

# led显示屏标书

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | led显示屏标书                     |
| 公司名称 | 北京新奥特蓝星科技有限公司                |
| 价格   | .00/普通                       |
| 规格参数 |                              |
| 公司地址 | 北京海淀北京市海淀区上地信息路甲28号科实大厦C座09A |
| 联系电话 | 86-01082780326 13401049865   |

## 产品详情

产品介绍 消除led显示屏的火灾隐患 近年来，在都市繁华的大街上，又出现了一道亮丽的风景线，那就是彩色led屏。光彩绚丽的大屏幕为城市增添了生气。但是很少有人意识到笼罩在这层华丽面目下的危机。这种危机就是火灾的隐患。某大厦新安装的led屏，运行时间不长，就发生了火灾。技术人员十分困惑，因为设计施工都是严格按照规范实施的，况且线路上有完善的过流保护装置，在线路过流时，会自动断开电源。消防人员在分析火灾起因时，也没有强有力的证据能够说清真正的起因。实际上，人们不理解这种现象十分自然，因为这是一种全新的现象。这种现象叫做谐波电流现象。谐波电流是一种高频电流，它主要产生于现代高科技电子设备，谐波电流的一个主要危害就是诱发火灾。任何高科技电子设备工作时都会产生谐波电流，这就像任何汽车都要产生尾气一样。为什么高科技电子设备会产生谐波电流呢?这是因为任何电子设备都包含整流电路，而整流电路工作时，就会产生谐波电流，就像汽油发动机工作时要排放废气一样。电子设备是依靠复杂的电子线路工作的，而这些电子线路都是靠直流电来供电的。由于发电厂发出的都是交流电，因此电子设备必须将交流电进行整流，变换为直流电后才能使用。产品属性我们专业高效的技术服务队伍可提供从屏幕设计、安装、调试、操控等一系列的技术支持，使显示屏在活动中展现最佳的效果，我们坚持以质量求生存，以创新求发展，精益求精、追求卓越！

新奥特宗旨：提供更专业周到的服务和更高品质的led大屏幕。新奥特目标：根据顾客特定需求，凭借良好的专业技能、丰富的服务经验和周到的服务意识，为用户提供量身定制的综合服务。我们将会一如继往地秉承“依靠专业技术，开发先进设备，保持高水准的专业化服务”这一信念，愿与国内外各界朋友共同发展。新奥特承诺：高效的服务让您放心，先进的设备让您舒心，低廉的价格让您安心。“您的满意，我们的目标”，公司秉承认真做事的工作态度，精益求精的敬业精神，愿在我们的共同努力下，每次的合作都能圆满成功！其他说明 新奥特led显示屏技术中的多种实用技术，如独占锁存恒流驱动，全屏自动跟踪调亮，全屏自动保护检测，组合集束式像素单元和图文编辑遥控、逐点调试技术、模块热插拔技术等均为国内首推，先后为全国政协堂、北京市委、北京市人大，以及为迎奥运火炬传递建设的颐和园安装led显示屏均受到了国家及市领导的称赞，并在天津以“让城市亮起来”为主题的球形室外全彩夜明珠，迎奥运朝外大街led照明改造工程的成功应用以及目前国内最大的室外群显系统----济南迎香港回归群显系统中得到了充分的体现。交易说明售前：上门帮助客户看现场，出方案，出效果图。

售中：上门安装，调试，培训，直到客户精通。

售后：产品质保1年，终身维护。如有问题，一个电话就解决了。