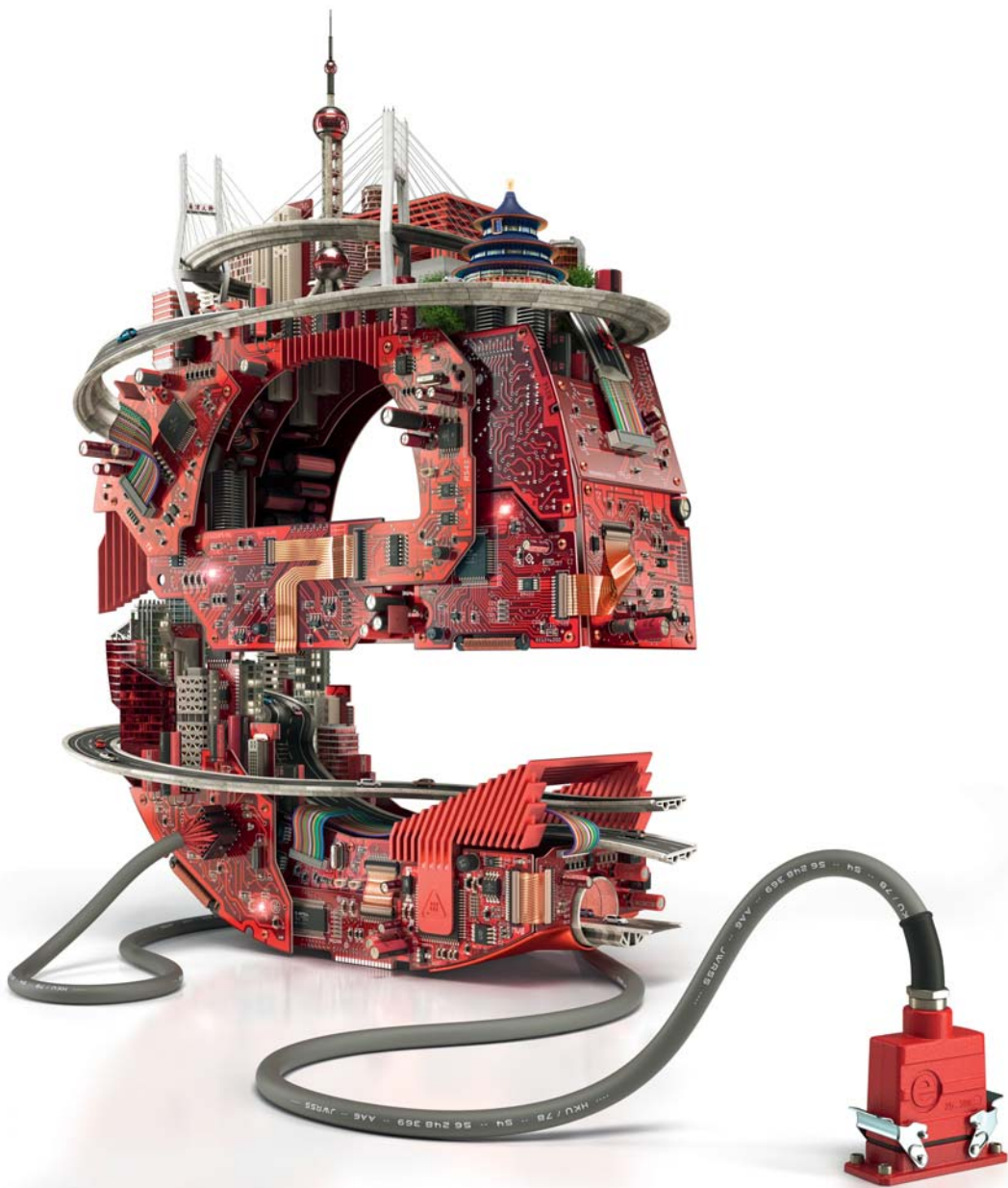




Messe München
Connecting Global Competence

2020展会介绍

融合创新，智引未来
Fusion, ushering a smart future



国际电子元件、系统和应用展
2020年7月3-5日
国家会展中心（上海）
electronicachina.com.cn



 **electronica China**
慕尼黑上海电子展

e星球

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 - 成就未来

- 全面展示电子领域先进的产品和技术
- 优质的商业互动平台：优质买家，成就商机
- 从组件到系统、从应用到服务，覆盖电子信息全产业链
- 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

