

融合创新 智造未来

展会介绍



战略合作伙伴



 productronica China

慕尼黑上海电子生产设备展

2023年4月13-15日 | 上海新国际博览中心
productronicachina.com.cn

productronica China

融合创新 智造未来



展会介绍

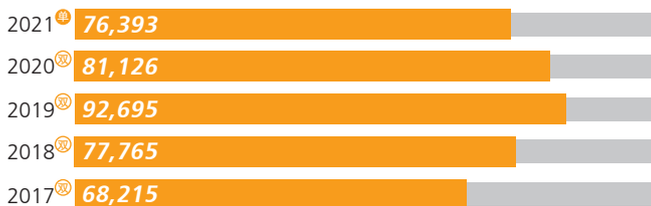
2023慕尼黑上海电子生产设备展览会 (productronica China)

时间：2023年4月13-15日

地点：上海新国际博览中心

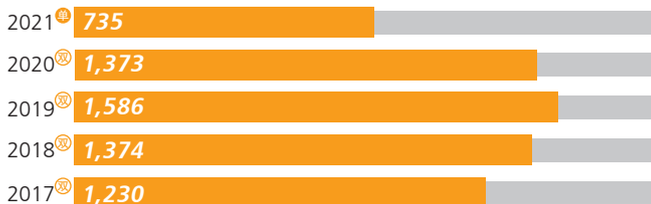
往年重要数据

观众数量



2021^④观众：76,393名

展商数量



2021^④展商：735家

2021^④展出面积：65,000平方米

2021^④展团：德国展团

④ 数据来自慕尼黑上海电子生产设备展览会单展数字

⑤ 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

“十四五”规划关键开局，电子智能制造抓住新机遇

“十四五”规划提出了智能制造发展目标，在5G、云计算、AI（人工智能）、IoT（物联网）等新兴技术的不断推进及国家政策的支持下，制造业经过融合发展逐渐朝着智能化加速模式转型和产业升级。展会紧跟国家政策实施步伐，聚焦表面贴装技术、先进封装及元器件制造技术、点胶与粘合技术、电子组装自动化、测试测量、线束加工、机器人及智能仓储等领域，为全产业链呈现电子行业智能制造针对热门应用领域的创新解决方案。

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览会作为电子智能制造行业开年盛会，聚焦来自于行业人士、专业及大众媒体的超高关注度。展会将整合全行业的传播渠道和优质资源，为来自全球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，大幅度提升产品与品牌的影响力。致力于打造电子制造行业的新品发布基地，引领行业发展的风向标。

邀约全领域高层决策者，现场网罗全年采购计划

越来越多的企业高层决策者将慕尼黑上海电子生产设备展览会视为重要的行业活动之一，每年开年汇聚上海寻求创新技术及未来趋势并规划全年采购计划。除工业电子、汽车、消费电子、医疗、通信系统、军工等领域外展会也将邀约安防电子，照明电子，新能源，物联网等更多新兴领域观众前来。参展商将有更多机会与真正的高层决策者们会面商谈，创造商业机会。

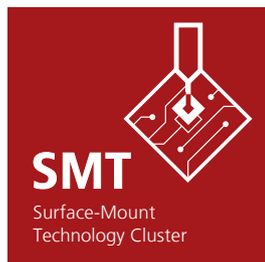
与行业专家们相聚于前瞻性的同期活动

展会期间将举办多场行业论坛、技术竞赛和颁奖典礼等活动。聚焦自动化、表面贴装、后道组装、先进封装及元器件制造技术、柔性电子、点胶与胶黏剂技术、线束加工等行业热点话题，邀请来自电子制造行业、应用领域以及科研院所的业界领袖、技术专家、科研学者为与会观众答疑解惑，分享生产案例，提供先进技术解决方案，共同展望行业未来发展趋势。

现场演绎智慧工厂第一现场

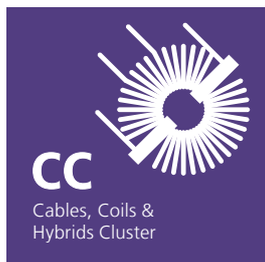
在“工业4.0”、“中国制造2025”行动纲领的驱动下，中国制造业整体正在朝着智能制造的方向高速转型升级，多品种、变批量、高可靠、高质量、高密度、高复杂度、科研产品多于批产的智慧工厂如何实现？慕尼黑上海电子生产设备展览会将以整线设备的方式，现场演绎SMT生产制造的全过程，涉及智能仓储、表贴焊接整线、插件焊接、光学检测、电性能检测、机器人装配、工厂数据采集等，体验智慧工厂第一现场！

