

# 徐州小型影视灯光 武汉珂玛影视灯光 小型影视灯光布局

产品名称	徐州小型影视灯光 武汉珂玛影视灯光 小型影视灯光布局
公司名称	武汉珂玛影视灯光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区珞喻路727号光谷银座20楼
联系电话	13247140473 13247140473

## 产品详情

随着国家对教育事业的投入逐年加大，对中小学的硬件设施提供了大力支持，改善了学习条件，同时中小学演播室也得到了长足发展，为节目主持和课程录播提供了条件，在演播室中，主持人或老师作为节目的，其形象、谈吐、气质及良好的表达能力关乎节目的特点和吸引力。灯光关乎人物的气质和形象，在演播室中也起到举足轻重的作用，那么对于这一类校园演播室灯光布置该如何设计布光呢？

首先是灯光的选择及安装，目前市场上冷光源LED灯具已经得到普及，在冷光源演播室灯具出来之前，常用的三基色热光源灯具作为演播室照明灯光。在校园演播室灯光布置中，由于场地的限制，给散热带来困难，同时长时间使用热光源灯具，温度过高会使主持人脸上因出汗而产生大面积光斑，既破坏主持人形象也影响节目的质量。

因此，目前冷光源作为中小型演播室灯光常用灯具，其热辐射低，温度长时间可保持一致，小型影视灯光品牌，同时主持人也不用担心录播过程中因过热而影响个人形象和电视画面效果。同时冷光源演播室灯具节能环保，显示指数高于90，相比热光源灯具寿命久同时拍摄画面质量更高。对于安装方式，如果该演播室层高在3.3~5米，那么采用轨道安装方式，如果层高低于2.5~3.3米，可采用葡萄架及固定吊挂安装方式。

对于校园演播室灯光布置技巧常见的方法有三点布光方法。其根据主持人录播区域来设计面光、侧光、顶光、逆光及背景光。同时经过的灯光师根据主持人面部特征及个人形象来为其调试每一台灯具的角度及亮度，直到拍摄效果更好。对于面光、侧光、顶光及背景光选择发光面积大光线柔和的LED影视平板灯，而对于逆光则选择LED影视聚光灯。

演播室灯光的发展从钨丝灯的不可调光，到三基色灯的模拟调光，再到目前市场主流的LED演播室灯数字调光，灯具的每一次更新换代都为演播室灯光系统注入了新的活力和层次，极大的提升了的表现力和制作质量。演播室灯光布置常用灯具为LED演播室灯具，包含LED影视平板灯和LED影视聚光灯，小型影

视灯光安装，具有节能、天生可调光、无温升、寿命长等优点，小型影视灯光布局，使节目的创作手段更加丰富。

随着LED技术的迅猛发展，随着摄像机灵敏度的不断提高，在电视照明领域已经有大量的LED灯具在使用。本文针对利用LED光源制造的电视照明灯具的特点做一些简单的介绍。

### (一)绿色节能

LED照明对环境没有任何污染，与白炽灯相比，节电效率可以达到90%以上。在同样光输出下，耗电量仅为普通白炽灯的1/10，徐州小型影视灯光，荧光灯管的1/2。

### (二)灯具光效高

LED光效高，LED灯具的光效自然也高，LED光源的半空间发光特性，使得LED灯具效率更高；LED的冷光特性，灯体、灯具光学系统可使用非玻璃制品，做成特殊形状，更利于光线的充分利用。下表中列出了三种不同光源的照明灯具的参数比较。

徐州小型影视灯光-武汉珂玛影视灯光-小型影视灯光布局由武汉珂玛影视灯光科技有限公司提供。武汉珂玛影视灯光科技有限公司是从事“演播室灯光,会议室灯光,录播教室灯光,演播室聚光灯等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄经理。