

# 珠海教学虚拟直播方案

产品名称	珠海教学虚拟直播方案
公司名称	木可传媒有限公司
价格	.00/天
规格参数	专业:摄影摄像新闻
公司地址	雷州市白沙镇墨城村286号(仅作办公场所使用)
联系电话	134****2008

## 产品详情

精致视觉摄影工作室专注于为各类大型演唱会、品牌发布会、明星盛典、盛大庆典等公关活动提供高价值的影像资料。齿轮公关影像富有朝气，敢于创造，生性不羁，却十分靠谱，追求品质和服务。公司不大，项目不少，一群志同道合的洒脱少年，相互鼓励，协同作战，砥砺前行。精致视觉既是木可传媒有限公司，业务合作不受地区影响，因为我们都有地区分部。

彩色胶片的特性与黑白胶片迥然不同。使用黑白胶片拍摄时，你可以不管光源是日光、闪光灯、照相溢光灯（又译作：泛光灯、散光灯）或家用灯泡，都可用同一种胶片。但用彩色胶片就不能这样。原因在哪里？在光的本质里。如你所知，所谓“白光”实际是不同色光的混合。这种混合光的真正性质取决于以白炽光源为基准的色温。例如太阳具有极高的温度，产生很蓝的光；一支蜡烛具有较低的温度，产生红-黄色光。一般来说，温度越高产生的光越蓝；温度越低产生的光越趋于黄、桔红和红色。

3.光位 1》顺光光位：顺光又叫正面光，是从照相机方向投向主体人物的光线。顺光光位是表现人物的常用光源，与相机镜头的光轴成0度-15度夹角。A.特点：人物面部显得明朗、真实、自然，被摄体大部分受光，阴影面积小、光效偏平、立体感靠被摄主体自身的结构表现出来，属平光范畴。B.适合人群：通常五官端正脸型较标准的人适宜用这种光线，如男女青年或儿童。（可用于美人光组合,也叫高低光）C.缺点：脸型较胖、脸型太瘦者均不适合。

什么是透视控制镜头 如果你使用单镜头反光照相机从事摄影，是否考虑过这样的问题：能不能像使用机背取景照相机那样，通过上下和左右调整镜头来控制线性畸变呢？大多数镜头并不能给你这样的自由，它们都是牢牢地固定在照相机上的也是确实也有一个例外。只有极少数生产厂商制造35mm照相机专用的透视控制（PC）镜头。这种镜头除了有一个附加的手柄以外与普通镜头并没有什么不同。转动手柄时，镜头的端面就可以上下转动或侧向转动。如果通过单镜头反光照相机的取景器观察，就会看到影像随着镜头位置的改变而变化；连续不断地改变镜头的位置，直至出现满意的影像，然后进行拍摄。如果你打算主要从事建筑摄影，那么PC镜头或许真是个小巧有用的小配件。实际上，如果你打算从事旅行摄影的话，它也是非常有用的。即使你携带着装有普通镜头的35mm照相机，也可能会热衷于从近距离拍摄到自由女神像、埃菲尔铁塔或魔塔的完整影像。在这种情况下，要么把照相机向上转个角度，便会产生糟糕的线性畸变· · · · · 要么向后倒退。但是，有时倒退是不现实的，比如拍摄自由女神像时，建筑物可能会干扰你。看来，只有自己想办法了。

