

南京液晶拼接屏

产品名称	南京液晶拼接屏
公司名称	广州市扬程电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区大石街岗西路6号全兴工业园1梯4楼405
联系电话	18002256880 18002256880

产品详情

广州市扬程电子有限公司是OLED柔性拼接屏，无缝拼接电视墙，OLED曲面拼接屏，监控拼接电视墙，液晶拼接屏，南京液晶拼接屏报价，显示系统解决方案提供商。联系我们可以了解到：液晶拼接屏、智能会议平板、液晶拼接屏定制、智慧校园电子班牌、LED显示屏，商业显示器，智能互动演示系统，数字矩阵，多屏图像处理器等系列产品，并提供行业应用解决方案和定制化服务

一、OLED柔性屏的制造难点与解决方案

由于OLED与TFT-LCD器件在结构、材料属性和发光原理上的差异，OLED发光器件更适合制造柔性屏幕 – Flexible Screen。

当前柔性屏还被广泛称为曲面屏，因为其只是呈现出一个固定的曲面，看上去还不算“柔性”，这是因为由于屏幕还需要玻璃来维护，而玻璃材料有其不可逾越的弯曲障碍。

“柔性”屏幕目前正向“可弯折（Bendable）”和“可折叠（Foldable）”两个方向发展，但终的目标都是为了达到“可弯曲（Rollable）”屏幕的状态。

而制造柔性屏幕初级阶段的“曲面”OLED屏幕也随之带来几项设计与加工工艺上的新探索，其中的包括盖板玻璃要从2D升级到3D、触控技术有所变化和封装工艺的改变。其中后一项，也是关键的一项，因为其直接关系到柔性屏幕的良率继而影响量产化的进程。

目前OLED硬屏的封装目前的是以玻璃为衬底的玻璃或金属盖板封装，而柔性器件则以单层和多层薄膜封装。

广州市扬程电子有限公司是OLED柔性拼接屏，无缝拼接电视墙，OLED曲面拼接屏，监控拼接电视墙，液晶拼接屏，显示系统解决方案提供商。联系我们可以了解到：液晶拼接屏、智能会议平板、液晶拼接屏定制、智慧校园电子班牌、LED显示屏，商业显示器，智能互动演示系统，数字矩阵，多屏图像处理器等系列产品，并提供行业应用解决方案和定制化服务。

从传统式国际商务到跨界营销市场竞争、电商的盛行，再到互联网技术和移动互联的催化反应，互联网时代早已到来。伴随着信息量的持续提高，统计分析方法也将进一步提高。针对终端设备显示系统的规定也会提升，终端设备屏显的尺寸立即危害到数据信息的形象化展现和数据分析。现阶段液晶显示上面选用拼凑的方法，关键分成三种种类：LCD液晶拼接屏、LED小间隔液晶拼接屏和DLP背投液晶拼接屏。

大部分人对液晶拼接屏的掌握多拘泥于表层，并不是具有技术的知识，这就立即造成了许多客户在购买及运用商品时难以避免的会深陷一些错误观念，进而危害应用实际效果。

广州市扬程电子有限公司是OLED柔性拼接屏，无缝拼接电视墙，OLED曲面拼接屏，监控拼接电视墙，液晶拼接屏，显示系统解决方案提供商。联系我们可以了解到：液晶拼接屏、智能会议平板、液晶拼接屏定制、智慧校园电子班牌、LED显示屏，商业显示器，智能互动演示系统，数字矩阵，多屏图像处理器等系列产品，并提供行业应用解决方案和定制化服务

纵观全场，由7块55寸曲面开放式屏55EF5C拼接而成的异形拼接屏为引人注目，新颖的造型设计与的色彩表现力无一不吸引着在场嘉宾的目光。其可弯曲性以及创意拼接功能，能够根据环境设计出各种艺术造型，广泛应用于各种空间环境，特别是商业空间、以及各类艺术场馆、博物馆等公共空间的显示。现场另一个注目点，是由3块65寸双面曲面拼接屏65EE5PC拼接而成的波浪形屏，超薄的曲面设计，加上OLED的显示技术，犹如艺术品般，让人惊叹。双面显示功能，特别适合在机场、商场、展览馆等场所应用，有效节省了显示器的安装空间。

1、柔性拼接oled技术与液晶技术不同就是它的面板是柔软的，可弯曲的，所以它可以任意拼接成弧形、圆形、波浪形等，而不是像液晶那样只是依靠安装方式来拼接成弧形效果。它可以单块屏即可实现弧形拼接，这主要是因为它采用的是多层有机分子薄膜组成，而不是导光板等硬体材料。

南京液晶拼接屏报价由广州市扬程电子有限公司提供。南京液晶拼接屏报价是广州市扬程电子有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：莫先生。同时本公司还是从事OLED柔性屏，OLED拼接屏，OLED双面屏的厂家，欢迎来电咨询。