

2020德国慕尼黑电子展-2020印度慕尼黑电子展

产品名称	2020德国慕尼黑电子展-2020印度慕尼黑电子展
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

为开拓国际市场，扩大我国电子产品的出口，我司将继续组织国内企业参加于2020年9月23-25日在印度新德里举办的2020年慕尼黑（印度）电子元器件及生产设备展览及2020年11月10-13日在德国慕尼黑举办的2020年德国慕尼黑电子展元器件展。

参展联系：何小姐（Rebecca）

深圳市斯沃琪国际展览有限公司

Tel：0755-83148314-8017

QQ：87917062

E-mail:Rebecca@Seric-Asia.com

Web：www.Seric-expo.com

Mob：188-1188-8196

展览名称：2020德国慕尼黑国际电子元器件博览会Electronica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。

【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。1、工业 4.0，2、汽车，3、机电/系统外围，4、嵌入式系统，5、混合集成电路元件，6、显示技术，7、电子设计 ED/EDA，8、电子制造服务 EMS，9、半导体，10、印制电路板，11、测试测量技术，12、微型及纳米系统，13、无源器件，14、传感器，15、服务，16、电源，17、组件和子系统，18、无线技术

德国是世上经济最发达的国家之一，是欧盟人口最多的国家，同时也是世界第三大市场。德国著名城市慕尼黑是欧洲最大的贸易中心之一，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，是欧洲电子展览会主要举办地，受到众多中国企业的欢迎。

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。机电产品一直是德国对中国出口的第一大类产品，2015年1-6月出口额为149.8亿美元，占德对中国出口总额的37.1%。

【展会名称】2020年慕尼黑（印度）电子元器件及生产设备展览会

(electronica & productronica India 2018)

【展会时间】2020年9月23-25日

【展会地点】印度 新德里

【展馆名称】Pragati Maidan国际展览中心

【主办单位】慕尼黑博览集团（MMG）

展会简介

2020年度慕尼黑印度电子展--德国慕尼黑博览集团主办，是国际上规模大、知名度高、专业性强的电子元器件展——慕尼黑电子元器件展（electronica）全球系列展会在印度的延续。

该展始办于2000年，每年一届。2018年的展会共有650家企业参展，贸易观众人数达12,589人。该展是印度乃至南亚地区大、重要的电子展之一。工业电子、电子制造、LED电子成为该展的三大主题。参展企业对此次展会的展贸效果非常满意，大部分参展企业表示2019年将继续参展。

2019年度慕尼黑印度电子展--关于“2019年印度电子元器件及生产设备博览会（electronica / productronica India 2019，简称ep India）”“ep India”系“德国慕尼黑国际电子展electronica 以及productronica”在印度的分支展会，已经在印度成功举办了十一届。得益于慕尼黑电子展6500多家参展商和250000多名参观观众的强大数据库，以及深厚的行业背景，“ep India”自首次举办以来，得到了迅速的发展，规模不断壮大，已成为整个南亚地区大专业的电子元件及生产设备展。

为了给参展企业带来更多商机，自2011年起,ep India展将以巡回展的形式，交替在班加罗尔和新德里举行。无论首都新德里，还是软件电子业重镇班加罗尔，都将为电子企业提供巨大的市场机遇。新德里享有众多优势，很多电子行业的巨头，如LG, Samsung, Philips, Haier都在新德里设有公司。电子制造、汽车电子、消费电子及半导体行业的公司，如Freescale, STMicro electronics等都将新德里作为重要的业务基地。而班加罗尔是印度第三大城市，拥有650万人口，EMS类公司密集，是电子行业生产基地、国际级高科技及电子公司的汇聚地，超过1500家IT软硬件公司在这里落户，素有印度的“硅谷”之称，年均58.9%的高经济增长率，各类科研机构及工业类院校密集，被联合国誉为“全球第四大科技创新地”。

二、展出内容

半导体、传感器和微型系统、无源元件、显示器、系统部件、机电元件及封装技术、焊接材料及技术、机电设备、半导体生产技术及工艺、微型系统生产技术、电路板、电源、开关生产技术及设备、连接器、线缆、接插器件、组装部件/模块生产技术、防静电产品、ED/EDA测试及测量技术、控制技术、软件技术、LED器件、LED照明、LCD器件、液晶显示产品、显示模块、TFT-LCD、光学器件、光源产品、光电技术及设备等。