

电子元器件展-德国慕尼黑电子元器件展-印度电子元器件展

产品名称	电子元器件展-德国慕尼黑电子元器件展-印度电子元器件展
公司名称	广东斯瑞国际展览广告有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区民治街道新牛社区民治大道与工业东路交汇处展滔科技大厦C座C301（注册地址）
联系电话	18811888196 18811888195

产品详情

电子元器件展-德国慕尼黑电子元器件展-印度电子元器件展电子元器件展-德国慕尼黑电子元器件展-印度电子元器件展

参展联系：联系：周小姐（Ms.Suki.Zhou）电话：0755-83148314-8003手机：188.1188.8195Q
Q：87916836

2020年德国慕尼黑电子元器件展electronica

2020年11月10-13日

举办地址：德国 · 慕尼黑展览中心

展会介绍：

electronica 让慕尼黑成为聚集全世界顶尖工业的一座城市。它同 productronica 展览会一同成为著名的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。作为全球知名的国际贸易展，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。

展览范围：半导体及电子元器件、嵌入系统、传感器和微电子系统、印刷电路板、机电元件、继电器、

接插件、连接器、无源元件、电池、显示器、组件及子系统、电源、变压器、ED/EDA、测试与测量以及相关的服务和信息。显示设备、电源、变压器、电池、封装工艺、伺服系统及驱动元素、电子设计、检验检测、组件和辅助系统、半导体、嵌入系统、传感器和微系统、印刷电路板和其它电路板、联结工艺、线缆、开关、被动元件等。

德国市场分析：

德国是世界经济发达的国家之一，经济总量仅次于美国、日本，居世界第三位。德国是欧盟人口多的国家，有8,100万人口，是世界第三大市场。随着德国东部地区不再成为整个德国经济的拖后因素并向自主型增长转变，德国有望重新成为欧洲大陆的经济发动机。而德国著名城市慕尼黑是欧洲大的贸易中心之一，位于欧洲的中心，地理位置优越，经济发达；也是德国乃至全世界主要展览地区之一，特别是欧洲电子展览会主要举办地，受到众多中国企业的欢迎。同时，德国是世界大的展览国，拥有世界先进的展馆，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。据欧盟统计局统计，2015年1-6月中德双边贸易额为774.8亿美元，其中，德国对中国出口403.9亿美元，占德国出口总额的6.1%；德国自中国进口370.9亿美元，占德国进口总额的7.1%，提高0.9个百分点。中国为德第五大出口市场和第三大进口来源地。机电产品一直是德国对中国出口的大类产品，2015年1-6月出口额为149.8亿美元，下降20.7%，占德对中国出口总额的37.1%。

展会名称：2020年印度国际电子元器件及生产设备、激光光电技术展览会 electronica India、productronica India 2020
展会日期：2020年9月23-25日
展会地点：Greater Noida, Delhi NCR
举办周期：一年一届
首届时间：2000年
主办单位：慕尼黑博览集团（MMG）

展品范围：元器件：半导体，嵌入式系统，显示器及LED，微纳系统，传感器技术，测试与测量，电子元器件设计（ED/EDA），被动元件，机电设备/系统外围设备，电力供给，PCB及其他电路制造，电子制造服务（EMS），组件及子系统，汽车电子，无线，信息收集和服务生产设备：PCB及电路载体生产，电子制造服务（EMS），测试与测量，质量保证，半导体和显示制造，组件安装技术，微纳生产，生产材料/设备，环境技术和洁净室技术，焊接技术与连接，生产子系统，电缆加工和连接器技术，太阳能电池生产技术及电能储存技术，有机印刷电子产品，混合元件制造，制造和加工软件，LED生产和分立器件，产品精饰，材料加工，生产物流与物流技术，服务激光、光电技术：激光设备、激光打印机、激光器、激光笔、扫描仪、激光投影机、切割机、打孔机、光电技术相关产品等

展会简介：electronica和productronica India自2000年首次举办以来，完整呈现了电子行业从元器件、系统到生产制造的整个产业链。在过去的几年中，展会规模持续增长。986家参展商及公司代表的骄人成绩使之成为印度及南亚地区最大及最领先的展会。electronica India是印度及南亚地区领先的电子元器件、系统及电子应用领域的展会。展会最重要的意义在于构建了一个电子产业的交流平台。每年各国的决策者们都齐聚一堂讨论电子市场的最新话题。electronica India全面展示了与全球顶级的慕尼黑电子元器件展（electronica）紧密的呼应。它与productronica India同期举办，构筑了整个电子行业的增值链。productronica India是电子生产技术创新平台。由于印度新兴电子制造业市场需求的不断增长，电子创新正经历着强劲的发展。2018年的electronica&productronica India展出面积为7个展馆共计14000平方米。来自16个国家的353家参展商吸引了15435名观众前来观展。观众数量较2014年增长了39%。