

# 齐齐哈尔折幕投影 汇融视景公司 折幕投影

产品名称	齐齐哈尔折幕投影 汇融视景公司 折幕投影
公司名称	北京汇融视景科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区辉煌国际2号楼2104室
联系电话	13501289747 13501289747

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京汇融视景科技有限公司

### 投影融合投影机

全部的投影机在设计方案时全是对于平面图的投影屏幕，投射出的画质也是方形的（通常为4：3、16：9或16：10），而当那样的投影机把图像投射到环形幕或球幕那样的弧型显示屏上，图像就会变形失帧变形，由于弧型或球面投影幕（即环形投影幕）上的每一个点至每台投影机的间距是不一的，这就会造成每台投影机投射到环形投影幕上的影象界面发生变形失帧。为了更好地在弧型幕上获得合理的图像表明实际效果，就务必对转化成后的即时图像开展解决，因此针对多路曲面投影设备来讲，折幕投影公司，处理图像非线性失真的是个至关重要的问题。

### 投影融合

单通道弧幕系统是指两台投影机做边缘融合显示在弧形幕上，图像经过非线性矢量校正，将相邻通道的重叠部分进行消隐处理，使其亮度、对比度与周边通道部分保持协调一致，将整个屏幕完全融为一体，满足无缝显示的要求。它比普通的标准投影系统具备更大的显示尺寸、更宽的视野、更多的显示内容、更高的显示分辨率，折幕投影多少钱，以及更具冲击力和沉浸感的视觉效果。本次项目的地点在台州

市民政局，华源根据现场情况及客户需求，为客户提供了双道弧融合解决方案。

## 投影融合让投影更真实

“真实”和“IMAX”的区别在于圆的偏差可以斜着看，齐齐哈尔折幕投影，而线的偏差不能倾斜。一旦倾斜，折幕投影厂家，就会看到双图像。然而，线偏差的透光率和偏振度高于圆偏差的透光率和偏振度，因此3D效果会更好。虽然圆偏差3D效果优于线偏差，但圆偏差目前能抵抗环境光干扰，并且没有视角限制。目前，圆偏差和线偏差之间并没有的好坏关系，相应的偏振3D显示技术设备一般是根据需要来选择的。例如，圆形偏差适用于家庭客厅和娱乐场所，而线条偏差适用于大型影院、小型影院酒吧和3D家庭影院。

齐齐哈尔折幕投影-汇融视景公司-折幕投影多少钱由北京汇融视景科技有限公司提供。北京汇融视景科技有限公司是从事“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：张飞。