

密云led显示屏 捷影未来 led显示屏厂家

产品名称	密云led显示屏 捷影未来 led显示屏厂家
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

科学研究领域。我们的产品为各学科提供了新的空间显示技术。利用立体显示器，科研人员可获得蛋白质、DNA及各种微观结构的直观图像，大型led显示屏，可对大气、海洋及地表地层数据进行三维建模显示，可作为空气动力学、气象学、天文学等学科研究的辅助工具，还可利用所开发的交互式软件进行远程工程控制。

工业及建筑设计领域。显示器可帮助产品的设计者或者是建筑的设计师就在三维空间展示他们的设计，而不必花费时间制造昂贵的模型，大大降低了开发成本。

此外，自由立体显示器还可应用于(如手术模拟/培训及手术成像)、(如训练、成像分析、驾驶控制显示)城市规划等领域。随着产品软硬件的不断开发完善，必将获得广泛的应用。

LED柔性软屏解决方案

LED软屏也叫柔性LED显示屏，led显示屏厂家，是采用LED软模组制作的，属于创意异形LED显示屏的分类。LED软屏采用可弯曲pcb和硅胶底壳套件，能任意弯曲，可以作为圆柱屏，波浪屏，彩带屏，弧形屏等显示场合。

LED软屏具有如下特点：

- 1.安装适应力强：可实现各种异性，比如球形、弧形等，创意佳，不受应用场景限制。
- 2.炫酷：全透明材料可选，创造性的双面显示，实现实景3D
- 3.维护简易：的LED嵌入式条形结构，使用现场即可实现快速维护；
- 4.重量轻：重量仅10kg/m²，轻松安装及搬运产品，节省安装时间及费用成本；
- 5.薄：厚度仅10mm左右，占用空间小，节省安装及运输空间
- 6.护：防护等级高达IP65，无惧恶劣雨水天气，户外放心使用；
- 7.捷影未来LED软屏产品型号有室内全彩p1.875、p2.5、p3、p4，也可接受定制尺寸。

全彩屏LED显示屏系统，采用了当今LED技术和控制技术，使全彩色LED显示屏价格更低、性能更稳定、功耗更低、单位解析度更高、色彩更逼真丰富、组成系统时电子组件更少、使得故障率降低。

用算法实现256级灰度，设计中使用了颜色变换“逐点动态色彩补偿技术”适合使用纯绿或黄绿管制作的全彩色LED显示屏，led电子显示屏报价，该技术使LED显示画面的色彩能够保持原图像的绚丽。

扫描场频达240HZ以上，画面稳定无闪烁，在实际应用中，密云led显示屏，用摄像机拍摄显示屏，摄像机中观测到的图像十分清晰，没有同步滚动条，若现场有电视传播，显示屏不会影响转播画面的画质。发光管组成：虚拟像素2红+1纯绿+1纯蓝。实像素1红+1纯绿+1纯蓝。

密云led显示屏-捷影未来-

led显示屏厂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是北京北京市,显示设备的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在捷影未来领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创捷影未来更加美好的未来。