

与传统 3d 相比，全息投影的优势有哪些？

全息投影是当下最流行的一项数字展示技术，展示方式其独特而鲜明。它的基本原理是利用干涉和衍射记录并重现物体真实的三维图像记录和再现技术，产生立体的空中幻想，使产品做到最完美的展示效果。

全息投影技术应用优势：

1.全息投影是新一代展示技术，它具有高清晰、耐强光、超轻薄、抗老化等无与伦比的众多优势。由分子级别的纳米技术组件，能高清晰、高亮度的完美展示。

2.全息投影突破了传统 3d 的声光电控制，空间成像色彩鲜艳，对比度、清晰度非常高，空间感和视觉感很震撼，产生令人震撼的演出。

3.最大的特点就是拥有 3d 立体投影效果，产生立体的幻影成像，给人一种虚拟与现实相结合的双重世界感觉。与传统的 3d 显示技术相比，全息投影技术无需配戴 3d 眼镜，只需用肉眼，就能 360 度全方位浏览。

4.全息投影的应用地点也不受限制，展示模式非常丰富，360/270 度全息投影、幻影成像、镜面全息、单面全息、全息橱窗等，以各种不同形式展现给观众。

全息投影改变了传统的 3d 技术，以全新的方式给观众带来不一样的感觉，让观众抛弃多余的眼镜，还能更清晰看到展示效果，让人不得不留恋忘怀。中企铭信科技将全息投影技术做到极致，在它的原理上结合先进的技术手段，新型的创意，让展示效果完美无瑕的体现出来