

# 沉浸式cave显示系统 CAVE沉浸式系统 北京捷影未来

产品名称	沉浸式cave显示系统 CAVE沉浸式系统 北京捷影未来
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

沉浸式投影通常都是指通过多通道的投影融合技术将投影画面投射到大型或者多面的投影幕上，让观众有种置身于影片中的感觉。沉浸式投影从各个层面包围着观众，能够覆盖观众的视角，身临其境的沉浸感是普通投影所不能实现的，已经被越来越多的领域运用，如虚拟设计与制造，虚拟装配，模拟训练，虚拟演示，CAVE沉浸式系统，虚拟生物学工程，地质、矿产、石油，航空航天、科学可视化，模拟、指挥、虚拟战场、电子对抗，地形地貌、地理信息系统(GIS)，建筑视景与城市规划，及消防演练等。

CAVE是一种基于投影的沉浸式虚拟现实设备，它的沉浸感强，沉浸式cave显示系统，交互性好。如果你的空间纵深够大，纵深感就越强，cave沉浸式投影系统，一个空间的布局，需要一支强大的影片制作团队，构思和制作出一个好影片小型CAVE的画面完整度、层次感、沉浸式交互体验、感受画面和其身临其境的效果已经，CAVE沉浸式系统影院，大型CAVE是在足以的小型CAVE上带来更强的视觉冲击感，更震撼的沉浸式体验，更立体的画面。

沉浸式CAVE系统，用户能身临其境地直接置身于可视化研究对象或环境之中，如：工程设计研究人员能置身于他们设计样机，如发动机、船舶、飞机等，进行设计验证；大气学家能“钻进”飓风的中心观看空气复杂而混乱无序的结构；生物学家能检查DNA规则排列的染色体链结构，并虚拟拆开基因染色体进行科学研究；理化学家能深入到物质的微细结构或广袤环境中进行试验探索；可以说，CAVE系统可以应用于任何具有沉浸式需求的领域，它是一种全新的、的、完全沉浸式的可视化协同环境。

沉浸式cave显示系统-CAVE沉浸式系统-北京捷影未来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是从事“LED大屏,拼接屏,裸眼3D显示屏,全息成像,投影融合”的企业,公司秉承“诚信经营,用心服务”的理念,为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:刘杰。