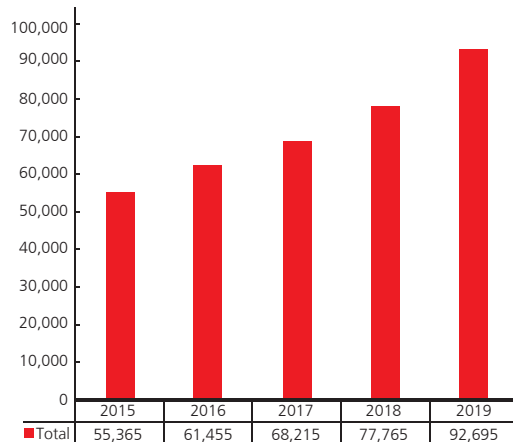
展品范围

- 半导体
- 嵌入式系统
- 显示
- 微纳米系统（MEMS等）
- 传感器技术
- 测试与测量
- 电子设计（ED/EDA）
- 无源元件（电容、电阻、电感等）
- 电机/系统外围设备（连接器、继电器、开关、键盘和壳体技术等）
- 电源
- PCB、其他电路载体及EMS
- 组件及子系统
- 汽车电子及测试
- 无线技术
- 信息采集及服务

主要应用领域

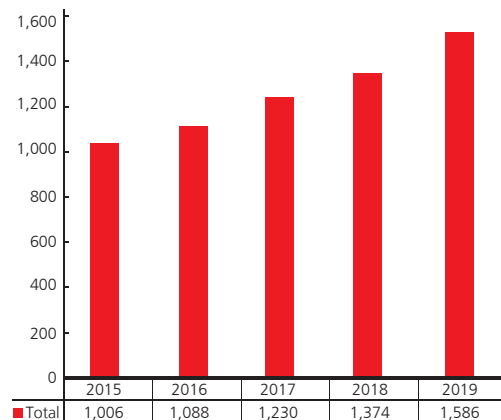
- 工业电子
- 物联网
- 汽车
- 家用电器
- 消费电子
- 航空航天
- 通信系统
- 军工
- 新能源
- 照明工程
- 医疗
- 轨道交通
- 电脑和周边设备
- 安防
- 工程机械
- 智能楼宇

