

# 第二届中国（华南） 国际机器人与自动化 展览会

2020年12月1日-4日

广东现代国际展览中心（广东省东莞厚街）

[www.iars-expo.com](http://www.iars-expo.com)

以自动化产品和技术为核心的智能硬件，  
以工业机器人为基础的智能装备，工业机  
器人核心部件，以面向行业应用的智能制  
造整体解决方案的国际盛会。

NONO

IARS,  
定制你的智能工厂



东浩兰生集团上海工业商务展览有限公司



汉诺威米兰展览（上海）有限公司



IARS  
INDUSTRIAL AUTOMATION  
& ROBOTICS SHOW  
SOUTH CHINA

# 第二届中国（华南）国际机器人与自动化展览会

## 展会概况

第二届中国（华南）国际自动化与机器人展览会（以下简称华南展）是中国国际工业博览会优势展（机器人展与自动化展）在华南地区的首个异地展，也是继2018年武汉国际自动化与机器人展览会之后的第二站。主办单位东浩兰生会展集团将继续携手工博会的机器人展（RS）与自动化展（IAS）的优质展商落地“华南工业展览之都”广东省东莞市，结合全国制造业增长速度最快华南地区的发展特点，继续打造以机器人与自动化相关技术和装备为核心的精品展。

预计展览会规模

**30,000** 平方米

约**380** 家中外企业



# 上届回顾

由东浩兰生集团上海工业商务展览有限公司，汉诺威米兰（上海）展览有限公司共同主办的第二届中国（华南）国际机器人与自动化展览会（简称“IARS华南展”）已于2019年5月22日-24日在广东现代国际展览中心成功举办。展会为期3天，展览面积达3万平方米，380家中外企业参展，展出产品超千款，吸引了15166人次专业观众，其中贵宾参观团2021人。展示内容包括工业自动化核心智能硬件、工业自动化智能制造技术及检测相关、工业机器人本体、核心部件及其他智能装备及智能制造整体解决方案、基于工业4.0的整体解决方案等。

