

# CAVE沉浸式投影展示效果图 捷影未来沉浸式系统

产品名称	CAVE沉浸式投影展示效果图 捷影未来沉浸式系统
公司名称	北京捷影未来科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市顺义区李遂镇崇国庄南小街18号
联系电话	13001022268 13001022268

## 产品详情

CAVE沉浸式影院适用于展厅或规划馆大场景式体验

展示优势1、画面完整，沉浸式投影使用多台投影机投射画面，并且通过投影融合软件使得投影画面更加完整，尺寸更大，带来更强的视觉冲击感。

2、分辨率高，多台投影机投射的特点就是每台投影机投射画面都是一个部分，分辨率并没有因为画面的变大而变小，CAVE沉浸式投影展示效果图，所以画质还是很清晰。

3、画面层次感强采用了边缘融合技术后画面的亮度以及分辨率都提高了，因此整个画面的层次感都变强了。

4、沉浸式交互体验，的感受画面和音效让观众体验身其境的观影感。

投影系统，在虚拟现实展示系统中有多台立体投影机同时工作，分别将图像投射到虚拟现实展示系统的四个或者六个面上，组成CAVE影院显示环境。

3D输入设备常用的就是3D鼠标，3D鼠标具备多自由度的传感器，多个导航设置键等可实现对虚拟立体空间内的虚拟物体的操作。

空间位置器又称位置，是指作用于空间跟踪与定位的装置，CAVE沉浸式投影公司，一般与其他VR设备结合使用，如：数据头盔、立体眼镜、数据手套等，不过随着电子技术的发展，CAVE沉浸式投影，深圳龙程威尼制作的全新沉浸式CAVE裸眼3D系统可以在不使用头盔或者配戴眼镜的方式下，直接在空间

内体验（重点在于投影机、显示屏的角度和裸眼3D的影片内容）。

声音系统由如下部分组成：一台图形工作站、一套音箱、一个MIDI用户界面和声音合成器。其中Indy图形工作站作为CAVE系统的“声音服务器”。

沉浸感是虚拟现实技术的内在要求，CAVE沉浸式投影设计，沉浸式显示也是虚拟现实系统的形态。

CAVE系统是目前虚拟现实系统，能为用户提供一个具有身临其境感的完全沉浸的、1:1的验证分析和设计评审体验环境，对于验证、分析、数据的可视化等具有重要的辅助决策功能。系统采用模块化结构设计，用户可以根据需要自由定制不同类型的系统组态，可以容纳更多的人员协同参与。

CAVE沉浸式投影展示效果图-捷影未来沉浸式系统由北京捷影未来科技有限公司提供。北京捷影未来科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！