2015至2019年观众数量逐年递增*



2019观众：92,695名（同比增长19.2%）

2015至2019年展商数量逐年递增*



2019展商：1,586家（同比增长15.4%）

2019展出面积：90,000平方米（同比增长12.5%）

展团：德国展团、日本展团、中国台湾展团

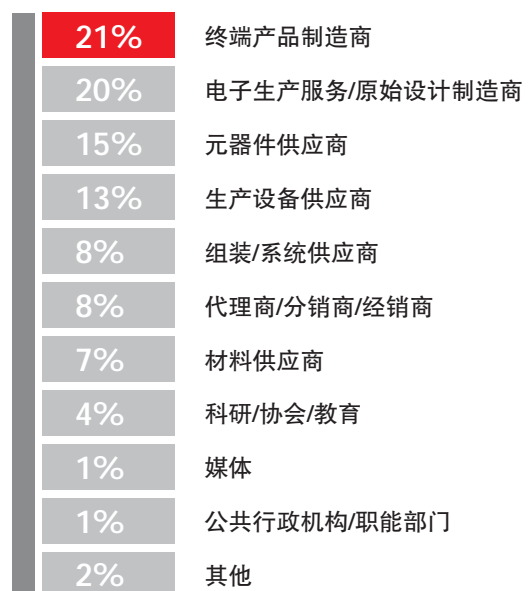
* 数据来自慕尼黑上海电子展及慕尼黑上海电子生产设备展



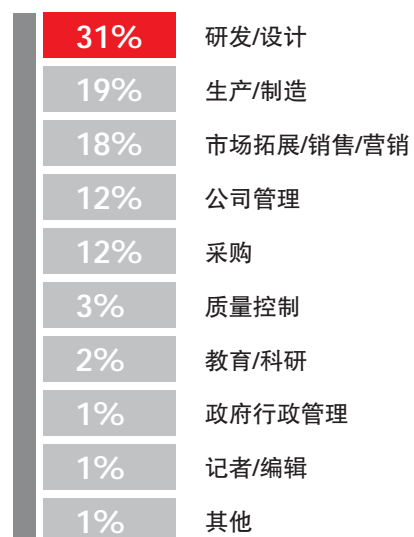
更多信息请登录：electronicachina.com.cn

e星球 观众分析

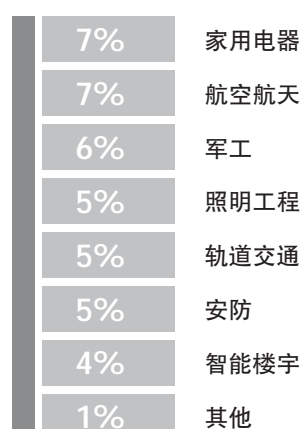
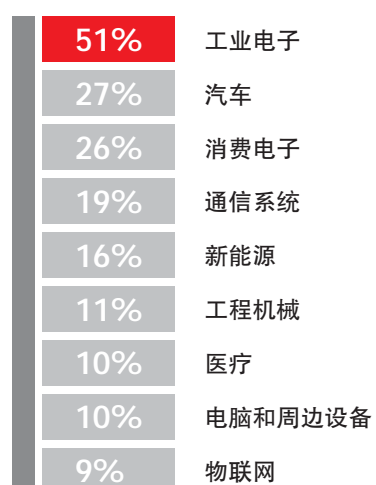
按企业性质分*



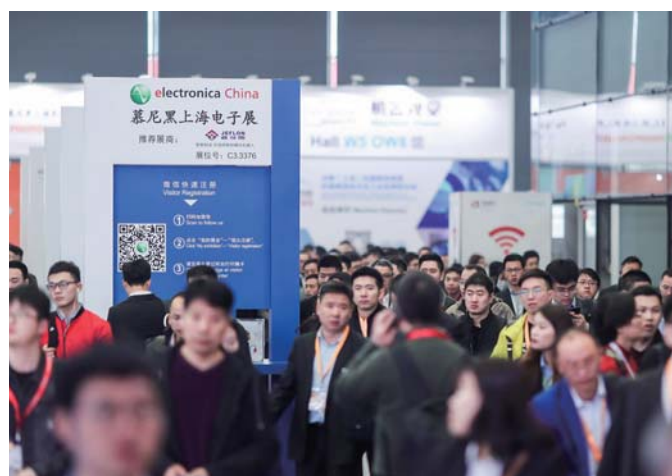
按工作性质分*

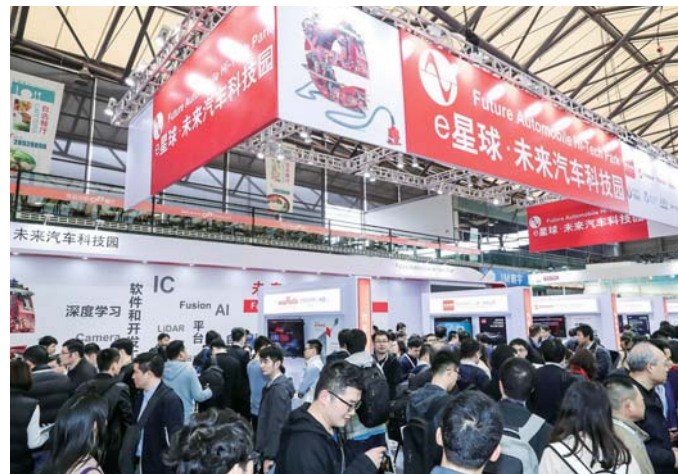
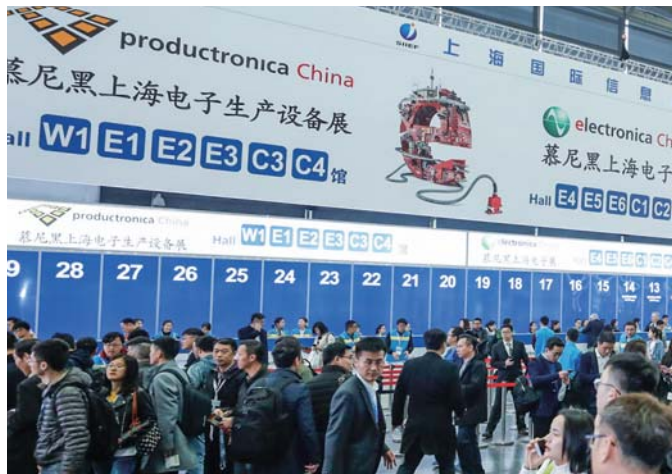


