

合肥显示屏 室内显示屏 炫影

产品名称	合肥显示屏 室内显示屏 炫影
公司名称	安徽炫影亮化工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站区新站工业园E区30栋2楼
联系电话	18297935092

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽炫影亮化工程有限公司

户外屏面积一般从几平米到几十甚至上百平米，点密度较稀（多为2500-10000点每平米），发光亮度在5500-8500cd/平米（朝向不同，亮度要求不同），可在阳光直射条件下使用，观看距离在几十米以外，屏体具有良好的防风抗雨及防雷能力。半户外屏介于户外及户内两者之间，具有较高的发光亮度，电子显示屏价格，可在非阳光直射户外下使用，合肥显示屏，屏体有一定的密封，一般在屋檐下或橱窗内。发光亮度强，在可视距离内阳光直射屏幕表面时，显示内容清晰可见.超级灰度控制具有1024-4096级灰度控制，显示颜色16.7M以上，色彩清晰逼真，立体感强.

室外LED屏的像素尺寸多为6-41.5毫米，每个像素由若干个各种单色LED组成，常见的成品称象素筒，大屏幕显示屏，双色象素筒一般由2红1绿组成，三色象素筒用1红1绿1蓝组成。LED显示屏视角大：室内视角可大于160度，户外视角可大于120度。视角的大小取决于LED发光二极管的形状。4、屏幕面积可大可小，小至不到一平米，大则可达几百、上千平米；易与计算机接口，支持软件丰富。LED之所以受到广泛重视而得到迅速发展，是与它本身所具有的优点分不开的。这些优点概括起来是：亮度高、工作电压低、功耗

小、大型化、寿命长、耐冲击和性能稳定。

户外LED显示屏可视距离、视角的确认。为了保证在光线强烈的情况下远距离可视，必须选用超高亮度发光二极管。室内LED显示屏规格：5.0：单模块尺寸为48.8*24.4cm，由2048颗直径5.0mmLED晶片组成，点分辨率为17220/m²，屏幕亮度（平均值）：>800CD/m²，视角：水平145°，垂直上120°120°；显示内容的需要。长宽比例，室内显示屏，图文根据现实的内容来定，视频屏，一般为4:3或者是就近4:3，理想比例是16:9。

合肥显示屏-室内显示屏-

炫影(推荐商家)由安徽炫影亮化工程有限公司提供。安徽炫影亮化工程有限公司是安徽合肥,城市景观灯具的见证者,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。在炫影领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创炫影更加美好的未来。