**380** 家展商

**30,000** 平方米

**15166** 人次

**2021** 人商务参观团

**13** 场同期活动及论坛

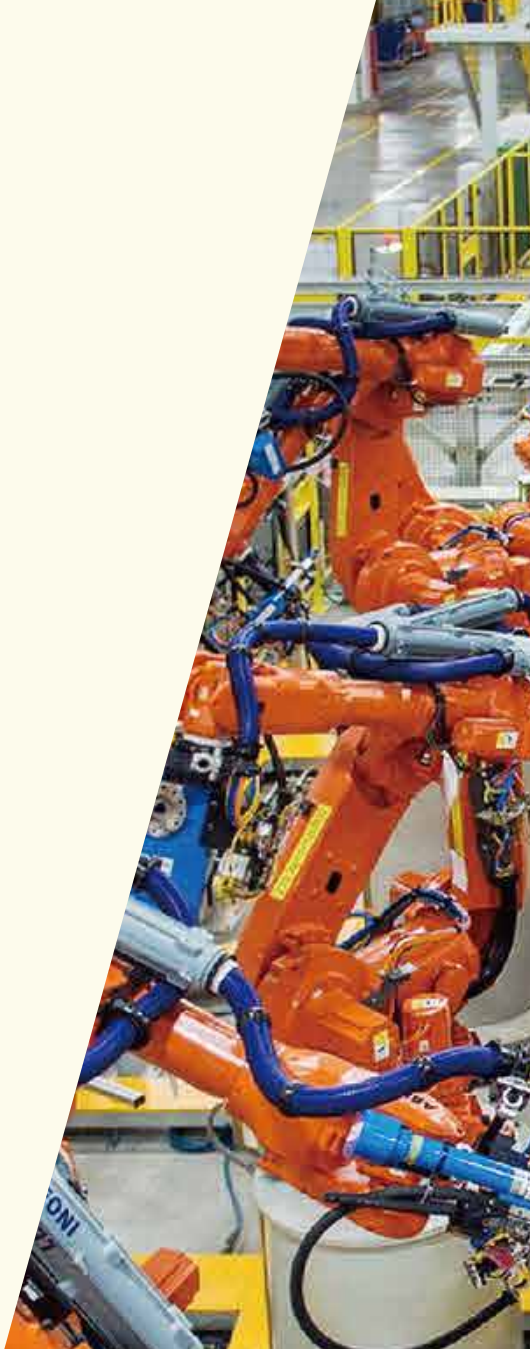
约 **30,000** 买家及专业观众

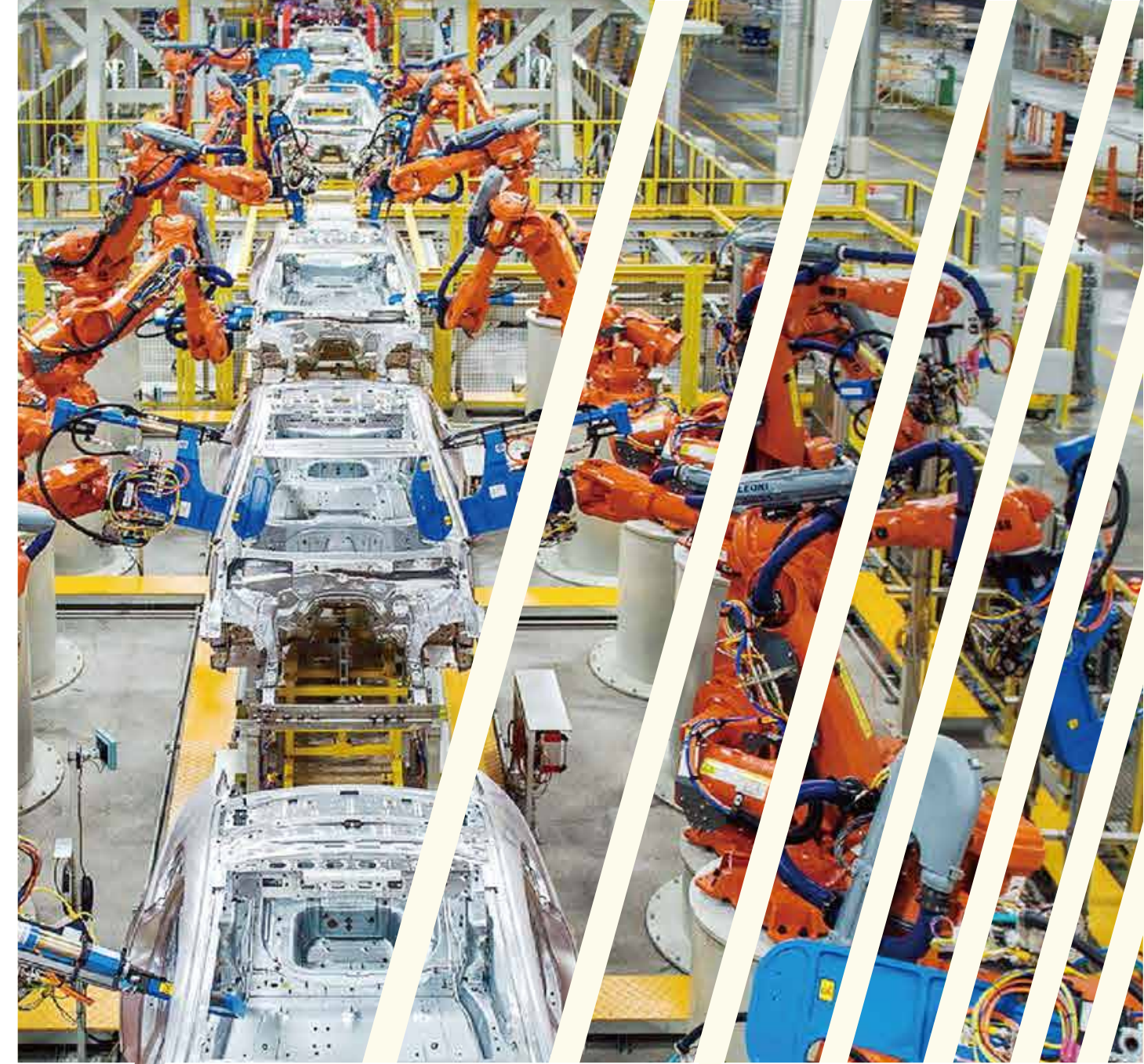


# 上届回顾



本届展会现场众多国际知名品牌和行业翘楚纷纷亮相。机器人四大家族ABB、发那科、库卡、安川电机等在本届展会均以百平米以上的展台面积豪华亮相，全方位，多视角展示智能制造解决新方案。松下电器机电、施耐德电气、三菱电机等自动化国际知名品牌与机器人品牌争奇斗艳，也展出了各自特色的产品。针对3C 行业的小型轻负载和协作机器人集体亮相本届展会。典型代表丹麦企业优傲机器人（UR），上海节卡机器人（JAKA），东莞李群，深圳众为兴。此外，其他国内知名机器人品牌如佛山华数，广州数控，安徽配天，广东凯宝，山东珞石，勃肯特等品牌也集中展示了数款机器人产品，在焊接、抛光打磨、喷涂、上下料等领域充分展示了各自的强大应用实力及公司产品的高速、高精度、高可靠性的特点。还有安川首钢，沃德，宜科，万可，施迈茨，町洋，魏德米勒，东莞怡和达等众多品牌亮相展示。







# 东莞的三大优势

## 01 区位地理优势 >>>

东莞市雄踞穗港走廊中段，北连广惠，南接深港，与东南亚地区隔海相望。地理位置优越，产业集群雄厚，成就了“华南工业展览之都”的美誉。作为珠江三角洲城市群中心，身处广州、深圳两个一线城市之间的东莞，城市交通网络完善，生态资源更显集聚，上下游产业链联系更加密切。东莞历来也有“全球知名制造中心”的美誉。“第一财经·新一线城市研究所”根据上年度的商业资源集聚度、城市枢纽性、城市人口活跃度、生活方式多样性和未来可塑性等五大指标，对全国338个地级以上城市的测评结果正式发布，结果显示东莞已经与天津、沈阳、重庆、武汉、南京等著名省会城市以及青岛、宁波、无锡等新兴城市共同荣获中国“新一线城市”荣誉称号。

