

演播室声学装修 全国演播室搭建

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 演播室声学装修 全国演播室搭建 |
| 公司名称 | 北京天创华视科技有限公司 |
| 价格 | 60000.00/套 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市顺义区南法信镇府前街56号院1号楼7层1-720 |
| 联系电话 | 13120112347 13120112347 |

产品详情

同时多可进9路信号源，多路不同信号源（摄像机、视频文件、网络流）可进行直接切换或切换，系统内置滑行、溶解、伸缩、画中画等几十种实时，并可用键盘快捷键、鼠标、触控等多种方式进行切换。11路4K及高标清混切通道，实现4K/HD/PAL/NTSC全制式全流程低浮点视音频制作，4096*4096分辨率制作。门的隔声量主要取决于它的质量，刚性及气密封性。用质量大的材料制造隔声门时隔声量就大，但制造安装工艺比较麻烦，而且整个门看上去显得笨重。该室的隔声门使用轻质材料制作，在三层12mm厚的木板中夹两层11mm厚的玻璃棉，两面再各加一层五合板和一层饰面板，门框及门的边缘敷上毛毡对门缝进行密封处理。为了隔绝空气声，该演播室不开设直接通向室外的窗口，导播室的观察窗采用双层玻璃窗。窗口的隔声量主要取决于玻璃，中低频时玻璃的隔声量由密度决定，故选用厚一点的玻璃板。演播室的噪声来自多方面，既有演播室外部的噪声，又有演播室内部的噪声。演播室的外部噪声可分为二类，一类来自演播室建筑之外，例如过往车辆、飞机所产生的交通噪声；另一类来自建筑物之内，但在演播室之外的噪声，例如学生下课时的喧哗声。演播室的内部噪声主要来自空调系统，灯光控制系统和演播室工作时，摄像机的移动噪声和工作人员的走动噪声等。声学材料和构造的选用、设计应满足有关消防要求。演播中心装潢必须达到视听系统厅堂扩声声学特性指标声音质量主观价技术指标要求。地板铺设防地板，安排管线。用钢管格栅吊顶并喷黑处理。墙体安装吸音材料，隔断外面自然光线。在项目实施的全过程中，用户方有对项目进度和工程质量进行监督控制的，我公司将全面配合，并每周向用户方提交一份进展情况和工程质量报告。