

SIAF 2022广州国际工业自动化技术及装备展览会

日期：2022年3月3至5日

地点：广州·中国进出口商品交易会展馆

网站：www.spsinchina.com

主办单位及联系方式：

广州光亚法兰克福展览有限公司
电话：+86 20 3825 1558
传真：+86 20 3825 1400
sps@china.messefrankfurt.com

广州富洋展览有限公司
电话：+86 20 3882 3660/1
传真：+86 20 3882 3677
gzfuyang@126.com

中国对外贸易广州展览有限公司
电话：+86 20 8912 8333
传真：+86 20 8912 8222-8406
zhangdy@fairwindow.com.cn

德国美赛高法兰克福展览有限公司
电话：+49 711 61946 15
传真：+86 711 61946 1115
simone.dirkopf@mesago.com

请关注我们



SIAF_Guangzhou



SIAFguangzhou

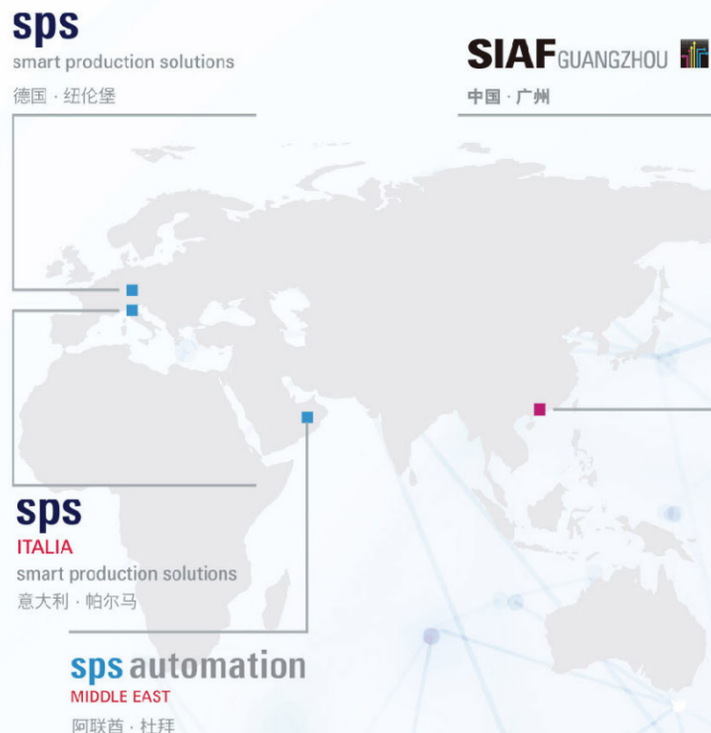
SPS全球电气自动化展系列

2021年7月6至8日
意大利·帕尔马
www.spsitalia.it

2021年9月28至29日
阿联酋·杜拜
www.spsautomationme.com

2021年11月23至25日
德国·纽伦堡
www.mesago.de/en/SPS

2022年3月3至5日
中国·广州
www.spsinchina.com



推动华南智能制造: 重启未来行业产业链

2021展后报告

2021年3月3至5日

中国·广州

中国进出口商品交易会展馆

www.spsinchina.com



中贸展
CFTE

OVERSEAS EXPO
富洋展览

mesago
Messe Frankfurt Group

messe frankfurt

展会概述

展会名称：SIAF 2021广州国际工业自动化技术及装备展览会
日期：2021年3月3至5日
地点：广州·中国进出口商品交易会展馆
举办周期：每年一届



关于SIAF

9.2

● 气动、工业机器人及其配件

10.2
11.2

● 电气系统及连接技术、
工业计算机装备及工业自动化软件

13.2

● 传感器与机器视觉技术、
工业互联网及智能仓储物流集成

广州国际工业自动化技术及装备展览会（SIAF）是德国纽伦堡SPS（Smart Production Solutions）智能生产解决方案展览会系列展之一。凭借多年的办展经验及与其他品牌技术展的资源整合利用，以及各合作方的努力和支持，展会屡创佳绩，国际化与专业化程度不断提高。自2010年举办以来，展会成功为观众带来更多国际性品牌，并广纳德国业内专家意见，举办一系列揭示行业发展的高端研讨活动，助业内人士了解国际领先技术，推动行业发展。

