

 electronica China

慕尼黑上海电子展



MESSE
MÜNCHEN

2024年7月8-10日
上海新国际博览中心

2024 展会介绍

扫码了解
展会详情





e星球

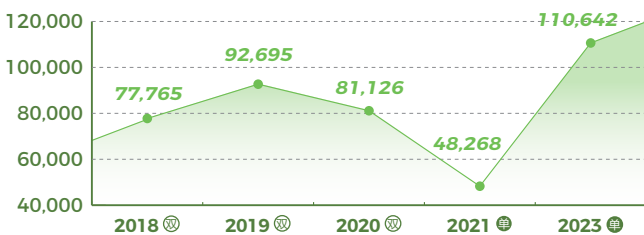
慕尼黑上海电子展 (electronica China) 是亚洲优质的电子行业展览，经过20多年的发展，已成为行业的灯塔展会。为符合行业发展，本届展会将为大家展现更为丰富的展示形式和内容，引入更多垂直领域的应用展示，技术话题涵盖新能源汽车、智能汽车、绿色能源、智能工厂、物联网+、智能可穿戴、工业互联网、无线通信、数据中心、智能家居等。

e星球-成就未来

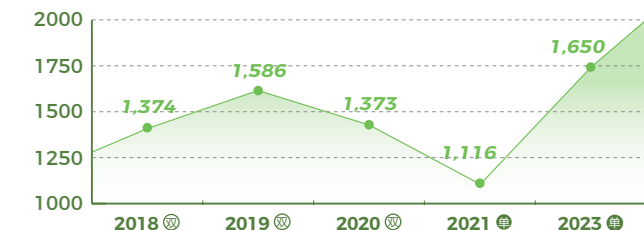
- 全面展示电子领域先进的产品和技术
- 优质的商业互动平台：优质买家，成就商机
- 从组件到系统、从应用到服务，覆盖电子信息全产业链
- 极具前瞻性的同期活动：专注行业重点，把握业界新潮

往年重要数据

观众人数



参展商数



展出面积

2023 超过100,000平米，较上一届增长67%

① 数据来自慕尼黑上海电子展单展数字

② 数据来自往届慕尼黑上海电子展及慕尼黑上海电子生产设备展双展总计数字

*2022 慕尼黑上海电子展因疫情缘故延期；

全球电子技术聚集在此

展品范围

- 半导体
- 嵌入式系统
- 传感器
- 微机电系统
- 继电器
- 开关和连接器
- 无源元件
- 显示
- 印制电路板
- 其他电路载体及EMS
- 汽车电子及测试
- 无线技术
- 电源
- 测试与测量
- 微纳米系统
- 组件及子系统
- 人工智能技术
- 物联网技术

主要应用领域



更多信息请登录：electronicachina.com.cn

展区布局图

Fairgrounds Map

electronica China

慕尼黑上海电子展

2024年7月8-10日

上海新国际博览中心

Shanghai New International Expo Centre

N4-N5

E1-E7

C1-C2



N4-N5

连接器、开关、线束线缆
Connectors, Switches, Cable Harness

C2

连接器、开关、线束线缆
Connectors, Switches, Cable Harness

E7

测试测量
Test & Measurement

电源
Power Supplies

印刷电路板
PCB

电子制造服务
EMS

智能制造
(半导体制造、元器件制造等)
Smart Manufacturing
(Semiconductor Manufacturing, Component Manufacturing, etc.)

E6

显示
Display

无源器件
Passive Components

E5

无源器件
Passive Components

分销商
Distributors

E4

传感器
Sensors

半导体
(集成电路、嵌入式、模组等)
Semiconductors
(ICs, Embedded Systems, Modules)

E3

半导体
(功率器件、二三极管等)
Semiconductors
(Power Devices, Diodes & Transistors)

