



第二十九届中国国际 电子生产设备暨微电子工业展

展后报告

2019 年 4 月 24-26 日 上海世博展览馆



NEPCON Ching 2019 数据荣耀时刻 35,000m²

26,433人

500 ↑

展会面积

观众总数

参展品牌

- ◆ NEPCON CHINA 2019 举办同期活动 13 场,总计到场听众 3,772 人,会议质量与数量进一步提升。
- ◆ NEPCON CHINA 2019 完成商贸配对 3,000 场,极大地提高了展商与买家的配对效率。
- ▶ TAP* 特邀贵宾人数达 1,677人,他们都是来自电子制造行业知名公司的管理层和采购决策人。

*TAP 为特邀贵宾计划: 来自电子行业内参与采购决策的董事长、总裁、总经理、副总经理、总监、厂长、总工程师



NEPCON CHINA 2019 价值主张



第二十九届中国国际电子生产设备暨微电子工业展览会作为电子制造行业的国际化盛会,集中展示表面贴装、焊接与点胶喷涂、智能工厂及自动化、测试测量、电子新材料等设备及技术。

展会吸引了500个参展企业和品牌,面向来自EMS\0EM\0DM、消费电子、56、通信、智能家居、物联网、汽车电子和半导体封装等热门行业与领域的26,433名专业买家展示创新解决方案。同时,在展会现场特别推出了电子微组装及SIP工艺展示区、新能源汽车三电系统开发与测试技术大会等新展区及会议,引领未来电子行业智能制造趋势。

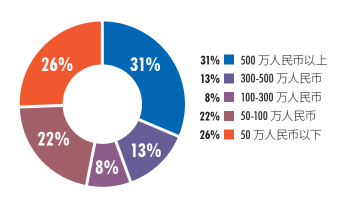
观众数据分析



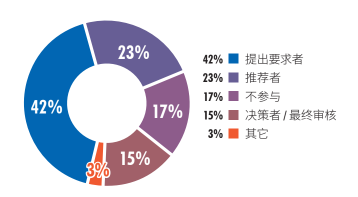




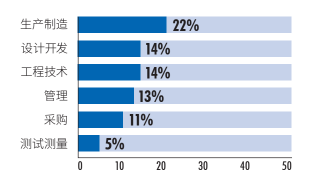
观众采购金额分析



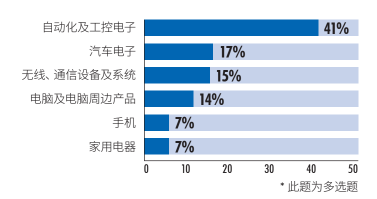
观众于公司的采购权利



观众职位分布 TOP 6



观众行业分布 TOP 6







商务配对回顾



TAP 商务配对预计成交额: **652,500,000** 元

现场使用励展通 APP 的 173 家展商, 共对接了 3,918 位观众



TAP 特邀贵宾寄语

BRAUN 德国博朗

今年的NEPCON电子展上智能制造、自动化工厂的内容变多了,宣传的也很不错。智能制造、 自动化工厂是顺应将来制造业大趋势的产物,希望明年可以看到这方面更多更好的新 科技。电系统开发与测试技术大会等新展区及会议,引领未来电子行业智能制造趋势。

博朗(上海)有限公司 | 质量部经理 | 李立峰



NEOCON 电子展这个国际盛会上,领军企业同台竞技,希望能与同行紧握合作之手,再接 再厉,同心同德,延续辉煌,再造传奇!

苏州欧普照明有限公司|制造供应链高级总监|蒋明



NEPCON电子展上的智慧工厂议题论坛能让我们在了解前沿技术的同时与同行深入交流。 智能制造是未来的趋势,希望会有更多智能制造供应商加入 NEPCON 这个平台,我一定 会持续关注 NEPCON 的!