SIAF广州国际工业自动化技术及装备展览将重点介绍全球最新的工业自动化创新成果，聚集广泛的机器人技术、传动系统、感应技术、嵌入式系统、人机界面装置、连接及电气技术。此外，展示更智能、灵敏和高效的解决方案，实现生产流程简化和优化。

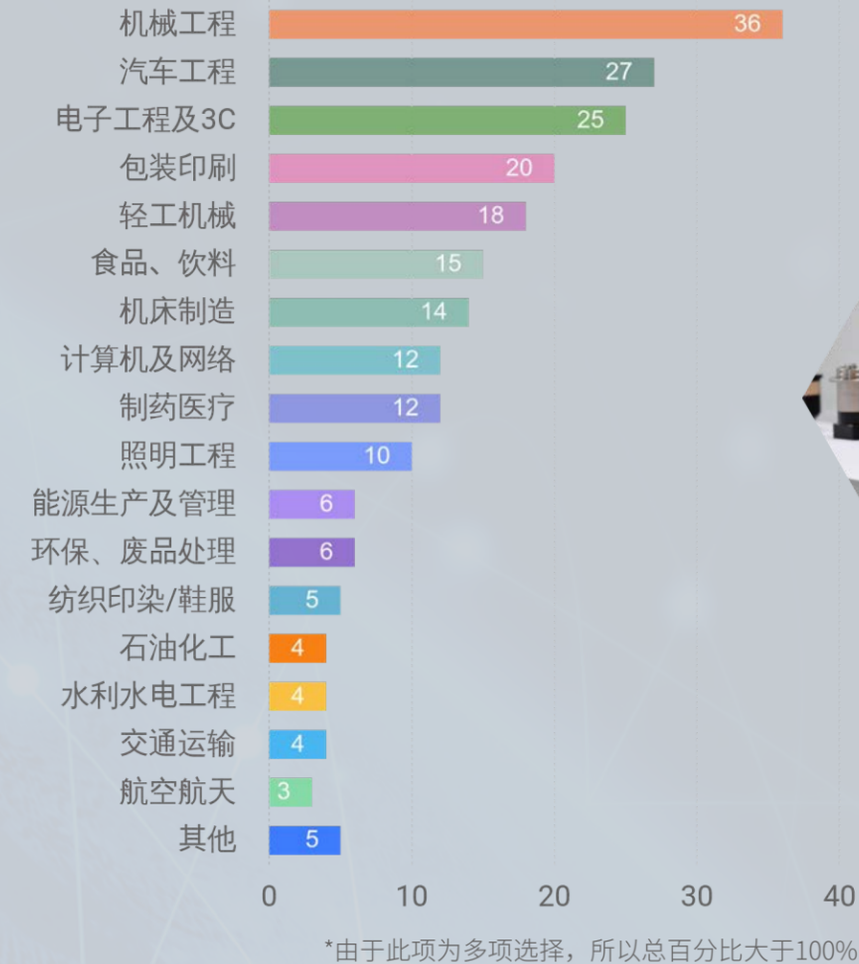
2021年展会成绩斐然



*以上数据与广州国际智能制造系列工业展合并统计

观众分析

观众行业分析

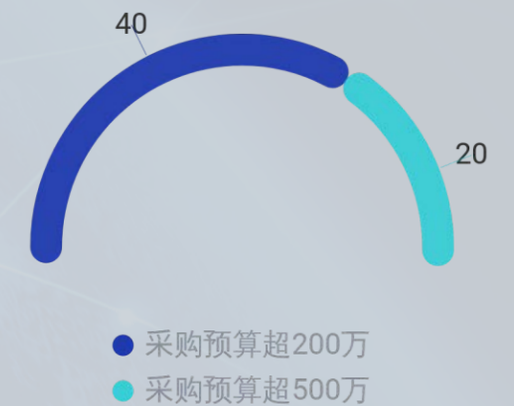


观众职务范围



观众（所在企业）

未来三年计划在购买或更新自动化装备预算



愉悦的参观体验

92%

观众对找到合适的产品 **感到满意**

93%

观众对展商和品牌价值 **感到满意**

90%

观众会再次参观并将展览会 **推荐给他人**

94%

观众对达到参观此次展览会目的 **感到满意**

参观主要目的

- 寻找新的供应商，为采购决策做准备 46%
- 搜集最新市场信息/新产品资料 44%
- 采购产品/下订单 34%
- 物色合作伙伴，开发新的业务关系 31%
- 与现有的供应商会面 13%
- 评估未来参展计划 12%
- 参加同期活动如研讨会/论坛 11%

*由于此项为多项选择，所以总百分比大于100%

国内观众地区分析



*其他地区所占比例<2%

海外及港澳台观众按国家/地区统计，排在前十位的是：中国台湾、中国香港、中国澳门、日本、马来西亚、新加坡、西班牙、伊朗、以色列、韩国。

展会获业内买家盛赞

