

中国(广州)医药展|2024广州医药工业展

产品名称	中国(广州)医药展 2024广州医药工业展
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、抗氧化剂、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：

免疫系统（immune system）是机体执行免疫应答及免疫功能的重要系统。由免疫器官、免疫细胞和免疫分子组成。免疫系统具有识别和排除抗原性异物、与机体其他系统相互协调，共同维持机体内环境稳定和生理平衡的功能。免疫系统（immune system）是防卫病原体入侵有效的武器，它能发现并清除异物、外来病原微生物等引起内环境波动的因素。但其功能的亢进会对自身器官或组织产生伤害。

1.识别和清除外来入侵的抗原，如病原微生物等。这种防止外界病原体入侵和清除已入侵病原体及其他有害物质的功能被称之为免疫防御。使人体免于病毒、细菌、污染物质及疾病的攻击。

2.识别和清除体内发生突变的肿瘤细胞、衰老细胞、死亡细胞或其他有害的成分。这种随时发现和清除体内出现的“非己”成分的功能被称之为免疫监视。清除新陈代谢后的废物及免疫细胞与病毒打仗时遗留下的病毒死伤尸体，都必须藉由免疫细胞加以清除。

3.通过自身免疫耐受和免疫调节使免疫系统内环境保持稳定。修补免疫细胞能修补受损的器官和组织，使其恢复原来的功能。健康的免疫系统是无可取代的，但仍可能因为持续摄取不健康的食物而失效。