华域麦格纳电驱系统有限公司|工艺部经理|王斌军

领先展商回顾





































































































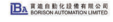












展商评语

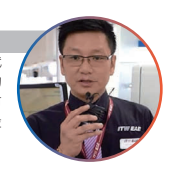


先进装配系统有限公司|表面贴装解决方案部软件事业部高级经理|李飞涛

NEPCON 是一个非常好的平台,整个电子制造行业都有非常多的观众来参观。在这里所有的参展商都展示了他们全新的技术,对于展商来讲,我们通过这个平台,可以展示我们新的产品与技术,给市场提供更多的价值。对于观众来讲,他们可以通过 NEPCON 这个平台了解到更多新技术与新产品,这也是我们来参加 NEPCON 的一个重要原因。

依工电子设备(苏州)有限公司 | 销售工程经理 | 许教雄

参加 NEPCON 可以说是我们市场策略上相当重要的一环,因为在中国,NEPCON 可以说是代表亚太地区的一个重要场地。我们参加 NEPCON 已经有超过十年的经验了,我觉得今年的展会也相当地不错,可以看到很多的参展商。通过技术交流、客户来访给我们带来一些市场需求上的信息,让我们在每一年的技术交流里面得到新资讯,从而能研发出更好的设备给大家。





王氏港建中国有限公司 | 董事 | 张瑞燊

我们跟 NEPCON 有二十多年的合作关系,这是一个很专业的展览会,人数也很多。NEPCON 越来越多元化,可以根据不同领域带来不同的观众,不仅仅是传统的加工商、制造商,也会有一些有电子汽车背景的。尤其是现在的 EV, 这一块现在是比较火的,NEPCON 有很大的网络,给我们带来很多不一样的商务机会,对此我要点个赞。

深圳市轴心自控技术有限公司 | 销售 & 技术支持总监 | 王永龙

NEPCON 是一个专业度非常高的展会,从整体来讲,不管是贴片还是点胶,都是非常专业的。 展会现场的专业观众也越来越多,我们希望有机会可以再通过 NEPCON 的平台,让更多的 公司展出更多的专业设备,以匹配整个产业的深入提升。





上海赫立智能机器有限公司 | 董事长兼总裁 | 程克林

从 2007 年开始,这次已经是我们参加 NEPCON 的第十二个年头。除了 NEPCON 之外我们没有参加别的展会,每年的上海 NEPCON 展会跟深圳 NEPCON 展会我们都会参与。我们觉得 NEPCON 相对其他展会来说专业性是比较强的,从到访的客人、观众来说,来自我们本行业的人比其他展会概率都要高,专业性更强。我们也会一如既往地每年参加 NEPCON 来更好地拓展我们企业的知名度以及加深客户对我们的认知。

德律科技股份有限公司 | 全球行销部主任 | 陈昱儒

NEPCON CHINA 在行业内是一个领先的展会,我们的许多客户都有来参观。不仅如此,同行也有很多的产品展出,很高兴可以借 NEPCON 这个业界领先的展会来展示我们的产品,我们很重视这个展会。



组团观众寄语

◆ 组团数量共计 179 家公司

◆ 组团观众: 5,060人

部分组团观众名单	
苏州松下生产科技有限公司	伟创力电子(苏州)有限公司
伟创力电子技术(苏州)有限公司	中达电子(江苏)有限公司
昌硕科技(上海)有限公司	苏州工业园区电子研究所
东方通信股份有限公司	上海天马微电子有限公司
吴江华丰电子有限公司	浙江大华科技有限公司
上海剑桥科技股份有限公司	常州武进博世汽车有限公司
环维电子上海有限公司	英业达科技有限公司
天合汽车零部件(上海)有限公司	捷普电子
佰电科技(苏州)有限公司	杭州华立科技有限公司
澳特雷布智能科技(苏州)有限公司	名硕电脑(苏州)有限公司

国内组团观众



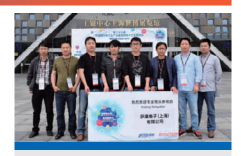
感谢 NEPCON 项目组为我司提供周到的服务,包括预登记、胸卡寄送、车辆安排、现场接待等。在项目组的大力支持下,我司员工能安心参观展览、无后顾之忧!

伟创力电子(苏州)有限公司 工程部 | 工程师



感谢主办方在临时接受委托安排接送的情况下,积极协调安排小巴接送,让我及其他同事能顺利参观此次 NEPCON电子展。在展会上我们也对目前 SMT 相关生产、检测、维修等设备有了更进一步的了解,再次感谢主办方的努力!

