2020年德国纽伦堡SPS展-2020年纽伦堡电气自动化展

产品名称	2020年德国纽伦堡SPS展-2020年纽伦堡电气自动 化展
公司名称	斯沃琪國際展覽(香港)有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	香港九龍旺角亞皆老街109號皆旺商業大廈2705 室
联系电话	18811888196 18811880707

产品详情

2020年第31届德国纽伦堡电气自动化系统及元器件展览会SPS IPC Drives 2020

一、展会基本信息展会时间:2020年11月24日-26日展出地点:德国纽伦堡国际展览中心主办机构:Mesag o Messemanagement GmbH主办周期:一年一届首届举办:1989年

参展联系:何小姐(Rebecca)

Tel: 0755-83148314-8017 | QQ: 87917062

E-mail:Rebecca@Seric-Asia.com | Mob: 188-1188-8196

二、展会简介德国纽伦堡国际电气自动化系统及元件展览会是由德国Mesago Messemanagement GmbH公司主办的电传动行业的专业展览会,每年在纽伦堡举办一届,2020年是第31届。SPS IPC DRIVES 自1990年开始举办以来,不仅吸引了越来越多的参展商,而且也逐步成为电传动行业首屈一指的专业盛会,可以不夸张的说有将近99%的观众在参观完展览会后都会将SPS IPC DRIVES推荐给自己的客户或朋友。展会范围涵盖驱动系统及元器件,机电一体化元器件及外围设备,传感器技术,控制技术,工控机IPC S,工业软件,交互技术,低压开关装置,人机交互装置,工业通信等工业技术领域。国际知名的工业自动化企业如西门子、菲尼克斯电气公司、皮尔兹公司、欧洲传动SEW、DANFOSS、倍福自动化公司、赫思曼自动化和控制公司、巴鲁夫公司、易福门公司、久茂自动化公司、罗普自动化控制系统公司、菲索自动化仪表公司、依哈格工业工程及发展有限公司、德图公司、耐格(NEGELE)公司、威卡(WIKA)公司、科宝公司、施克(SICK)公司、莱驰(RETSCH)公司、博恩斯坦公司、斯派克分析仪器公司、美翠METR EL仪器仪表公司、豪思派克HOSCO公司、KROHNE公司、H.克尔顿测量仪器有限公司、施耐德(Schneid er)、ABB等企业表示今年将继续参加该展。

尽管当前经济形势紧张,但自动化行业的平台在2019年底再次吸引了众多参展商和行业参观者到纽伦堡。与会人员对参展商的高度创新和众多实用解决方案印象深刻。在第30届SPS上,共有1,585家参展商向高素质的行业观众介绍了他们的最新产品和解决方案。此外,他们在随附的产品演示和讲座计划中提供了有关当前趋势和创新的信息。实际上,拥有自己摊位的参展商数量比以往任何时候都要多。"SPS无疑为自动化行业提供了支持:它提供了与贸易参观者和行业参与者进行有价值的互动的机会,并吸引了来自贸易媒体的代表参加,以了解最新趋势和创新,并与参展商面对面地进行讨论。Hilscher GesellschaftfürSystemautomation mbH总裁兼首席执行官Hans-JürgenHilscher说道。

对展览的分析清楚地表明了展会的国际重要性:共有45个国家的参展商参加。在德国之后,其中大多数来自中国,意大利,瑞士和奥地利。63,708名贸易参观者来自90个国家/地区,其中26%来自德国以外的国家。

以结果为导向的满意的贸易参观者

贸易参观者参加展览的主要目的是:了解产品创新和趋势,并与其他专家互动。94%的访客计划再次参加SPS。德国Packaging Valley eV的常务董事Martin Buchwitz参加了2019年的展览:"SPS是并且将继续成为整个自动化行业的重要事件。在任何地方都找不到如此集中但紧凑的人员,公司,媒体代表和与自动化有关的技术的集合。"

大量的行业参观者参加了第30届SPS,从国内外参展商那里发现了智能和数字自动化的最新产品,解决方案和趋势。参展商再次称赞与贸易参观者进行的高质量讨论,今年再次确认了贸易展览会对整个自动化行业的重要性。除了在展位上进行有益的讨论外,用户和决策者都在基于论坛的产品演示,专家讲座以及导览中找到了自动化问题的答案。

尽管经济环境充满挑战,但SPS再次证明自己是智能和数字自动化的领先展览。实际上,拥有自己摊位的参展商数量比以往任何时候都要多。除了展示创新之外,展位参展商还展示了一系列新产品和解决方案,以应对当今和未来的挑战。国际观众还赞赏有关机器学习和AI,产品和机器仿真,生产中的工业安全以及云生态系统的导览。这些简要概述了各个领域的创新和展览以及实际使用案例。

在通往未来数字化生产的道路上

该行业的发展方向已在新名称SPS(智能生产解决方案)中得到体现,并且现场的17个展馆中的每一个都充分体现了这一点。除了来自IT世界的主题(包括机器学习,数字孪生,云和大数据技术)之外,安全性也是重点关注的领域。因此,6号展厅的工业安全区受到了参观者的特别欢迎。在这一领域,包括genua,Fortinet和德国联邦安全局(BSI)在内的参展商提供了有关工业安全领域最新产品和应用的信息。自2015年以来,每年都有回返的共享展台"自动化满足IT"再次证明是特别吸引人的地方。

关键信息一览:参展商:1.585 展览面积:135.500平方米参观者:63.708

明年的智能和数字自动化展览将于2020年11月24日至26日在纽伦堡展览中心举行。

关于SPS 2019的声明

Statements on SPS 2019

"If it hadn't existed for 30 years, the SPS would have to be reinvented. It is as future-proof and versatile as automation technology and just as successful. There is hardly any other exhibition at which we hold such in-depth discussions, at which so many concrete ideas are born and joint projects are launched."Steffen Winkler, Vice President Sales, Business Unit Automation & Electrification Solutions, Bosch Rexroth AG

- "Digitalisation is driving all areas of life at a rapid pace and offers new technological developments every year. The SPS anticipated this and has kept pace with this progress and it is precisely for this reason that the event is enjoying great success today. The SPS is the benchmark when it comes to trade fair efficiency! "Dr. Gunther Kegel, Chief Executive Office, Pepperl+Fuchs AG
- "We feel a special association with the SPS, as we have been one of the very few exhibitors for 30 years. We particularly appreciate the deep level of expert exchange here. The SPS was, and is, a leading trade fair and for us one of the most important trade fairs of all. It's fantastic to see how uncomplicated networks can be created here. The industry needs this meeting at the SPS nowadays more than ever, because united we are strong. "Susanne Kunschert, Managing Partner of Pilz GmbH & Co. KG
- "The SPS certainly supports our fast-paced industry you have the whole world here and we can talk to them on one hotspot. We can come here and examine the different trends and not only learn so much within three days but also talk to a variety of experts. There 's a super open atmosphere and we can see the trends and technologies in action there 's a real feeling of community, which inspires and encourages us! "Sinead Branagan, Vice President EMEA, Beijer Electronics