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



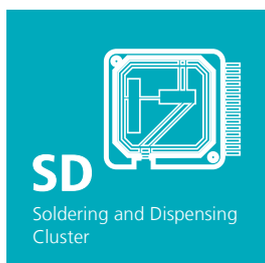
线束加工

- 线束和连接器生产技术
- 线圈生产技术
- 混合元件制造



工厂自动化

- 工业机器人
- 传感器与执行器
- 运动控制系统
- 智能仓储
- IT与软件



点胶注胶

- 点胶涂覆
- 化工材料
- 表面处理
- 清洗技术



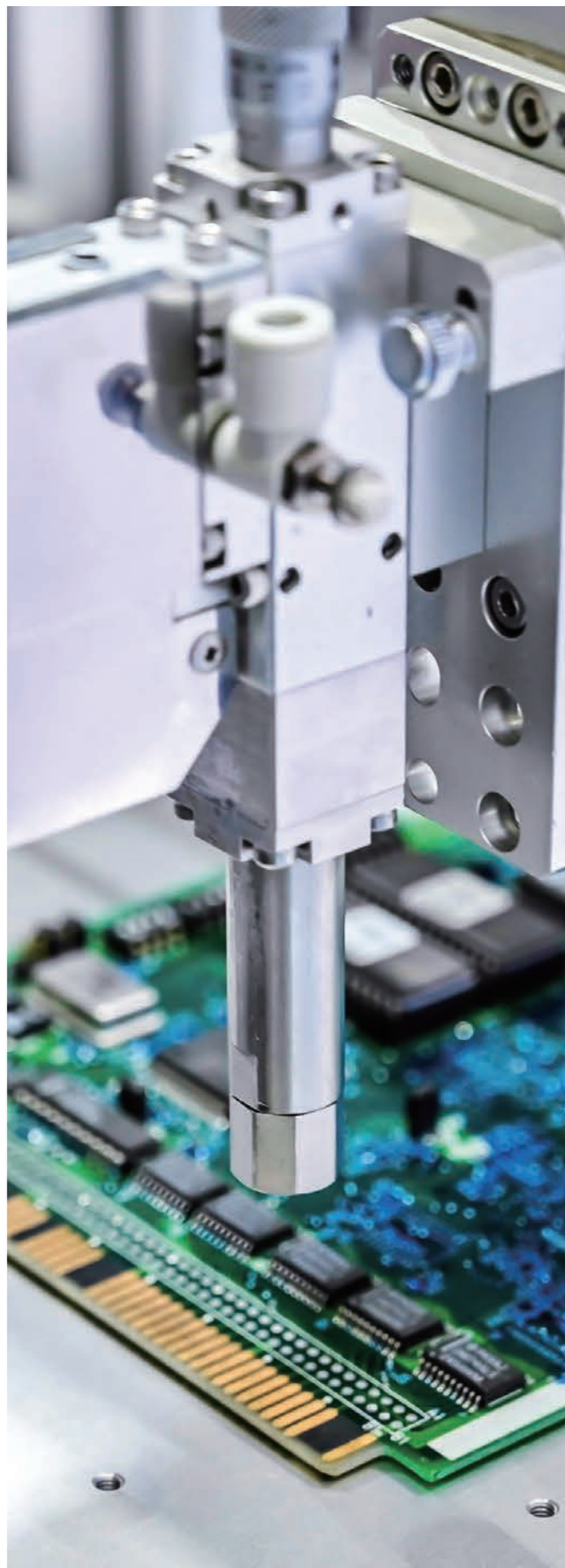
电子制造服务