C1

半导体
Semiconductors

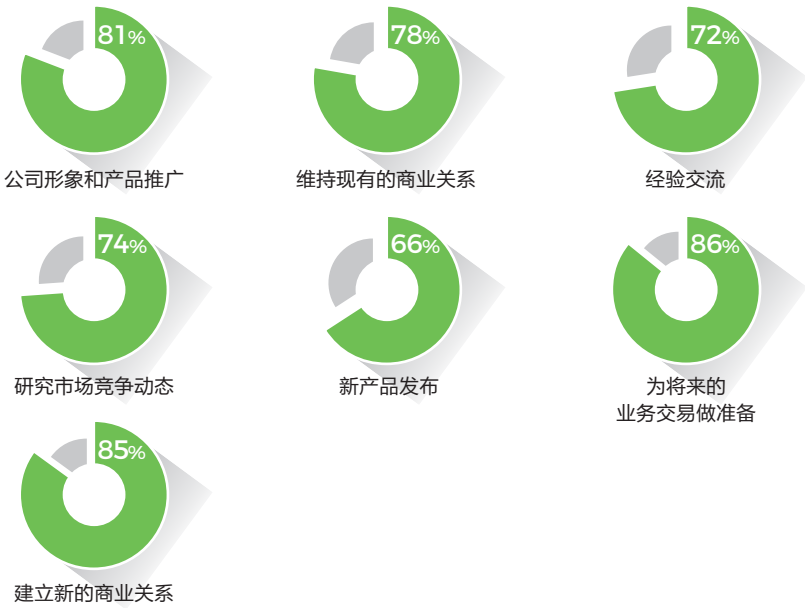
智能制造
(半导体制造、元器件制造等)
Smart Manufacturing
(Semiconductor Manufacturing, Component Manufacturing, etc.)

electronica Automotive China
国际汽车电子、系统与解决方案主题馆

e星球 展商反馈



参展目的达成



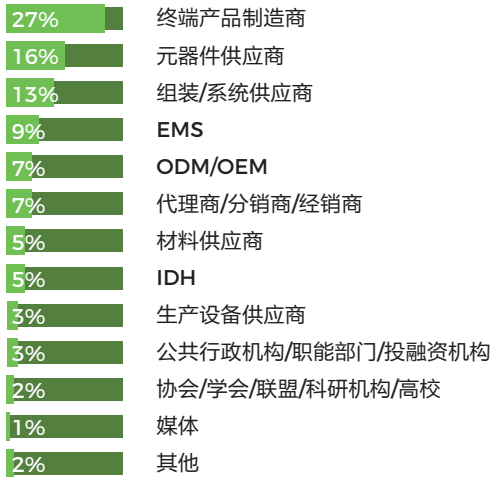
对展会的评价



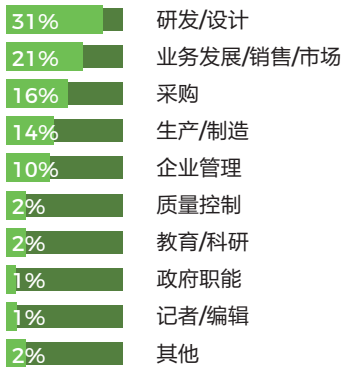
* 以上反馈来自2023慕尼黑上海电子展览会展商调研数据（反馈为好至非常好）

e星球 观众分析

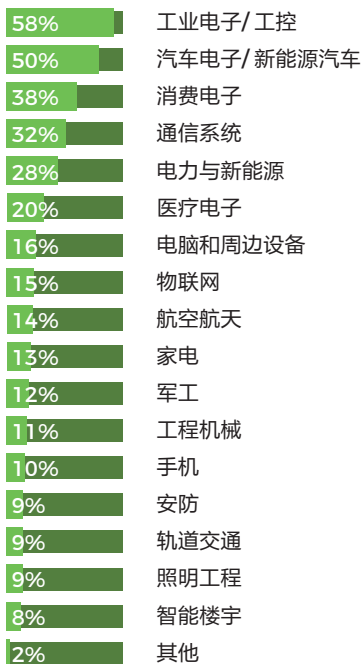
按企业性质分



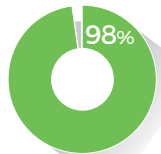
按工作职能分



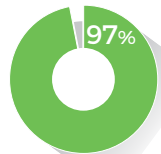
按应用领域分 (多项选择)



