

数字展|2024广州数字展会|数字展示展|互动多媒体展|VRAR技术展

产品名称	数字展 2024广州数字展会 数字展示展 互动多媒体展 VRAR技术展
公司名称	展会 卢峰
价格	12800.00/个
规格参数	
公司地址	广州市海珠区新港东路1000号
联系电话	0137-10285337 15626019944

产品详情

3D全息幻影成像展览会|智能中控系统展览会|数字沙盘展|滑轨电视展|沉溺式影院展|VRAR技术展|液晶拼接展

2024亚洲数字展览展示博览会

时间：2024年5月10-12日 地点：广州琶洲展馆

让视觉更智能，让呈现更完美

拟展规模：50000+平方米；450+家参展商；2500+个展位

主办单位：广东鸿威国际会展集团有限公司、广东康云多维视觉智能科技有限公司

承办单位：广东鸿威国际会展集团有限公司

展会背景

数字正无孔不入我们的生活和工作，数字展览展示经历着静态到动态，以至于的互动展示，并形成丰富而庞大产业体系。各种结合虚拟现实、增强现实、全息显示、球幕环幕弧幕系统、数字文旅、数字舞美、数字沙盘、光影艺术、特种影院等新技术，不仅成为网络热搜，而且代表着一种科技时尚。可以说，数字展览展示产业体系与产业链条正无时无刻地进行着技术革新和影响着社会生产与生活。

鸿威为顺应这一需求，联合打造“亚洲数字展览展示博览会”。该博览会由广东鸿威国际会展集团联合广东康云科技等构组织和企业联合打造，将于2024年5月10-12日在中国进出口商品交易会展馆举行。博览会旨在打通数字产业呈现环节链条，让全球范围内设备、内容制造商找到属于本产业的发展合作渠道。它顺应科技发展需求和人们生活需要而生，实现数字视觉和落地双加速。既是一场全球范围内的细分产业博览会，也是一场全行业性质的综合产业博览会。

展会亮点

- 1.全球高端汇聚：数博会将是全球的以展览展示技术应用为主要对象的行业商贸平台。数博会将锁定行业发展前沿，立足广州，深耕国内，放眼全球，为智能屏幕应用产业把握行业新方向，开拓全球新市场。
- 2.全域产业规模呈现：力图汇集所有数字视觉应用领域的行业从业者，展示数字显示技术、配场演示、研讨会和论坛，提升数字视觉及显示行业在生产、生活中的重要应用，旨在打造成为行业理想的商贸及交流平台。
- 3.全球数字视觉科技导向：博览会将充分发挥战略合作伙伴“康云科技”的多维视觉展览作用，使分布于世界的数字视觉企业得以在博览会上呈现，将当今有创意数字视觉技术与产品展示给广大观众。如康云科技全媒体沉浸式融合演示，令人、声、光等互动完美融合。

展品范围

展示技术：

- 1.互动多媒体：立体投影、互动投影、全息投影、墙面投影、地面投影、互动地面投影系统、红外感应系统、多媒体影像、投影设备、单面180°全息投影、显示系统、多媒体影像、水幕互动投影体系、互动触摸
- 2.3D全息幻影成像：多点触控互动墙面系统屏幕、虚拟射击、屏幕、感应器、投影仪、服务器、360°全息投影、空气成像、裸眼3D、玻璃橱窗全息、全息虚拟主持人、会议系统全息
- 3.智能中控系统：中控设备互动虚拟翻书系统、红外感应系统、中控主机、数字控制识别、智能会议系统、智能家居系统、投影机、影碟机、电动屏幕、液晶屏升降器、音响、还有室内灯光、数字展厅强电、弱电系统集成；
- 4.数字沙盘：多媒体投影沙盘、三维虚拟数字沙盘、三维数字内容、演示设备、播放设备、模拟仿真系统
- 5.滑轨电视：直形滑轨电视、圆形滑轨电视和上下走向的滑轨电视，滑行轨道、辨认组件、电视、计算机、灯箱、电视播放系统、透明玻璃电视
- 6.沉溺式影院：弧幕、天幕、水幕、3D\4D动感影院、360°环幕、多通道球幕系统、多通道折幕、气幕成像、水幕成像；
- 7.VRAR技术：VRAR党建教育，VR消防，VRAR技术，VR逃生演习,全景VR技术，虚拟展厅技术及内容、虚拟翻书（空中形式、电子设备形式）
- 8.液晶拼接：单屏分割显示、单屏单独显示、任意组合显示、全屏液晶拼接、双重拼接液晶拼接屏、竖屏显示、270度屏幕、360度屏幕、大屏幕互动银幕触摸屏

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、智慧农业多媒体解决方案、廉政展厅解决方案、公共安全展馆解决方案、文化遗产数字化解决方案、智慧校园多媒体解决方案、企

业展厅解决方案、虚拟仿真教学解决方案、反恐展厅解决方案、主题公园多媒体解决方案、青少年法制教育基地解决方案、全息婚礼、餐厅多媒体解决方案、移动通讯数字展厅解决方案、智慧气象多媒体解决方案、电网电力展厅解决方案、史馆多媒体解决方案、智慧图书馆解决方案、禁毒禁酒馆多媒体解决方案、医疗行业多媒体解决方案、航空航天展馆解决方案、博物馆多媒体设计方案、科普多媒体解决方案、地产销售展馆方案、声光电系统解决方案、文化工程方案、文化旅游方案。

展示应用范围：

房地产展示、数字城市、古迹复原、虚拟游览、活动、项目预演、工业仿真、城市规划、建筑设计、文化与旅游景点展示、工业设施与流程仿真，影视制作，产品展示及其他图文、声音、视频结合。