- 电子制造服务



未来市场

- 系统级封装
- 柔性印刷电子
- 数字化工厂



主题展区

表面贴装技术主题展区

历届展商（部分）



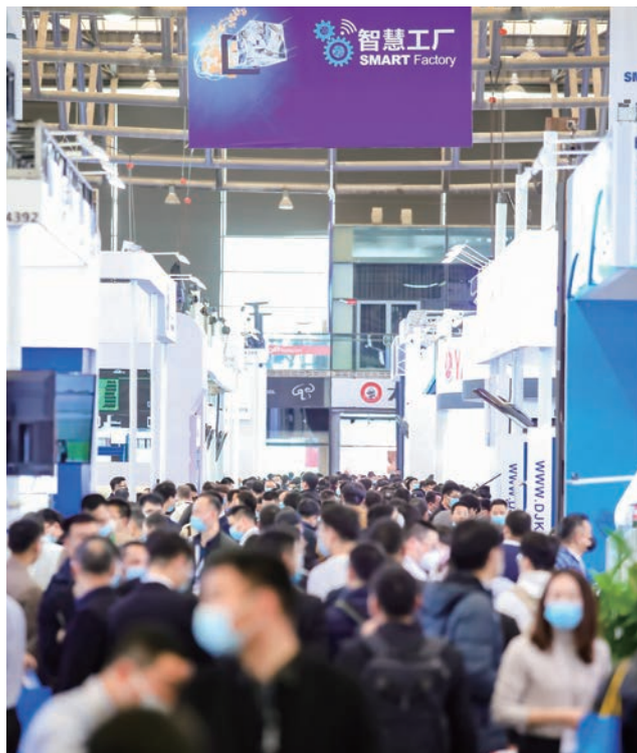
线束加工和连接器制造主题展区

历届展商（部分）



机器人及智能仓储主题展区

历届展商（部分）



运动控制主题展区

历届展商（部分）



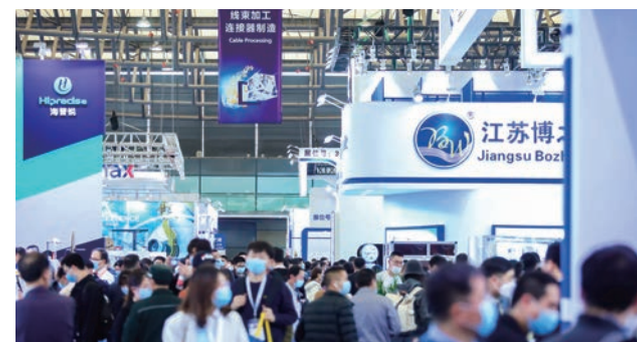
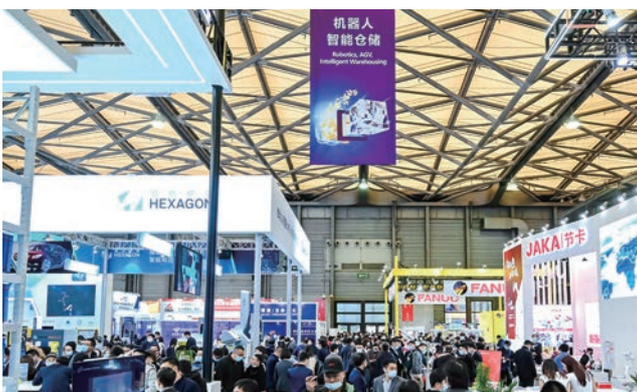
点胶注胶主题展区