## 02 产业集聚优势 >>>

东莞作为“世界工厂”影响遍布全球，改革开放成就了东莞的产业集聚，形成以电子、机械、纺织、服装、五金、家具、造纸、玩具、化工等为特色的产业体系和完整的产业链。“一个小时之内，就能在东莞采购原材料，组装完成一部电脑”“东莞塞车，全球缺货”，这两句被社会各界广为流传的话。广东省九大支柱产业总产值为30879.09亿元，其中东莞有8大支柱，包括通信设备，计算机及其他电子制造业，电气机械及仪器仪表制造业，纺织服装鞋帽制造业，造纸及纸制品业，家具制造业，玩具制造业，食品饮料制造业和化工制品制造业。占广东省工业总产值的43%，东莞市制造业占广东省总产业的36%。广东省的行业发展的重心已从汽车制造业逐步向3C电子制造业转移。

## 03 展馆选址优势 >>>

展览中心地理位置优越，交通极为便利。以厚街为圆心，一小时车程可达广州、深圳、珠海、香港，澳门、中山、佛山、惠州等重要城市。临近五大国际机场、多个国际港口、铁路物流园和高铁站，可为海内外客商提供便利的交通和运输服务。城市交通路网完善，地铁R2线展览中心站位于展馆前广场，离虎门高铁站不到4分钟车程；穗莞深城际线设站于展览中心南侧，展览中心1小时左右车程可到达香港、广州、深圳国际机场。

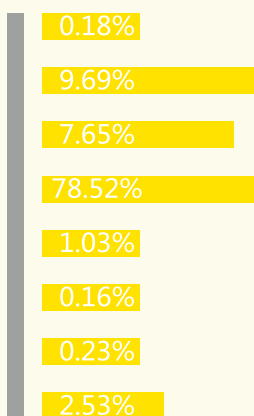
# 选择IARS 华南的十个理由

- 01** 中国工博会原班人马倾力打造智能制造华南第一精品展；
- 02** 聚焦智能制造2025以及两化融合；
- 03** 政府领导、行业专家亲临现场，发布行业重磅信息；
- 04** 提供最具竞争力的创新产品和智能制造解决方案；
- 05** 展示近千款创新产品和技术；
- 06** 50%以上的国际大牌企业参展，给予企业提供广阔的合作机会
- 07** 国际展团重装登陆华南；
- 08** 邀请60%以上具有决策的高质量观众，帮助企业开拓华南市场；
- 09** 同期举办高端行业论坛、探索华南地区智能装备升级；
- 10** 全球媒体现场直击，全方位详细报道；

