

2021上海医疗器械展11月16-18日展位预订

产品名称	2021上海医疗器械展11月16-18日展位预订
公司名称	FCE展览
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

2021上海国际医疗产业暨医疗器械展览会

2021 Shanghai International Medical Devices Expo

时间：2021年11月16-18日

地点：上海新国际博览中心

参展联络：徐妍（手机号看上方）

主办及战略合作单位：

中国非公立医疗机构协会

世界医疗旅游产业联盟

广州正和会展服务有限公司

FCE展览

概述

医疗器械产业伴随人类健康需求增长而不断发展，被誉为朝阳产业，是全球发达国家竞相争夺的领域，再加上我国正逐步进入老龄化社会和国家政策层面对行业的支持，使得我国医疗器械市场规模快速增长。随着全球居民生活水平的提高和医疗保健意识的增强，近年来，医疗器械产品需求持续增长，预计2022年我国医疗器械行业市场规模将超9000亿元，黄金期来袭，医疗器械将迎来前所未有的发展契机，呈

现出巨大的市场空间。2021上海国际医疗产业暨医疗器械展览会(CHINA MIE 2021医疗展·上海站)将于2021年11月16-18日在上海新国际博览中心隆重举行。同期计划举办多场技术论坛,探讨智慧医疗发展趋势及前沿的商业模式,分享医疗科技创新产品及实践案例,深度解析当下人们关心的应急医疗话题,探寻人类生命健康深层次需求,为行业提供有价值信息分享和前瞻性预测。展会将展示医疗器械的技术和产品,致力于为参展商与全球优质买家构建高质的一站式专业商贸平台。为医疗器械行业提供更多的合作机会,有力推动中国医疗器械技术和产品全面进入全球采购体系,与医疗产业协调合作、互利共赢、共同发展进步。

展品范围

人工智能: 人工智能技术、医疗机器人、送药机器人、查房机器人、康复机器人、外科手术机器人等;

智慧医疗: 智能应用(APP)、系统运营商、移动医疗、远程医疗、远程诊断、精准医疗、远程医疗教育、远程病床监护系统、医疗信息技术、软件及电子病历、医院远程医疗系统、医院医疗信息系统、医院办公自动化系统、智慧药房整体解决方案及药房自动化设备、VR&AR等;

大数据及物联网: 大数据云端、数据中心(IDC)、数据分析系统(BI)等;

可穿戴医疗设备: 肌肉活动、眼球活动、皮肤电传导、睡眠监测仪、运动、呼吸系统、大脑活动、远程心电、心脏监测、姿势纠正、血氧水平、体温检测、云血压计、蓝牙血压血糖监护、胎心监测、健康小屋等;

诊断治疗设备: 内窥镜系统、五官科治仪器、口腔医疗器材、眼科医疗设备、动态分析仪器、低温冷冻设备、透析治疗设备、急救器材、整体实验室解决方案、临床诊断设备、诊断试剂、POCT、家用诊断设备等;

医用影像: 放射产品、医用X射线系统、超声产品、超声诊断仪、核医学产品、分子影像、介入产品、CT、DR、磁共振设备、肿瘤治疗机、医用胶片及处理系统等;

手术室: 手术室、急救室、诊疗室设备及器具、手术室工程、杂交手术室、手术室一体化、手术器械、麻醉机、呼吸机、监护仪、手术灯、吊塔、电刀及耗材、吻合器、缝合器/针/线、激光手术仪器、超声手术等;

骨科: 骨科医疗设备、关节、创伤、脊柱三大类别的骨科植入耗材、骨科手术器械与设备以及骨动力工具等其他骨科相关产品;

新型医疗仪器和医用配套仪器: 高新医疗产品、专利医疗产品及科技医疗项目等;

病房护理设备及器具: 床、车、台、柜、架、医疗器械用电机及控制器等;

3D打印: 3D打印设备、体外医疗器械(医疗模型、医疗器械,如假肢、助听器、齿科手术模板等)、植入物3D打印技术、细胞3D打印技术等;

医疗器械设计与制造: 医疗模具、医疗零部件、医用包装等;

医用门: 手术室门、气密门、病房门、射线防护门、救护车门等;

专用车辆: 救护车、采血车、医疗车、运输车、应急指挥、疾病控制、卫生监督等专用车辆等;

