

2019年 慕尼黑上海电子展

产品名称	2019年 慕尼黑上海电子展
公司名称	广州朗尔会展服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区黄村大道福元南路4号1201房（本住所限写字楼功能）
联系电话	86-02082316583 13611488425

产品详情

智向未来

2019展会介绍

国际电子元件、系统和应用展

上海新国际博览中心2019年3月20日 – 22日 electronicachina.com.cn

e星球：启迪创新，智向未来

electronica China慕尼黑上海电子展是亚洲领军的电子行业展览，也是行业内的盛事之一。这些年，展会化身e星球，已成为引领未来电子科技的优质创新平台。半导体、传感器、连接器和电源等形成了e星球的核心，筑建了他的地貌、城市和街道。e星球的革新性帮助人们更直观地了解电子世界发展背后的动力。在e星球上，观众和展商是他的居民，他们可以随时轻松交流，共同见证全球电子产业发展趋势。

e星球成就卓越未来

全面展示电子领域最先进的产品和技术 从组件到系统、从应用到服务，覆盖电子信息全产业链绝佳的商业互动平台：优质买家，成就商机极具前瞻性的同期活动：专注行业重点，把握业界新潮全球电子技术聚集在此

展品范围

半导体电机/系统外围设备（连接器、继电器、开关、键盘

嵌入式系统和壳体技术等）显示电源

微纳米系统（MEMS等） PCB、其他电路载体及EMS

传感器技术组件及子系统

测试与测量汽车电子及测试

电子设计（ED/EDA）无线技术

无源元件（电容、电阻、电感等）信息采集及服务

主要应用领域

工业电子新能源物联网照明工程

汽车医疗家用电器轨道交通

消费电子电脑和周边设备航空航天安防

通信系统工程机械军工智能楼宇

e星球调研反馈

2014至2018年观众数量逐年递增*

2014 51,498

2015 55,365

2016 61,455

2017 68,215

2018 77,765

2018观众：77,765名（同比增长14%）

2015至2018年展商数量逐年递增*

2015 1006

2016 1088

2017 1230

2018 1374

2018展商：1,374家（同比增长12%）

2018展出面积：80,000平方米（同比增长16%）

展团：德国展团、日本展团、台湾展团、韩国展团

观众分析

按企业性质分*

22%终端产品制造商

19%电子生产服务/原始设计制造商

14%元器件供应商

12%生产设备供应商

8%组装/系统供应商

8%代理商/分销商/经销商

7%材料供应商

5%科研 /协会/教育

2%媒体

1%公共行政机构/职能部门

2%其他

按企业性质分*

22%终端产品制造商

19%电子生产服务/原始设计制造商

14%元器件供应商

12%生产设备供应商

8%组装/系统供应商

8%代理商/分销商/经销商

7%材料供应商

5%科研 /协会/教育

2%媒体

1%公共行政机构/职能部门

2%其他

按应用领域分*

47% 工业电子

26% 汽车

25% 消费电子

18% 通信系统

16% 新能源

11% 医疗

10% 电脑和周边设备

10% 工程机械

9% 物联网

按工作性质分*

31%研发/设计

18%生产/制造

17%市场拓展/销售/营销

12%采购

11%公司管理

4%质量控制

2%教育/科研

2%政府行政管理

2%记者/编辑

1%其他

展商-参展目的*

87%公司形象和产品推广

86%经验交流

85%研究市场竞争动态

85%维持现有商业关系

83%新产品发布

82%为将来的业务交易做准备

80%建立新的商业关系

77%在展会上发展业务

99% 展商表示参加展会受益匪浅96% 展商表示会继续参加一届展会

同期论坛

在展览会同期将举行精彩纷呈的“创新论坛”，紧紧把握汽车电子、电动车、物联网、电力电子、医疗、连接器等热门应用市场与高速发展行业，促进电子供应商与行业客户之间的互动，搭建一个探讨技术创新的平台。

汽车技术日（收费会议）

同期论坛

在展览会同期将举行精彩纷呈的“创新论坛”，紧紧把握汽车电子、电动车、物联网、电力电子、医疗、连接器等热门应用市场与高速发展行业，促进电子供应商与行业客户之间的互动，搭建一个探讨技术创新的平台。

主旨演讲：

新能源与智能网联汽车新技术与新趋势

分论坛1：电动车

分论坛2：智能网联汽车

分论坛3：汽车电子

国际连接器创新论坛

连接器技术趋势和发展（大电流、高密度、
小型化、高频高速等）

5G移动通讯设备连接器的创新发展和市场动态分析

连接器技术在轨道交通、新能源汽车等领域的集成创新
和应用研究

连接器行业智能制造的创新发展

连接器设计、材料、工艺和检测等基础共性技术的最新发展

中国国际汽车电子创新技术大会

智能网联汽车

汽车电子

汽车测试

安全与电子

传统车动力总成系统电子控制技术

国际电力电子创新论坛

电力电子新器件与电源创新技术

智能电网的电源应用与关键技术

新能源汽车充电控制——智能交通电气化的核心

国际电动车创新发展论坛

驱动电机

电机控制技术

功率电子变换器

充电桩

智能电池管理系统与系统集成技术

无线充电

国际嵌入式系统创新论坛

工业物联网与物联网安全

嵌入式人工智能

可穿戴技术与应用

国际医疗电子创新论坛

医疗电子产业现状与发展趋势

可穿戴医疗电子与健康物联网

医疗人工智能

同期展会

慕尼黑上海电子设备展

作为该产业最重要的盛会，慕尼黑上海电子生产设备展带领参观者进入未来技术，产业趋势和快速成长市场。展会将呈现众多尖端技术，包括线束加工、点胶注胶、EMS电子制造服务、材料、SMT表面贴装技术、电阻、防静电、洁净室、测试测量、自动化和元器件制造等。

慕尼黑电子展展区分布

E6 & C1无源元件

E5 & C2分销商

E5PCB印刷电路板

E5半导体及IC

E4电源

E4微纳米及传感技术

E4测试测量

E4汽车技术日暨展览会

慕尼黑电子展展区分布

E3 线束加工和连接器制造技术

E3 元器件制造

E2 & C3表面贴装技术

E2 电子制造服务

E1 机器人及集成商

E1 智能物流仓储

E1& C3自动化及运动控制

W1 点胶注胶

W1 材料

智慧工厂展区

联系单位：广州朗尔会展服务有限公司

地址：广州市天河区珠村东横四路1号之1豪汇商务中心B417室

联系人：陈飞先生13611488425 QQ:512329218

电话：020-82316583 传真：020-82316582

E-mail:chenfei@bianjiang.com.cn

网址：<http://www.lehz.org>