

<<多媒体教学环境工程建设规范 (>>

图书基本信息

书名：<<多媒体教学环境工程建设规范 (第一册) >>

13位ISBN编号：9787302265108

10位ISBN编号：7302265100

出版时间：2011-8

出版时间：清华大学出版社

作者：中国教育技术协会技术标准委员会 编

页数：121

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>

<<多媒体教学环境工程建设规范 (>>

内容概要

建筑物理、信息网络、供配电系统是多媒体教学环境工程设计的基础和核心内容,《建筑物理、信息网络、供配电系统设计规范》作为《多媒体教学环境工程建设规范》的第一册,主要规定了多媒体教学环境的分类及其不同环境中声学条件与听觉效果设计、光学条件与视觉设计效果、信息网络及供配电系统的规划、设计要求。

本册内容分为总则、术语、缩略语、多媒体教学环境分类、多媒体教学环境声学设计、多媒体教学环境照明设计、多媒体教学环境视觉设计、多媒体教学环境信息网络系统和供配电系统等。

《多媒体教学环境工程建设规范(第1册):建筑物理、信息网络、供配电系统设计规范》适用于相关工程的规划设计和系统集成,也可作为多媒体教学环境工程招标、验收和测评的技术依据。

<<多媒体教学环境工程建设规范 (>>

书籍目录

1 总则2 术语3 缩略语4 多媒体教学环境的功能与分类5 多媒体教学环境的声学要求6 多媒体教学环境的照明要求7 多媒体教学环境的视觉设计8 多媒体教学环境的信息网络系统9 多媒体教学环境的供配电系统

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>