

# 《建筑给水排水与采暖设计》

## 图书基本信息

书名：《建筑给水排水与采暖设计》

13位ISBN编号：9787111214304

10位ISBN编号：7111214307

出版时间：2007-9

出版社：机械工业出版社

作者：姜湘山 编

页数：483

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](http://www.tushu000.com)

# 《建筑给水排水与采暖设计》

## 内容概要

本书介绍的内容有给水排水设计常用管材管件、附件与设备、给水排水与采暖施工安装基本知识、给水排水与采暖设计施工图制图知识、建筑给水、消防给水、中水、饮水、采暖设计阶段的方案设计、初步设计、施工图设计，为从事水暖工程设计的人员进行设计提供了重要的基础知识。

本书内容丰富、简洁易懂、全面实用，特别适用于从事建筑给水排水和建筑采暖设计的从校园走向职场的初始设计人员，也可作为其他从事水暖设计的人员的重要参考学习资料和培训水暖程技术人员使用的教材。

# 《建筑给水排水与采暖设计》

## 书籍目录

出版说明前言第一章 给水排水与采暖设计常用管材、管件、附件与设备 第一节 给水排水设计常用管材、管件、附件与设备 第二节 采暖设计常用管材、管件、附件与设备第二章 给水排水与采暖施工安装基本知识 第一节 给水排水施工安装基本知识 第二节 采暖施工安装基本知识第三章 给水排水与采暖设计施工图制图知识 第一节 给水排水与采暖设计施工图制图标准 第二节 给水排水设计施工图制图知识 第三节 采暖设计施工图制图知识第四章 建筑给水设计 第一节 给水方案设计 第二节 给水初步设计 第三节 给水施工图设计第五章 建筑消防给水设计 第一节 建筑消火栓给水系统设计 第二节 自动喷水灭火系统设计第六章 建筑内排水与屋面雨水排除系统设计 第一节 建筑内排水设计 第二节 屋面雨水排除系统设计第七章 建筑中水工程设计 第一节 建筑中水工程方案设计 第二节 建筑中水工程初步设计 第三节 建筑中水工程施工图设计第八章 建筑热水供应系统设计 第一节 建筑热水供应系统方案设计 第二节 建筑热水供应系统初步设计 第三节 建筑热水供应系统施工图设计第九章 饮水供应和专用建筑给水排水设计 第一节 饮水供应设计 第二节 专用建筑给水排水设计第十章 建筑采暖设计 第一节 建筑采暖方案设计 第二节 建筑采暖初步设计 第三节 建筑采暖施工图设计第十一章 工程实例 第一节 某住宅项目设计实例 第二节 某花园7号楼设计实例 第三节 某教学楼设计实例附录 光盘使用说明参考文献

# 《建筑给水排水与采暖设计》

## 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](http://www.tushu000.com)