按应用领域分*



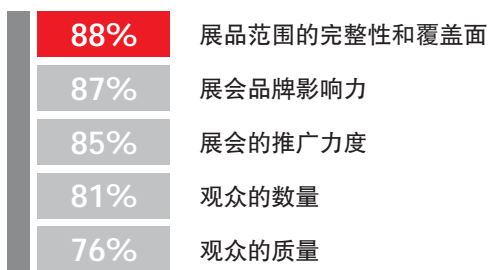
* 数据来自2019慕尼黑上海电子展和慕尼黑上海生产设备展现场观众分析





e星球 调研反馈

展商的总体评价*



展商对参展目的达成的评价*



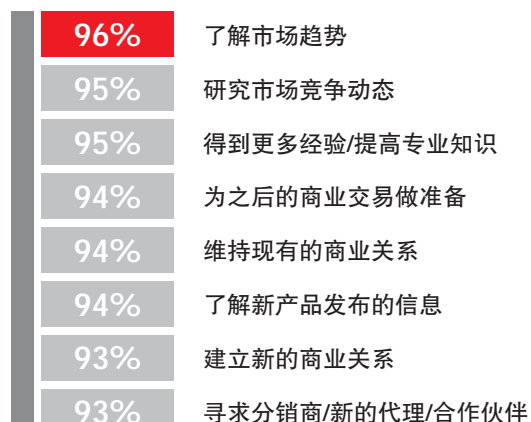
88% 展商表示参加展会受益匪浅

97% 展商表示会继续参加下一届展会

观众的总体评价*



观众对参观目的达成的评价*



96% 观众对展会效果表示满意

98% 观众计划参观下一届展会

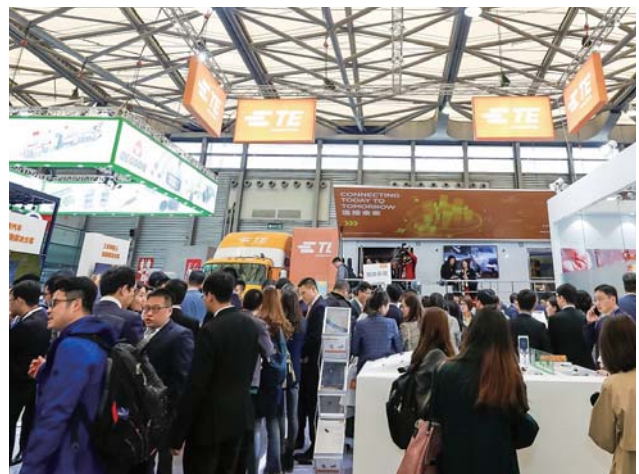
* 以上反馈来自2019慕尼黑上海电子展展商和观众调研数据（反馈为好至非常好）

展商评语



艾迈斯半导体（深圳）有限公司
白燕恭，客户技术支持经理及销售

几乎所有我们接触过的KA重点客户都会聚集在这里。观众的专业性很强，他们会要求了解更多传感器的系列应用，而不是单一的产品demo。慕尼黑上海电子展的影响力十分巨大，这是一个很棒的平台，高效且开放。



BROADCOM

Broadcom
陈红雷，隔离产品事业部产品经理

Broadcom是第一次来参加慕尼黑上海电子展，这个展会人气非常高，观众来自于各个行业。除了遇到我们现有的客户，还有很多潜在的客户。这个展会提供了一个非常好的交流平台。明年我们肯定会继续参加。



