

# 2024上海元宇宙展|2024上海国际元宇宙产业展览会

产品名称	2024上海元宇宙展 2024上海国际元宇宙产业展览会
公司名称	上海梵翡会展有限公司
价格	20000.00/件
规格参数	普通版:20000元/个 豪华版:20000/个 光地:2000/平米, 36平米
公司地址	上海市闵行区江汉路223号1层(注册地址)
联系电话	13262250859

## 产品详情

同期活动: 2024上海消费者科技及创新展览会CTIS

展会时间: 2024年6月13日-15日

展出地址: 上海新国际博览中心

主办单位: 环球资源会展(上海)有限公司

招展单位: 上海梵翡会展有限公司

展会简介:

环球资源顺应国内国际双循环发展格局, 依托科技、创新、贸易三个相互促进的元素, 于上海举办“消费者科技及创新展览会”(简称CTIS)。创新场景式观展体验, 打造多元化展览形式, 建立多维度交流平台, 挖掘行业发展机遇, 助力产业协同发展CTIS汇聚科技前瞻趋势, 融合产业贸易优势, 布局初创投资赛道, 提供全方位场景生态的跨界合作, 构建“立足中国, 面向全球”的创新型多元消费者科技生态圈, 致力于打造全球消费科技增长平台。作为“2024上海国际消费者科技及创新展览会”四大主题展区之一, 2024上海国际元宇宙展重点展示AR、VR、MR 数字孪生 web 3.0、机器人、无人机等。2024上海CTIS---元宇宙展将于上海新国际博览中心N1馆举行, 大会预设面积15000平米, 可容纳400余家参展企业, 是元宇宙行业空前盛会。

随着数字技术的飞速发展和元宇宙概念的兴起, 数字显示与元宇宙生态已经成为当今社会的热点话题, 并在工业控制、汽车电子、消费电子、远程医疗、智慧文旅等领域硕果累累, 助力各行各业加快数字化、智能化转型。近期, 国家十一部门联合发布的《关于开展“信号升格”专项行动的通知》提出, 到2024年底, 我国将超过8万个重点场所实现移动网络的深度覆盖, 支持景区开展4K/8K视频、智慧导览、VR/AR沉浸式旅游等应用; 国家发展改革委也在新修订的《产业结构调整指导目录(2024年本)

》中，将沉浸式体验、数字音乐、可穿戴智能文化设备等文化产业新业态列为鼓励类项目，进一步凸显了数字显示技术与元宇宙在文旅产业中的重要地位。而在市场方面，据相关数据报告显示，2022年，我国新型显示产业全行业产值超过4900亿元，全球占比36%，继续位居首位；其中，显示器件产值3671亿元，全球占比48%；显示器件出货面积1.6亿平方米，同比增长5个百分点；近期，苹果推出了备受瞩目的Vision Pro，其销售情况一直非常火爆。据报道，Vision Pro在推出仅三天内就卖出了18万台，创造了近6亿美元的收入。这一销售成绩不仅证明了市场对Vision Pro的认可，也反映了市场对新一代交互终端及数字显示与元宇宙的期待和需求。

展会数据：60,000+展览规模800+展商数量2,000+展位数量40,000+媒体报道量200+媒体出席

## CTIS2024展区规划

N1消费科技：AR VR MR 数字孪生 web 3.0 机器人 无人机

N2 消费科技：自动驾驶 人工智能 智能家居 创新孵化展区

N3消费科技/电子：储能设备 储能技术 换电及充电设施

N4 N5：音视频产品 电脑周边 游戏电竞 移动设备 个护健康

展品范围1、VR/AR硬件设备：显示设备、输入设备、数据设备、跟踪设备、跟踪系统、定位系统、其它跟踪等；2、VR/AR技术：立体显示技术、环境建模技术、真实感实时绘制技术、三维虚拟声音技术、视觉实时动态绘制技术、人机自然交互技术、传感技术、物理仿真技术、三维全真技术、实时碰撞检测技术等；3、VR/AR系统设备：沉浸式虚拟现实系统、桌面式虚拟现实系统、增强式虚拟现实系统、分布式虚拟现实系统、视觉感知设备、听觉感知设备、触觉反馈设备、信息处理系统等；4、VR生产设备及零配件：VR系统半导体、显示器、光学镜片、光学模组、微显示器、传感器、显示芯片、显示屏、微电子技术和系统集成等；5、VR/AR软件：建模工具软件、开发工具软件、web3D技术、cult3D技术、VRML虚拟现实建模语言、全景技术等；6、VR/AR娱乐：VR乐园、VR旅游、VR/AR驾驶、VR建模游戏、VR射击游戏、数字影院、数字影片、互动多媒体、体感互动、3D投射球幕影院、360全息投影、五维影院、VR影视、VR主题公园、VR赛车、VR跳舞、VR密室逃脱、VR二次元等；7、VR/AR安全科普系列：地震逃生（校园场景/家庭场景）、火灾逃生（校园场景/地铁场景/商场场景/家庭场景/办公室场景/酒店场景/图书馆场景/宿舍场景/校车场景/高层场景）、普法模块（酒驾体验/禁毒体验）、隐患排查（宿舍场景/家庭场景）等；8、VR/AR教育：VR教育研究、VR教学系统、VR幼儿教育、K12教学课程、多媒体空间课程、VR超级教室、VR创客体验及解决方案、未来教室解决方案、VR超级实训、VR职业体验解决方案等；9、VR/AR房产家居：720°全家家装体验、VR全景扫描、VR家装展销系统、VR看房、大数据VR云服务台、导购VR/AR互动、VR+场景电商、三维全景虚拟等；10、VR/AR应用解决方案：汽车制造、工业水利、装备制造、航空航天、国防军事、医疗健康、能源工程、智慧城市、智慧教育、智慧旅游生活等；11、智能化视觉设备：3D扫描、空气成像、全息互动设备、雾屏、3D互动投影、人工智能、视觉创意服务、黑科技软件、裸眼3D等；12、数字展览展示技术：多媒体系统与应用技术、3D全息幻影成像、智能中控系统、滑轨电视、沉浸式影院、液晶拼接屏等；13、数字内容展示：全息舞台、演唱会解决方案、消防体验馆解决方案、企业展厅解决方案、房地产展厅解决方案、多媒体展厅设计、大数据体验厅解决方案、党建展厅解决方案、规划馆解决方案等；

参展事宜联络咨询：

网址：<http://www.fmtl-expo.com/>

联系人：郑先生