医疗用品及卫生材料：医用纺织品、医用绷带、纱布、口罩、手术衣、防护衣、护目镜、防护帽/鞋、医用橡皮膏、创口贴、棉球、医用手套、手术保护膜、医用透气胶带、胶粘剂、敷贴、一次性注射器、输液器等；

消毒感控产品：消毒感控、温度测量、医用空气消毒器、真空灭菌器、消毒机器人、超声波清洗系统、洗手液、消杀用品、消毒液/剂、医疗垃圾处理等；

医疗美容：医学美容仪器、微整形、医美机构管理软件等；

人体健康秤：人体秤、智能营养秤、脂肪秤、体脂秤、身高秤、婴儿秤、体检秤等；

康复理疗：肺活量计、制氧机、雾化器、监护仪、呼吸机、除颤仪、输注泵、便携超声、移动DR、康复训练仪器、心理康复评估、血压计、血糖仪、体温计、电位治疗仪、医疗弹力袜、射线防护用品、制氧供氧设备、血库装备、医用数据及图像处理设备、康复器械及用品、残疾人专用器材、辅助器具、中医治疗、物理治疗设备、医用高频设备、体外诊断检测设备和试剂等；

家用健康防护用品：口罩、体温计、手套、抗病毒用品、家用呼吸机、家用诊断与监护类医疗器械及可穿戴医疗、PMR便携式微循环修复系统、血压计、血糖仪、血氧仪、电子听诊器、智能手环、体检、康复、家用医疗、运动健康、按摩/理疗、医疗美容电子、智能养老服务平台/方案、家庭保健自我检测器材、电子体温表、视力改善器材、睡眠改善器材、口腔卫生健康用品、疼痛按摩器材、脂肪测量仪、家用药箱等。

谁来参观？

医疗器械行业上下游供应链企业的决策层管理层、采购代表，政府采购，配套供应商等；

医疗器械行业代理商、批发商、经销商、分销商、贸易商、加盟商、零售商、应用商等；

全国100万家医药商业集团、大型超市、百货商场、社区连锁超市、专卖/经营专柜、礼品店、团购单位、连锁药店和便利店的采购人员等；

医院/医疗机构、私营医疗、社区/干休所卫生站、军政机关卫生院、养老院、敬老院、疗养院、医养社区、康复中心、社会福利院的采购决策者等；

各医院临床检验科室、疾控中心、诊断室、防疫站、血站、药检所等各设备管理科采购管理等；

医疗美容机构、健康养护、养生机构、养生馆、健身机构、健康管理连锁机构、健康会所、酒店/旅居及度假区体育院校和康复专业学校科研机构等；

医疗器械行业生产企业的技术人员和管理者、投资商、供应商、职业经理人等；

电商/微商/网络零售商/电视购物频道/网络商城/重要团购单位等；

政府机构、科研单位、医学院校、专家学者、行业协会、行业媒体、大众媒体及自媒体等。

知识科普：

高效液相色谱法有“四高一广”的特点：

高压：流动相为液体，流经色谱柱时，受到的阻力较大，为了能迅速通过色谱柱，必须对载液加高压。

高速：分析速度快、载液流速快，较经典液体色谱法速度快得多，通常分析一个样品在15~30分钟，有些样品甚至在5分钟内即可完成，一般小于1小时。

高效：分离效能高。可选择固定相和流动相以达到佳分离效果，比工业精馏塔和气相色谱的分离效能高出许多倍。

高灵敏度：紫外检测器可达0.01ng，进样量在 μL 数量级。

应用范围广：百分之七十以上的有机化合物可用高效液相色谱分析，特别是高沸点、大分子、强极性、热稳定性差化合物的分离分析，显示出优势。

柱子可反复使用：用一根柱子可分离不同化合物

样品量少、容易回收：样品经过色谱柱后不被破坏，可以收集单一组分或做制备。

此外高效液相色谱还有色谱柱可反复使用、样品不被破坏、易回收等优点，但也有缺点，与气相色谱相比各有所长，相互补充。高效液相色谱的缺点是有“柱外效应”。在从进样到检测器之间，除了柱子以外的任何死空间（进样器、柱接头、连接管和检测池等）中，如果流动相的流型有变化，被分离物质的任何扩散和滞留都会显著地导致色谱峰的加宽，柱效率降低。高效液相色谱检测器的灵敏度不及气相色谱。