

《建筑给水排水工程》

图书基本信息

书名：《建筑给水排水工程》

13位ISBN编号：9787112083367

10位ISBN编号：7112083362

出版时间：2006-7

出版社：中国建筑工业出版社

作者：高羽飞

页数：340

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

《建筑给水排水工程》

内容概要

本书以全新的编写体系将建筑给水排水工程中所涉及的注册考试备考内容和实际应用结合起来，以表格的形式综合了规范条文。用一条主线，通过分析、对比、综合的方法将全部内容统一起来，便于读者学习、理解、掌握、记忆、查询和使用。

《建筑给水排水工程》

书籍目录

第1章 建筑物分类第2章 建筑水系统第3章 供水排水方式第4章 管材选用与管道布置第5章 附件第6章 设备与构筑物第7章 水质第8章 水量与热量第9章 管网设计计算第10章 计算要点与例题第11章 设计参数附录主要参考文献

《建筑给水排水工程》

编辑推荐

本书以几本与建筑给水排水工程有关的设计规范为依据，按照抽象建筑水系统的思路，用新的章节编写体系，即建筑物分类、系统、供水排水方式、管材与管道布置、附件、设备与构筑物、水质、水量与热量、管网设计计算、计算要点与例题、设计参数来编写，对建筑给水排水工程的内容进行了分类、归纳、整理和总结，具有使用方便、查询快捷、便于理解记忆的特点。既适用于给水排水工程技术人员在日常工作和执业资格考试时使用，也可作为给水排水工程专业学生的毕业设计参考书。

《建筑给水排水工程》

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