

郑州室内全彩显示屏安装公司|高清全彩显示屏

产品名称	郑州室内全彩显示屏安装公司 高清全彩显示屏
公司名称	郑州晶华电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市商都路中力广告市场C区7排17号
联系电话	暂无

产品详情

任何东西都有他的生存周期，同样LED显示屏也具有他该有的生命周期，只是交给不同的人所使用的寿命不同罢了。LED显示屏在我国的发展十分迅速。现在一些地区都可以看到LED显示屏的影子。然而如果操作不当或者对LED显示屏了解不深就有可能导致LED显示屏的寿命缩短。那么有哪些因素影响了LED显示屏的寿命呢？影响LED电子显示屏寿命因素一、开关LED电子显示屏注意事项：

- 1开关顺序：开屏时：先开机，后开屏。关屏时：先关屏，后关机
(先关计算机不关显示屏，会造成屏体出现高亮点，烧毁灯管，后果严重。)
- 2、开关屏时间间隔时间要大于5分钟。
- 3、计算机进入工程控制软件后，方可开屏通电。
- 4、避免在全白屏幕状态下开屏，因为此时系统的冲击电流最大。
- 5、避免在失控状态下开屏，因为此时系统的冲击电流最大。

A计算机没有进入控制软件等程序； B计算机未通电； C控制部分电源未打开。

- 6．环境温度过高或散热条件不好时，应注意不要长时间开屏。
- 7．电子显示屏体一部分出现一行非常亮时，应注意及时关屏，在此状态下不宜长时间开屏。
- 8．经常出现显示屏的电源开关跳闸，应及时检查屏体或更换电源开关。
- 9．定期检查挂接处的牢固情况。如有松动现象，注意及时调整，重新加固或更新吊件。
- 10．根据大屏幕显示屏屏体、控制部分所处环境情况，避免虫咬，必要时应放置防鼠药。

影响LED电子显示屏因素二、控制部分的更改、变动注意事项 1．计算机、控制部分的电源线零、火不能反接，应严格按原来的位置插接。如有外设，连接完毕后，应测试机壳是否带电。

- 2．移动计算机等控制设备时，通电前应首先检查联接线、控制板有无松动现象。
- 3．不能随意改动通讯线、扁平联接线的位置、长度。
- 4．移动后如发现短路、跳闸、烧线、冒烟等异常显现时，不应反复通电测试，应及时查找问

影响LED电子显示屏寿命因素三、软件操作使用注意事项 1软件备份：WIN2003、WINXP、应用程序、软件安装程序、数据库等建议使用“一键还原”软件，操作方便。

- 2熟练掌握安装方法、原始数据恢复、备份。
- 3掌握控制参数的设置、基础数据预置的修改
- 4熟练使用程序、操作与编辑。
- 5定期检查病毒，删除无关的数据
- 6．非专职人员，请勿操作软件系统。

以上三大要素对LED全彩屏的寿命有着直接且巨大的影响。如果操作不当或者对这些不了解，极有可能导致LED电子显示屏很快“结束”。