

亮化工程照明 玉山县亮化工程 永创广告发光字广告

产品名称	亮化工程照明 玉山县亮化工程 永创广告发光字广告
公司名称	上饶市永创广告有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省上饶市信州区五三大道31号3-4幢附1号、 2附1号
联系电话	13677936567 13677936567

产品详情

LED电子显示屏选型和使用过程中的注意事项

1.拍摄距离要合适

正如前面谈论点间距和填充系数所提到的，不同点间距、不同填充系数的led电子显示屏，合适的拍摄距离是不一样的。以点间距为4.25毫米、填充系数为60%的LED显示屏为例，被拍人物与屏之间的距离在4—10米比较合适，这样拍摄人物时就能得到比较出色的背景画面。如果人物离屏太近，在拍摄近景时，背景就会出现颗粒感，led照明亮化工程，也容易产生网纹干扰。

2.点间距要尽可能小

点间距是led电子显示屏相邻像素中心点之间的距离。点间距越小，单位面积的像素就越多，分辨率就越高，拍摄距离就可以越近，当然其价格也就越贵。目前国内电视台演播室里使用的led电子显示屏的点间距多为6—8毫米，要认真研究信号源的分辨率和点间距之间的关系，争取做到分辨率一致，达到点对点显示，led节能亮化工程，从而实现效果。

3.色温要调节好

演播室使用led电子显示屏作为背景时，其色温应与演播室内灯光色温一致，才能在拍摄中得到准确的色彩再现。演播室的灯光根据节目需求，有时使用3200K低色温灯具，有时使用5600K高色温灯具，LED显示屏则需调节至相应的色温，从而获得满意的拍摄效果。

当然拥有这么多优点的LED显示屏也必须得用得好才能让它的优势表现得淋漓尽致。因此在中使用LED显示屏，我们要选择合适的led电子显示屏，深入了解它们的特点，针对不同的演播室条件、节目形式和要求来选择技术产品作为背景，让这些新技术发挥其优势。

如何清洗LED显示屏

一、LED模组半成品时的清洗 在LED模组还只是半成品没有装套件的时候，亮化工程照明，需要用专用的洗板水进行清洗，将LED模组沾上些洗板水后再用毛刷刷洗，加速松香的溶解和助焊剂的脱落，去除灰尘和杂质，这一步的清洗是由生产厂家完成。

二、LED电子显示屏安装后的清洗 LED电子显示屏安装显示一段时间后会有灰尘和杂质堆积，为了不影响显示屏的显示效果，需要用清水或者清水加洗洁精之类的清洁剂对led电子显示屏的表面进行清洗，注意只能对led电子显示屏的表面进行清洗，而且清洗时要特别小心，不能将清洗的水弄到LED模组的背面。这一步的清洗可以由生产厂家进行售后维护时进行，也可以是客户自行进行清洗。

LED电子显示屏核心技术颜色处理技术

1、白场色坐标的调配.白场色坐标调配是全彩色LED电子显示屏最基本的技术之一，许多LED电子显示屏厂商开始规范全彩屏配色工艺.但是仍然有部分厂商常常以牺牲某些基色的灰度等级来调配白场色坐标，使得综合性能得不到提高。

2、基色波长的选择，LED电子显示屏以其本身的特性在各个领域得到了广泛的应用，不同的领域要求的LED的基色波长也是不尽相同的.如何选择LED基色波长取得更好的视觉效果是根据使用情况和场合而定的。

3、色彩还原处理.纯蓝、纯绿LED的诞生，使全彩色LED电子显示屏以其色域范围宽、亮度高受到业内的追捧，在表现人的肤色时，视觉上存在较为明显的偏差，玉山县亮化工程，由此，色彩还原处理技术应运而生。

LED电子显示屏设计中所谓的静态屏是与动态屏（扫描屏）是对应的。静态屏是指在电子显示屏显示时，所有的灯点同时点亮。而扫描屏是利用人眼的视觉暂留特性，在很短的时间周期内将LED电子显示屏的各行分别点亮。

亮化工程照明-玉山县亮化工程-永创广告发光字广告由上饶市永创广告有限公司提供。亮化工程照明-玉山县亮化工程-永创广告发光字广告是上饶市永创广告有限公司（www.yongchuang1688.com）今年全新升级推出的，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：叶经理。