

2021 成都国际工业博览会

产品名称	2021 成都国际工业博览会
公司名称	上海博隆会展服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海闵行区景联路439号4B座2楼
联系电话	021-54700867 18918926905

产品详情

2021年成都国际工业博览会将于2021年4月22-24日在中国西部国际博览城隆重召开

新一轮工业革命方兴未艾，全球工业数字化转型迈向纵深。在素有“世界工业发展晴雨表”之称的汉诺威工业博览会，有关数字工业、智能制造的设想和愿景越来越多地变为现实应用，2019年尤以人工智能（AI）和第五代移动通信技术（5G）的应用最受瞩目。创办于1947年的汉诺威工博会是全球最大的工业展，也是德国“工业4.0”的原点。2011年，德国首次在工博会上公开推出这一概念，核心是通过不同技术和要素融合，对工业进行数字化和智能化升级，孕育出涵盖产品整个生命周期的智能价值链，使灵活的个性化生产成为新标准，降低资源消耗，并促使经济效益显著提升。8年来，汉诺威工博会始终聚焦“融合的工业”，“融合”恰是新一轮工业革命的核心特点。工业设计、规划、生产、物流、服务等与信息通信技术经过灵活的排列组合孕育出各式场景下的应用，各国企业则试图通过创新“玩转”排列组合。中国国际工业博览会自1999年创办以来，历经多年的发展创新，通过专业化、市场化、国际化、品牌化运作，已发展成为中国装备制造业最具影响力的国际工业品牌展，是中国工业领域面向世界的一个重要窗口和经贸交流合作平台。得益于人工智能、5G以及边缘计算等一系列前沿技术的现实应用，未来工业正稳步迈向大规模柔性生产、全流程透明生产、分布式生产、智能自动生产。从产品设计、制造到运输、服务，全球产业链将被重塑。得益于成都是我国重要的工业制造产业的战略核心区，成都国际工业博览会由此孕育而生。作为全球两大最具规模和影响力工业盛会的系列展，成都国际工业博览会立足未来工业的高站位，精确聚焦中国智能制造，将通过展示自动化和工业机器人技术、新一代信息技术、金属加工、节能与工业配套、新材料等全行业解决方案，完美呈现智能工业产业链中的创新技术及产品的有效融合。2021年成都国际工业博览会将于4月22-24日在中国西部国际博览城隆重召开，期待您的莅临！

【展览范围】

金属切削机床金属成形机床增材制造及特种加工机床 · 检验及测量设备数控系统`专用软件、机床电器等功能部件切削刀具、工装夹具、模具、附件等五金工具 · 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设备 · 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工业机器人整机：协作机器人、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，激光加工机器人，真空机器人，洁净机器人，打磨抛光机器人，多关节机器人、SCARA机器人、Delta机器人、直

角坐标型机器人、移动机器人(AGV)、其他工业机器人适千行业应用的整体解决方案：3(制造行业应用解决方案(手机检测,打磨抛光、组装等)、汽车制造行业应用解决方案,食品饮料及其加工行业应用解决方案、橡胶及塑料产业应用解决方案、冶金和金属制品行业应用解决方案,化工行业应用解决方案、生物医药行业应用解决方案、家电行业应用解决方案、厨具,卫浴行业应用解决方案,包装印刷行业应用解决方案,物流、安防行业应用解决方案、新能源,环保行业应用解决方案核心部件：控制器,减速机、伺服电机、传感器,专用电线电缆,相关软件服务机器人：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、虚拟机器人、无人特种机器人：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·智能相机·采集卡、板卡·图像处理机器视觉软件包·相机配件·光源·辅助产品·图像处理系统·机器视觉集成数字化工厂·激光器和光电子·光学及生产技术·激光加工系统工业互联网：网络连接,标识与信息采集,软件、工业互联网平台、工业互联网产业应用；人工智能：模式识别(人脸、语音、图像、行为)、智能技术处理(自然语言、自适应学习、深度学习、量子智能计算)智能运载系统及工具、虚拟现实及增强现实技术及产品、智能终端及集成应用；数字化工厂：技术研发及产品开发(CAx/MES/PLM)、生产和过程计划(ERP)、视觉/建模与仿真技术机械自动化、增材制造、平台服务、供应链管理(订单销售、追踪、平台服务CRM);新一代(下一代)通信网络：5G、通信服务网络服务网络交换机互联网数据中心；物联网、云计算与大数据、边缘计算；智慧城市；新型平板显示：LCD/OLED/触摸屏平板显示设备材料；高性能集成电路；安防及信息安全：网络安全、应用安全、信息与数据安全等；科技创新；空压机空压机后处理设备(干燥机、储气罐、过滤器及管路等)、风机、通风设备、泵及真空设备、电机、锅炉、高效节能工业控制装置及其他高效节能技术工业清洁及防尘防爆技术：工业除尘器、烟气净化技术装备、挥发性有机污染物污染控制设备噪声与振动控制装备气液体分离及纯净设备制造、固体废物处理装备、扫地机等清洁设备、粉尘(气体)防爆防护系统及阻火设备、粉尘(气体)检测等环境检测仪器仪表、健康防护产品等表面处理技术：机械打磨,化学处理,表面热处理,表面喷涂等核心基础零部件及配套：各类机械元件及配件、微特电机及组件变压器整流器和电感器软管及其他配套产新一代信息技术产业用材料,高档数控机床和机器人材料,航空航天装备材料,海洋工程装备及高技术船舶用材料,先进轨道交通装备材料,节能与新能源汽车材料,电力装备材料,农机装备材料、生物医药及高性能医疗器械材料,节能环保材料,前沿新材料设备；材料属性展区：稀土、碳纤维、智能纤维、石墨烯、新材料工艺、超导、生物降解、硅酸盐、合金、特殊钢；产业园区及其它：产业园区投资基金