

立体光栅立体画制作 | 立体光栅材料厂 | 好立体光栅材料

产品名称	立体光栅立体画制作 立体光栅材料厂 好立体光栅材料
公司名称	郑州卓越立体科技有限公司
价格	900.00/张
规格参数	
公司地址	郑州市金水区中方圆8号
联系电话	86-037156682093 15138695488

产品详情

历经了又一整年的辛勤和努力，郑州卓越立体光栅材料厂为感谢行业内朋友们的支持和鼓励，特别推出年底真情回馈活动，凡是最近购买我公司立体光栅材料者，公司都给予最大的优惠，让您买到就赚到，施行真正的低利润供给。不仅仅立体光栅材料如此，凡是制作大幅面三维立体画的朋友们，也可得到真正的最大实惠。保证质量、保证服务、保证速度。这个年底，这个冬天，郑州卓越立体光栅材料厂把最真心的祝福，最真诚的喜庆传递给您，用这最温暖的情愫祝愿您能过年喜庆，健康幸福！你，还HOLD住吗？详情请来电咨询在这里也可能会有很多人问，什么是柱镜光栅呢？首先柱镜光栅大致可以分为三大类：板材光栅、片材光栅、膜材光栅。光栅成像必须要有中间介质，板材、片材、膜材三种光栅之分就是因为它们成像时所需的中间介质厚度不一样。一般来讲板材立体光栅的中间介质大于1mm，现在市面上也有很多板材立体光栅，比如说42线（2mm）50线（2mm）32线（3mm）40线（3mm）25线（4mm）30线（4mm）12线（6mm）18线（6mm）等等，这些都是制作立体画面的板材光栅同时也可以制作局部的变换画面，还有一些光栅是专业制作变换画面的如15线18线。板材光栅一般都是制作大幅面的立体画面。片材立体光栅的中间介质小于1mm，片材光栅一般都是UV高清印刷的比较多，画面较小，现在市面用光栅片制作的立体画面最大幅面就是60cm*80cm，受光栅厚度和立体技术的影响目前用光栅片制作大幅面还没有出现。膜材立体光栅是没有中间介质的一般是直接贴到一定厚度的玻璃、有机板上的（作为中间介质），昨天有个大连的朋友给我打电话问我，膜材光栅是多厚的？这个问题一下子把我给愣住了，一般我们说膜材光栅说到厚度都是指需要中间介质的厚度，而那朋友问我的是光栅膜本身的厚度，后来我量了一下大概是0.7mm左右的厚度。说到立体光栅又不得不提到立体画，现在市面上的立体画普遍存在观看之后眼晕的现象，这个原因是制作光栅技术不够成熟造成的，如今国内的光栅技术还需要不断的提高，克服眼晕这个问题，这个就需要研究人员的不懈的努力了