

企业展厅电子沙盘,电子翻书,电子签到,球幕显示

产品名称	企业展厅电子沙盘,电子翻书,电子签到,球幕显示
公司名称	西安一笔一画科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:一笔一画 型号:YB866 亮度:4300lm
公司地址	陕西省西安市高新区禾盛京广中心C座1002室
联系电话	17791351090 17791351090

产品详情

西安一笔一画科技有限公司

企业展厅电子沙盘,电子翻书,电子签到,球幕显示

幻影成像系统是利用光学错觉原理，将电影中用马斯克摄像技术所拍摄的影像（人、物）与布景箱中的主体模型景观合成。基于“实物模型”和“立体幻影”的光学成像结合，将真实场景与虚拟影像叠加到一起，生动的演绎一个故事，复原或再现当年的场景及事件，也可以演示未来或无法真实体验的事件。它可使历史事件、历史人物以及现代文明等在特定的艺术环境和科技手段中真实的再现出来，大放异彩。其原理是将所拍摄的影像（人、物）投射到布景箱中的主题模型景观中，演示故事的发展过程。绘声绘色，虚幻莫测，非常直观，给人留下较深的印象。配上三维声音、灯光、气味、烟雾等，使其更加惟妙惟肖。

由立体模型场景、造型灯光系统、光学成像系统、影视播放系统、计算机多媒体系统、音响系统及控制系统组成。幻影成像系统的主体模型场景，为光学成像创造环境空间，再借由半透半反玻璃将影像呈现出来，和场景融为一体。

幻影成像特点：

- 1.物高度可以做到50厘米--200厘米（根据用户需求调整人物成像高度）
- 2.人物画面五官清晰、肤色还原正确、发丝清晰可见
- 3.灰度等级连续、视觉层次感好、立体感强
- 4.人物轮廓边缘没有锯齿无镶边、无闪烁、色彩柔和自然
- 5.背景道具可以按真实的空间位置摆布，使多种视觉元素在真实环境下按照真实的空间位置关系透视关

系表现出来，视觉内容丰富，场景的立体感强

6.背景光效可任意设置、画面层次感与纵深感强

适用范围：

幻影成像可以揭示一个现象、演示一个规律、解释一个科学原理、讲解一段故事、树立企业形象、介绍一种产品、分析数据曲线，以及一些危险环境下的不适宜人进入的场景等。幻影成像技术可应用的领域有各类博物馆、名人故居、百年古镇、历史名街、主题公园、遗址公园、城市规划展示馆、图书馆、科技馆、档案馆、娱乐厅、展览会、博览会、名山大川等等。

目前国内外有影响的博物馆大量采用现代展示技术，挖掘历史文化、民俗风情、历史典故、民族旅游热点、亮点，吸引了大量游客，促进相互发展，达到了双赢和多赢的效果。今后的展览业，尤其是历史博物馆，采用幻影成像技术，将会成为展示方式的一种革命性的必备手段。也是现代旅游业、文博展览业不可阻挡的必然趋势。谁采用的早谁就一定会赢得广阔的市场。

多媒体交互半景画

多媒体半景画是艺术与高科技的结合体。它将油画、地面塑型、投影影像、灯光音响等表现元素完美结合，是新型展示形式，拥有较强的感染力。造景、绘画、投影、灯光相互配合渲染一个半景画场景，结合不同的主题，涉及不同的造景、影片和灯光，惟妙惟肖，生动直观，有很强的感染力，已经成为博物馆常见展示形式之一。

全景画是运用360°的巨幅圆形画面与地面塑形融合为一个整体，观众置于中央看台欣赏画面和场景，又称圆形画。它的建筑呈圆柱形，画面首尾相接成环形，地面塑形和实物模型从画面一直延伸到观众脚下，在特定灯光照明的渲染下，更富于身临其境之感。它比半景画规模更加宏大，内容更加丰富，并且具有时空上的连续性，艺术效果更富有气势和震撼力。

传统的展示方式一般为展板展示，但展板展示只能让游客观看到一张平面的图，很难产生真实感。现在有了多媒体半景画，半景画主场景采用模型的方式，观众进入现场后仿佛置身于其中一般，有种身临其境的感觉。

半景画中的各种效果可以根据需要进行定制。如：灯光效果、声音效果、烟雾效果、人呐喊声效果等。

场景半景画特点：

- 1.其可扩展性极强，可按设计要求自由选择各类表现方式
- 2.可结合大屏幕融合、立体场景还原、传统绘画、雕塑等多种技术
- 3.具有较强的艺术性和观赏性
- 4.具有较强的逼真感，沉浸感

场景半景画应用领域：

- 1.应用于各大博物馆及其他场馆、展馆、纪念馆风景区、旅游场所等
- 2.应用于再现各类历史场面，如战斗场面、城市发展史

陕西西安甘肃兰州宁夏银川山西太原新疆乌鲁木齐企业展厅电子沙盘,电子翻书,电子签到,球幕显示安装

设计制作销售价格报价公司厂家