

# 手机导光板 常熟光洋电子 导光板

产品名称	手机导光板 常熟光洋电子 导光板
公司名称	常熟光洋电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟高新技术产业开发区香江路60号4幢
联系电话	18556907279

## 产品详情

### Led导光板的制造工艺

光刻：光刻技术是在一平整的硅片上涂上一层耐腐蚀的光刻胶，随后让强光通过光刻版，在光刻版上根据制作的特定层的图形信息进行选择性地曝光；接着将显影后的光刻胶摘下来，硅片上表面会

留下带有微图形结构的薄膜。采用光刻方式制作的导光板表面粗糙度欠佳，光能的损耗比较大。

掺杂：在导光板注塑成型时直接注入导光板内部的一种具有散射功能的透明颗粒材料，通过合理的调整透明颗粒的浓度达到对出光的有效控制，最终达到出光的高均匀度。

喷砂：利用喷砂的方法制作具有粗糙分布表面的模具，在注塑成型时将模具上的粗糙分布转印至导光板上，粗面越多的地方，散射能力越强，通过合理的调整表面的粗糙分布达到出光面的光线均匀

分布。

### 导光板表面脏物与划伤处理

导光板表面脏物处理常识：

导光板表面的脏物主要有灰尘、手印及浇注时残留的水渍。处理常识如下：1、

用全棉织物蘸酒精可擦拭掉以上全部脏物；2、

用酒精擦拭后应晾干或吹干，不然导光板表面会残留水份，在与反光材料或画面接触后产生亮斑；3、

如导光板表面的脏物不是很明显，建议不用擦拭，否则处理不当会产生新的擦痕；4、导光板如存有

静电时很易付著灰尘，手机导光板，而且不容易清洁；可用1%的肥皂水，用软棉布沾肥皂水即可轻易地清除灰尘而达到清洁的效果。

### LED导光板的发展趋势

虽然橱柜灯面板灯导光板的行业相对来说技术含量不算很高，导光板热压，但在市场的不断分层出现，显示照明导光板，越来越多的专业化应用都对导光板市场提出了更高的要求。也是从中寻找到发展的契机，导光板，在已有的基础上作为更大的创新和改变，综合市场的模式来分析未来发展趋势，以求推动更新的发展。在日常生活中难以离开LED光源的存在，无论是家用还是商业用途，LED照明似乎都成为随处可见的存在。最近几年的消费者需求多样化及精细化，出现了商业用途的比如线条灯，线性照明，装饰照明，顾客对于LED灯的需求也变得越发高端，传统的生产工艺存在一定的瓶颈，故无法满足目前市场所有客户的导光板要求，纵观LED灯具的需求层次变化也促使了品牌等不断的细分，这样方可以避免成熟LED市场下造成的混乱现象。只有这样才能满足未来LED导光板的市场需求，顺势而为才能在导光板行业这个红海中继续前行。

手机导光板-常熟光洋电子(在线咨询)-导光板由常熟光洋电子有限公司提供。常熟光洋电子有限公司（[www.light-seas.com](http://www.light-seas.com)）是从事“背光源导光板，光学网点设计，超镜面不锈钢板，背光模组组装”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：金鹏

。