, PTH, 多层/特种/陶瓷印刷电路板, 印刷电路板附件; 8, 传感器: 几何参数/力学参数传感器, 时间和时间基础传感器, 温度和热量传感器, 气候参数传感器, 光学和声学参数传感器, 电磁参数传感器, 化学参数/生物参数传感器, 传感器元件; 9, 测试测量技术: 几何参数的测量/测试, 力学参数, 时间和时间基础参数, 热单位, 环境参数, 化学和生物参数, 光学和声学参数, 模式识别与处理, 电气参数, 专业实验室/试验设备; 10, 电子设计: CAD/CAE工具, 生成软件, 试验软件, 专业应用软件, ED/EDA服务及环境周边设备, 设计和开发系统; 11, 无源器件: 电感及附件, 电容, 电阻器, 射频和微波元件, 无源器件, 非线性高压元件, 元件, 磁性和电子陶瓷产品; 12, 电子制造服务: 环境管理体系(组件/芯片制造业, 构件施工及设备制造), 产品开发, 中间/半成品, 材料, 混合组件/原型; 13, 组件和子系统: 控制应用组件, 打印机组件, 组件&杂项, 混合模块(包括多芯片模块), 伺服技术/驱动元件; 14, 汽车配件: 驱动(发动机和齿轮), 底盘, 制动器, 内饰, 车载电源等; 15, 无线技术: 细胞系统, 非细胞系统, 无线应用及商务合作; 电子产品开发/批准/测试认证。