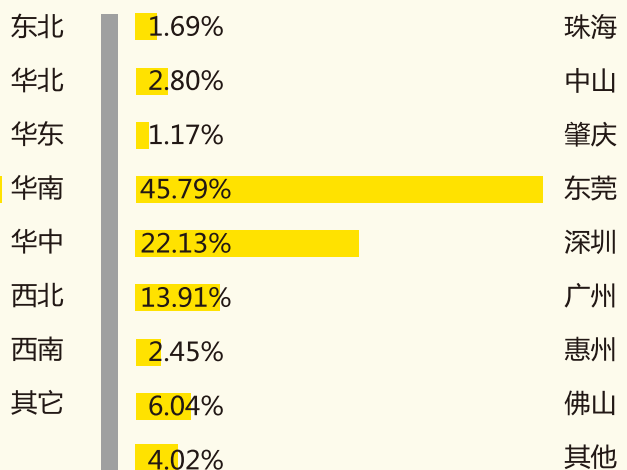
# 上届回顾



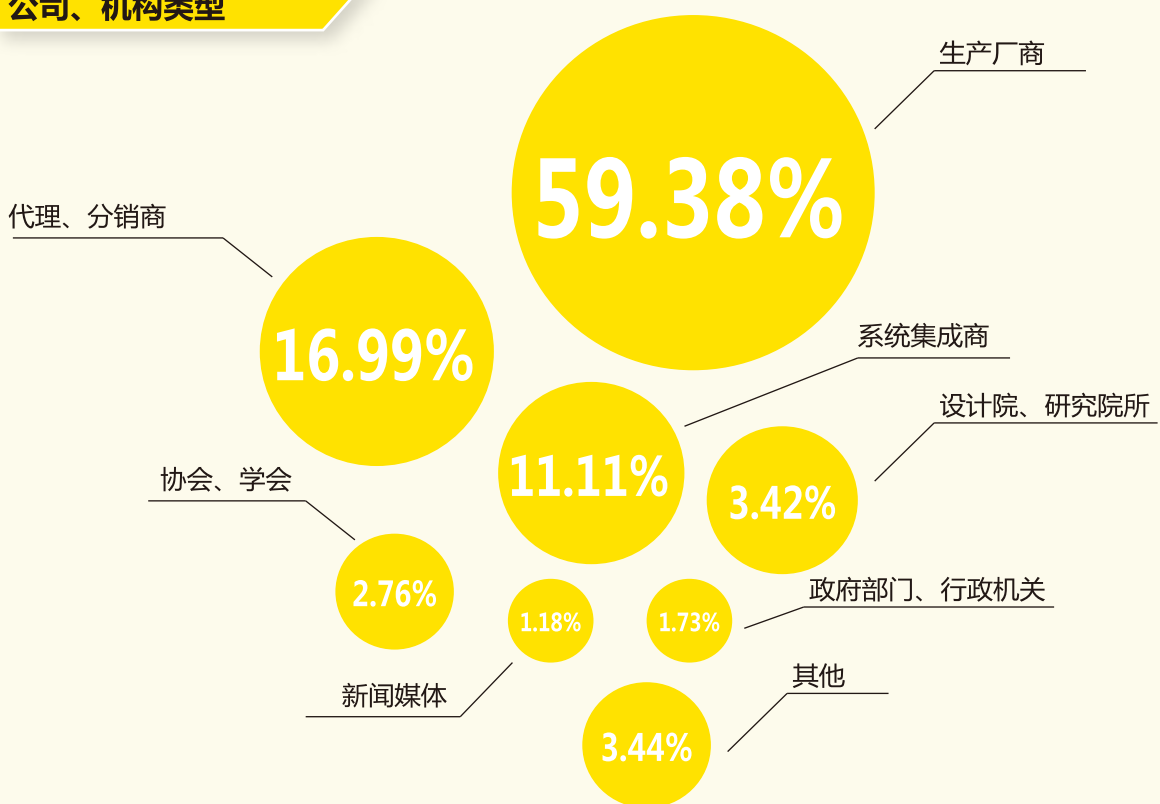
观众地区分布



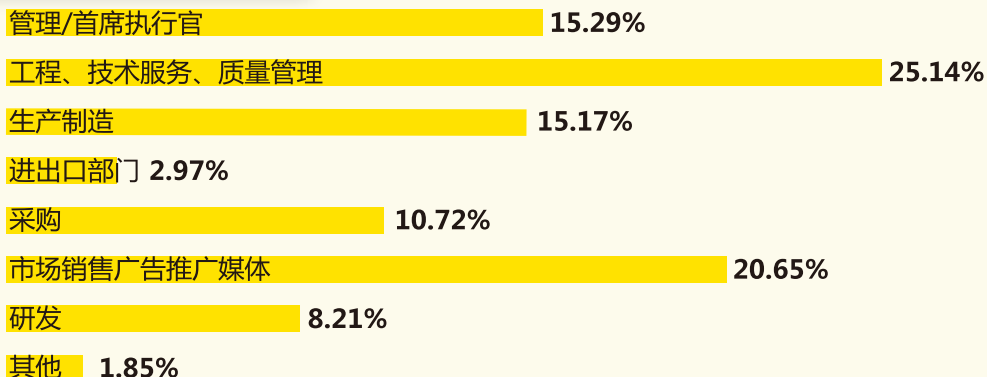
华南地区观众分布



公司、机构类型



## 观众的工作性质



## 观众感兴趣的领域

工业自动化智能制造技术及检测相关

23.74%

30.99%

12.68%

29.07%

3.51%

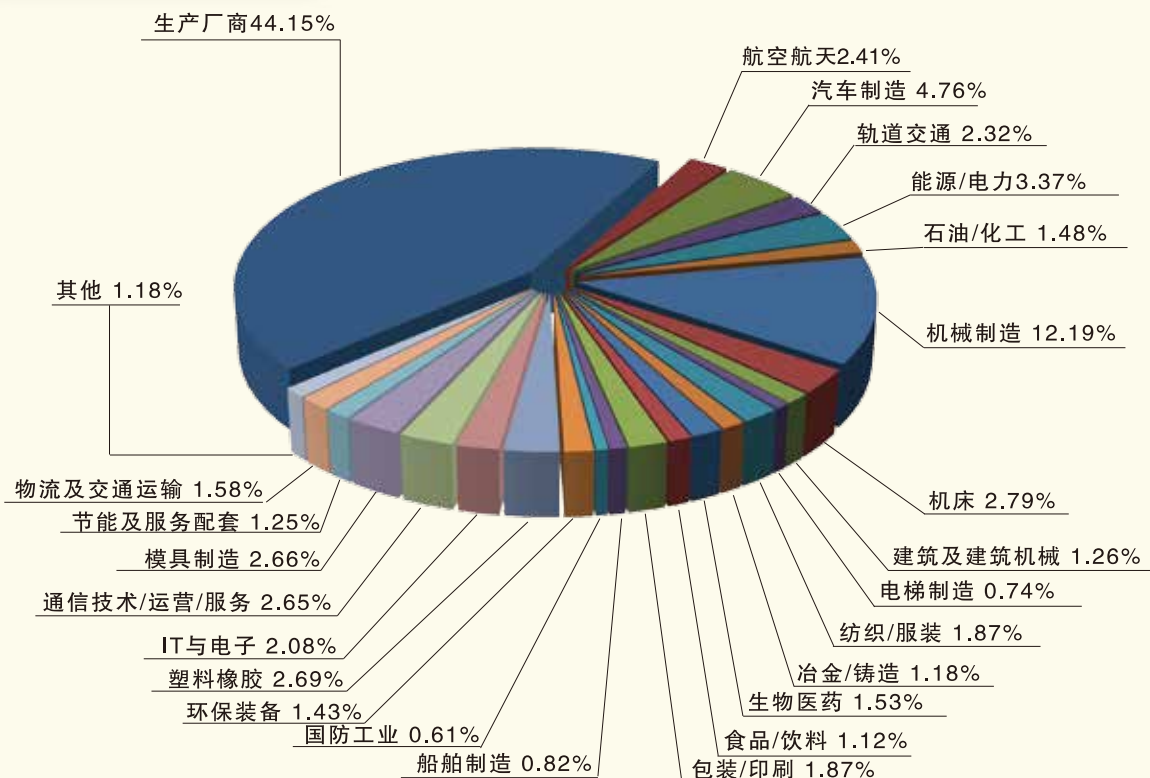
工业自动化核心智能硬件

工业机器人本体、核心部件及其他智能装备

智能制造整体解决方案

其他

## 公司所属的行业分析



# 这里是世界级的大湾区 这里是充满创新和活力的大湾区

覆盖香港、澳门两个特别行政区，覆盖广州、深圳、珠海等广东省九大城市，粤港澳大湾区总面积5.6万平方公里，2017年末总人口约7000万人，区域内拥有20家世界500强企业和3万多家国家级高新技术企业，其中制造业企业经济规模占比高达71.53%，区域内产业体系完备，既有强大的制造业产业链，也有以深圳为代表的互联网新经济。这里是我国开放程度最高、经济活力最强的区域之一，在国家发展大局中具有重要战略地位。

