

<<音视频会议系统与大屏幕显示技术>>

图书基本信息

书名：<<音视频会议系统与大屏幕显示技术>>

13位ISBN编号：9787112140794

10位ISBN编号：711214079X

出版时间：2012-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：梁华

页数：422

字数：678000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<音视频会议系统与大屏幕显示技术>>

### 内容概要

音视频会议系统与大屏幕显示技术发展迅猛，它们紧密结合，组成绚丽多彩、应用广泛的AV技术，并在数字化、网络化方面不断取得了巨大成就。本书共八章，内容包括厅堂扩声系统与建筑声学、音频会议系统、音视频会议的配套设备与系统、视频会议系统、数字电视与大屏幕显示、LED大屏幕显示技术、投影电视与拼接显示技术、数字电影与3D电影等。书中还列举了大量实例和最新资料。

本书以科学性、先进性、实用性为指导，在选材上力求新颖实用，在叙述上力求深入浅出。本书适合于有关音视频技术领域的诸如音响、影视、显示的技术人员和各行业的会议管理人员、操作人员，以及从事智能建筑与建筑电气的设计人员等参考，也可供相关院校和培训班的师生及广大的音响、电视、电影爱好者阅读。

书籍目录

- 第一章 厅堂扩声系统与建筑声学
- 第二章 音频会议系统
- 第三章 音视频会议的配套设备与系统
- 第四章 视频会议
- 第五章 数字电视与大屏幕显示
- 第六章 LED大屏幕显示技术
- 第七章 投影电视与拼接显示技术
- 第八章 数字电视与3D电影
- 附录 电影数字放映暂行技术要求
- 参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>