

<<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

出版时间：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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<建筑给水排水工程>>

内容概要

《注册公用设备工程师执业手册：建筑给水排水工程》按建筑物分类、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、设计参数等章节来编写，对建筑给水排水工程的内容进行了分类、归纳、整理和总结。

<<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:<http://www.tushu007.com>