

# 2020年德国汉诺威工业博览会 Hannover Messe

产品名称	2020年德国汉诺威工业博览会 Hannover Messe
公司名称	上海达欧展览服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	青浦区金泽镇莲湖路53号310室F座（注册地址）
联系电话	13641756240

## 产品详情

展会时间：2020年4月20-24日（9.00 a.m- 6.00 p.m）

展会地点：德国汉诺威展览中心

展出面积：230,000平方米

展商数量：6500家（75个国家）

主办单位: 德国汉诺威展览公司

展会介绍：

汉诺威工业博览会是全球顶级、世界排名第一的专业性、涉及工业领域最大的国际性贸易展览会,每年一届,该展创办于1947年,迄今已有73年的历史。它不仅拥有世界最大规模的展示场地,而且技术含量极高,被公认是联系全球工业设计、加工制造、技术应用和国际贸易的最重要的平台之一。发展至今,该展已成为“全球工业贸易领域的旗舰展”和“最具影响力涉及工业产品及技术最广泛的国际性工业贸易展览会”。

德国时间3月31日,德国总理默克尔再一次莅临汉诺威国际展览中心,与瑞典首相勒文共同为2019汉诺威工业博览会揭幕。本届展会以“产业集成——工业智能!”为主题,吸引了来自全球75个国家约6500余家展商参与了本届展会,总面积约204,000平方米,展示了未来制造业和能源供给的解决方案,包括500多个案例,涉及工业制造中的人工智能部署、5G应用、能源和动力传输解决方案等。机器人同样是吸引参观者的一大噱头。顶尖机器人制造商和初创公司为业界所有部门展示实际应用。本届合作伙伴国瑞典凭借高新科技脱颖而出,共有160家参展公司。

本届展会迎来215,000名专业观众,其中近40%来自境外。“本届展会参与者人数打破历史记录,再次印证了汉诺威工业博览会的国际意义,展示了德国作为工业大国的强劲实力,”柯克勒博士说道。仅次于德国观众,中国观众人数(7,200)位居第二,荷兰(5,900)第三,意大利(3,400)第四,美国(3,400)第五。合作伙伴国瑞典观众人数为2,600人。

## 中国展团概况：

2019年中国展团的盛装亮相引起了世界的关注。以约1400家，22000平方米的参展规模再次成为仅次于东道主德国的最大参展国（2018年980家、18117平方米；2017大年展1300家展商，20000平方米），展品围绕工业自动化、传统能源和新能源、工业机器人、工业零配件、工业节能照明、工业4.0等相关主题。

如今，中国正在加速深化“互联网+先进制造业”，工业互联网作为新一代信息技术与制造业深度融合的产物，在我国正从概念倡导进入实践阶段。通过人、机、物的全面互联，工业互联网有助于推动工业生产制造服务体系的智能化升级、产业链延伸和价值链拓展，进而带动产业向高端迈进。今年展会，中国信息化行业相关的参展企业数量明显增加也体现了这点。航天科工、华为、大族激光、中德工业设计中心、安科瑞、东力、默颯、库柏特、申昊科技、鲍斯、上海电气、久宙、嘉腾、东华、麦克等国内领头羊企业都将有创新产品和技术展示，并在展会现场举办各类专业活动。

## 关于达欧 DAIL EXHIBITION：

达欧展览作为本届中国最大组展方之一，组团面积与随团人员数量再创新高，逾3900平方米，3000余人，8辆豪华巴士，4种行程，多个酒店。在此衷心感谢各位展商对达欧的信任与支持，2020年达欧展览愿能与您一起创造“达欧之最”而更加努力！

为了能更好的服务于达欧展商及随团观众，本届达欧展览特装展台设置在24号馆D19-30，也是国内唯一一家拥有大型特装展台的展览服务提供商。

为丰富各位展商的德国之行，我们分别在1.2.3.4日安排了不同的活动。汉堡游览、超市、汉诺威市区、奥特莱斯、特色猪肘餐，啤酒畅饮！因为人数较多，基本上每天都有不同的活动，这让展商在紧张的参展行程中，得以适时放松，也为达欧展团的相互融合创造了条件！

