

2024中国(广州)国际医疗器械展览会-广州医疗器械展

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 2024中国(广州)国际医疗器械展览会-广州医疗器械展 |
| 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大湾区医疗器械及供应链发展大会暨展览会

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

广州医药行业协会

深圳市医药行业协会

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

展会前沿

医疗器械及供应链展览依托办展20年从业团队，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1万多家生物医药及医疗器械上下游资源，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，海外采购商5000多家，与全球各行业商协会500多家紧密合作！2024大湾区医疗器械及供应链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。

展览范围

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。

设计及研发：设计：造型设计/结构设计；研发技术研发零部件、组件及模块：电子元器件：X射线组件/高频发射器/仪器仪表/电热片/电热片；医用传感配件：探头/光电倍增管/连接线；结构配件：机械手/插件/脚轮/阻尼器/保险杆/管路接头配件/风扇；滤膜：微孔滤膜等。

软件及数据处理：软件：智能识别软件/模块；数据处理设备：显示器级联设备等。

制造设备及OEM技术：制造设备：挤出机/注塑机/成型设备/涂层设备；制造技术：精密制造/模具生产/组装设备等。

包装及打印：包装设备/包装材料/打印设备等。

洁净及消毒：水处理设备/消毒设备等。

各类相关服务：设备检测/注册咨询/认证服务/媒体等。

电机：电动机等。

电源：开关电源/电池等。

光学元器件：滤光片/光纤组件/光电器等。

传动控制：轴承/支撑杆/电动推杆等。

流体控制：泵/阀/电磁阀等。

智能制造及芯片：智能制造及芯片等。

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

国际采购：来自海外日本、韩国、意大利、西班牙、英国、法国、印度、美国近10多个国家及驻华相关医疗器械厂商。

国内采购：来自医院/实验/试验/检测机构、科研单位/医科大学、上游企业产品设计及研发、生产商/制造商OEM厂商、进出口商、投资公司、医疗器械生产厂商等观众等。

欢迎业界同仁踊跃报名参展，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！充分利用GEPF 2024，巩固您的市场地位！

知识科普：

肺活量（vital capacity）是指在大吸气后尽力呼气的气量。包括潮气量、补吸气量和补呼气量三部分。潮气量是指一次呼吸周期中肺吸入或呼出的气量，在潮气量之外再吸入的大气量为补吸气量，在潮气量之外再呼出的大气量为补呼气量，大呼气后残留在肺内的气量为余气量。存在较大的个体差异。受年龄、性别、身材、呼吸肌强弱及肺和胸廓弹性等因素的影响。一般说，身体越强壮，它就越大。研究表明，它与大吸氧量存在很高的相关。常用作评价人体素质的指标。肺活量与人的呼吸密切相关。生理学研究表明：人体的各器官、系统、组织、细胞每时每刻都在消耗氧，机体只有在氧供应充足的情况下才能正常工作。人体内部的氧供给全部靠肺的呼吸来获得，在呼吸过程中，肺不仅要摄入氧气，还要将体内代谢出的二氧化碳排出。我们可以这样认为：肺是机体气体交换的中转站，这个中转站的容积大小直接决定着每次呼吸气体交换的量，这是检测肺功能的直观、也是客观的指标。