

全“新”站点，布局全球电子产业

electronica
德国·慕尼黑 2024年11月12-15日

productronica
德国·慕尼黑 2023年11月14-17日

LOPEC
德国·慕尼黑 2024年3月5-7日

electronica India

productronica India

SmartTech ASIA

印度·班加罗尔 2023年9月13-15日



electronica China
2023年7月11-13日
国家会展中心（上海）

productronica China
2024年3月20-22日
上海新国际博览中心

electronica South China

productronica South China
2023年10月30日-11月1日
深圳国际会展中心（宝安新馆）

electronicAsia
國際電子元件及生產技術展

中国·香港 2023年10月13-16日

融合创新 智造未来

展会介绍



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 5553
传真：+86 21 2020 5688
邮箱：sinsia.xing@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
深圳国际商会中心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 Germany
Tingting Lu
Senior Exhibition Manager
电话：+49 89 949 20321
传真：+49 89 949 9720321
邮箱：tingting.lu@messe-muenchen.de



扫码预订展位



获取展会最新资讯

productronica China

慕尼黑上海电子生产设备展

2024年3月20-22日 | 上海新国际博览中心
productronicachina.com.cn



▶▶ 下一站

扫码
预定展位



更多
展会资料



productronica South China
慕尼黑华南电子生产设备展
2023.10.30-11.1
深圳国际会展中心(宝安新馆)

productronica China
慕尼黑上海电子生产设备展
2024.3.20-22
上海新国际博览中心

参展咨询

邢贞婕 女士/Ms.Sinsia Xing

Tel: 021-2020 5553

productronica China 融合创新 智造未来

展会介绍

2024慕尼黑上海电子生产设备展览会 (productronica China)

时间: 2024年3月20-22日

地点: 上海新国际博览中心

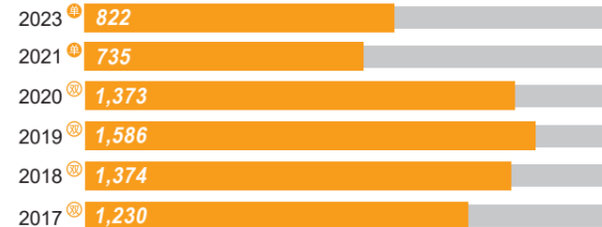
往年重要数据

观众数量



2023^① 观众: 70,833名

展商数量

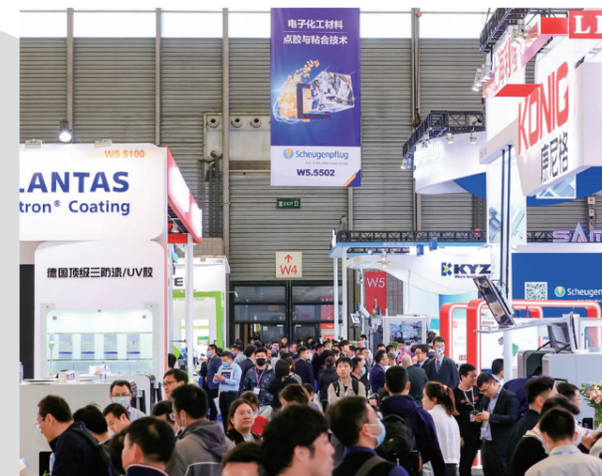


2023^① 展商: 822家

2023^① 展出面积: 73,000平方米

^① 数据来自慕尼黑上海电子生产设备展览会单展数字

^② 数据来自慕尼黑上海电子生产设备展览会及慕尼黑上海电子展览会双展总计数字



展会亮点

智能制造是全球制造业发展的一个总趋势，而装备技术是智能制造发展的基石

从全球自动化工厂到智能工厂的转变过程中，主要有两个推动力：一个是柔性化生产的需求，比如说消费产品升级所需要的多样化、小批量、快速迭代的生产需求；另外一个技术的发展升级，随着智能制造技术逐步扩展到各个行业和各个环节，在整个工业生产应用中，主要体现在利用智能化技术来改变“人机料法环”系统，打造智能化的工厂。从未来发展看，智能工厂将成为带领智能制造发展的一个新趋势。