泰科电子（上海）有限公司
曹跃泷，亚太区市场部总监

KYOCERA

京瓷（中国）商贸有限公司
东山清彦，副总经理

我们对此次参展的效果非常满意。慕尼黑上海电子展的人气很旺，第一天上午就有超大的客流量。通过展会现场的表现，可以深切的感知到中国的快速发展，市场的强劲活力和生机。

慕尼黑上海电子展一直是我们公司在中国甚至亚太地区重要的盛事，每年不管是展会的规模还是质量都有提升。慕尼黑上海电子展为我们提供了一个非常好的平台，让我们能把新产品展现给客户。今年的展会主题是启迪创新，智向未来，与我们的主题“连接未来”不谋而合。我们和慕尼黑上海电子展是密切的合作伙伴关系，我们希望可以和慕尼黑共同成长，一起迈向未来。



怀格贸易（上海）有限公司
陈历忠，商务拓展经理

第一天的人流量就突破了记录。我们接待了来自通信、汽车电子、IT和工业应用等众多跨领域的专业观众，对于业务拓展有着很大的帮助。慕尼黑上海电子展的高度专业性毋庸置疑。



菲尼克斯（中国）投资有限公司
宋胜泊，DC市场部经理

慕尼黑电子展是我们重点关注的一个大型展会，今年给我的一个印象是，专业观众的数量非常多。从我们自己展台上来看，来参观的观众不管是数量还是质量也都较往年有不错的增长。在展会现场达成不少合作意向。明年我们会继续参加，而且可能会有更大的规模。

Honeywell

THE POWER OF CONNECTED

霍尼韦尔安全与生产力解决方案集团
王亮，传感与物联网业务产品市场总监

慕尼黑上海电子展非常专业，集成度很高，有很多行业的用户，观众数量明显增加。我们明年还会来参加慕尼黑上海电子展，也会带来霍尼韦尔最新的产品。

ANALOG DEVICES

超越一切可能™

亚德诺半导体技术（上海）有限公司
王翔，业务发展总监

这是 Analog Devices 第一次参加慕尼黑上海电子展，展会呈现了一个完整的产业链。公司的管理层都来参观了这个展会，我们对于慕尼黑上海电子展的关注度非常高。

同期论坛

在展览同期将举行精彩纷呈的“创新论坛”，紧紧把握汽车电子、物联网、电动车、连接器、电力电子、医疗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，搭建探讨技术创新的平台。

汽车技术日

- 会议主题：新能源与智能网联汽车新技术与新趋势
- 中国国际汽车电子创新技术大会
 - 人工智能及自动驾驶
 - 车联网技术
 - 自动驾驶汽车仿真与测试
 - 智能网联技术汽车技术发展现状与趋势
 - 国际电动车创新发展论坛
 - 驱动电机 - 智能电池管理系统与系统集成技术
 - 电机控制技术
 - 功率电子变换器
 - 充电桩
 - 无线充电
 - 新能源汽车产业趋势和发展

传感器与物联网创新应用研讨会

- 全球MEMS/传感器领域发展趋势
- MEMS/传感器在消费、汽车和工业领域的创新应用
- 探索物联网新兴产业圈
- 探讨产业发展进程

国际智能制造生态链峰会

- PCB行业和智能工厂
- 数字孪生的潜力
- 加速迈向工业4.0
- 智能制造中的半导体用量变化分析
- 智能制造领域需要解决的基础技术课题
- ASM迈向工业4.0的后端设备智慧工厂解决方案
- 适用于工业机器人伺服控制器的光耦及应用
- AI实现工业决策自动化

人工智能落地应用研讨会

会议议题：从技术、产业、应用等角度对人工智能技术和产业的发展现状进行深入探讨，包括脑机融合、人工智能算法、框架平台、智能芯片、大数据、智能图像、智能语音、智能驾驶

