

Medtec医疗器械设计与制造产业创新展

上海站

—暨2023医疗器械设计与制造行业交流年会

邀请函

2023.12.12-13
上海世博展览馆
2号馆



关注官方微信服务号

Medtec创新展——助力医疗器械生产制造行业全链条创新发展!

Medtec医疗器械设计与制造产业创新展(简称Medtec创新展)是Medtec China团队为推动医疗器械生产制造行业创新发展、全产业链优化升级推出的年度创新行业论坛联动创新专区展示等系列活动,旨在为医疗产业提供连接全球创新研发思路和产业供应链资源,助力医疗器械生产制造行业持续发展。2023 Medtec创新展将于2023年12月12-13日在上海世博展览馆举办。



创新是医疗器械行业持续发展的本源, Medtec创新展绝不能错过!

供应链的资源
“拓”创新

依托于Medtec China主展优势,拓展高端有源医疗器械新产品、新技术等创新医疗器械企业,升级全产业链供应链资源。

需求的角度
“展”创新

基于Medtec China 19年的行业洞察,从买家需求的角度出发,在主展二十一大品类展品精选其中十大类最新行业需求及创新展品,着重展出。

政策的剖析
“促”创新

同期中外医疗器械政策、中外医疗器械质量等论坛,助企业紧跟行业创新风向标;特设“专精特新企业专场”,与“小巨人”企业共同探索“借势”融资等创新发展路径。

多维度的融合
“议”创新

同期论坛通过“医学+工业”、“医院+工厂”、“医生+工程师”、“法规+技术”、“市场+投资”多维度医工协同为议题,驱动医疗装备研发和生产,实现核心技术创新突破。

丰富的形式
“遇”创新

现场直播、主题Talk秀、投资路演、商务配对闭门会、创新产品展示区等线上+线下多种形式全方位展示行业最新创新成果。

2023十大创新品类精展

- 材料
- 电子元件、组件和附件
- 医用部件
- 管件和挤压加工
- 计算机和软件
- 制造设备
- 合同制造
- 包装和消毒
- 研发与设计服务
- 测试、计量、检验和校准设备及用品

创新论坛(拟)

3场研发培训
50+场次演讲

7大主题论坛
50+位特邀演讲嘉宾

- 中外医疗器械政策法规论坛
- 有源医疗器械标准与产品研发设计研发培训
- 创新材料论坛
- 创新医疗器械投资专场论坛
- 中外医疗器械质量论坛
- 医工结合-临床医生角度看三类医疗器械的创新发展论坛
- 专精特新企业专场论坛
- 创新医疗器械投资转化及配套服务论坛

往届参展企业(部分)

- | | | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 东莞市冠博精密机电有限公司
Coherent Inc. | 澎立检测技术(上海)有限公司
瀚纳瑞化工(上海)有限公司 | 上海亚尔精密零件制造有限公司
江苏百赛飞生物科技有限公司 | 太仓戴尔塔医疗科技有限公司
LVD Biotech公司 |
| 浙江脉通智造科技(集团)有限公司
江苏苏德涂层有限公司 | Scienion GmbH
深圳市骏鼎达新材料股份有限公司 | 徐州恒辉编织机械有限公司
苏州方位无菌包装有限公司 | 巨翊科技(上海)有限公司
佛山市锐义电器有限公司 |
| 上海锐浙医学科技有限公司
深圳市欧卓斯医疗有限公司 | 江苏青昀新材料有限公司
深圳麦普奇医疗科技有限公司 | 深圳市骏鼎达新材料股份有限公司
上海希旺模塑科技有限公司 | 科塞尔医疗科技(苏州)有限公司
昆山思拓机器系统有限公司 |
| 通快(中国)有限公司
浙江夸迈医疗器械有限公司 | 卓越(苏州)自动化设备有限公司
SokenPack 守肯包装 | 铂珑生物科技(苏州)有限公司
上海茂虹等离子技术有限公司 | 罗斯蒂精密制造(苏州)有限公司
..... |
- *排名不分前后

观众职位关键词

生产经理 董事长 产品经理 工程转化部部长 工程师 供应链经理 工艺工程师 研发总监
供应链经理 产品研发工程师 研发总监 供应链工程师 采购负责人 产品经理 生产经理

CMDM 展+N “医智造”
轻松锁定产品, 采购时无忧!



<http://cmdm.medtecchina.com/>
在线采购平台



小程序“医智造”
在线需求发布平台



采购小助手



微信公众号



视频号

联系我们

参观咨询: +86 10 6562 3307
Daisy.Ding@informa.com

参展咨询: +86 21 6157 7217
Linc.cai@informa.com

www.medtecchina.com