

深圳共阴led屏 纳斯特严格品质管控 共阴led屏厂家

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 深圳共阴led屏 纳斯特严格品质管控 共阴led屏厂家 |
| 公司名称 | 深圳市纳斯特光电有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省深圳市龙华区观澜街道大富社区桂月路345号 |
| 联系电话 | 13302489827 13302489827 |

产品详情

纳斯特光电分享户外LED广告屏如何维修加固

户外LED广告屏维修及加固的方法：

- 1.基础扩大的方法：通过设置混凝土围套或钢筋混凝土围套，增加户外LED广告牌底部基础的面积，改变因广告牌基础底面积偏小、承载力不足而产生的地基不均匀沉降。
- 2.坑式托换法：直接在被托换基础下挖坑后浇筑混凝土。
- 3.桩式托换法：采用在广告牌基础的下部或两侧设置静压柱、打入桩、灌注桩等各类桩来进行基础加固的方法。
- 4.灌浆托换法：将化学浆液均匀地注入地基中，LED显示屏厂家通过这些浆液把原来松散的土质或裂缝胶结固化，以达到提高地基承载力，防水抗渗的作用。

纠偏就是采用人为的手段使已倾斜的地基进行反向倾斜的操作，以达到矫正户外LED广告屏倾斜的目的。

。

纳斯特LED显示屏如何应对高温测试

又到了炎热夏天了，共阴led屏厂家，对于户外LED显示屏来说，除了防雷，还要注意夏天的高温天气，尤其是室外的LED显示屏。在广东，夏天室外温度有时高达38、39，LED显示屏还在持续工作。

全彩LED显示屏在这么高的温度下烘烤会有危险吗？下面从三点来说一下纳斯特LED显示屏如何应对高温测试。

一：选材优良

LED显示屏由面罩、电路板和底壳组成，用于防火防潮的LED显示屏的防水胶也是LED显示屏的重要组成部分。面罩和底壳均采用具有阻燃功能的PC玻璃纤维材料制成，并已通过质量认证。电路板喷涂黑色三防漆，防止风化腐蚀。

二：解决散热问题

LED显示屏面积越大，共阴led屏广告，功耗越大，发热越明显。此外，夏季日照强烈，外界温度高，散热困难。

为了解决散热问题，需要调整LED显示屏的外观设计和内部结构，采用镂空设计，设计高密度、高精度的电路板。内部采用宏观透气设计，不会造成雨水堆积和电线短路危险。没有风扇，LED电路负载降低，内外结合可以实现有效散热。

三：安装规范

LED显示屏是大功率电器，容易短路。而真正质量的LED显示屏，从导线到结构都经过了短路现象。但是在安装过程中稍有不慎和疏忽都可能造成意想不到的危险。为了保证安全，需要厂家全程指导安装，保证正负极连接，保证电路连接牢固。并定期安排专门的技术人员对LED显示屏进行测试和检查。

纳斯特光电分享 LED显示屏故障检测的方法

1、电阻检测法，深圳共阴led屏，将万用表调到电阻档，检测一块正常的电路板的某点的到地电阻值，再检测另一块相同的电路板的同一个点测试与正常的电阻值是否有不同，若不同则就确定了问题的范围。

2、电压检测法，将万用表调到电压档，检测怀疑有问题的电路的某个点的到地电压，比较是否与正常值相似，否则确定了问题的范围。

3、短路检测法，共阴led屏公司，将万用表调到短路检测挡(有的是二极管压降档或是电阻档，一般具有报警功能)，检测是否有短路的现象出现，发现短路后应优先解决，使之不烧坏其它器件。该法必须在电路断电的情况下操作，避免损坏表。

4、压降检测法，将万用表调到二极管压降检测档，因为所有的IC都是由基本的众多单元件组成，只是小型化了，所以在当它的某引脚上有电流通过时，就会在引脚上存在电压降。一般同一型号的IC相同引脚上的压降相似，根据引脚上的压降值比较好坏，必须电路断电的情况下操作。该方法有一定的局限性，比如被检测器件是高阻的，就检测不到了。

深圳共阴led屏-纳斯特严格品质管控-共阴led屏厂家由深圳市纳斯特光电有限公司提供。深圳市纳斯特光电有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。纳斯特光电——您可信赖的朋友，公司地址：广东省深圳市龙华区观澜街道大富社区桂月路345号，联系人：张冰雨。同时本公司还是从事深圳户外LED显示屏，LED户外显示屏，户外LED全彩显示屏的厂家，欢迎来电咨询。