昆山微盟电子 技术整合处 | 经理



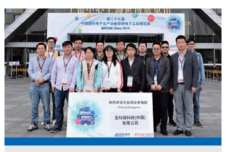
我司在 4 月 25 日参加了 NEPCON 电子展,展前组团负责人员提供了班车的具体信息,在展会现场我们也受到组团负责人员的热情接待。主办方带领我们按照之前预订的路线,进行了详细的介绍和参观,感谢 NEPCON 项目组的安排,让我们经历了一次非常棒的参观,同时也让我们得到了丰富的收获。

萨康电子(上海)有限公司 技术工程中心 | 主管



非常感谢 NEPCON 电子展主办方的邀请和盛情组织。此次公司团队活动圆满顺利,除了在展会上收获颇丰以外,大家对接送车辆以及参观证件办理流程的安排也非常满意。

四海电子(昆山)有限公司 工程部 | 经理



本次是我司第一次组织团体参观 NEPCON 电子展,主办方从预约,胸牌制作,人员接待都做的比较细致周到!此次参观大家都针对各种需要了解相关资讯和行业新动向。本次展会增加了很多现场解决方案展示和相关课题的研讨会,这大大吸引了同事们的兴趣,使我们收获颇多,希望我们明年来参观的人员能更多!

宝时得科技(中国)有限公司 供应商技术支持部 | 技术经理



非常感谢主办方对我司组团观众的精心安排,胸卡提前快递到位,免费班车安排合理,每个观众还有小礼品。我们在现场也看到了很多最新的智能工厂以及自动化的厂商或设备。希望 NEPCON 电子展越办越好,谢谢!

富士康科技集团 康准电子科技(昆山)有限公司工程部 | 课长

我们公司每年都会组织 SMT 和采购人员参观 NEPCON 电子展,每次从展会上都能收获 SMT 行业的前沿信息、新的技术亮点。尤其是针对智能制造的趋势,越来越多的展商可以提供整体的解决方案。"智慧梦工厂"也是今年展会的一个亮点展区。NEPCON 作为一个学习与交流的平台,非常值得大家来参观。

名硕电脑 (苏州) 有限公司 SMT 资源整合部 | 副理



感谢 NEPCON 项目组的精致服务,由于你们的努力,使作为观众的我们享受到了便捷交通,扫码刷脸快速入场等待遇。使我们在轻松愉悦的环境中了解电子行业新的自动化设备,并能按需求直接对口相应展位供应商等服务。

太仓市同维电子有限公司 表面贴装部 | 专家



首先感谢贵司的对展会的组织,感谢 NEPCON 电子展项目组对我司对提供的全程协助。对于组织方面,NEPCON 电子展项目组有非常的专业组织能力,历年来展会,NEPCON 电子展项目组都能够有序组织,并圆满结束。其幕后的人力组织,场地规划,安保维持能够有效的协调,为参展厂商和参展观众提供良好和专业的交流氛围。感谢 NEPCON 电子展项目组在电子行业做出的贡献。

对于参展展商方面,现场展出的产品和设备都是行业内相关的内容,对于新入行的观众来说,是绝佳的开拓眼界,了解业内技术知识的途径;对于行业元老来说,设备水平的更新可能变化不大,但是对于制造行业来说,每一次的技术突破,对行业来说都是一次变革,所以设备更新周期相对较长。

对于技术交流方面,感谢业界老师的分享。对于当前比较前沿的技术,热门的产品都有专业的技术解读。如56消费类电子,新能源汽车电子,及新材料低温焊材的发展,为生产工厂下一代产品生产提供了有效信息,也对电子产品的战略布局具有一定影响。

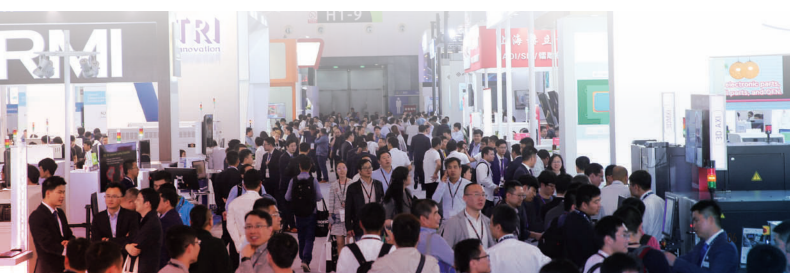
苏州浪潮智能科技有限公司 制造事业部 | 高级工程师员

海外组团观众



NEPCON 主办方和我们的合作非常棒! 给我们提供了周到的服务,我们非常满意!