慕尼黑上海电子生产设备展聚焦精密电子生产设备和制造组装、表面贴装、SiP封装及微组装技术、智能检测、智能仓储物流方案、新能源及汽车融合技术、智机器人自动化、线束加工、数字化转型等热点领域，为全产业链呈现电子行业智能制造针对热门应用领域提供创新解决方案。

亚洲电子制造开年盛会，创新产品和技术的重要发布平台

金春一展看全球，慕尼黑上海电子生产设备展作为全球电子制造业开年盛会，聚焦来自业内专业人士及大众媒体的超高关注度。展会将整合优质行业资源，为来自各地的新产品与新技术提供具有影响力的专业化、标准化的高质量发布服务，大幅提升产品与品牌的影响力，智领行业发展的风向标。

“双碳趋势”擘画新蓝图，闯出“新能源”新赛道

现如今，降低传统能源活动的碳排放碳中和尤为迫切。在我国“双碳”目标下，新能源及汽车技术都将在未来大力发展。慕尼黑上海电子生产设备展顺应新能源及汽车产业发展趋势，统筹推进技术创新、推广和应用和基础设施建设，立足新能源及汽车技术产业链，开拓市场，致力于打造优质新能源及汽车技术具有前瞻性的商贸平台，为汽车行业交流互鉴提供契机，助力“双碳”目标的实现。

慕尼黑上海电子生产设备展全新策划与推出的新能源及汽车技术系列主题板块，将专注于新能源和汽车电子应用，包括：新能源汽车检测技术、汽车PLC工控系统、新能源汽车胶粘剂创新技术等，为新能源汽车领域提供各类创新解决方案。

四类热门主题，9大论坛，共话行业热点

展会同期将举办数场专业的配套论坛、技术竞赛活动及产品颁奖典礼等。聚焦“AI+大数据”打造现代化智慧工厂；“双碳”创新蓝图下，洞察新能源汽车电子制造新趋势；5G、AIoT新时代，驱动SiP封装及微组装技术发展；创新驱动产业，技术领导未来。在四大主题的细化及衍生之下，论坛还将就工业机器人、柔性制造与智慧物流、新能源汽车充电技术、线束加工与连接器、智能汽车座舱、电子智能制造、SiP封装与微组装、点胶与胶粘剂、柔性印刷电子等热门话题展开更多探讨与交流。

智慧工厂、微组装科技园、半导体贴合产业园助力产业转型升级

现代电子产品朝着短、小、轻、薄和高可靠、高速度、高性能和低成本的方向发展。特别是移动和便携式电子产品，以及航天、医疗等领域对产品体积、重量要求越来越苛刻。慕尼黑上海电子生产设备展致力于以产业智能化升级方向，全力打造三大核心演示区，现场演绎生产智造全过程。

