

2020德国慕尼黑-国际电子元器件展

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 2020德国慕尼黑-国际电子元器件展 |
| 公司名称 | 深圳斯沃琪国际展览有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市龙华区东环一路1号青创园·东环汇A座718室 |
| 联系电话 | 18811888195 18811888196 |

产品详情

2020年慕尼黑国际电子元器件博览会

electronica 2020

基本信息

展会名称：2020年慕尼黑国际电子元器件博览会 / electronica 2020

展会日期：2020年11月10-13日

展会地点：德国·慕尼黑展览中心

举办周期：两年一届

首届时间：1964年

国际上最大规模、最具专业性的电子元器件博览会；

集合新技术产品、最高质量企业、最专业观众和买家；

中国电子元器件企业进军欧美市场、配套全球的最佳途径；

每两年举办一届，不容错过的商机。

【举办时间】2020年11月10-13日

【举办地点】德国 · 慕尼黑展览中心

【主办单位】慕尼黑国际博览集团

展会简介：

electronica让慕尼黑成为聚集全世界工业的一座城市。它同productronica展览会一同成为全球展示电子行业生产与发展的展览会，并在慕尼黑展览中心描绘出电子行业的整个价值链。

电子产业占3.5万亿欧元市场份额，使之成为了世界上重要的产业分支之一，并且这个数字还在不断上涨。电子设备都是人们生活中必备的部分，无论是PCB、半导体、传感器、连接器或显示器。

作为全球的国际贸易展，在展览会上首先可以看到哪些组件，系统或应用程序使智能家居和连接的汽车等新的开发成为可能。来自全球各地的观众可以在e星球领略全球电子产业。

德国慕尼黑电子展--始办于1964年的慕尼黑国际电子元器件博览会（electronica）在经历了40多年的健康发展后，如今已成为全球电子行业的高级盛会。两年一个周期，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。届时，来自全球各地的知名电子企业将推出自己的新成果；而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。2016年展会期间，展出面积150,000平方米(16个展馆)，有来自50个国家和地区的3800家企业参展，其中58%来自海外，共接待专业观众约82000名。观众主要来自东欧、巴西、南非、俄罗斯、中国。由于金融危机的影响，美、英、法国的观众较之06年有所减少。调查显示，齐全的参展产品和服务范围、展会在电子业界的优秀地位、展会邀请业界重量级人物参加和展商的国际性是electronica吸引人的因素。展会同期还举办了内容丰富的各类专业研讨会及论坛，“绿色电子”的主题讨论贯穿整个展会，吸引了众多行业专业人士参与。

展品与主题：

从组件到系统，从应用到服务，electronica展品范围覆盖了整个电子产业的技术、产品和处理过程。electronica关注行业的发展趋势，与此同时，提供参与者定位在全球电子产业的正确指引。工业4.0

混合集成电路元件

汽车

显示技术

机电/系统外围

电子设计ED/EDA

嵌入式系统

电子制造服务EMS

半导体

印制电路板

测试测量技术

微型及纳米系统

无源器件

传感器

服务

电源

组件和子系统

无线技术

上届展会数据（2016年）：

4天展会开放13个展馆，展出总面积达143,000平方米

汇集了来自50个国家的2,913位参展商

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名参与者莅临论坛与会议

我公司坚持“专业化、国际化、品牌化”为服务宗旨，集展览服务、外贸推广、信息咨询于一体，为参展企业提供展位预订、展台搭建、展品运输、商务考察、出入境手续代办等一站式服务，满足不同客户专属所需，拥有丰富的组织经验。并有以下优势：

1. 申请展位更高效精准
2. 专业展会团队，为您提供展位及周边的全方位服务
3. 国际直飞航班，免转机之劳顿
4. 展馆附近四星级酒店住宿，减少路上往返时间
5. 专业导游领队，细心照顾，便于全心投入展会现场工作

由于本次展会展位数量有限，需要提前预定，请有意参加此次展会者提前报名，我司将会按照先报名先得展位的原则为参展商安排对口展位。

参展联系：Suki Zhou深圳斯沃琪国际展览有限公司 Direct line: +86-188.1188.8195 | Tel: +86-755-83148314#8003 | Fax: +86-755-83248324#8012 | Email: Suki@Seric-Asia.com | QQ: 87916836