MIT TECHNOLOGY



现场活动

NEPCON CHINA 2019 举办同期活动 13 场,总计到场听众 3,772 人,会议质量与数量进一步提升。



SMTA 华东高科技会议

*SMTA 华东高科技技术研讨会、*SMTA 华东高科技设备研讨会

*SMTA 华东高科技会议 -INEMI 低温焊接技术工作坊



在手机、平板电脑和移动电脑等消费电子产品组装工艺中低温焊接技术受到越来越多的关注。低 温焊接技术不仅可以降低能耗,提高表面贴装良率,但同时也需要新的焊接材料具备良好的可靠 性和工艺性。在本次研讨会中,业内专家汇聚共同分享探讨新型低温焊料解决方案,带来价值分享。



中国国际电子制造峰会 🕬

为贯彻落实制造业高质量发展的要求,推动我高端装备制造业,特别是电子生产设备迈向全 球产业链价值链中高端,主办方特别打造中国国际电子制造峰会,以"发展智能制造,推动电 子制造业高质量发展"为主题,为交流全球电子制造技术产品应用发展的新动态,探讨电子制 造业向高端跨越的方法举措。



56 驱动智能制造论坛重点聚焦电子制造行业加速的智能化转型升级,特别是随着56 与人工 智能时代的来临, 电子制造技术与工艺面临的挑战与机遇。



中国国际电子制造峰会分论坛 2:先进封装技术论坛 **///ew**

未来,全球终端电子产品的发展将不断地朝向轻薄短小、多功能、低功耗等趋势迈进,对 于空间节省、功能提升,以及功耗降低的要求越来越高。先进封装技术论坛邀请到 YOLE DEVELOPPEMENT、晶方半导体、华进半导体、环旭电子等封测企业专家共同探讨先进封装如何实 现功能的高度集成化,以及先进封装尤其是 SIP 系统级封装新的技术与应用,以应对未来电子 产品轻薄化趋势。



第二届中国数字化制造高峰论坛

当前,数字化制造转型升级成为全球高度关注的战略重点,是新一代信息通信技术与制造业 深度融合发展的风向标。针对传统电子制造业关键工序自动化、数字化改造需求,本论坛分别 就数字化转型在制造业是如何实现? 视觉检测应用、控制软件应用三方面探讨,助力未来制造, 推动中国数字化制造快速发展。



2019 AUTOMOTIVE WORLD CHINA 新能源汽车三电系统开发与测试技术大会 《New

随着新能源汽车产业的逐渐成熟,消费者对新能源汽车的品质要求越来越高,使得相应的工 程开发工作将面临这较大的挑战。做为开发的验证手段,测试能力的覆盖面和专业性对企业 的研发能力极为重要。本次大会汇聚业内大咖,探讨在全新的三电系统开发过程中高效地完 成如功率、环境、电源等测试项,获得业内专业人士一致好评。



质胜之道——5G 时代下的消费电子质量标准论坛

5G 的出现及应用已成为物联网、智能家电、虚拟现实、无人驾驶等热门趋势的重要助手。会议 针对制造商出口56和101产品最为关注的个人信息安全、智能家居与互联网以及其中软件的 风险评估话题展开,共同探讨电子产业发展趋势,了解新国际质量标准,获得手机,家电等消 费电子制造商的积极参与。



第十三届"NEPCON 与智慧工厂 1.0——电子制造的未来"主题研讨会

近年来,电子制造企业逐渐从最初的学习观望,逐步开始建设智能制造中心、智能制造示范车 间以及智慧工厂。本届研讨会推出"电子制造智慧工厂整体规划与实施案例"、"数据与数据分 析为电子制造企业创造价值"、"协作机器人在电子制造行业创新应用"三场主题会议,分别 从落地、前沿、聚焦的角度为电子制造行业企业答疑解惑。