根据国务院印发的《粤港澳大湾区发展规划纲要》，到2035年，大湾区将形成以创新为主要支撑的经济体系和发展模式，将打造“广州—深圳—香港—澳门”科技创新走廊建设，探索有利于人才、资本、信息、技术等创新要素跨境流动和区域融通的政策举措，共建粤港澳大湾区大数据中心和国际化创新平台。

## 东莞市

五金模具，汽车专用模具、模胚，光电通讯及配套（光伏LED、摄像模组、新型显示器、通讯设备），单体模具制造，主板、CPU、硬盘、鼠标、键盘等，电子信息制造产业

香港、澳门





广州 佛山  
中山 东莞 深圳  
珠海 澳门 香港

大湾区需要大平台，世界级的大湾区需要世界级的展会，华南国际工业博览会应运而生，并将为您搭建高效率的全工业体系商业平台，助您抢占市场先机！

### 江门市

汽车注塑件，摩托车产业，不锈钢制品生产基地，世界级轨道交通制造基地

### 广州市

汽车产业链，国家级企业检测中心，汽车外饰件，钣金件，精密/注塑模具（家电、汽车）有源医疗器械，汽车电子，汽车用品，汽车物流



### 深圳市

新能源整车制造产业链，精密模具（汽车、OA设备、医疗），有源医疗器械，无人机，机器人，VR/AR，智能硬件，智能家居，手机数码，精密模具（汽车、OA设备、3C），EMS，芯片，计算机设备产品，通讯终端设备



