



杨英俊

北京赢康科技开发有限公司副总经理

“赢康认为，多媒体视频会议室必须是明亮的、高质量的图像对比度、AV集成、异地管理等要素对于视频会议室的建设非常重要。”

杨英俊：赢康打造高亮度、高可靠性的新型多媒体会议室AV建设方案

赢康科技注重专业技术和专利技术的积累。基于代理的产品，优化组合并配套开发相关的软件和控制技术，形成了科学合理的行业解决方案。这些技术的特点就是将一般设计理论与用户实际需求相结合，形成半定制解决方案，量身运作，恰到好处。

现在全国正在如火如荼地建设视频会议室，视频会议室通常与指挥中心的功能相结合，重要性很高，赢康认为以下四点对于视频会议室的建设非常重要：

视频会议室必须是明亮的环境。因为拍摄对环境亮度有要求，否则领导或发言人头像将会是黑脸。一般来说，要求500~1000勒克斯的亮度。

根据Infocomm组织发布的标准，视频会议室要求高质量的图像对比度，需达到80:1。

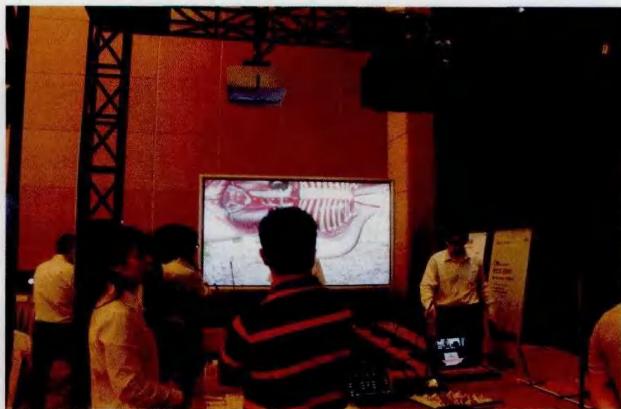
会议系统需根据房间大小，按需设计，有时需有序地管理发言，有时，则省略会议系统，只与音频系统整合即可。

方便本地控制，异地管理。

根据以上理念，赢康推荐一种新型的视频会议室建设方案。

采用沃府视讯悬挂式展示台。沃府视讯独创的悬挂式展台是思科视频会议系统标配设备，可真实地还原本地环境，让远在他方的人身临其境，如同面谈。

采用dnp光学正投屏幕。在高亮度的视频会议室环境下，特别是呈现动态摄像视频的情况下，白幕和其它普通屏幕与dnp屏幕的影像品质差异巨大。



采用DIS数字会议系统，具有声音激活功能和“乒乓”打断功能，可有序地管理发言。

采用Extron TouchLink配置型触屏中控系统，可通过固定和移动控制面板，一键操作，并实现网络化管理。

尽管欧债危机阴影尚未散去，但2012年的国际AV市场依然走向良好，这是因为，与人打交道的视听设备，已经不再是可有可无，而是“必需的”。

赢康科技未来将围绕专业、服务、效益的原则开展工作，即在任何时候都要以专业化的严谨态度来处理每一个需求；以服务作为与客户沟通的桥梁；在为用户提高效益的同时提升自身的效益。AMMO