

番禺区哪里维修led显示屏好 广州欣彩

产品名称	番禺区哪里维修led显示屏好 广州欣彩
公司名称	深圳市欣彩科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务宗旨:满足客户需求 响应时间:20分钟内 我们口号:修不好一分钱不收
公司地址	深圳市宝安区福海街道福园一路天瑞科技园A4栋4楼
联系电话	0755-36871151 15820414847

产品详情

广州专业LED显示屏安装与维修，大屏幕LED维修，显示屏维修，led灯维修，led滚动电子屏维修，维修led灯带，led大屏幕维修，户外led大屏幕显示屏维修，led屏幕显示屏安装维修，led条屏维修，led屏幕显示屏钢结构，led显示屏安装公司，led显示屏安装，led显示屏安装维修，led门头屏维修，上门维修led电子屏，门头电子屏幕显示屏led显示屏维修，led显示屏透明屏安装与维修，户外led显示屏安装与维修，维修led显示屏灯，led显示屏不锈钢包边，户外彩屏维修。

LED条屏维修全彩显示屏维修室内显示屏维修室外显示屏维修广告显示屏维修LED彩幕维修电子看板维修特殊LED显示屏维修信息显示屏维修显示屏/单元板模组维修单色显示屏LED屏幕墙维修视频显示屏维修LED显示屏套件维修双色显示屏维修LED数码屏维修LED滚动显示屏适用于广告屏维修，控制中心，商业中心，场景互动体验规格型号齐全，批发制作。

· 【收费标准】

根据故障大小、维修数量、明码实价，杜绝乱收费。

维修费用可参照上门工程师出示的服务手册。

维修费用不包含配件，如需配件，可与师傅沟通帮代买。

师傅上门检测后，如您主动放弃维修，需支付30元检测费。

1、显示屏不工作、发送卡绿灯闪烁(做成收放式)

故障原因：屏体没有供电;网线没有连接好;接收卡无供电或者供电电压过低;发送卡坏;信号传输中间设备连接或者有故障(如：功能卡，光纤收发盒)。

故障排除方法：检查确认屏体供电正常;检查重新连接网线;确保电源直流输出供电在5-5.2V;更换发送卡;检查连接或者更换功能卡(光纤收发盒)。

2、显示屏不工作、发送卡绿灯不闪烁

故障原因：DVI或HDMI线未接好;显卡控制面板里复制或扩展模式没有设置;软件选择了关闭大屏电源;发送卡没有插到位或者发送卡有问题。

故障排除方法：检查DVI线接头;重新设置复制模式;软件选择开启大屏电源;重插发送卡或者更换发送卡。

3、启动时提示“大屏幕系统没有找到”

故障原因：串口线或者USB线与发送卡没连接;电脑COM或者USB口坏;串口线或者USB线坏;发送卡坏;没有安装USB驱动。

故障排除方法：确认并连接好串口线;更换电脑;更换串口线;更换发送卡;安装新版软件或者单独安装USB驱动。

4、与灯板等高的长条不显示或者部分不显示、缺色

故障原因：扁平排线或者DVI线(适用潜水艇系列)接触不好或断开;交接处显示灯板前者输出或后者输入有问题。

故障排除方法：重插或更换排线;先确定哪块显示模组有故障然后更换维修。

5、部分模组(3-6块)不显示

故障原因：电源保护或损坏;AC电源线接触不好。

故障排除方法：检测，确认电源供电正常;重新连接电源线。

6、整个箱体不显示

故障原因：220V供电线未接好;网线传输有问题;接收卡损坏;HUB板插错位。

故障排除方法：检查供电线;确认更换网线;更换接收卡;重新插HUB。

7、整屏花点、图影扭曲

故障原因：驱动加载程序不对;电脑和屏的网线太长或者质量不好;发送卡坏。

故障排除方法：重新操作加载接收卡文件;减短网线长度或者更换;更换发送卡。

8、整个显示屏每个显示单元显示相同的内容

故障原因：没有发送显示屏连接文件。

故障排除方法：重新设置发送连屏文件，并在发送的时候连接电脑的网线插在发送卡靠近指示灯的输出口。

9、显示屏亮度很低，显示图像模糊

故障原因：发送卡程序出错;功能卡设置不对。

故障排除方法：恢复发送卡默认设置并保存;设置显示屏监控小亮度值为80以上。

10、整屏画面晃动或重影

故障原因：检查电脑与大屏之间的通讯线;检查多媒体卡与发送卡的DVI线;发送卡坏。

故障排除方法：把通讯线重插或更换;把DVI线冲插加固;更换发送卡。

了解了这LED显示屏常见故障和应急解决办法，就不用太担心显示屏临时出现的故障，因为你完全可以解决。