"智能可穿戴产品中印刷电子与微组装技术"创新论坛

可穿戴设备不仅仅是一种硬件设备,更是通过软件支持以及数据交互、云端交互来实现强大 的功能,以苹果 IWATCH、谷歌眼镜为代表的可穿戴设备将会给我们未来的生活、感知带来非常 大的变化。本论坛就可穿戴设备的未来趋势及应用、印刷电子特殊工艺、可靠性与材料等方面 展开,为厂商应对组装技术挑战提供新思路。

特色展区



电子微组装及SiP工园展示区 ELECTRONIC MICRO-ASSEMBLY AND SIP PROCESS DISPLAY ZONI 电子微组装及 SIP 工艺展示区



智能制造梦工



智慧会刊

总监致辞

4月26日,NEPCON CHINA 2019 完美落幕,在这35,000平方米的展示规模中,我们见证了500余家国内外企业及品牌带来前沿的产品和技术展示。作为一个电子制造行业的品质强展,NEPCON一直致力于打造一个品质卓越的展示与商贸平台,在为客户以及合作伙伴创造共赢价值的同时,为行业倾力推动可持续的发展。希望参与的每一位电子制造行业同仁都能获得新思路,积极参与智能制造,从而推动中国电子制造行业更快更好发展。

本次展会获得圆满成功离不开所有合作方、协会以及众多媒体的鼎力支持,我们将一如既往地将"共赢"理念深入合作中,持续促进共同发展。我谨代表主办方励展博览集团及中国国际贸易促进委员会电子信息行业分会向中国电子学会、中国电子信息产业集团、中国电子科技集团、中国半导体协会、SMTA、SMT CHINA、来自北京、上海、江苏、山东、天津、四川、广东、武汉等 SMT 专业委员会和所有合作媒体及协会表示由衷的感谢。

中国智造如今发展势头正猛,掌握核心技术是抓住时代机遇的关键因素。NEPCON CHINA 将始终与电子制造行业同行,促进电子制造产业链的协同发展,立足行业前沿,打造一个更高效、更创新、更国际化的商贸平台。期待今后与各位电子英才共享机遇,共创未来。

NEPCON 项目组 高级项目总监

和红线

欢迎您参加下一届 NEPCON 展会!

NEPCON ASIA 2019 2019年8月28日-30日 深圳会展中心





NEPCON WEST CHINA 2019年10月15日-17日 眉山会展中心

NEPCON CHINA 2020 2020年4月22日-24日 上海世博展览馆

若您想获得更多信息,请联系我们:

中国大陆及香港地区 励展博览集团上海分公司

谷冰蓉 女士

电话: +86 21 2231 7010 传真: +86 21 2231 7181 julia.gu@reedexpo.com.cn

韩国

Reed K. Fairs Mr. S H Han

电话: +82 2 555 7153 传真: +82 2 556 9474 shhan@kfairs.com

台湾地区

贸友展览事业股份有限公司

Ms. Jessica Liu

Tel +886 2 2598 2630 ext.106 Fax +886225982650Email jessica liu@wesexpo.com

德国

Reed Exhibitions ISG Germany Ms. Kathrin Hansen 电话: +49 211 556 281

传真: +49 211 556 231 kathrin.hansen@reedexpo.de 日本

Reed Exhibitions ISG Japan

Ms. Sayo Hirano

电话: +81 3 6261 2996 传真: +81 3 6261 2997 hiranos@reedexpo.co.jp

新加坡

Reed Exhibitions ISG Singapore

Ms. Theresa Len

电话: +65 6780 4592 传真: +65 6588 3839 theresa.len@reedexpo.com.sg

更多 NEPCON 系列活动新动态,请访问展会官方网站或 关注 NEPCON 微信公众号:

上海展: www.nepconching.com 深圳展: www.nepconasia.com

眉山展: www.nepconwestchina.com



NEPCON 官方微信



电子制造全智道 官方微信

吴敏辉 先生