历届展商（部分）

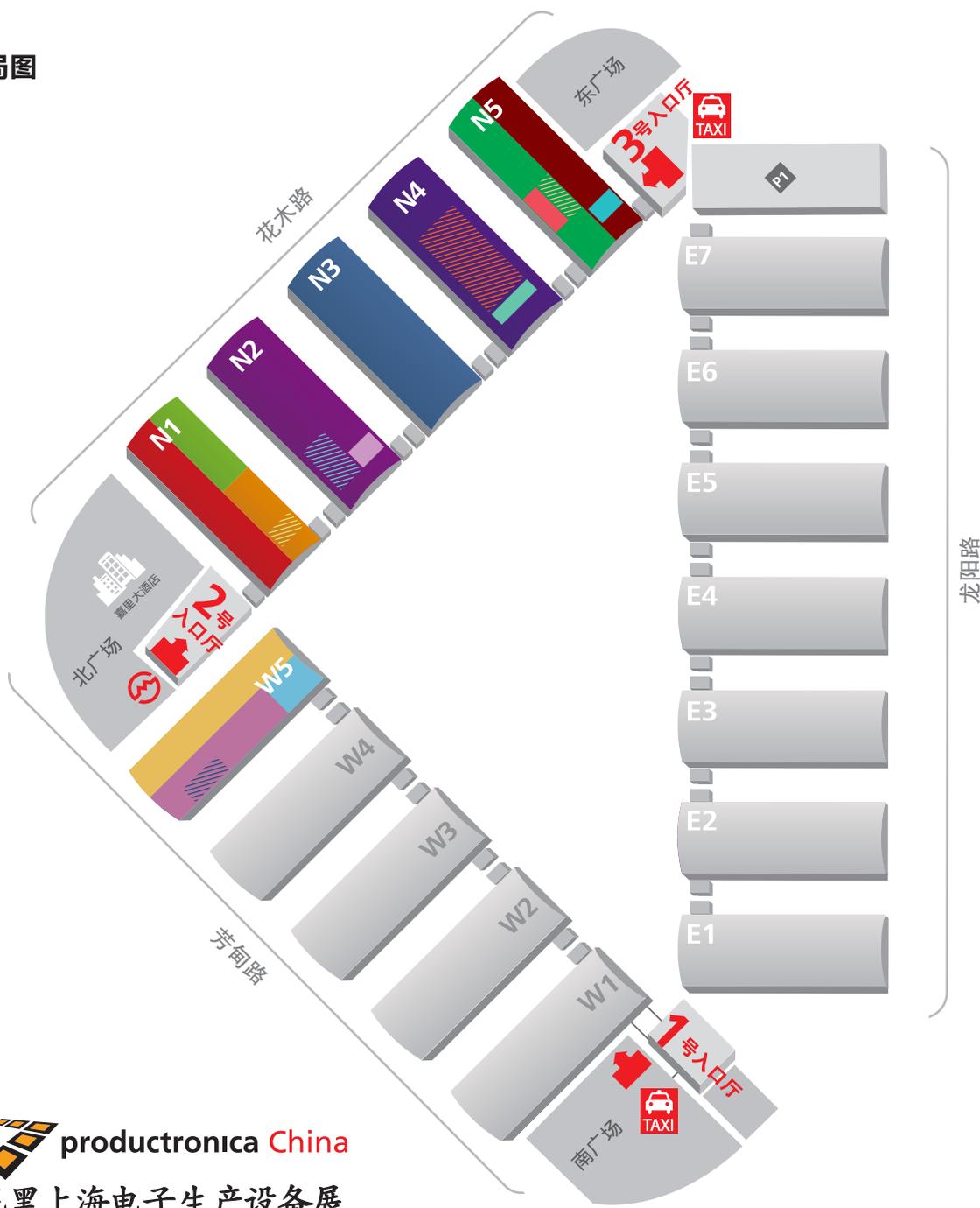


电子化工材料主题展区

历届展商（部分）



展馆布局图

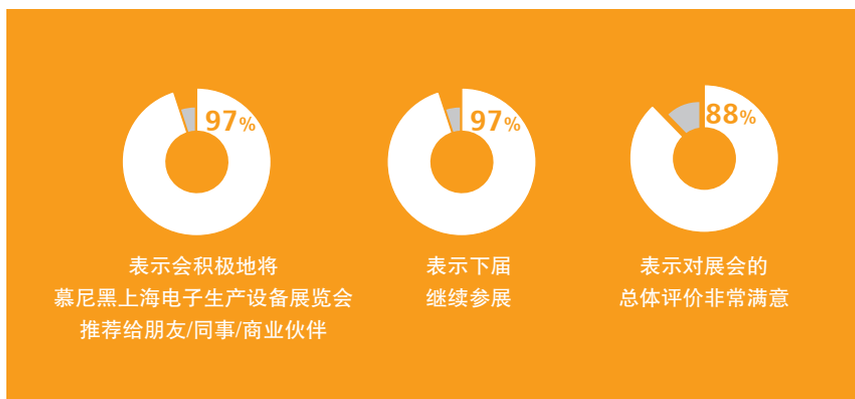


 productronica China
慕尼黑上海电子生产设备展

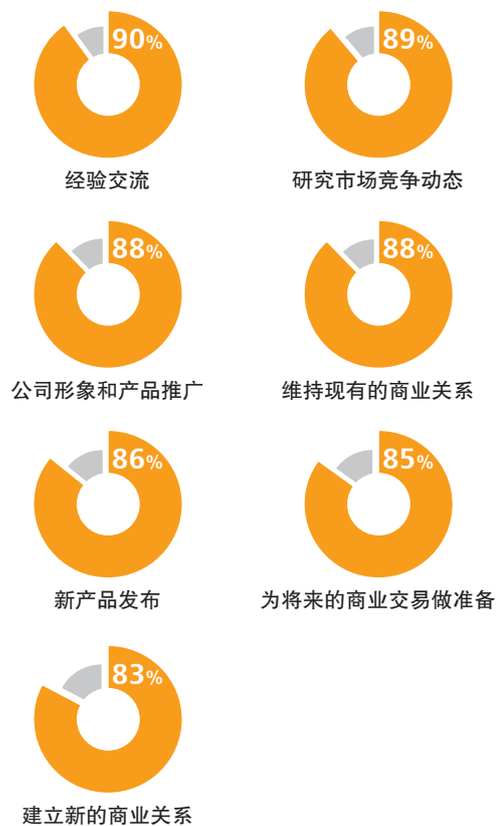
N1-N5, W5馆

- | | | |
|---|--|--|
| <p>W5</p> <ul style="list-style-type: none">  电子化工材料  点胶与粘合技术  清洗技术  新能源汽车胶粘剂创新展示区 | <p>N1</p> <ul style="list-style-type: none">  工业传感器  元器件制造  机器人及智能仓储  Brand New 新品展示区 | <p>N4</p> <ul style="list-style-type: none">  表面贴装技术  智慧工厂核心展示区  半导体贴合创新技术 |
| <p>N2</p> <ul style="list-style-type: none">  运动控制与驱动技术  新能源汽车技术  汽车PLC工控系统 | <p>N3</p> <ul style="list-style-type: none">  线束加工与连接器制造 | <p>N5</p> <ul style="list-style-type: none">  电子组装自动化  测试测量与质量保证  电子制造服务  微组装科技园  新能源汽车检测技术 |

