

# 眼镜陈列道具定做 眼镜陈列道具 蓝树林眼镜陈列道具厂

产品名称	眼镜陈列道具定做 眼镜陈列道具 蓝树林眼镜陈列道具厂
公司名称	厦门蓝树林科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市美区杏前路173号2F
联系电话	18650182187

## 产品详情

眼镜展示架，太阳镜展示架，眼镜陈列道具|厦门蓝树林科技有限公司

### 道具隐形化

现在，道具简洁化已经成为一大趋势。因为道具隐形化，会给一种很时尚的感觉，还会更加突出了产品的本身以及产品的品质。可以考虑使用一些特殊的道具，比如透明的亚克力，既显得新颖别致，又能将道具隐形，一举两得。比如有的橱窗的模特的头部是用金属丝编制的，头部的虚幻化，眼镜陈列道具价格，使顾客感到新奇、前卫。而且道具的隐形化可以使人将更多的注意力放在产品身上。

### 统一道具与图案

统一道具的玄机在于充分应用了“重复就是记忆”思维规律。这个诀窍主要是利用了重复的技巧，眼镜陈列道具定做，促使消费者对他们的品牌记忆深刻。可以借助相同图案做背景，同样也可以起到加深顾客记忆的作用。因为服装都具有类似性，所以需要设计出漂亮的图案或LOGO，帮助记忆，以此来体现差异性。

## 浅谈镜框材质（下）

眼镜展示架，太阳镜展示架，眼镜陈列道具，眼镜陈列道具|厦门蓝树林科技有限公司

### 二、金属镜架

#### 1、合金材质

有白铜（以铜为主，主要添加镍、锌等）、锰镍（以锰为主，主要添加镍等）、高镍（以镍为主，添加铬、锰等）、镍铜（以镍为主，添加铜等）等合金材质，在强度、耐腐蚀性等物理化学性能方面略有差异。

合金材质（图片来自网络）

优点：材料价格较低（特别是白铜），加工难度低。易于调整镜架。

缺点：电镀附着力较差，易腐蚀生锈，部分人易金属过敏，易受挤压变形，较重。

## 2、不锈钢材质

基本上是以薄片不锈钢材料冲压成型。

不锈钢材质（图片来自网络）

优点：柔韧性好，耐变形，重量轻。表面IP电镀处理的，耐用性强。

缺点：不能调整。度数高的镜片较厚，影响美观。表面喷漆处理的镜架易脱漆，不耐用。

## 3、钛材质

当钛纯度达到了百分之九十九以上的钛金属材料才可被成为纯钛眼镜。利用纯钛材料制作加工而成的镜框具有熔点高、材料轻、抗腐蚀力强、电镀层牢固等优良特色，从而可以保证眼镜框的美观和耐用的两大重要性能。比较理想的金属镜架材质。

钛材质（图片来自网络）

优点：强度高，不易变形，但可调整镜架，不易金属过敏。IP电镀后附着力高，耐用性高，质轻。

缺点：材料价格高，加工难度大，导致价格较高。

## 4、 钛材质

可以将其理解为是钛材质的另一种分子状态。钛虽然纯度不可与纯钛相提并论，可其强度、抗疲劳性能和耐环境腐蚀等特性却较之纯钛有过之而无不及。广泛用于细丝状镜脚、鼻秋、纤细镜框等高弹性要求的镜架中。

优点：柔韧性好，不易变形，质轻。

缺点：不适合高度数人群，镜框前端重量过重易下滑，镜片过厚影响美观，不能调整。材料价格高加工难度大，价格较高。

眼镜展示架，太阳镜展示架，眼镜陈列道具|厦门蓝树林科技有限公司

## 协调技巧

很多眼镜店在陈列时想创造顾客体验，这是很好的想法，眼镜陈列道具设计，但具体摆放时却显得很凌乱，这使很多顾客选择商品时眼花缭乱，无所适从。同时，由于产品的款式较多，材质差异很大，如果

没有进行重点引导顾客的确难以拿定主意。因此，眼镜店在陈列时要注意区分产品的类别、款式、颜色等，并根据眼镜店的定位进行整体搭配。

眼镜陈列道具定做-眼镜陈列道具-蓝树林眼镜陈列道具厂由厦门蓝树林科技有限公司提供。厦门蓝树林科技有限公司（[www.bf-acrylic.com](http://www.bf-acrylic.com)）是福建厦门,广告材料的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在蓝树林领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创蓝树林更加美好的未来。