我是第二次参与SIAF展和Asiamold展，并与东风汽车的工程同事组织过来。我们重回展会领略最新的制造解决方案，期望将它们应用在我们的汽车制造线上。整体而言，今年展会的氛围和效果都不错，两场展会都很拥挤，观展体验回到了疫情前的水平。我们非常高兴地看到许多展商重拾信心回归展会，明年一定会再来参观。

东风汽车有限公司
新车准备技术部同期工程科 许先生

富士康这次组团参加SIAF，带来了一百多名同事，包括工程师、采购等各方面的都有。我们参加广州自动化展很多年了，每次都可以为我们提供一些行业信息、先进设备和技术，比如自动化传感器之类的，帮助我们进行后续的洽谈。广州自动化展的组织非常有序，包括我们作为买家团，主办方对于我们的接待都很专业。同时展品也比较齐全，无论是知名的大厂商还是中小企业都有展出。

富士康
科长 樊女士

专业买家团

本届展会获得**221**个买家团及协会、商会支持，来自汽车工程、3C、食品饮料、家用电器、消费品、制药医疗、纺织品及鞋类、包装印刷等各行业。

部分买家团：

徐记食品、箭牌家居集团、广州酒家利口福、风神汽车、富士康、步步高小天才、格力、万代玩具、加多宝、高露洁、美的、松下万宝、台达电子、比亚迪、东风日产、广汽菲克、法雷奥、嘉利、京信通信、TCL、惠而浦、溢达纺织、华阳集团、安利、创维集团、达意隆、宝成鞋业等。

部分支持协会：

中国轻工机械协会	中国国际商会广州商会
中山制造业协会	中山市小榄镇智能装备协会
东莞市机器人产业协会	中山市小榄镇商会
广州市能源学会	深圳市机器人协会
东莞市工业自动化协会	东莞市机械模具产业协会
珠海市耗材行业协会	东莞台协塑胶（模具）产业委员会
顺德电子信息商会	佛山市南海机械装备行业协会
顺德机器人协会	中山汽车零部件制造协会
中山家电协会	珠海市金湾区智能制造行业协会



