

印度班加罗尔-新德里电子展-2020年印度慕尼黑电子展

产品名称	印度班加罗尔-新德里电子展-2020年印度慕尼黑电子展
公司名称	斯沃琪國際展覽（香港）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	香港九龍旺角亞皆老街109號皆旺商業大廈2705室
联系电话	18811888196 18811880707

产品详情

2020年印度国际电子元器件及设备博览会

(electronica India 2020)

展会名称：2020年印度国际电子元器件及设备博览会——慕尼黑电子展electronica分支展英文简称：electronica India 2020展览日期：2020年9月23-25展会地点：BIEC,Bengaluru,India主办单位：德国慕尼黑博览会公司支持单位：印度政府通讯信息技术部、印度电子工业协会（ELCINA）、印度电子设备制造及销售商协会、印度印制电路板协会、印度半导体协会展览周期：每年一届展出面积：16000平方米

参展联系：何小姐（Rebecca）

Tel：0755-83148314-8017 | QQ：87917062

E-mail:Rebecca@Seric-Asia.com | Mob：188-1188-8196

electronica India和productronica India因指数级增长而搬到大诺伊达的豪华印度博览中心

同期举办的展会— IPCA Expo展示了PCB技术的最新进展

支持计划，以促进知识共享和业务网络

经过去年在班加罗尔的巨大反响之后，electronica印度和productronica印度又回到了2019年的下一届展览。2018年，来自28个国家的约600家参展商和2018年的参观人数超过25,000人，这两个展览都以指数级增长率。

为了适应参展商和参观者的涌入并提高双方的参展体验，展览组织者Messe Muenchen India已将场地移至新德里大诺伊达的印度展览中心。

慕尼黑国际展览公司（Messe Muenchen）印度首席执行官Bhupinder Singh先生说：“大诺伊达市是印度Electronica印度和Productronica印度的理想地点，因为它是移动，消费电子，LED和汽车公司等众多行业的制造基地”。

新的场地旨在提供一流的设施。

配备了庞大的仓库，先进的安全性以及良好的地铁和道路连通性，它是技术与世界一流设施的丰厚收益。

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

市场分析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。

ELECTRONICA印度和PRODUCTRONICA印度在2019年版中创下新纪录

来自18个国家的674家参展商

26,310位访客

买卖双方论坛上举行了1,500多次会议

在快速发展的电子系统设计与制造（ESDM）领域，回顾印度电子展和productronica印度2019的大型活动今天圆满结束。这个创纪录的版本吸引了来自世界各地的参与者，揭示了印度不断发展的电子行业令人兴奋的新趋势。

electronica India和productronica India 2019以及在同一地点举办的IPCA Expo展览会分布于33,000平方米，来自18个国家的674家参展商展示了他们的新技术，产品和服务。26,310位参观者参加了贸易展览会以及相关的支持计划，并在展览现场展出了未来派解决方案。

访客数量比上一届德里展会增加了35%。与IPCA Expo和Smart Cards Expo共同举办的展览会之间的协同作用创造了这些新记录。贸易展览会于2019年9月25日至27日在大诺伊达印度博览中心举行。

“我们很高兴收到交易会和支持计划的回应。我们计划进一步提高游戏等级，并在下一版中超越自己。”慕尼黑国际展览公司印度首席执行官Bhupinder Singh先生评论道。

“Electronica India和productronica India的2019年版本在国际和国内参与方面均显示出显著增长。慕尼黑国际展览有限公司董事总经理Falk Senger先生表示：“我们很高兴为全球品牌提供这一舞台，以开拓不断增长的印度市场。

展览涵盖了围绕半导体，电子元件，表面贴装技术（SMT），电子制造服务（EMS），印刷电路板（PCB）等概念的各种有趣的环节。

来自印度，中国，韩国，新加坡，台湾（中国台北）和英国的国家和地区展馆的存在突显了印度电子市场的增长潜力，这些国家和地区的展馆展示了其新产品，以支持该地区不断增长的制造业市场。

“electronica印度的客户质量超出了我们的预期。展会还为我们提供了提高品牌形象和知名度的机会。在过去的七年里，与印度电子协会的合作取得了丰硕的成果，我们期待着未来的机遇。”commented Alex Oh, Senior Sales Manager, Hirose Electric Singapore Pte Ltd.

“过去十年来，我们一直参与印度productronica展会，我们看到了很好的反响。每年的交易会规模和参观人数都在增加。productronica印度是其中一种媒介，它可以帮助我们向现有和新客户展示我们的设备，” explained S. S. Bist, General Manager, Maxim SMT Technologies Pvt. Ltd.

“这是我们参加印度电子展的第五年，我们感谢该平台有机会与我们的客户打交道并扩大我们的品牌知名度。我们期待着扩大在印度的业务，electronica India支持我们的战略。反馈非常好，我们举行了有趣的会议。” said Selva Kumar, Director—Operations, Nichicon Electronics India Pvt. Ltd.