

2024生物医药展时间-广州生物医药展6月欢迎您

产品名称	2024生物医药展时间-广州生物医药展6月欢迎您
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大湾区生物医药产业发展大会暨展览会

时间：2024年6月8-10日

地点：广州黄埔区飞晟汇展览中心

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

主办及鸣谢单位

广州创迈展览策划有限公司

广东省医药企业管理协会

广东省卫生经济学会医院品牌建设专委会

广东省医疗行业协会

广州市医疗行业协会

广东省生命之光癌症康复协会

中国医药物资协会新渠道分会

组织单位

广州一流展览服务有限公司

办会宗旨：

生物医药行业作为我国战略性新兴产业之一，既是生物技术重要的应用方向，又是现代医药行业转型升级的关键所在，被称为永远的朝阳产业，是新一轮科技革命和竞争的焦点赛道之一。国家统计局数据显示，截至2023年，中国生物医药行业市场规模约突破4万亿元。预计2035年中国生物医药行业市场规模将突破10万亿元。为贯彻落实“十四五”规划和2035年远景目标，加快建设高质量生物医药体系，加快推动我国生物医药产业创新升级，加强生物医药产业的交流与合作，提升企业品牌和认知度，推动生物医药行业高质量发展中的重要作用，加速优质项目市场布局，助力中国生物医药事业的发展，助推大湾区生物医药占据全国前列。

广州黄埔区在区县位列排名全国前3，黄埔区全域布局，全链条发展，正加速迈向世界生物医药第1梯队，集聚生物医药全产业链企业超5000家，营收规模突破2500亿元。黄埔区生物医药产业已经形成了研发在生物岛、中试在科学城、制造在知识城的全产业链生态布局，拥有广州实验室、中国科学院生物医药研究院，人类细胞谱系大科学研究设施、生物岛实验室、百济神州、香雪制药、金域医学、南新制药、石药、阿斯利康、GE龙沙、诺诚健华、达安基因、一品红、洁特生物、冠昊生物、百奥泰、万孚生物等一批重大创新平台和国内外知名企业，涵盖药品、器械、试剂等领域研发、生产、销售全链条，基因与细胞治疗、新型疫苗和mRNA制药等新兴领域优质企业也在加速聚集中。本届大会将以论坛+学术+政策+展览融合对接交流合作的发展平台！推动技术创新，产业链对接，打通医院资源互补，促进合作交流的行业盛会。

生物医药展览依托办展20年从业专业团队，成功举办生物医药，医疗器械，医养产业，中医药产业博览会等展会11届，融会国家发展战略，整合行业资源，汇聚1万多家生物医药上下游资源，医院2000多家，医药流通经贸类8000多家，各类线下门店1万多家，海外彩购商5000多家，与全球各行业商协会500多家紧密合作！2024大湾区生物医药产业发展大会暨展览会定于2024年6月8-10日在广州黄埔区飞晟汇展览中心举办，欢迎参展。

参展范围：

生物医药产品及成果：生物医药领域的新产品、研究成果及应用开发，蛋白质药物、多肽、酶、生物制剂、抗体药物、干细胞治疗、细胞治疗、基因治疗、肿瘤免疫治疗、干细胞技术、微生物学、分子生物学、生物芯片服务、CRO/CMO、以及核酸、血液制品、疫苗治疗、创新中药和预防方面的生物制药企业。

创新医疗器械：医用影像、医用电子、医用光学、体外诊断、医用耗材、手术室、骨科、医疗服务、消毒感控、智能医疗健康、康复医疗、医院建设、家用医疗企业科研机构等。

生物制药成分：原料药、辅料、天然提取物、化学试剂、精细化工原料、食品原料及添加剂、兽药原料、饲料原料及添加剂、保健品原料及添加剂、天然生物、微生物、人体、动物、植物、海洋生物、其它细胞原料、蛋白质、核酸、糖类、肽类、脂类、医用蜂产品等；酶、添加剂、稳定剂、测试套件等；黄酮类、天然抗氧化剂、新型生物美妆原料；医药中间体、抗生素、维生素类、氨基酸及其衍生物、氯霉素类、氨基糖苷类、重组蛋白、核酸等。

化学医药及原料：化学试剂、抗生素、激素、烷化剂、催化剂、氨基糖苷、抗肿瘤药物、苯环类化合物药物；石化原料、天然产物、精细化工品、溶剂、酸碱、辅料、生物可降解材料等。

生物制药技术：生物技术应用、细胞制品、生物制品、蛋白质、抗原、抗体、生物技术设备与服务、生物过程工程、生物医学应用、疫苗、多肽、生物工艺，生物制剂，药物研发、治疗学、生物制造、细胞生物学、临床试验、基因组学、遗传学、药代动力学、个体化用药、细胞研究、生化试剂、诊断试剂、动物试剂、生物工程、纳米技术、生物分析、生物信息、数据库管理、医药物联网、生命科学实验室技术与设备等。

