

# 贵州led拼接屏 led拼接屏规格 捷影未来

产品名称	贵州led拼接屏 led拼接屏规格 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

### 裸眼3D显示屏市场应用

裸眼3D显示屏市场应用：

1.广告及景观展示，无缝led拼接屏，如产品宣传、会议室/接待厅演示等。利用出色的立体显示技术，可将需要展示的内容真实、直观、清晰、自由地展现在观众面前，真切的立体效果可以大大加深观众对展示内容的印象。

2.娱乐行业。自由立体显示器使得不带立体眼镜进行立体游戏、观赏立体影片及动画成为可能，为消费者带来美好的视觉享受。

适用场所：展览展会、机场、广告传媒、连锁卖场、营业厅、企业展厅、博物馆、科技馆等。

LED屏的亮度比传统的液晶拼接等显示介质都高，小间距led拼接屏，可应用于高照度环境下的裸眼3D显示，而且观看效果好，led拼接屏规格，无缝拼接优势也很突出，所以在近距离观看时，贵州led拼接屏，裸眼3D LED显示屏可呈现整体的显示效果和身临其境的视觉体验。

控制系统及视频拼接设备采用DH-LCS-V1000系列二合一超级拼控及旗舰级接收卡A8s/A10s Plus，解析、处理并呈现播放系统给出的画面信号，并呈现清晰度、灰度及颜色的佳显示效果，才能带来的立体视觉体验。

LED大屏(全彩)视频播放可以显示真彩色动态视频图像；可以高保真播放录像机、机（VCD、DV D、LD）等视频节目；LED大屏具有在视频画面上叠加文字、动画和静态图片等功能；通过编辑设备可以实现全景、特写、慢镜头和特技等实时编辑和播放功能。亮度、对比度、饱和度、色度可以通过软件调节，调节范围为4096级。具有图像冻结功能。LED彩屏具有视频叠加(VGA+Video)、影像(Video)、VGA三种显示模式。具有水平/垂直位置补偿功能。具有显示同步功能。

贵州led拼接屏-led拼接屏规格-捷影未来(推荐商家)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在显示设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，捷影未来一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘杰。