

# 导光板 南京伟仕博电子 LED导光板采购

产品名称	导光板 南京伟仕博电子 LED导光板采购
公司名称	南京伟仕博电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区科学园竹山路499号
联系电话	13952018503 13952018503

## 产品详情

众所周知，液晶屏作为一款玻璃制品，其本身是不能发光的，要想显示出清晰的图像，这就需要搭配同款的LED背光源来进行使用。大部分液晶屏是由多层组成，LED背光源通常装在较远的一层，借助偏振滤光片阻止部分光线，从而达到人眼可视较佳的光量。其实主要是发光二极管和电致发光板，当然还有一部分是白炽灯泡和荧光灯，相对而言，电致发光板可以帮助发出较为均匀的光，这就需要在前期设计时排布好每颗灯的位置，确保LED背光源发出均匀的光。而其他的光源，LED导光板采购，则需要通过漫射器来发出均匀的光。

自2007年以来，LED背光逐渐进入产业化，市场份额不断扩大。从开始应用于笔记本电脑，到现在应用于显示器、液晶电视，LED背光源产品不断涌现，市场占有率不断增加。

LED和冷阴极灯管相比，LED导光板价格，优势是多方面的。首先是节能，导光板，冷阴极灯管的光电效率在60lm/W左右，而当前商业化的LED效率已经达到这一数值的两倍，在实验室中的样品更可以再翻番。其次，LED将会带来背光源机械结构设计上的巨大变化。因为LED体积小且出光方向性好，可以大幅度减小传统背光源中导光板的厚度。

led背光源是位于液晶显示器（LCD）背后的一种光源，它的发光效果将直接影响到液晶显示模块（LCM）视觉效果。液晶显示器本身并不发光，它显示图形或字符是它对光线调制的结果。在背光源的设计中，所用光源的选用是很重要的。所用的光源决定了背光源的功耗、亮度、颜色等光电参数，也决定了其使用条件和使用寿命等特性。导光板-南京伟仕博电子-LED导光板采购由南京伟仕博电子有限公司提供。南京伟仕博电子有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏南京的其它等行业积累了大批忠诚的客户。伟仕博电子带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！