

<<简明实用水暖工手册>>

图书基本信息

书名：<<简明实用水暖工手册>>

13位ISBN编号：9787111112235

10位ISBN编号：7111112237

出版时间：2003-1

出版时间：机械工业出版社

作者：李德英等编

页数：914

字数：772000

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>

## <<简明实用水暖工手册>>

### 内容概要

本手册全面系统地介绍了建筑室内给排水系统，室内卫生设备及安装，居住小区给排水工程，室内采暖系统及设备安装，室外供热系统施工安装与运行调节，管道与设备保温及防腐，常用材料与水暖工具以及一般基础理论知识。

本手册收集了最新的技术资料，并采用了图表形式，编排合理，简明易懂，实用性强，可作为从事建筑水暖工程施工、编护的技术工人，管理人员和专业技术人员的参考资料。

## &lt;&lt;简明实用水暖工手册&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 建筑内部给水系统 第一节 建筑内部给水系统 第二节 给水管道的施工 第三节 增压、贮水设备 第四节 热水供应系统 第五节 建筑内部消防给水系统第二章 建筑内部排水系统 第一节 建筑内部排水系统分类与组成 第二节 常用管材、管件、附件及连接方式 第三节 特殊配件的单立管排水系统 第四节 雨水管道的布置及安装第三章 卫生器具及其安装 第一节 卫生器具的分类及组成 第二节 节水型配水龙头及卫生器具第四章 居住小区给水工程 第一节 居住小区供水方式与管道布置 第二节 给水常用管材、管件及连接方式 第三节 给水系统中的附件及构筑物第五章 居住小区排水工程 第一节 概述 第二节 常用管材、接口及基础 第三节 排水管道系统中的附属构筑物 第四节 局部污水处理构筑物第六章 室内采暖系统 第一节 室内集中热水采暖系统 第二节 新双管系统与热量计算 第三节 室内局部热水采暖系统 第四节 室内低温热水地板辐射采暖系统 第五节 室内蒸汽采暖系统第七章 采暖系统及设备安装 第一节 采暖散热设备 第二节 膨胀水箱 第三节 排汽装置及安装 第四节 除污器及安装 第五节 热量表的构造与性能 第六节 温控阀的构造与性能 第七节 系统调节控制装置 第八节 管道阀门及附件第八章 室内管道敷设与施工安装 第一节 管道入口种类与装置 第二节 室外管道敷设与施工安装 第三节 管道补偿器的安装与使用 第四节 管道支架的安装第九章 管道与设备的保温及防腐 第一节 管道保温材料 第二节 保温结构形式与厚度 第三节 管道防腐及涂料第十章 工程材料基础知识 第一节 金属材料 第二节 非金属材料 第三节 防腐材料 第四节 绝热材料第十一章 管材、板材和型材 第一节 管材基本知识 第二节 黑色金属材料 第三节 有色金属管材和塑料管材 第四节 金属板材与规格 第五节 金属型钢第十二章 水暖常用工具及机具 第一节 常见工程安装使用的主要机具、工具和量具 第二节 部分工具的结构及图示附录A 给水排水常用图例附录B 暖通空调常用图例参考文献

<<简明实用水暖工手册>>

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>