展品范围



表面贴装

表面贴装技术
焊接技术
测试测量和质量保证
电子组装自动化
生产物流和物流技术



电子制造服务

电子制造服务



线束加工

线束和连接器生产技术
线圈生产技术
混合元件制造



点胶注胶

点胶涂覆
化工材料
表面处理
清洗技术



工厂自动化

工业机器人
传感器和执行器
运动控制系统
智能仓储
IT与软件



未来市场

系统级封装
柔性印刷电子
数字化工厂

主题展区

表面贴装技术及焊料主题展区



线束加工和连接器制造主题展区



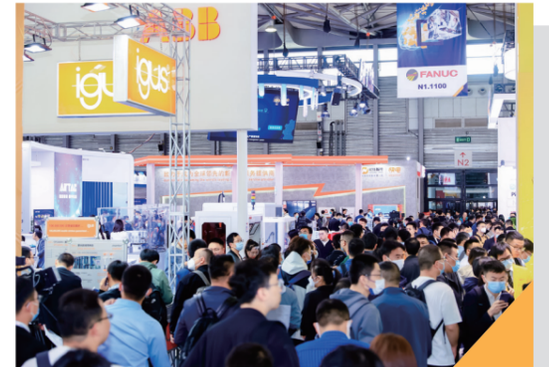
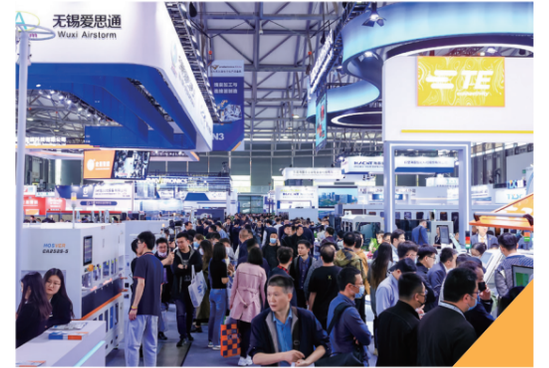
测试测量与质量保证展区



机器人及智能仓储主题展区



点胶注胶主题展区



电子化工材料主题展区

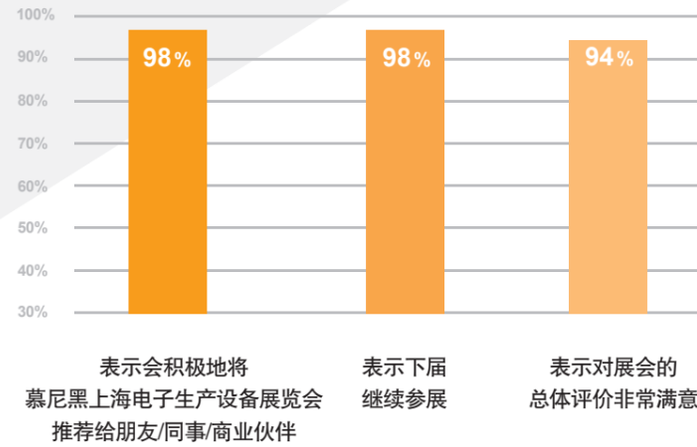


运动控制及新能源汽车技术主题展区

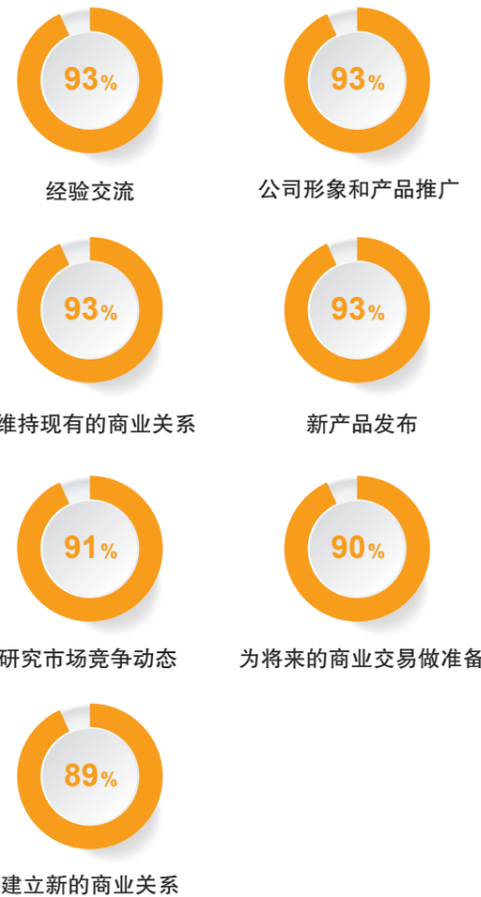
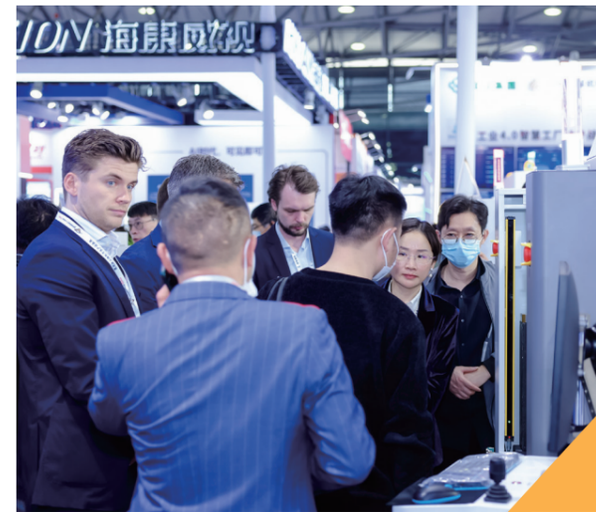