展商反馈



参展目的达成* (反馈为好至非常好)



* 数据来自2021慕尼黑上海电子生产设备展览会



展商评价



eurolacer

张平忠，优而备智自动化设备（上海）有限公司，国有企业业务部总经理

慕尼黑上海电子生产设备展览会是我们非常看重的一个平台，我们与展会已合作多年，基本上每一届展会我们都参加，这个平台非常适合我们，为产品的展出提供了很好的机会。这次展会给我的总体印象是非常成功的，观众人流量也非常多，涉及的领域很全面。主办方的服务很周到，双方的合作令我们感到非常舒服，就像家人一样。明年我们会继续参加慕尼黑上海电子生产设备展览会，再次感谢主办方对我们的帮助。

JUKI

宋金忠，东京重机国际贸易（上海）有限公司，营业部副部长

我们今年是第一次参加慕尼黑上海电子生产设备展览会，通过这次展会，我们获得了很多有用的信息。我们希望通过展会这个平台，向全国及全球推荐我们优质的自动化设备，为中国及全球的市场助力。明年我们肯定还会继续参加，继续与慕尼黑上海电子生产设备展览会合作。

komax

荣锡达，库迈思精密机械（上海）有限公司，总经理

我们是慕尼黑上海电子生产设备展览会的老朋友了，总体来说还是比较满意的，明年我们会一如既往地参展。

BECKHOFF

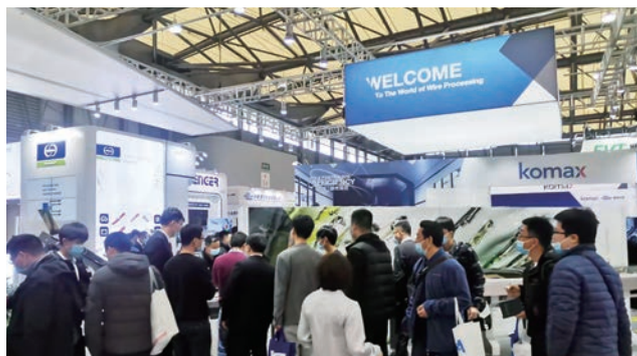
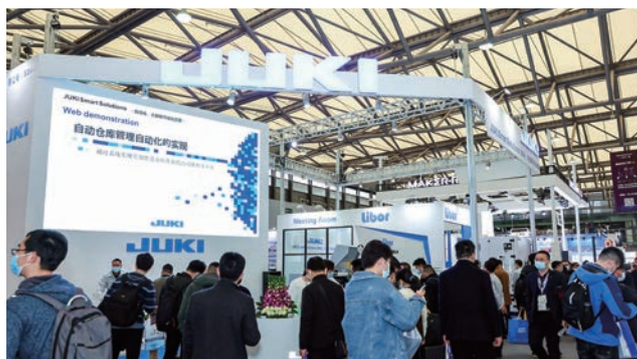
王涛，德国倍福自动化有限公司/毕孚自动化设备贸易（上海）有限公司，半导体/光伏行业经理