### 惠州市

电源，显示屏，精密结构件，手机整机制造及代工企业，手机结构件（触摸屏、主板、天线等）



### 珠海市

航空产业，船舶与海洋工程

### 佛山市

- 南海  
北汽系汽车产业链，一汽系汽车产业链，汽车发动机缸体缸盖件，义齿（口腔医疗器械），压铸模具
- 禅城  
汽车发动机缸体缸盖件
- 顺德  
冲压 / 注塑模具（家电、汽车、厨卫）

### 珠海市

航空产业，船舶与  
海洋工程

### 深圳周边重要发展城市



## 四大专业展区

### 中国(华南)国际机器人技术及应用展区：

工业机器人整机、服务机器人和特种机器人、核心部件、机器视觉、整体解决方案——焊接机器人、喷涂机器人、装配机器人、其他工业机器人等；驱动系统RV减速器，谐波减速器，精密减速器，控制器，伺服电机，步进电机，夹具，抓手，气缸及液压缸等；视觉系统，直线运动(LM)导轨设备，滚珠花键、滚珠丝杠和连杆球等机械组件；基于工业4.0的整体解决方案，面向（汽车装配、汽车零部件生产、焊接、3C、机床、家电、包装、医药、食品、物流等）应用行业的集成解决方案，机器人工作站，机器人智能化生产线等。

