

# 六安拼接屏 安徽诺创|智能分屏 无缝拼接屏

产品名称	六安拼接屏 安徽诺创 智能分屏 无缝拼接屏
公司名称	安徽诺创智能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市京商商贸城H区七街GR130-131
联系电话	18055112476 18055112476

## 产品详情

DID液晶拼接墙的拼接数量可任意选择(行(m) × 列(n))，屏的大小亦有多种选择，以满足不同使用场合的需求。在拼接屏市场上，不仅仅包括液晶拼接屏这一种类，液晶拼接大屏，还有DLP 拼接屏、LED 拼接屏、等离子 拼接屏等。拼接屏以超轻、超薄、低功耗、无辐射、高清晰、超长寿命及低维护成本的优点突出备受瞩目。液晶拼接显示系统遵循开放系统的原则。它应具备良好的灵活性、兼容性、扩展性和可移植性。系统除了可以直接接入计算机RGB信号、视频信号外，还可以接入网络信号。目前市场上的拼接屏大致分为三种，分别是DLP拼接，液晶拼接、led模组拼接，而我们平时常说的拼接屏通常是指液晶拼接屏，六安拼接屏，是由多个液晶拼接单元组成的。液晶拼接屏主要尺寸有46、49、55寸等，面板主要是三星或者IC品牌，并且可根据安装环境的大小和用户监控点的数量来定具体需要多少块。

液晶拼接显示系统遵循开放系统的原则。它应具备良好的灵活性、兼容性、扩展性和可移植性。系统除了可以直接接入计算机RGB信号、视频信号外，还可以接入网络信号。液晶拼接屏设备，这是整个液晶拼接屏显示系统的主要设备，拼接屏价格，它的主要功能就是显示，通常情况下是由多块进行拼接。控制电脑是一个液晶拼接屏显示系统的大脑，主要是操作信号切换和即时显示何种内容等，通常是利用网线与其中的一个大屏串联，达到控制整个显示系统的作用。

拼接屏是由多块液晶拼接屏拼接而成，无缝拼接屏，支持多个信号输入，可以实现多画面同时显示并可任意放大缩小，从而实现漫游及跨屏显示。信号处理设备，是整个液晶拼接屏显示系统的综合管理设备，它的主要功能是切换信号源，监控图像，并进行各图像的分配显示等。将液晶拼接屏光学设备放置在通风良好的环境中，以提高液晶拼接大屏幕光学设备的使用寿命。

六安拼接屏-安徽诺创|智能分屏-无缝拼接屏由安徽诺创智能设备有限公司提供。安徽诺创智能设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在安徽合肥的其它等行业积累了大批忠诚的客户。诺创带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！