我们会继续参展明年的慕尼黑上海电子生产设备展览会。中国电子行业在不断进步，高端技术已经被高端的电子厂商所接受，我们也希望借助慕尼黑上海电子生产设备展览会这个平台将德国的先进技术引入中国，帮助国内的电子厂商提高技术，这样我们会有良性的互动和发展。

Dow

陈道璋，陶氏化学（中国）投资有限公司，先进装配方案和先进弹性体业务大中华区销售总监

我们有意向继续参加慕尼黑上海电子生产设备展览会，展会平台很大，专业又高端，而且在这里我们能遇到很多想要接触的客户，客户也能通过这个平台看到我们所展示的产品。同时我们也能遇到很多产业链上的朋友，通过交流可以看到产业链的发展趋势。自从新冠肺炎疫情以来，我们参加的线下展会除了进博会，就是慕尼黑上海电子生产设备展览会，这是一个很好的平台。



宋华振，贝加莱工业自动化（中国）有限公司，贝加莱（中国）总部技术传播部经理

我们之前参加过多届慕尼黑上海电子生产设备展览会。本身我们公司已经在电子行业有很多年的积累，我们想通过参展继续扩大我们在这个行业的优势。此外，慕尼黑上海电子生产设备展览会是电子制造业大展，人流量大，观众的专业度也很高。

Nordson

程凯，诺信（中国）有限公司，PBA销售主管——华南区

慕尼黑上海电子生产设备展览会给我们的印象一直是非常专业的。展会覆盖了电子行业全产业链。我们也有更好的机会可以在展会上与同行及客户进行交流。在展会现场，我们能通过客户和友商了解到电子行业新的发展趋势和新信息，我们在这里不仅能见到很多老朋友还能认识很多新朋友。我们公司在过去的十多年中一直都是慕尼黑上海电子生产设备展览会的“忠实粉丝”，今后的日子里我们也将一直陪伴慕尼黑展览共同成长。

海克斯康
HEXAGON
MANUFACTURING INTELLIGENCE

陈果，海克斯康测量技术（青岛）有限公司/海克斯康贸易（青岛）有限公司，KA事业部运营总监/HMW事业部运营总监

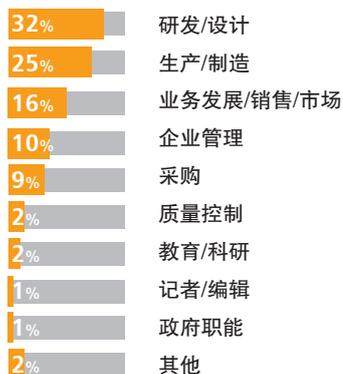
我们参加慕尼黑上海电子生产设备展览会已经有很多年了，我们一直都很看好这个展会。这是一个既专业又能代表前沿技术的展会。对展商来说，我们很愿意参加这种技术平台比较先进，观众比较专业的展会。通过慕尼黑上海电子生产设备展览会，我们可以不断将新的技术方案推广到市场，从而让客户更了解我们。

