

激光打点导光板 蓝茂电子科技 扬州导光板

产品名称	激光打点导光板 蓝茂电子科技 扬州导光板
公司名称	苏州蓝茂电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区东富路9号东景工业坊4幢
联系电话	18013131868

产品详情

导光板制造工艺

单点金刚石加工

单点金刚石加工也称为纳米加工技术，其加工精度可以到达纳米级表面粗糙度。它是将工件固定在精密车床上，采用天然单晶体金刚石刀具进行定点车削。首先将导光板模芯固定在回转轴上旋转，再利用金刚石快刀的快速压电进给来制作完成。导光板的凹凸透镜就是由快刀进给系统再配置超精密单点金刚石设备来加工的。

导光板因其超薄不占地方、发光均匀明亮柔和等特点在相关的产品中得到了非常广泛的应用，除了应用于广告展示的超薄灯箱和液晶显示背光源之外，还可以用来生产发光的像框、发光的指示牌标示牌、医院用来观察X光片和摄影行业用来观察菲林底片的观片器等等，有关这些应用在本站中都会向大家一一介绍，等大家认识导光板应用的同时，扬州导光板，也向有志于掌握该技术的人士传授技术。

导光板是

一种在亚克力上经过特殊工艺（网版丝印或者激光技术）制作形成的具有亮光匀光作用的亚克力板，也是一种传输光线的导光体，激光打点导光板价格，称LGP.导光板一直被广泛应用在超薄灯箱行业，近年也被广泛用在舞台、KTV、以及商场一些展柜上，另外在园林地标灯/高速公路隧道等公共场所也开始应用起来。

丝印导光板：是一款通过网版将油墨印在导光板上的一种工艺，激光打点导光板，使得光通过这些网点形成一个匀光的作用，热压导光板，这种工艺相对来说操作工序简单、易掌握，是一种最早应用在超薄灯箱行业的一种丝印导光板的方式，也是到现在为止一直被广泛采用的工艺。

激光打点导光板-蓝茂电子科技-扬州导光板由苏州蓝茂电子科技有限公司提供。激光打点导光板-蓝茂电子科技-扬州导光板是苏州蓝茂电子科技有限公司（www.lan-mao.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：胡先生。