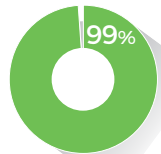
对展会的评价



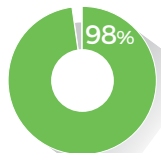
展品范围的完整性和覆盖面



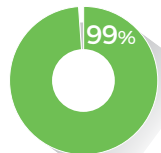
国际参展商数量



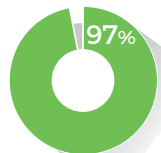
国内参展商数量



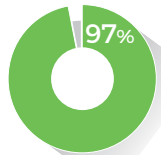
领军企业参展数量



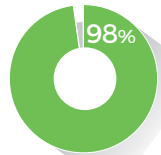
展会的品牌影响力



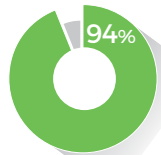
主办方提供的展会参观信息



现场登记过程

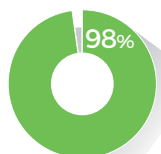


展会的推广力度

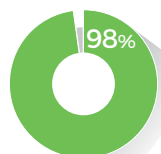


现场服务

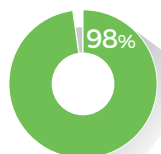
参观目的达成



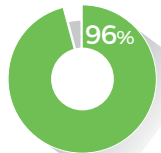
了解市场趋势



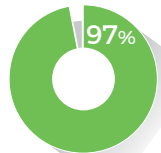
为之后的商业交易做准备



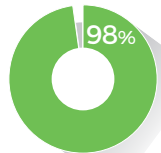
维持现有的商业关系



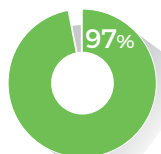
建立新的商业关系



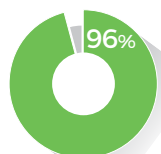
寻求分销商/新的代理/合作伙伴



了解新产品发布的信息



研究市场竞争动态



得到更多经验/提高专业知识

* 以上反馈来自2023慕尼黑上海电子展览会观众调研数据 (反馈为好至非常好)

360°全方位宣传

主要合作媒体 合作媒体：**83**家

行业媒体



大众媒体



抖音&哔哩哔哩推广：谈三圈

视频播放量：

抖音：**100,000+**

哔哩哔哩：**66,000+**

点赞数：

抖音：**1,600+**

哔哩哔哩：**3,400+**



社交媒体

展会官方微信平台：粉丝数量：约**150,000+**人，平均阅读量：**1,000+**人次

媒体公众号推文数：**200+**篇，平均阅读量：**2,000+**人次



微信公众号

e星球



微信服务号

e星球服务站



微信小程序

慕尼黑上海电子展

展会合作微信公众号（部分）

- 硬件十万个为什么
- 变频器世界
- 射频百花潭
- 电子技术应用
- 芯师爷
- 中电网
- 猎芯网
- 高速先生
- 电子发烧友
- 电子变压器资讯
- 电子产品世界
- IC交易网
- Techsugar探索科技
- 半导体行业观察
- 微网
- 新电子
- 电子创新网
- 21IC电子网
-



360°全方位宣传

行业活动



户外广告



电子通讯

总发送数量：**300,000+**条数据

频率：每周**1-3**次



展会直播

展会官方相册直播观看人数：**110,000+**人次

电子发烧友直播平台观看人数：

50,000+人次



全“新”站点，布局全球电子产业



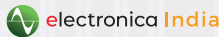
德国·慕尼黑 2024年11月12-15日



德国·慕尼黑 2025年11月18-20日



德国·慕尼黑 2024年3月5-7日



印度·新德里 2024年9月18-20日



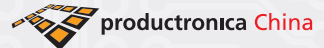
印度·新德里 2024年9月18-20日



印度·新德里 2024年9月18-20日



2024年7月8-10日
上海新国际博览中心



2025年3月26-28日
上海新国际博览中心



2024年10月14日-10月16日
深圳国际会展中心（宝安新馆）



2024年10月14日-10月16日
深圳国际会展中心（宝安新馆）



中国·香港 2024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.qju@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
邮箱：tingting.lu@messe-muenchen.de