观众分析

按企业性质分*



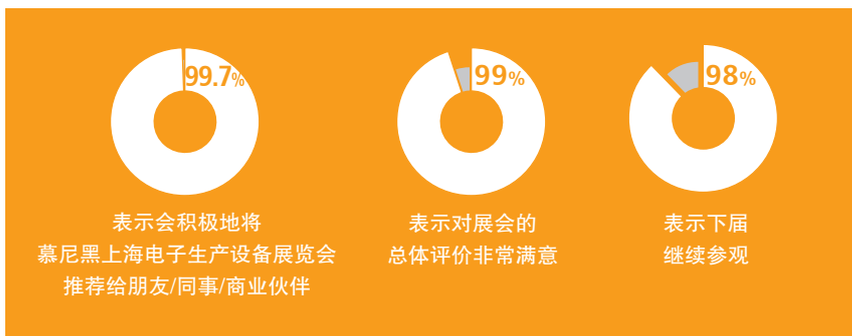
按工作性质分*



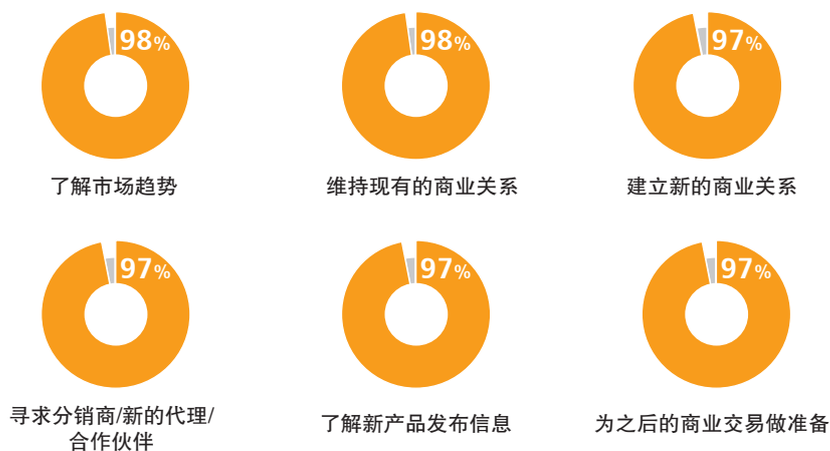
按应用领域分*



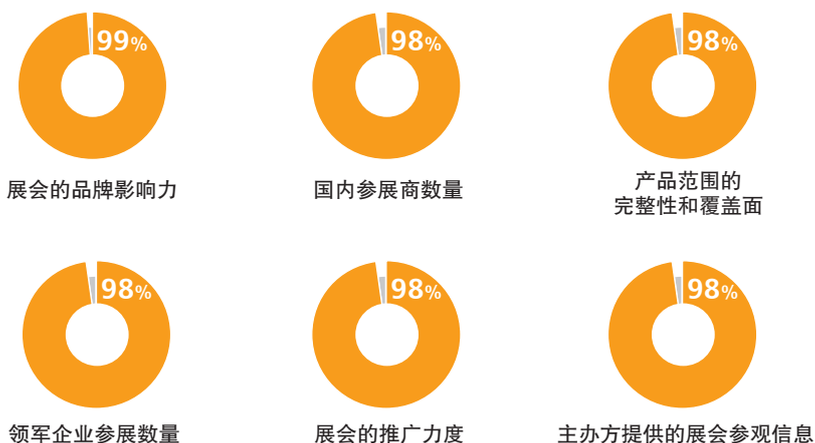
观众反馈



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)

