

2024广州制药设备展(时间)2024广州制药设备展(地点)

产品名称	2024广州制药设备展(时间)2024广州制药设备展(地点)
公司名称	FCE展览
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

2024第十一届大湾区国际医药工业博览会

时间：2024年3月21-23日

地点：广州琶洲南丰国际会展中心

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

主办及协办单位

广州创迈展览策划有限公司

中国医药教育协会特色医疗专委会

全国创新生物医药创业投资服务联盟

广州医药行业协会

广州市生物产业联盟

深圳市医药行业协会

化学加网&药总汇

广东省医药商会

云南省医药商会

广西省医药商会

陕西省医药商会

香港医药创新协会

珠海市医药行业协会

河北省医药行业协会

珠海市对外经济合作企业协会

江西省永丰生物医药协会

珠海市医药流通行业协会

组织单位

广州一流展览服务有限公司

展会介绍

工信部等九部门联合印发《“十四五”医药工业发展规划》，《规划》提出了未来5年的发展目标和15年远景目标。到2025年，主要经济指标实现中高速增长，前沿领域创新成果突出，创新驱动动力增强，产业链现代化水平明显提高，药械供应保障体系进一步健全，国际化全面向高端迈进。《规划》提出，“十四五”期间全行业研发投入年均增长10%以上。

依托大湾区发展优势，如今医药产业已逐步发展成为以专业化、国际化、高端化为核心竞争力的行业优势产业。为海内外医药同仁全面了解中国医药行业发展趋势、结识业内朋友、发现新商机提供了机会。汇聚来自制药企业及原料药生产企业、辅料配料企业、精品医药包装企业、制药设备企业，以及超过30000名海内外专业观众汇聚中国大湾区。2024第十一届大湾区国际医药工业博览会定于2024年3月21-23日在广州琶洲南丰国际会展中心举办，欢迎参展。

参展产品范围

制药设备：原料药设备、医药包装机械、环保与净化设备、药物检测设备、制剂设备、药品电子监管设备、药用粉碎设备、制药用水设备、干燥设备、中药设备制冷设备、流体设备、实验室设备及耗材、药品包装设备、生物工程、自动化与信息化系统与设备等；

制药原料：制药原料药、医药中间体、精细化工、化工原料、兽药原料、生物技术、化学试剂、中药原料、饲料原料及添加剂、保健品原料及添加剂、食品原料及添加剂、化妆品原料及添加剂、合同外包生产及服务；

药用辅料：包衣材料、胶囊、明胶、增塑剂、赋形剂、润滑剂、崩解剂、助流剂、表面活性剂、溶媒、抗氧剂、遮光剂、矫味剂、甜味剂、香精、着色剂、防腐剂、PH调节剂等；

医药包装：大输液包装、胶囊、明胶、洁净服装及材料、瓶盖、药用PVC硬片、药用软管、药用塑料瓶、医药原料药包装容器、药用玻璃、干燥剂、定量阀、喷雾泵、塑料托、铝箔、铝塑包装、包装印刷等；

药品：化学药、中成药、民族药、OTC药、原料药等；

生物制品：蛋白质、多肽、核酸、疫苗、血液制品、治疗性抗体、抗原、细胞与基因治疗、肿瘤免疫治疗、干细胞&IPS等；

中药材/中药饮片：中药饮片、口服固体饮片、破壁饮片、药食同源饮片、中药配方颗粒、新型中药饮片、中药饮片生产设备等；

医疗器械：医用耗材、医疗器械、诊断试剂、检测抗原试剂、防疫物资、康护器械等；

医药供应链：研发平台、CRO、CMO、CDMO、MAH、OEM、注册、品牌代理等；

医药服务：仓储货运、运输配送、冷链服务、检测、智能设备、生产设备、印刷包装等；

医药营销：医药运营平台、医学服务、数据分析、数据云、网络运营商、云平台、培训咨询等。

同期论坛活动

后疫情时代对医药产业的发展高峰交流论坛；

中国医药包装创新发展论坛；

中国医药科技创新成果项目推荐会；

中医药工程前沿技术论坛。

观众邀请

1、制药代理商、经销商、分销商、连锁药店、药店、医院、进出口贸易商、海外采购商、医药电商、跨境电商等；

2、各省市卫健委负责人、卫生与疾控中心、医院、卫生所、诊所、疾控中心、防疫站、卫生院、血站、药检所、科研单位、医学院校、健康科研单位、医疗科研机构、学术组织等；

3、医院及医疗机构：院长、副院长、主任、临床医生、医学院校、设备科、采购科、医工科、科研处、信息科等；

4、品牌药生产企业、CRO、CMO、CDMO、MAH、OEM及研发企业、科研院所等；

5、各协会、商会、领事馆、大使馆、融投资机构、金融机构、产业园、采购联盟等团体组织。

欢迎业界同仁踊跃报名参展GEPF 2024，现正接受申请，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图！

知识科普：

氧气瓶压力表的观察方法？

压力表是向我们说明钢瓶中还有多少压力的仪器，是医用氧气吸入器的一部分，通过压力表我们可以了解氧气瓶满与不满，氧气还剩下多少。

医用氧气瓶能装多少氧气用下面的公式计算

(容积*145) = () 升氧气；

不同的医用氧气瓶能使用多少时间通过下面公式计算

(氧气瓶中容纳的氧气量(升)/每分钟量) = 使用的时间(单位：分钟)；

市场上流通的医用氧气瓶主要有4升、10升、15升和40升几种规格。

不管购买哪一种，首先要考虑的是否有稳定的医用氧气来源。因为医用氧气瓶不过是一种容器而已我们购买它是为了使用医用氧气。