### 中国(华南)国际工业自动化及解决方案展区：

工业自动化核心智能硬件、工业自动化智能制造技术及检测相关——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、电工及光学部件、电力电工测试和检测设备，工业自动化信息技术及软件，气体微系统技术等。

### 中国(华南)国际智慧物流展区：

仓储物流的完整系统及设备——货架及货架设备、堆垛机、自动化立体库、车间设备、工业门及密封装置

物料搬运和设备——输送设备、叉车、升降设备、无人运输系统、自动导引小车、电动单轨小车、码垛及搬运机器人

分拣、标签及识别设备及系统——分拣系统、识别系统、电子标签设备及系统、条形码、传感器、RFID

仓储系统软件仓储管理系统、物流控制系统

### 中国(华南)国际工业互联网及应用展区：

工业互联网平台、工业IT与制造业信息化、智能制造生产线、数字化制造平台——工业通讯、物联网、大数据/云计算、工业以太网、工控机、通讯、网络和现场总线系统、组装及搬运系统、线性定位系统、工业自动化信息技术及软件、信息安全。



## 同期活动

由东浩兰生集团，智能网联合主办的“2019中国智能制造发展论坛”在东莞嘉华大酒店成功举办，本次论坛以“智能制造助力华南制造业升级”为主题，聚焦华南地区的工业基础和转型特点。通过业界知名企业的应用案例分享与讨论，为中国的智能制造产业发展提供了方向。

### 行业大咖云集



#### 新一代透明工厂

李婧

施耐德电气 智能制造业务负责人



#### 工业互联网助力智能制造

沈维国

PTC中国



#### 创新技术助力中国制造业

曹飞

库卡机器人中国及东南亚地区总经理



#### 迈向工业4.0 人机协作为制造业赋能

田伟

优必选机器人贸易（上海）有限公司销售总监



#### 美的运动控制助力中国制造业产业升级

严彩忠

美的运动控制中国区产品营销总监



#### 川崎机器人助力智能制造

郭国忠

川崎机器人销售部副部长



## 展馆交通



搭乘东莞地铁2号线，展览中心站下车。

自驾或搭乘出租车，定位到“广东现代国际展览中心”即可。



### 直接乘坐机场大巴转地铁到达展馆

广州白云机场→东莞城市候机楼（国际航空港）

每天往返大巴共34班次，每30分钟一班，单向车程约80分钟直达。

深圳宝安机场→广东现代国际展览中心

乘坐穗深城际铁路，在厚街站下车步行即可。

深圳宝安机场→东莞城市候机楼（国际航空港）

每天往返大巴共20班次，每30-50分钟一班，单向车程约50分钟直达。

到达东莞城市候机楼（国际航空港）后，乘东莞地铁2号线（最便捷），从蛤地站B口入，在展览中心站下即可。



### 高铁

广州南站至虎门高铁站车程17分钟，全天运行时段为7:23-22:25，大约间隔10分钟一趟。

虎门站下车后，转乘东莞地铁2号线坐1站即可到展览中心站。

深圳福田站至虎门高铁站车程28分钟，深圳北站至虎门高铁站车程17分钟，全天运行时间段为7:14-22:25，每30分钟1班。

虎门站下车后，转乘东莞地铁2号线坐1站即可到展览中心站。

## 展位租赁



光地展位  
Raw space



标准展位  
Shell scheme

- 标准展位(9平方米起租)
- 围板
- 地毯
- 咨询桌X1
- 椅子X2
- 220V电源插座X1
- 中英文公司楣板X1
- 100W射灯X2

主办单位：东浩兰生集团上海工业商务展览有限公司

汉诺威米兰展览（上海）有限公司

协办单位：上海市机器人行业协会

智能网（北京）信息技术有限公司

联系方式：

东浩兰生（集团）有限公司  
上海工业商务展览有限公司

赵伟女士 86-21-63811319 wzhao@sh-industryexpo.com  
周郴梅女士 86-21-63811316 zcm@shanghaiexpogroup.com  
王冠先生 86-21-63811312 gwang@shanghaiexpogroup.com  
厉知非女士 86-21-22068385 zfli@shanghaiexpogroup.com



扫描关注展会动态