国际嵌入式系统创新论坛

- 人工智能（AIoT与嵌入式视觉）
- 物联网（5G物联网安全）

国际连接器创新论坛

- 连接器行业涉及、材料、工艺、检测、标准等基础共性技术研究
- 连接器行业可靠性系统工程应用模式研究
- 连接器产品的军民融合应用和创新发展
- 连接器行业智能制造创新发展
- 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
- 5G通讯连接器产品创新发展和市场动态分析
- 5G智能时代给连接器行业带来的发展机遇和挑战

国际电力电子创新论坛

- 功率半导体与电源前沿技术——新材料、新器件与新应用
- 海上风电变流与并网技术
- 智能运动控制——智能驱动、智慧电源与机器人

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
- 医疗人工智能与5G

IPC PCB设计技术交流会

- 应用机器学习技术改善内存总线多变量仿真分析方法
- 怎样解决高速SI签核中的自动串扰扫描、阻抗扫描和DRC+难题
- 产品失效与PCB设计之关联性
- PCB制造的可靠性设计及DFM案例分析
- DFM分析在板级设计和制造中的作用
- PCB工艺可靠性设计



慕尼黑上海电子生产设备展

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领略未来技术，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。

productronicachina.com.cn



作为亚洲最大的激光、光学、光电行业盛会，慕尼黑上海光博会引领行业发展趋势，集中展示涵盖激光器与光电子、光学与光学制造、激光生产与加工技术、成像，检测和质量控制四大板块的全方位产品内容，是不容错过的业内展会。展会致力于推动业界各分支领域的创新与商业发展，是您提升市场竞争力及寻找创新解决方案的优质平台。