*展商排名不分先后, 含历届部分展商

展商反馈



▶ 参展目的达成* (反馈为好至非常好)



*数据来自2023慕尼黑上海电子生产设备展

展商评价



楚敏思, 陶氏公司, 消费品解决方案全球战略营销总监

慕尼黑上海电子生产设备展是我们电子制造行业一年一度的盛会, 在这里你可以看到很多圈内的朋友, 能够了解到行业新的发展趋势、新的研发方向, 与大家进行充分地交流, 对未来发展很有帮助。明年当然会继续参加, 希望慕尼黑上海电子生产设备展越办越好, 能帮助整个行业向前推动。



黄海嵘, 迈康尼电子设备(上海)有限公司, 大中华区董事长、总经理

本次慕尼黑上海电子生产设备展是疫情结束后在华东参与的第一场行业内大型活动, 对公司来说, 我们非常重视。展会效果完全超出预期, 现场客户咨询非常踊跃, 相关客户到访量很大, 是2023年我司参与的一场非常成功的活动!



蒋庆辉, 东京重机国际贸易(上海)有限公司, 营业担当

本届慕尼黑上海电子生产设备展人气爆棚, 业内专业人士欢聚一堂, 探讨技术, 共商发展。感谢主办方提供平台以及各项有力支持, 祝愿展会蓬勃发展、年胜一年!



李刚, 泰科电子(上海)有限公司, 中国区销售经理

慕尼黑上海电子生产设备展一直以来都是电子智能制造行业内的交流盛会, 我们明年同样也会参展。每年的展会有很多熟悉的厂商, 熟悉的面孔, 但是它又从来不是简单复制。我们会带着新的前沿技术的产品前来展示, 赋能客户。这是一个能够帮助我们和用户增强合作粘性的平台。



李晔, 厦门海普锐科技股份有限公司, 总经理助理

我们已经参加了十多年慕尼黑上海电子生产设备展了, 几乎每年都会参加, 我们公司和展会建立了非常好的关系, 展会也为我们提供了许多帮助。非常希望慕尼黑上海电子生产设备展能越办越好, 大家一起共同成长。



梁善豪, 诺信EFD, 应用经理

慕尼黑上海电子生产设备展是我们公司每年都会参加的行业内重要的大型活动, 我们相当重视并且会投入大量人力资源和客户交流。在展会第一天我们就感受到莅临参观的客户十分踊跃! 我们也期盼这次热络的展出能带动客户设备投资的信心, 祝愿本次慕尼黑上海电子生产设备展圆满成功。



Manfred Hafner, 肖根福罗格, 总经理

我觉得展会的人流量很不错。慕尼黑上海电子生产设备展是一个非常好的平台, 在这里可以和客户见面, 向行业展示新的解决方案, 也能观察行业现状。我们对本次参展感到非常满意, 希望大家都能在展会上取得好的进展。



上海ABB工程有限公司

今年的慕尼黑上海电子生产设备展阔别许久, 再次与大家线下相聚。现场有电子制造产业链上下游各厂家的专业观众, 包括相关专业的学生、协会等。展会的人气和关注度都很高。希望通过慕尼黑上海电子生产设备展能够把我们的全球资源和专业的本地服务带给更多企业。



王静, 汉高(中国)投资有限公司, 亚太区汽车零部件事业部业务拓展经理-汽车电子系统

我司参加慕尼黑上海电子生产设备展已经很多年了, 是展会的老朋友。今年又可以和我们的客户、同行及设备商伙伴在一起互相交流。我们希望通过这一平台展示研发成果和技术品牌, 也希望能和我们的消费者、同行以及设备商伙伴更多地交流, 大家一起把这个行业推向一个更大的舞台!