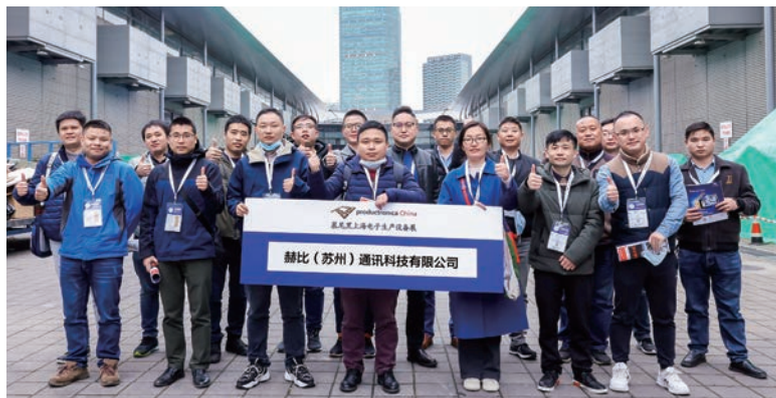


* 数据来自2021慕尼黑上海电子生产设备展览会

组团观众名单（部分）

Ericsson	上海晨兴希姆通电子科技有限公司
Nokia	上海航翼高新技术发展研究院有限公司
安费诺永亿（海盐）通讯电子有限公司	上海合璧电子有限公司
博西华电器（江苏）有限公司	上海宏联汽车零部件有限公司
常州市星宇车灯股份有限公司	上海金亭汽车线束有限公司
达丰（上海）电脑有限公司	上海铁路通信有限公司
达晟（上海）电子有限公司	上海西门子医疗器械有限公司
大陆汽车车身电子系统（芜湖）有限公司	上海轩田工业设备有限公司
富士康科技集团	上汽大众
歌尔股份有限公司	神讯电脑昆山有限公司
航天803所	施耐德电气（中国）有限公司
赫比（苏州）通讯科技有限公司	矢崎（中国）投资有限公司
鸿腾科技股份有限公司	四川航天燎原科技有限公司
湖南航天机电设备与特种材料研究所	松下神视电子苏州有限公司
華通電腦（蘇州）有限公司	苏州利华科技股份有限公司
汇川科技（苏州）有限公司	苏州卓德电子有限公司
江苏亨通新能源电气技术有限公司	天海汽车电子集团股份有限公司
江苏鱼跃医疗设备有限公司	伟创力电子技术（苏州）有限公司
科世达华阳汽车电器有限公司	纬创资通昆山有限公司
昆山联滔电子有限公司	无锡村田电子有限公司
曼德电气系统	英业达科技有限公司
欧托凯勃汽车线束有限公司	长城汽车股份有限公司
强生医疗器械有限公司	中达电子（江苏）有限公司
日东电线工业（杭州）有限公司	中科泓泰电子有限公司
锐可医疗科技（苏州）有限公司	珠海藤仓电装有限公司芜湖分公司

* 以上名单仅为部分，排名不分先后



观众评价



孔先生，达丰（上海）电脑有限公司，采购专员

从体量上来讲，同行业里慕尼黑上海电子生产设备展览会的规模比较庞大，涵盖厂商较齐全，很多新设备在展会上展出。从服务上来讲，慕尼黑展览整体服务很好，也比较人性化，展商及观众客流量比去年多，主办方服务热情。

卢先生，苏州汇川技术有限公司，制造技术开发工程师

很高兴参加慕尼黑上海电子生产设备展览会，此次展会人流量很大。不少传统的品牌、企业今年都展示出了许多新产品。同时更多的新公司以及外企加入到今年展会当中。希望慕尼黑上海电子生产设备展览会能越办越好，给我们中国制造业提供更多的资源与平台。

李先生，上海轩田工业设备有限公司，技术中心总监

展会规模宏大，为观众提供了新技术和新的制造商，让我们欣喜地看到国内技术的长足进步。其中FACC展出的设备，给人印象深刻。国外公司如日本FUJI, YAMAHA, Panasonic 等展出的设备仍然展现出了强大的技术优势。

鲁先生，中航工业上海航空电器有限公司，工艺管理

本次展会很有收获，上至先进的智能仓储物流和数字化转型方案、机器人技术等优质技术和解决方案，下至线束加工设备、自动点胶机等组成智能产线的基础单元设备，都为我司未来的发展建设提供了发展方向和建设蓝图。通过学习先进企业的优秀经验，为公司提供了学习案例，也为公司产能释放，质量提升等提出了解决方案。总体来说，本次的参展学习对我司的发展和个人的发展都有很大帮助。



主要合作媒体

媒体网站新闻稿推文数：**2,000+**篇

行业媒体



社交媒体

展会官方微信平台：粉丝数量：约 **100,000+**人，单篇阅读量：**8,000+**人次

媒体公众号推文数：**100+**篇，总阅读量：**50,000+**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）

- 中国机器人网
- EMC电子制造
- 智汇工业
- 工控网
- 控制工程中文版
- SMT电子智造技术百科
- SMT整线设备技术论坛
- SMT设备与工艺技术论坛
- SMTJS资讯
- 线束中国
- 线束世界
- PCBworld
- 伺服与运动控制
- 变频器世界
- 机器人在线
- 电子发烧友网
- 自动化网
- 中电网
- 电子产品世界
- 线缆行业朋友分享圈
- 工业机器人培训
- CEIA电子智造
- 物联网世界
- 今日半导体
-



行业活动
全年行业活动宣传



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

Vphoto展会官方直播平台阅读人数：**82,000+**人次
中国工控网直播平台观看人数：**70,000+**人次



全“新”站点，布局全球电子产业



德国·慕尼黑 2024年11月12-15日



德国·慕尼黑 2023年11月14-17日



德国·慕尼黑 2023年3月1-2日



印度·班加罗尔 2022年9月21-23日



2023年7月11-13日
国家会展中心（上海）



2023年4月13-15日
上海新国际博览中心



2023年10月30日-11月1日
深圳国际会展中心（宝安新馆）



中国·香港 2022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 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