

2020印度电子展-慕尼黑（印度）电子元器件

产品名称	2020印度电子展-慕尼黑（印度）电子元器件
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印度电子展-慕尼黑（印度）电子元器件展开拓国际市场，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月在印度举办的2020年慕尼黑（印度）电子元器件及生产设备展览会展会介绍

【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 India 2020 & productronica India 2020) 【展会时间】2020年9月23-25日 【展会地点】印度

参展联系：

周小姐 (Ms.Suki.Zhou)

电话：0755-82148214-8003

手机：188-1188-8195

邮箱：Suki@Seric-Asia.com

Q Q：87916836

展会简介：electronica、productronica、LASER World of PHOTonICS India为世界带来了未来与创新的动力。从技术和生产设备到软件及服务，开拓，革新的精神使其成为了南亚该领域独一无二的展示平台。加入我们并向专业的观众展示你的公司并在其中发现丰富的机遇。展会亮点：

聚焦重点：半导体，焊接与连接技术，印刷电路板、激光、光电技术 三大会议：潜入亚洲会议，互联网会议和总裁论坛，共吸引了550余名与会者 受到印度国家电子信息技术部（Meity）的鼎力支持 买家卖家论坛：旨在建立大型电子硬件制造商与优质买家的对接。有机会与超过1,000家展商进行磋商 各国代表将参加印度投资论坛，与来自国内外电子制造企业的潜在投资人共同探讨高回报的投资机会

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。电子元器件 半导体 嵌入式系统 显示技术 微型及纳米系统 传感器 测试测量技术 电子设计 无源器 嵌入式系统 显示器 微纳系统 传感器技术 测试与测量 电子设计 被动元器件 机电设备/系统 电源 PCB、EMS和其他电路板 组件和子系统 汽车 无线 信息收集和服务

展会数据（2018年）2018年展会在新德里 Pragati Maidan 国际展览中心，印度电子元器件展（electronica India）、和印度电子生产设备展（productronica India）、印度应用激光、光电技术博览会（LASER World of PHOTONICS INDIA）同期举办，并由印度政府电子信息技术部提供支持。展览面积：展出总面积达25,500平方米 参展商：汇集了来自17个国家的615家参展商，900余家企业 观众：吸引了25,400位观众，观众数量比上届增长24% 展团：国家及地区展团来自中国，德国，美国、香港，新加坡，台湾与英国 参展商多来自中国，法国，德国，香港，匈牙利，印度，日本，韩国，马来西亚，俄罗斯，新加坡，瑞典，台湾，泰国，土耳其，英国与美国

市场情况印度近年来经济高速发展，其增长速度远远高于世界经济平均增长速度。印度人口众多，劳动力资源丰富，基础设施建设和投资环境不断改善，金融和服务业发达，外部投资近年来大幅增加。印度以其巨大的市场和经济潜力，吸引了越来越多人的目光。在电子信息产业方面，其软件产业非常发达，电子制造业发展也很快，很多世界著名电子制造企业在印度投资办厂。中国的电子元器件、材料和生产设备等产业对印度出口有巨大潜力，因此此次展会是中国企业了解印度市场，扩大对印度出口的良好机会。