张平忠, 优而备智自动化设备(上海)有限公司, 国营企业业务部总经理

慕尼黑上海电子生产设备展是为行业打造从材料、设备到应用技术解决方案的横跨产业链上下游的专业展示平台, 可以拉近客户与供应商的距离, 同时还能够推进行业的发展。



张艳, 山洋电气, 市场部高级经理

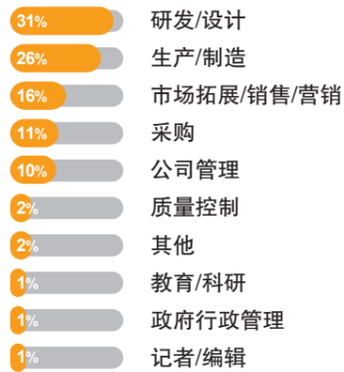
没想到开展第一天, 我们就完成了目标咨询案件数的45%。作为第一次参加慕尼黑上海电子生产设备展的我们来说, 实属意外。我想这其中离不开主办方给我们的大力支援, 主动了解我们的需求, 提供合适的广告宣传途径。同时也预示着工业行业已经开始复苏, 市场将在短时间内快速流动活跃起来。

观众分析

按企业性质分*



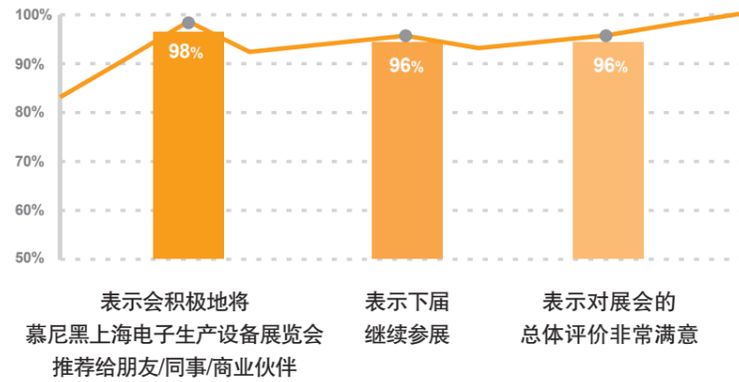
按工作性质分*



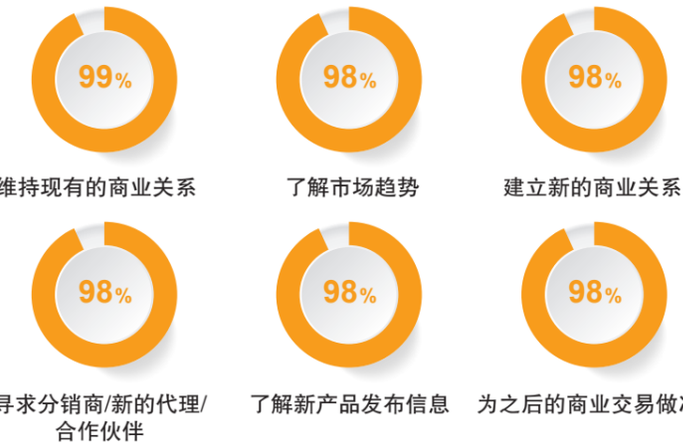
按应用领域分*



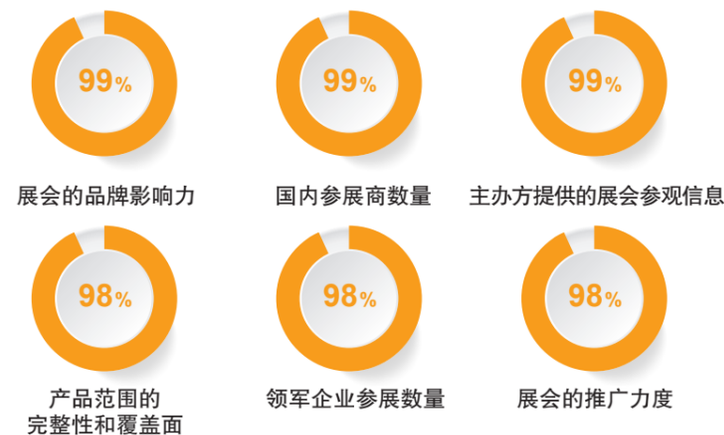
观众反馈



参观目的达成* (反馈为好至非常好)