制药设备与包装技术：原料药设备及机械、制剂机械、药用粉碎机械、药用净化设备、药用制冷设备、切片机、炒药机、煎药机、压片机、制丸机、多功能提取罐、储液罐、配液罐、减压干燥箱、饮片机

械、制药用水(气)设备、灌装机械、泵阀、流体控制、自动化(工控)设备；包装制品/材料/机械、印刷机械/材料、药物检测设备、智能(包装)设计、贴标机、药用玻璃、瓶盖、瓶塞、铝箔、铝塑包装(制品)、收缩充填包装机、捆扎打包机、包装桶、干燥剂、气雾剂包装、注射剂包材、其他设备或材料等。

生化仪器与实验室装备：分析仪器、测量/计量仪器、生命科学仪器、光学仪器及设备、半导体行业专用仪器、实验室检测仪器、色谱仪、光谱仪、电化学分析仪器、发酵罐、气流/磁力搅拌、细胞培养器、摇床、培养箱、监测(装备)系统、动植物培养、离心机、生物反应器、灭菌设备、冷却设备、空压机、细胞破碎仪、均质机、干燥机、离心浓缩仪；洁净服及材料；其它相关设备等。

生物药研发、制造技术服务：知识产权、信息咨询、药事(注册)服务、项目评估、法律咨询、投资等相关企业、科研机构；CXO：CRO、CMO/CDMO、CSO。

生物医药产业园及发展政策：各地生物医药产业园区参展，发布各园区发展的政策与投资环境；研讨产业发展现状与前景等。

生物医药人才交流：各省区市代表性企业全面展示本地区产业发展水平和重点企业风采，吸引人才集聚，深化交流合作，促进展洽融合；可设人力资源部门招聘展台为企业招聘海内外人才提供平台以及各大院校成果展示等。

论坛议题

- 一：医院建设高质量发展论坛
- 二：医药企业合规发展研讨会
- 三：医学创新与科技成果发布
- 四：医学科技成果转化应用研讨会
- 五：生物医药企业出海发展论坛
- 六：生物医药供应链对接研讨会
- 七：生物医药投融资发展论坛
- 八：生物医药质量控制研讨会
- 九：生物医药健康产业园区推荐会
- 十：生物细胞产业发展论坛
- 十一：生物医药实验室建设论坛
- 十二：第二届医院品牌文化节
- 十三：医疗器械供应链对接会
- 十四：生物医药冷链物流技术研讨会
- 十五：CDMO发展大会

观众来源

代理商、经销商、分销商、物流公司；

连锁药店、单体药店、医院药房、母婴店、健康产品直营店、足疗馆、中药美容馆、中医馆、学校和幼儿园卫生所、商超、零售店、酒店、进出口贸易商、海外彩购商等；

医药电商、跨境电商、微商、社交电商、带货主播、电话销售；

学术界、创新药企、医院、科研企业、投融资机构、产业园、行业协会、政府监管部门等，来自相关领域的专家与业界先进汇聚一堂，共同探讨产业现状与未来，共享行业发展新机遇。

大会整合全国生物医药资源，为参与者搭建一站式“学术交流”、“渠道对接”、“市场拓展”及“品牌推广”平台，赋能产业实现跨越发展。

各省市卫健委、医学专家、健康科研单位、医学检验所、医学院校、科研院校、生物医药、跨境医疗、抗衰老公司等；各省市医院的院长、医院管理者、肿瘤科、生物治疗科、血液科、病理科、辅助生殖科、检验科等各科室医师及从相关领域研究的专家、科研人员等；名高校的教授、研究员、药学专业、医学专业、免疫学专业等；生物医药行业上、中、下游产业链的企业等。

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，巩固您的市场地位！

知识科普：

酶究竟为何物？具体有什么作用？

酶是一种催化剂，催化着我们体内各种各样的化学反应，可加速体内的新陈代谢，如果没有酶，我们体内营养的吸收，能量的获取，物质的代谢，信号的传导这些正常的新陈代谢就会显得过于缓慢。酶对于其周围的环境非常敏感，因此，当它周围的环境变得有利于其工作时，它们为活跃。但是，当酶暴露于极端温度或PH值环境时，它们可能变性，变性后酶会失去其活性，一旦失去活性，就无法在任何条件下充当催化剂。酶只能在特定的温度和PH值范围内工作，只有这样的环境才能使其保持该有的活性，才能为有效地发挥其作用。当多种酶共同协作工作时，效能会更强大。

那么什么是“PH”呢？

适合酶工作的PH值是7左右，只有在这样的PH值环境才能发挥其活性。

那么，对应人体那个部位有这样的PH值环境呢？

答案就是小肠，也就是我们消化吸收食物中营养的场所。