

# 课程设计.毕业设计指南



[课程设计.毕业设计指南\\_下载链接1](#)

著者:陈超

出版者:中国建筑书店有限责任公司 (中国建筑工业

出版时间:2006-11

装帧:简装本

isbn:9787112086269

本书是高等院校建筑环境与设备工程专业的综合课程设计、毕业设计实践教学课程的教

材。

本书从专业设计的角度，详细介绍了综合课程设计与毕业设计的深度要求，并与实际工程设计过程进行了类比；根据国家相关设计规范和标准的要求，并根据专业设计的特点，分别针对采暖与供热系统，空调系统，通风及防排烟系统，空调净化系统，冷、热源系统设计的要求和特点不同，从工程设计基本步骤、负荷计算方法及其原则、常用系统的设计方法与设计方案的优化组合、常用设备性能及其计算选用原则、工程图纸的设计深度要求及其工程图纸的构成等方面进行了介绍。本书也详细介绍了近年来暖通空调领域的新进展与新技术。

本书也可供从事采暖、通风、空调专业的工程技术人员与管理人员参考。

作者介绍:

目录:

[课程设计.毕业设计指南\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[课程设计.毕业设计指南\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[课程设计.毕业设计指南\\_下载链接1](#)