world-of-photonics-china.com.cn

展馆布局图

5.2H, 6.2H

5.1H, 6.1H

7.1H, 8.1H

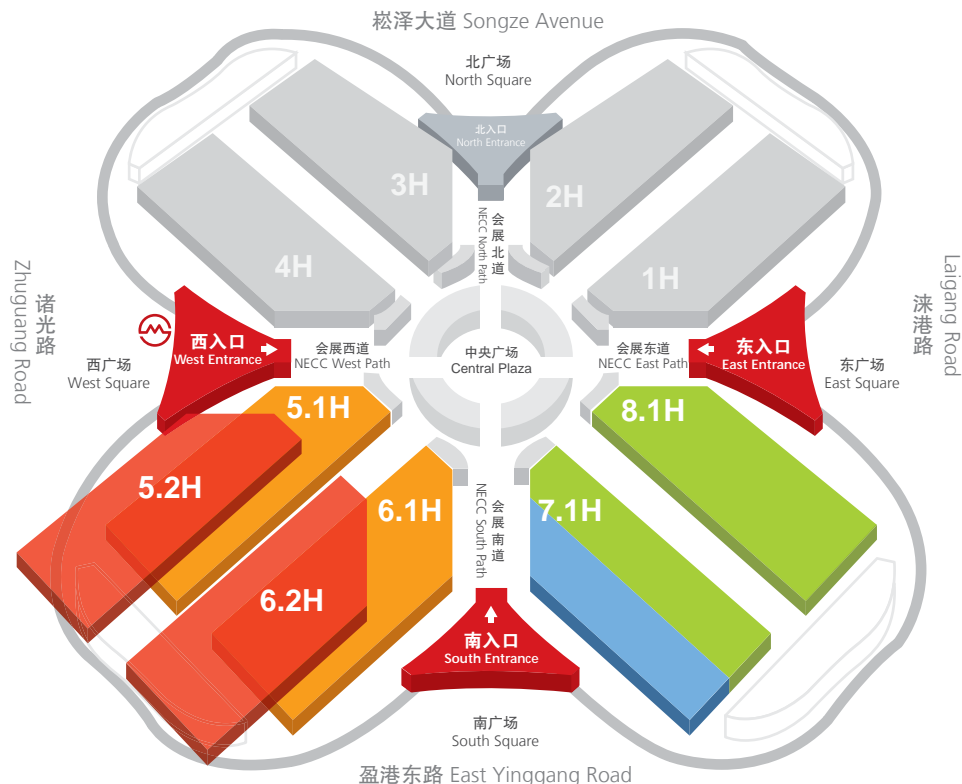
7.1H

 **electronica China**
慕尼黑上海电子展

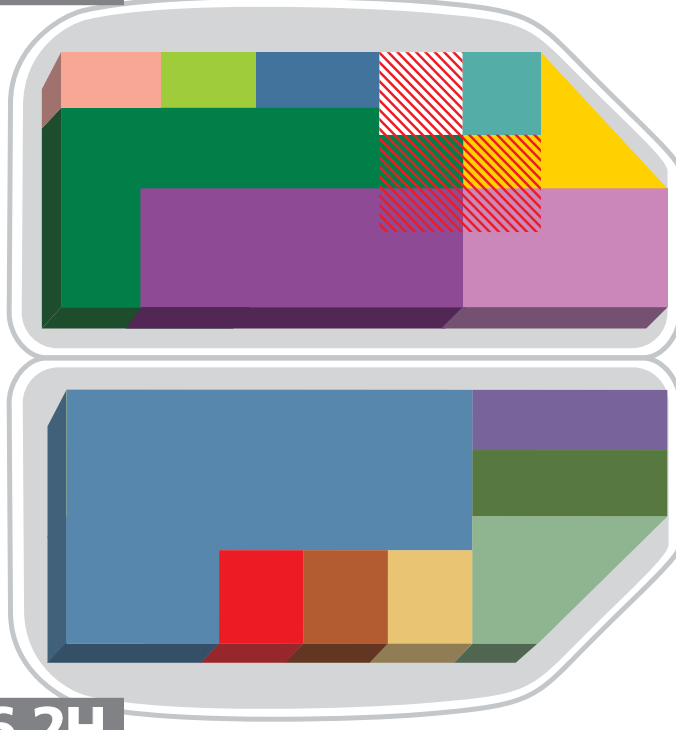
 **productronica China**
慕尼黑上海电子生产设备展

慕尼黑上海光博会
LASER & PHOTONICS CHINA

同期举办
 **Vision China**
www.visionchinatechnology.com



5.2H



6.2H

 **electronica China**

慕尼黑上海电子展

5.2H, 6.2H

- 5.2H** 集成电路 & 功率半导体 & 分立器件
- 5.2H** 传感器
- 5.2H** 电源
- 5.2H** 无源器件
- 5.2H** RISC-V科技园
- 5.2H** 中国力量科技园
- 5.2H** 物联网+人工智能科技园
- 5.2H** 智慧出行科技园
- 5.2H** 智慧工厂科技园
- 6.2H** 连接器与开关
- 6.2H** 电子制造服务
- 6.2H** 印刷线路板
- 6.2H** 测试测量
- 6.2H** 材料
- 6.2H** 线束
- 6.2H** 初创企业

全“新”站点，布局全球电子产业



德国·慕尼黑 2020年11月10-13日



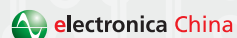
德国·慕尼黑 2021年11月16-19日



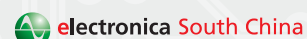
德国·慕尼黑 2020年3月24-26日



印度·班加罗尔 2020年9月23-25日



2020年7月3-5日
国家会展中心（上海）



中国·深圳 2020年11月3-5日



中国·香港 2020年10月13-16日

联系方式

慕尼黑展览（上海）有限公司
上海市浦东新区世纪大道1788-1800号
陆家嘴金控广场T1塔楼11层
邮编：200122
电话：+86 21 2020 5522
传真：+86 21 2020 5688 / 5699
邮箱：chloe.qiu@mm-sh.com

北京分公司
北京市朝阳区建国门外大街
光华东里8号中海广场中楼2908室
邮编：100020
电话：+86 10 8591 1001*1808
传真：+86 10 8468 2519
邮箱：ken.xu@mm-sh.com

深圳分公司
深圳市福田区福华三路168号
荣超国际商会中心2010室
邮编：518048
电话：+86 755 2337 3551
传真：+86 755 2337 3564
邮箱：nala.xiao@mm-sh.com

慕尼黑博览集团
Messe München GmbH
Project Management
Ivanka Stefanova-Achter
电话：+49 89 949 20321
传真：+49 89 949 9720321
邮箱：ivanka.stefanova-achter@messe-muenchen.de