

《会场系统工程》

图书基本信息

书名：《会场系统工程》

13位ISBN编号：9787512338128

10位ISBN编号：7512338120

出版时间：2013-3

出版社：中国电力出版社

页数：429

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《会场系统工程》

内容概要

顾克明、彭妙颜、周锡韬编著的《会场系统工程(全国智能建筑行业培训用书)》为《智能建筑工程技术丛书》之一，该丛书较系统、完整地介绍了智能建筑工程的设计、施工与验收技术，并以工程实用、兼顾适量的基本理论知识为根本出发点，以指导工程的设计、施工与验收，从而确保工程质量。

全书共10章，详尽地阐述会场系统工程(剧场、会议厅、影院、体育场馆、多功能厅等)有关音 / 视频、建筑声学与灯光系统设计的基础知识、设计内容、要求、步骤、重点以及依据的规范和调试测量验收等内容，并举出大量的工程设计实例，务求使读者能通过本书较全面地了解会场系统工程有关音 / 视频、建声和灯光系统的设计内容、要求和方法。

《会场系统工程(全国智能建筑行业培训用书)》吸收了大量工程实例，结合了作者多年的科研成果和工作经验，适合作为会场系统工程、音频、视频、灯光、装饰与环境设计等专业的教材或参考书，也可作为从事上述专业的设计人员和工程技术人员的参考书。

《会场系统工程》

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:www.tushu000.com