*排名不分先后 In no specific order



展商分析

品牌展商云集

SIAF展会以推动工业自动化发展为己任，于华南地区的角色举足轻重，每年吸引众多行业领军品牌企业纷纷亮相。本届展会共迎来约450家参展商。

工业机器人/机器视觉/智能仓储、物流集成解决方案

安川首钢、配天机器人、东莞理想、威洛博、创锋、莫尔塑料、协顺、凯道、麦克玛视、视界纵横、嘉铭、创科、大恒图像、辉视科技、康耐视

电气系统/连接系统

西格玛泰克、邦飞利、沃德、赛宝、青蓝、权硕、伙伴、神驰、东安电气、研控、雷赛、浩亭、町洋、宾德、高诚、高松、唯恩、兴威联

感应技术及工业测量

科瑞、倍加福、易福门、奥托尼克斯、宜科/天津吉诺、兰宝、志奋领、邦纳、库伯勒、佳乐、禹衡、德夫尔、虹润、长江、爱里富、深浦

物联网/工业互联网/人机界面装置

施迈赛、老狗科技、鲁邦通、华茂欧特、洛丁森、精奇、昆仑工控、科迪通达、联瑞、顾美、工图

83% 展商对各项目标完成满意度

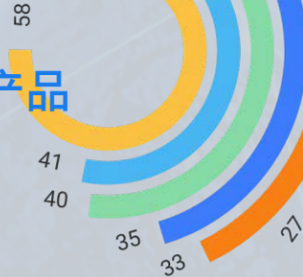
- 展出和讨论展品种类

- 交流行业经验

- 为销售交易做准备

机器视觉
工业自动化软件
控制系统
感应技术（传感器）
电子、机电零部件及辅助设备
传动、机械驱动系统及零部件

六大观众感兴趣产品



展会深受展商肯定

我们今年是第12次参加SIAF了，SIAF有别于其他的展会，我们感触颇深，也特别认可。我们觉得这个展会的观众质量比较高，很多观众都是带着需求来的，他们会带着需要机器人完成的样品来和我们进行技术上的探讨。今天上午的人流量真的超乎了我们的想像，展会规模也比较大，展示的品种比较齐全，甚至在这个展会上我们公司也能找到自身需要的配件供应商。

安川首钢机器人有限公司
技术中心研发科研发工程师 郭超先生

我觉得展会效果一年比一年好，相比去年而言，今年的人流量非常多，我们亦有很多潜在客户在进行相关的洽谈。广州自动化展是一个非常重要的工业博览会，对厂商而言，对开拓华南地区市场、结合新客户、与客户进行互动是非常有帮助的。我们希望通过这样的长期参展来扩大我们的市场影响力，同时与一些对自身产品有特殊定制化需求和对市场有先见开拓想法的厂商进行合作，共同开发相关产品。

邦飞利传动设备（上海）有限公司
M&M大客户经理 周晓强先生

同期活动

同期研讨活动打开行业对话匣子，促进专家学者进行深入交流

本届展会广获众多行业协会的大力支持，研讨活动同样精彩纷呈。通过内容丰富的研讨会，与会者不但能获取智能制造的重要市场信息，亦能与行业专家进行深入浅出的交流。



与会人士好评不断

TSN论坛是一个面向未来工业的通信架构，它实际上主要是解决我们今天在智能制造和工业互联网方面，如何让我们的IT数据和OT数据能够实现融合。我们知道华南是整个中国制造业一个非常重要的重地，这里有大量的中小生产企业，机械制造商和自动化厂商，以及以广州为中心辐射的周边包括像深圳，东莞，佛山这一带的制造区域。如果可以在这里让这个技术开花落地，也能让我们整个制造业的企业受益其中，并让我们每个人都能更快去获得前沿的技术，那么这当然是最好的一个平台。

贝加莱工业自动化（中国）有限公司
技术传播经理 宋华振先生

我们从2015年开始参与至今，SIAF一直是华南地区的老牌展会，可算是首屈一指。在疫情的现况下，作为全国工业里的第一个展会，观众数量挺多，效果很好。SIAF能让华南众多的大中小业主们，工厂主们了解新的技术，新的产品和未来发展趋势，使他们有更早接触世界新技术的机会，快速地走在世界的前沿。我今天透过论坛向大家详细地讲解OPC UA技术，如何使用它、其价值以及各行各业的解决方案和案例。我希望能使中国的智能制造能真正实现数据在工业里的快速互联互通。

OPC FOUNDATION中国区
首席代表 张誉先生