

会议室灯光控制系统 珂玛 会议室灯光

产品名称	会议室灯光控制系统 珂玛 会议室灯光
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

会议室灯光设计有哪些要点？

会议室的灯光设计对于获得满意的视觉效果是一个很重要的因素。良好的会议室灯光除了可提供参加会议人员舒适的开会环境外，更可以实现较好的临场感，提高会议的效果。下面将简单介绍一下会议室灯光设计时的几个要点。

1、会议室光源

从光源上分配：点光源，线光源，面光源；珂玛重点推荐和解决的是面光源（也就是面光灯和顶光灯）；

2.会议室色调

因为视频会议室，会议室灯光效果图，用途主要是领导开会，环境要好，装修都是浅色系，色调要一致，凸显庄重隆重，大气。

3.会议室灯光种类和用途

会议室灯光一般常见有2种类型，会议室灯光控制系统，嵌入式会议灯、吊挂式平板会议灯。我们首先来看嵌入式会议灯，会议室舞台灯光，很明显，这一类灯具的大特点就是嵌入设计，能够很好的镶嵌到像是墙体、天花板等平面中，维持住会议室等办公空间原有的设计感、节约空间。还有一种就是吊挂式平板会议灯，会议室灯光，这种吊挂式设计的会议室灯光一般用在有挑高的天花板的会议室中，像是多功能厅、阶梯室一类的。

视频会议室灯光国家标准及色温要求？

根据国家视频会议室灯光标准及色温相关要求，视频会议室灯具和普通民用灯具技术指标有很大区别，视频会议室灯光的具体要求如下：

- 1、显色指数Ra 95，
- 2、色温3200K-5600K连续可调，
- 3、高频无频闪，色温要好
- 4、照度演讲台领导面光顶光达到600-800LX，观众席顶光照度达到300-400LX，在设计上，还要考虑灯具选型，以及天花板吊顶结构等，才能满足大型视频会议室拍摄场合需要；

专业灯光的色温你知道吗？

色温是指灯光所发出来的颜色。专业的灯光有3种拍摄色温：1.3200K(暖黄光) 2.4000K(暖白光) 3.5600K(冷白光)，对应摄像机3个档位。灯光色温偏差不能大于250K，偏差大，拍摄视频画面，会产生偏蓝或偏红的现象。而普通的民用灯光的色温分别是：2700K，4500K，6500K，均超过正负250K，因此拍摄出来的视频画面会产生偏蓝或偏红的现象。

通过灯光的频闪、显色指数、色温，基本的区别出专业灯光和普通民用灯光，希望客户在使用演播室灯具时专业性能得到重视。而这只是一方面，专业的会议灯光包含灯光设计、安装、调试这三方面，才能塑造一个很好的视频效果。

会议室灯光控制系统-珂玛(在线咨询)-会议室灯光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在数码光源这一领域倾注了诸多的热忱和热情，珂玛一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：黄经理。