

美洲电子展 为什么参加2024 年俄罗斯国际电子元器件暨设备展览会

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 美洲电子展 为什么参加2024 年俄罗斯国际电子元器件暨设备展览会 |
| 公司名称 | 星美（深圳）国际展览有限公司 |
| 价格 | 58800.00/件 |
| 规格参数 | 俄罗斯电子元器件:第26届 俄罗斯签证:一周下签 2024掘金俄罗斯:2024掘金俄罗斯 |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区龙岗街道南联社区龙岗大道(龙岗 段)4003号B座702-11A（注册地址） |
| 联系电话 | 13682182855 13682182855 |

产品详情

2024年俄罗斯莫斯科电子元器件及电子生产设备展览会 Expo Electronica

【展会名称】俄罗斯莫斯科国际电子元器件及生产设备展览会

【展会日期】2024 年 04 月 16-18 日

【展会地点】莫斯科 CROCUS-EXPO 展览中心

【主办单位】俄罗斯 PRIMEXPO 展览公司和英国 HYVE 展览集团

【举办周期】一年一届

【展馆名称】Crocus Expo, Pavilion

EXPOELECTRONICA展会概况：

第26届俄罗斯国际电子元器件、模块及系统展览会ExpoElectronica是业内重要的商业展览会，汇集电子产品的开发商、制造商、分销商、终端用户、服务机构、集成商和其他有兴趣推广和购买相关产品的行业代表。

对参展商来说，ExpoElectronica是非常成功的商业项目，能收获高投资回报。这是一个可以建立直接联系，缔结新的商业合作和讨论热点问题的专有平台。微型和无线电电子产品的整个生产链将在专题部分介绍，这在进口替代方面尤为重要。446家参展商分别来自7个国家的：俄罗斯，白俄罗斯，中国，亚美尼亚，阿联酋，新加坡，塞尔维亚以及俄罗斯联邦30多个地区。

关于主办方：

ITE是俄罗斯最大规模行业展览会及商务活动的组织者，总部位于莫斯科，自1991年以来一直在俄罗斯市场开展业务。

官方支持：

俄罗斯联邦工业和贸易部

俄罗斯联邦数字发展、通信和大众传媒部

俄联邦委员会经济政策委员会

国家杜马工业和贸易委员会

国家杜马经济政策委员会

莫斯科政府

展品范围：

电子元件、模块和子系统：半导体元件及模块，无源元件，机电，PCBs，传感器和控制装置，嵌入式系统，显示屏，电力电子，标记；

电子制造技术、设备及材料：微电子加工设备及材料，电子及电子元器件制造设备，装配及表面贴装设备，印刷电路板(PCB)生产，电缆、电线加工设备，电子元件、系统测试及测量设备，用于电子制造的工业家具及服装，电子设备设计与制造服务；

全套解决方案及嵌入式系统：关键基础设施设备、数据存储系统，信息技术，智能制造与自动化，电子运输系统，医疗电子和远程医疗，机器人技术，新兴技术，教育。

参展商反馈：

首先，我要祝贺ExpoElectronica展会，今年取得了巨大的成功，感谢有机会与同行、客户、合作伙伴及全球竞争对手见面，就市场形势交换意见，并了解客户需求。展会组织非常好，我们的展位有很多参观商。在展会中，我们展示了品牌和产品，并获得了许多潜在客户。我们有必要每年参加一次展会，以保持强大的市场占有率。

恭喜ExpoElectronica 2023展会成功举办，这次展会为我们提供了与老朋友和客户重新联系与交流的机会。我们很高兴听到许多户对KLS产品和服务的积极反馈与认可。此外，许多客户表示渴望继续与KLS进行全面合作。这增强了我们继续深耕俄罗斯市场的信心。

ExpoElectronica 2023俄罗斯国际电子元器件暨生产设备展会数据：

450+参展商：300+参展商来自俄罗斯，120+参展商来自中国，30+参展商来自其他国家，

21000+名观众：分别来自俄罗斯和欧亚经济联盟国家的11,492家公司

17,000平方米展出面积；

50+同期会议及论坛。

ExpoElectronica 2023 展会同期会议及论坛：

今年，主要同期商业活动分布在两个区域举行：主会议区和机器人会议区。Aquarium酒店分别在大、小接待厅为参展商举办了技术研讨会，专家们展示了自己的生产技术并分享他们的专业经验。参加技术研讨会的包括：Plant Elecon, NPP Digital Solutions, Design Center Soyuz, NPP Pulsar, Eremex, NPO ERCON, JSC Proton, JSC Mikron, GC “ Dipol ” 等。

主会议区：

主会议区活动是在合作伙伴的支持下举行的-主要联盟，协会和创新中心。其中包括Basis联盟、汽车电子及远程信息处理领域企业家联盟、电信技术联盟、工业创新协会、电子开发商和制造商协会、莫斯科工商会、斯科尔科沃创新中心、“计算技术”和基于此的LED和系统协会。

主会议区现场，xingyezhuanjia讨论了电子行业的发展前景、各个细分市场的发展、工业电子问题、国际合作、软件和硬件系统、利润可观的电子产品生产等等。

机器人会议区：

机器人会议区的商业计划得到了机器人和智能控制系统联盟的支持。商业计划的新领域是机器人、工业电子、软件和硬件系统，以及电子工业的初创企业。出席活动的有行业协会和联盟代表，以及联邦当局代表：俄罗斯联邦数字发展、通信和大众媒体部副部长 Andrey Zarenin。

机器人会议区，在圆桌会议和研讨会的框架内，行业lingxiu们讨论了金融支持工具、行业发展、机器人技术的可用组件和技术、各行业的机器人化等问题。

ExpoElectronica为参展商提供了向不同观众展示其产品的juejia机会。从电子开发、生产和分销领域的专家和经理，到微电子、无线电电子、组件、配件和服务供应商，以及各种行业和配置的现成解决方案服务供应商、消费者和客户，都可以在展会上见面。如果您想接触到行业lingdao者 and 寻求dingji电子产品和解决方案的潜在客户，现在就是您的zuijia时机