

泉州无线电管理局会议系统

ATEN整合解决方案实现机房管理与会议系统无缝完美结合

案例：泉州无线电管理局会议系统



泉州无线电管理局会议系统的32台服务器要同时提供给机房管理，会议室日常使用及大屏演示三个不同的系统共同使用。

1. 在机房本地端，机房管理人员希望可以集中访问所有32台服务器。
2. 在会议室中，32台服务器的画面需要显示在日常会议显示器上，并且不影响机房的

操作。

3. 希望可以将32路服务器的信号进入大屏控制器，从而在大屏上分割显示。

挑战

- 如何实现3个独立系统的衔接？而且希望借用数字接口，以达到整合后期数字信号的需求。
- 如何将“会议室操作端”与机房里控制端整合且互不影响？
- 会议操作室与机房的距离达200m，如何达到远距离传输？
- 会议操作室与机房服务器之间需要实现数据传输。

ATEN解决方案



**16端口PS/2-USB KVM
多电脑切换器
CS1716A x 2**



**8端口USB DVI
KVM多电脑切换器
CS1768 x 4**



**USB KVM信号延长器
CE800B x 4**

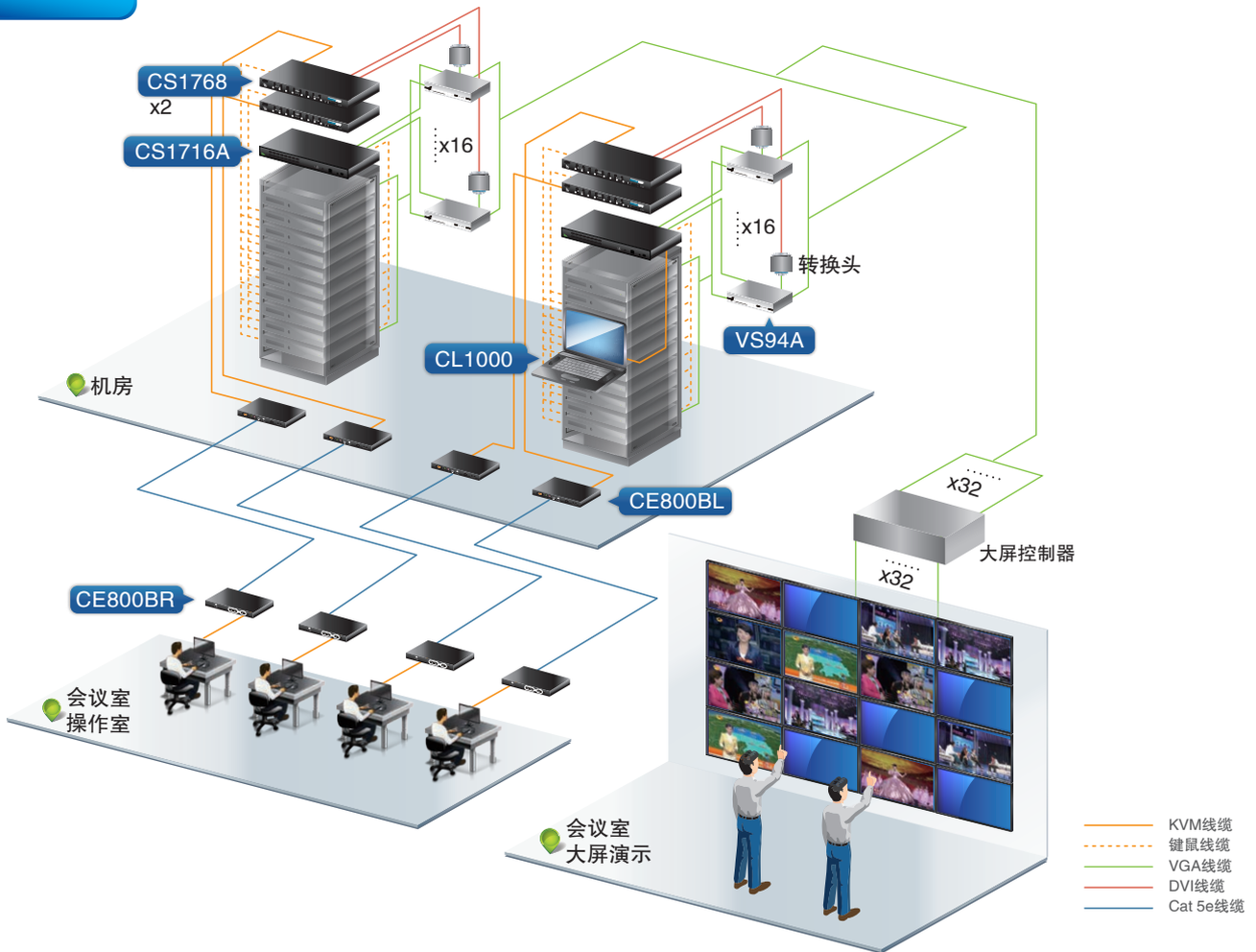


**抽拉式LCD
控制端模块
CL1000M x 1**



**4端口视频分配器
VS94A x 32**

使用情境



使用效益

- 使用CS1716A和CS1768将服务器分为机房管理系统和会议室操作两个互不影响的系统。
- 使用视频分配器VS94A以将单路视频信号复制供不同的系统使用。
- ATEN KVM信号延长器CE800B支持数据传输并延长距离达250m。

“在控制预算的情况下，ATEN KVM方案非常好的满足了我们的需求，通过此套方案，我们能将机房中服务器有序的分给所有需要使用的部门，并且毫不影响。该方案很大程度上解决了我们的困扰，感谢ATEN提供这么完美的方案，实现了不同系统的隔离。” - 客户反馈

北京宏正腾达科技有限公司

北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座18层
 电话: 010-5255-0110 传真: 010-8296-1318 www.aten.com.cn Email: sales@aten.com.cn
 ATEN宏正官方微博 新浪微博: http://e.weibo.com/atenchina 腾讯微博: http://t.qq.com/ATENCHINA
 © Copyright 2014 ATEN® International Co., Ltd. All brand names and trademarks are the registered property of their respective owners.
 北京宏正腾达科技有限公司(ATEN CHINA Co., Ltd.)为宏正自动科技股份有限公司中国总代理, 完全代理ATEN宏正旗下全品牌



即刻关注
 了解最新资讯
 尽在 **ATEN** 官方微信
 快来“扫一扫”