

欢迎访问自动化电气展具体时间

产品名称	欢迎访问自动化电气展具体时间
公司名称	励商会展（上海）有限公司
价格	1880.00/平方米
规格参数	9平方米:3mX3m 36平方米:6mX6m 72平方米:12mX6m
公司地址	上海市奉贤区航南公路7570
联系电话	13651655485

产品详情

欢迎访问自动化电气展具体时间2019第21届中国国际工业博览会--机器人展（RS）、自动化展（IAS）展览时间：2019年9月17-21日展览地点：国家会展中心（上海市青浦区崧泽大道333号）主办单位：国家发展和改革委员会、商务部、工业和信息化部、科技部、教育部中国科学院、中国工程院、中国贸易促进委员会、上海市人民政府协办单位：中国机械工业联合会承办单位：东浩兰生（集团）有限公司上海工业商务展览有限公司咨询与合作：021-67606776 13651655485

欢迎访问自动化电气展具体时间第二十一届中国国际工业博览会展品评奖介绍中国国际工业博览会（以下简称“中国工博会”）是经国务院批准的具有评奖功能的大型工业博览会。作为中国具有影响力、规模和水平的国际工业品牌展，本届中国工博会将在虹桥地区的国家会展中心举行。中国工博会展品奖项设置为产品奖和创新奖两大类。产品奖包括金奖、银奖、工业设计金奖；创新奖包括创新金奖、创新银奖。评奖工作严格遵循《中国国际工业博览会评奖管理办法》的规定，经过展商自愿申请、专家评审、评奖工作指导委员会终审和大会组委会审批等规范程序，评奖结果于当届中国工博会开幕式上揭晓。欢迎各展商踊跃报名参与第二十一届中国国际工业博览会展品评奖。工博会机器人展（RS）、自动化展（IAS）的优势二高端：中国正府主办的装备工业展会，规模宏大、始终坚持展出先进、尖端自动化技术和产品，帮助企业把握产业政策及行业发展趋势，为厂商带来更多高端用户和规范服务。工博会机器人展（RS）、自动化展（IAS）名企助力7上海仙知机器人科技有限公司以移动机器人研发与制造为核心的创新型公司。基于SRC、AMB的激光导航移动机器人应用方案工博会机器人展（RS）、自动化展（IAS）名企助力8欧姆龙自动化（中国）有限公司欧姆龙作为工博会自动化展（IAS）的常驻嘉宾，看到工博会越办越好，展会的人流量一年比一年增加，欧姆龙今年带着“i-Auto-mation!看得见的智能制造！”出展取得了很好的效果。展馆方面设施一年比一年完善，工作人员也很热情。工博会机器人展（RS）、自动化展（IAS）同期其他论坛：未来制造高峰论坛、OEM机械设计高峰论坛、IAS新产品新技术发布会、上海市自动化学会学术年会、新能源与智能网联汽车产业发展高峰论坛、工业控制系统信息安全峰会等。工博会机器人展（RS）、自动化展（IAS）同期论坛：第八届中国机器人高峰论坛暨第四届CEO圆桌会议工业和信息化部、国家发展和改革委员会、商务部、科技部、教育部、中国科学院、中国工程院、中国贸易促进委员会、联合国工业发展组织和上海市人民政府共同主办，东浩兰生（集团）有限公司承办，上海市机器人行业协会协办。论坛主题是“践行中国制造2025”，峰会主题是“人工智能离我们还有多远？”国家工信部和上海市产业主管部门领导、业内专家，来自瑞士、日本、德国等著名机器人企业、国内机器人标杆企业CEO齐聚一堂，共话机器人和人工智能无限可能的未来。2018工博会机器人展各家企业公布的新品，智能化、简易化逐渐成为

新卖点。包括优傲、新松、李群自动化、欧姆龙、史陶比尔以及电装等等企业均发布了协作机器人新品。协作机器人朝轻型化、紧凑化、安全化、简易操作化、经济实惠化、应用灵活化发展，安全已经成为协作机器人的必备属性，不再进一步强调。高工产业研究院院长罗焕塔指出，目前机器人在技术上已经实现了深度的融合，更多强调柔性、智能和对环境的自主适应性，新一代协作机器人实际上已经形成了一个新的生态系统。欢迎访问自动化电气展具体时间机器人展（RS）展品范围工业机器人整机焊接机器人、喷涂机器人、码垛机器人、搬运机器人、装配机器人、直角坐标机器人、其他工业机器人等适于行业应用的整体解决方案：机器人集成应用方案、集成解决方案、机器人工作站、智能流水线等核心部件控制器、减速机、伺服电机、检测设备、焊割设备、喷涂装备、搬运装备、专用电线电缆、传感器、相关软件等机器视觉：黑白、彩色智能相机、图像压缩/解压板卡、彩色采集卡、工业镜头、工业相机、光源系统、图像处理系统、机器视觉集成系统、图像处理软件、配件和辅助产品等服务机器人和特种机器人家庭作业机器人、娱乐休闲机器人、残障辅助机器人、住宅安全和监视机器人、场地机器人、专业清洁机器人、医用机器人、物流机器人、检查维护保养机器人、建筑机器人、水下机器人、国防营救及安全应用机器人、虚拟机器人、无人机等自动化展（IAS）展品范围工业自动化（生产及过程自动化）组装及搬运系统、线性定位系统/工业影像处理系统/控制系统、PLC、SCADA/传感器和执行器/工业用电脑/通讯、网络和现场总线系统/嵌入式系统/测量和测试系统/工业自动化数据获取及辨别系统/激光技术/自动化服务/空压技术与设备电气系统变压器、电池和不间断电源/伺服电机和变频器/传动、机械驱动系统/电线及电缆附件/电气控制系统用电气开关装置和设备/电工及光电部件/电力电工测试和检测设备工业自动化信息技术及软件工厂集成化管理软件/工业IT软件/工业基本系统及开发工具/工厂生产软件/工业用互联网/工厂内局域网/工厂外部局域网解决方案/服务微系统技术微系统部件/模组微系统/微感测器/微执行器/微型光学和纤维光学/微装配/微连接技术/微反应技术/微系统的设计和建模/微工程学/快速微产品开发/超微技术/其它微系统技术