对展会的评价* (反馈为好至非常好)



*数据来自2023慕尼黑上海电子生产设备展

组团观众名单 (部分)

北京北方华创微电子装备有限公司	上海理光办公设备有限公司
北京四方继保工程技术有限公司	上海铁路通信有限公司
采埃孚汽车系统(上海)有限公司	上海九旭电子科技有限公司
昌硕科技(上海)有限公司	上海微创生命科技有限公司
常州诺德电子股份有限公司	上汽通用汽车有限公司
常州星云车灯股份有限公司	神讯电脑(昆山)有限公司
成都铁路通信设备有限责任公司	施耐德电气(中国)有限公司
达丰(上海)电脑有限公司	施耐德电气(中国)有限公司上海分公司
达晟(上海)电子有限公司	矢崎(中国)投资有限公司
达研(上海)光电有限公司	舒尔电子(苏州)有限公司
大陆汽车车身电子系统(芜湖)有限公司	斯比泰电子(嘉兴)有限公司
得润汽车部件(重庆)有限公司	斯凯菲尔电子(苏州)有限公司
菲尼克斯(南京)新能源汽车技术有限公司	四川航天燎原科技有限公司
弗迪科技线束工厂	苏州毕西通讯系统有限公司
福州住电装有限公司	苏州桦汉科技有限公司
富士康科技集团	苏州汇川技术有限公司
公牛集团股份有限公司	苏州三星电子有限公司
杭州海康威视科技有限公司	苏州市卓德电子有限公司
杭州海康威视数字技术股份有限公司	苏州思迈尔电子设备有限公司
赫比(苏州)通讯科技有限公司	苏州松下生产科技有限公司
华为技术有限公司	苏州长城开发科技有限公司
桦汉科技技术有限公司	苏州长风航空电子有限公司
环鸿电子(昆山)有限公司	天海汽车电子集团股份有限公司
佳能(苏州)有限公司	天津铁路信号有限责任公司
江阴信邦电子有限公司	通用汽车(中国)投资有限公司
昆山联滔电子有限公司	丸仁电子(南京)有限公司
昆山长盈精密技术有限公司	伟创力电子(上海)有限公司
连云港杰瑞电子有限公司	伟创力电子技术(苏州)有限公司
联合汽车电子有限公司	蔚隆(昆山)汽车电子有限公司
敏实集团	孝感矢崎汽车部件有限公司
宁波福尔达智能科技股份有限公司	亚马逊
欧托凯勃汽车线束(太仓)有限公司	盐城市华悦汽车部件有限公司
启新通讯(昆山)有限公司	英业达科技有限公司
强生医疗器械有限公司	浙江大华科技有限公司
群光电子(苏州)有限公司	浙江吉利汽车零部件采购有限公司
仁宝电子科技(昆山)有限公司	浙江中控技术股份有限公司
日东电线工业(杭州)有限公司	中达电子(江苏)有限公司
瑞声科技控股有限公司	中兴通讯(南京)有限责任公司
上海航天控制技术研究所	珠海格力电器股份有限公司
上海航翼高新技术发展研究院	株洲中车时代电气股份有限公司

*以上名单仅为部分,按公司首字母排序

观众评价

陈先生,中达电子江苏有限公司,人力资源部培训管理师

感谢本次主办方提供的相关支持,尤其是组团免费班车非常实在且解决我司大问题。参展区域区分明显及合理,展会准备工作十分到位,我司主要关注点胶、工业机器人、SMT相关设备等,针对此次参访我们整体体验非常好,对目前的生产/学习/业务有所帮助。

