

# 交通队会议室电子屏做5平方移动式的价格预算

产品名称	交通队会议室电子屏做5平方移动式的价格预算
公司名称	深圳市联硕光电有限公司
价格	2000.00/块
规格参数	品牌:联硕
公司地址	深圳市宝安区石岩街道上屋社区园岭工业区巧通工业园厂房B栋二层（注册地址）
联系电话	137-5111-5873 13751115873

## 产品详情

### 交通队会议室电子屏做5平方移动式的价格预算

一般5平方米以内的会议室LED屏都是用小间距LED屏，比如P1.2LED显示屏，P1.5LED大屏，P1.6高清显示屏，P1.8电子显示屏，P2全彩显示屏。基本上都是从这5款里面选择清晰度，具体用高品质的还是普通质量的还是要客户根据实际情况来选择。

led显示屏在会议室的应用有哪些优点?

- 1) 可以创造更加舒适、现代的信息化会议环境。
- 2) 可以共享来自各方面的信息，使会议交流更加轻松、顺畅。
- 3) 可以生动地呈现更加丰富多彩的内容，点燃会议的热情。

4)业务应用：呈现细节，聚焦目光，图像快速处理等。

5)可以远程实时沟通和协同办公。如远程教学、各分公司与总公司进行视频会议，总公司对全国进行培训教学活动等。

6) 占用空间小，使用灵活方便，维护简单快捷。

## 二、高清小间距LED应用于会议室有哪些优势？

高清小间距led大屏幕显示系统采用高密度、小间距表贴封装作为显示面板，通过整合计算机系统、多屏处理技术、信号切换技术、网络技术等多种应用处理和集成功能，实现对整个系统所需要显示的各种情况的动态监管，以及实时对来自计算机、摄像机、DVD视频和网络等多种不同信号源的信号进行多画面显示与分析，以满足用户大面积显示各种共享信息和综合信息的需求。

1)单元模块化设计，整屏真正“无拼缝”。特别是用于播放新闻专题或召开视频会议时，人物不会被拼缝分割。同时，在显示会议室环境下经常播放的WORD、EXCEL、PPT时，不会因拼缝与表格分隔线混淆，从而造成对内容的误读与误判。

2)整屏色彩与亮度具有高度的一致性与均匀性，逐点可校正。完全避免了投影融合、LCD/PDP平板拼接、DLP拼接普遍存在的使用一定时间后会出来的暗角、暗边、“打补丁”等现象，特别是针对会议显示中经常要播放“可视化”的分析图表、图形等“纯底色”内容时，小间距高清LED显示方案更具有无以伦比的优势。

3)整屏亮度支持从0~1200cd/m<sup>2</sup>智能调节，全面适应各种室内显示环境。因LED为自发光原理，因此受环境光线的干扰与影响很小。可根据周围环境明暗变化，画面更加舒适，细节完美呈现。对比而言，投影融合、DLP拼接显示的亮度略显偏低(屏前亮度200cd/m<sup>2</sup>—400cd/m<sup>2</sup>)，对于大型会议室或环境光线较亮的会议室而言，难以满足应用需要。

4)支持从1000K到10000K色温宽域调节，满足不同应用领域的要求，特别适合于一些对色彩有特殊要求的会议显示应用，如演播室、虚拟仿真、视频会议、医疗显示等应用。

5)宽视角，支持水平170°/垂直160°视角显示，更好的满足大型会议室环境和阶梯型会议室环境的需要。

6)高对比度、更快的响应速度、高刷新频率，满足高速运动图像显示。

7)超薄箱体单元设计，与DLP拼接、投影融合相比，节省大量占地空间。安装维护便捷，节省维护空间。

8)高效散热，无风扇设计，零噪音，给用户一个完美的会议环境。比较而言，DLP、LCD、PDP拼接，单元的噪音均大于30dB(A)，多台拼接后噪音更大。

9)10万小时超长使用寿命，生命周期内无需更换灯泡或光源，节省了运营维护成本。同时，可逐点维修，具有更低的维修成本。