## 展品范围：

### 一、集成自动化及动力、传动控制展：（5-13、27号馆）

电气传动：普通工业电机，特殊工业电机，伺服电机，通用小型电机，专用设计小型电机，变频、变流器装置和元件，电驱动控制系统，电驱动调速器，电磁装备、磁铁，电动马达元器件

电气工程：控制技术，测量技术，调节器技术，工业用计算机，网络/工业通讯，无线电自动化，嵌入式系统，传感器系统，工业图象处理，传动系统，电机，检测设备，托架系统等；

机械工程：装配，处理，机器人，自动化装配处理系统和元件，生产设备，工业图像处理；

机电动力传输：齿轮和齿轮传动装置，平稳函数齿轮传动装置，转向系统和转向轴，无限调节齿轮传动装置（无极变速齿轮传动装置），其他齿轮传动装置；滚动轴承，滑动轴承等各种轴承及附件；线性传动，直线导轨、联轴节，制动器和制动（刹车）系统；带传动和链传动系统，润滑剂、电力驱动系统和电机保护设备；

流体动力传动（液压和气压传动）：液压泵，液压电机，液压阀，液压蓄电池，液压循环元件和液压系统，试验台，水压系统，工业液体（液压油），过滤器，软管和软连接管，集中润滑系统和润滑泵；气

动马达，气缸，气压阀，电磁阀；气压调整装置，整体气压控制装置，电压互感器，双重流体激励器，压力开关（压力继电器），密封装置及附件等。

## 二、工业零部件与分承包技术展：（19/20、22、23号馆）

转包和分承包：铸锻件，紧固件、螺丝、金属成品件、固体成型，非切割技术零件，机切割金属零件，汽车配件，部件装配和金属结构，工具和制模，标准件、模具、锁及配件，塑料零件和橡胶加工，生产装配服务、合同服务，工程服务；生产、装配、包装设备、轴承、链条。

材料：钢、铝和其他金属，陶瓷，聚合物（工程材料），复合材料等各种不同的工业用材料及化合物等

## 三、能源解决方案展：（11、12、13、27号馆）

能源的供应：水电设备、火电设备、风电设备、太阳能装备、离岸设备；生物能发电技术、核能技术、发电站，各种混合能源发电设备；小型及便携式发电设备；各种新型能源转化设备；

能源的传输与分配：电网系统、电站系统、变电设备、变压器，超高压电力输送设备、电缆、绝缘子、绝缘材料、仪表互感器，电力变频器，、电力电容避雷器，接地电阻，电抗器；配电装置和控制设备，开关装置，高压开关，高压断路器，低压断路器；燃料电池等新能源存储；

传统能源的开发利用：油、气、煤等传统能源转化，效能提升，二氧化碳减排技术及废料处理；可再生能源：太阳能，天然气，生物量，水力发电，地热能的相关设备、技术开发及服务

## 四、数字生态系统展：（14、15、16、17号馆）

产品开发（PLM/CAD），生产和过程计划，视觉呈现，仿真技术，电脑图像模拟，机械工程/自动化，过程合成，订单处理和技术化销售，工业软件，基础体系和发展工具、机器制造软件、生产软件、网络解决方案与服务；

## 五、创新技术及未来生产：（21、24、25号馆）

基础科学研究、应用科学研究和技术、研究和创新服务、技术转让、技术数据库、商业与科技结合、吸引投资；

## 六、物流主题（2、3、4号馆）

工业卡车，升降装置、起重机、升降平台、平行升降台，单件或散装材料的连续物料搬运操作系统，物流控制系统，操作和仓储设备，无人驾驶运输系统及相关元件，附件及相关元件等；

物流管理：设备、硬件、软件系统，物流服务、调配，订单处理及包装设备等；信息通讯业务、导航和行程安排提货和仓储服务、分配，打包设备和智能标签，无线射频识别技术(RFID)、自动身份识别和数据捕获等；物流场所、房地产和设备，财务服务，咨询

## 七、合作伙伴国全球商业及市场：（25号馆）

合作伙伴国：印度尼西亚