吉先生,中兴通讯股份有限公司,终端制造工程部主任

观展整体很好。我司主要关注自动化设备、贴片设备、制造软件及专用生产工具,参观展会对我们的业务开展有所提升,部分项目对我们的工厂建设有帮助,并已纳入洽谈。

刘先生,群光电子(苏州)有限公司,厂长室主任

我们参观了全部展馆,我司重点关注相关的自动化设备展区,针对其中部分展商技术的交流和合作已经开始进行,非常感谢主办方提供的平台。

刘先生,北京四方继保工程技术有限公司,工艺研发部研发工程师

感谢主办方的组织,展会上有很多展商是我们需求的合作伙伴,主办方的组团参观组织也比较人性化,像朋友一样,很不错。本次主要参观了SMT设备、智能化工厂、线束预制设备、机器人等展区。参观总体感觉很好,品类丰富、空间布局合理,展商热情、专业,服务团队有条不紊,尽职尽责。

杨先生,联合汽车电子有限公司,TEF工艺

展会现场比较火爆,供应商也比较齐全。我司主要对自动化集成商、零部件供应商和模块化低成本应用感兴趣。希望明年展会上除了设备生产商外,也能看到更多的零部件展商。

主要合作媒体

行业媒体



*以上排名不分先后顺序

社交媒体

展会官方微信平台: 粉丝数量: 约 150,000+ 人, 单篇最高阅读量: 8,700+ 人次
媒体公众号推文数: 170+ 篇, 总阅读量: 90,000+ 人次



微信订阅号

慕尼黑上海电子生产设备展



微信服务号

慕尼黑上海电子生产设备展 服务站



微信小程序

慕尼黑上海电子生产设备展

展会合作微信公众号(部分)

Table listing various WeChat public accounts such as 电子发烧友, 线束中国, 新电子, etc.

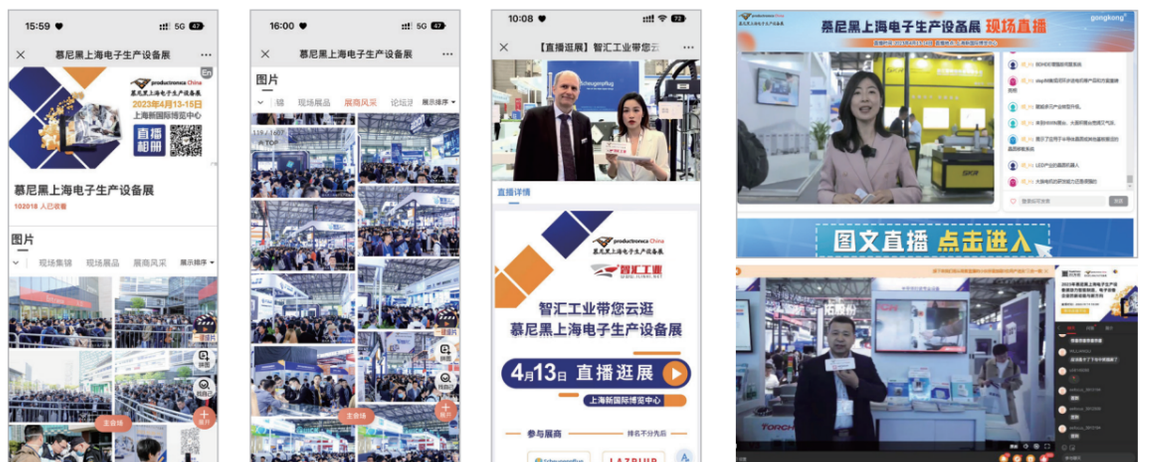


360 全方位宣传

电子通讯
全年总发送量: 3,181,000+ 条数据
频率: 每周1-3次

展会直播

展会官方直播平台阅读人数: 105,000+ 人次
智汇工业直播平台观看人数: 96,000+ 人次
中国工控网直播平台观看人数: 62,000+ 人次
与非网直播平台观看人数: 15,000+ 人次



行业活动

全年行业活动宣传

