

## <<水暖安装技术手册>>

### 图书基本信息

书名：<<水暖安装技术手册>>

13位ISBN编号：9787534925962

10位ISBN编号：7534925967

出版时间：2001-5-1

出版时间：河南科学技术出版社

作者：邓曾禄,郑道才

页数：730

字数：75000

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>

## <<水暖安装技术手册>>

### 内容概要

本手册以国家颁布的最新有关水暖工程施工安装验收规范、材料、设备等标准为依据，从水暖安装工程的实际出发，提供了管道、管件、阀门、辅助材料以及加工预制和安装的技术数据、常用资料，并分别讲述了客观存在内外（小区）采暖、热水供应、给水、排水、锅炉房、消防设备的管道和设备安装、验收、调试等方法。

本手册供从事水暖管道施工、维修、管理的技术人员和高中级技术工人使用，或作为培训教材，还可供设计人员、大专院校有关专业师生参考。

## <<水暖安装技术手册>>

### 书籍目录

1 常用资料 1.1 水暖工程常用图例及代号 1.2 公称通径、公称压力、工作压力、试验压力 1.3 温度、温标、设计温度、计算温度 1.4 常用计量单位及其换算 1.5 管道的分类分级与水暖管材选择 1.6 常用材料的热工数据 1.7 水蒸气性能 1.8 土建工程常用资料 2 管材 2.1 钢管 2.2 铸铁管 2.3 钢筋混凝土管 2.4 石棉水泥管 2.5 陶瓷管 2.6 玻璃钢管 2.7 常用塑料管材 2.8 铝塑复合管 3 管件 3.1 可锻铸铁管件 3.2 钢制管件 3.3 承压铸铁管件 3.4 排水铸铁管件 3.5 石棉水泥管件 3.6 塑料管件 3.7 陶瓷管件 3.8 柔性接头 4 辅助材料 4.1 钢板、型钢 4.2 钢法兰、半尘盖与附件 4.3 填料 4.4 焊条与焊丝 4.5 胶管 5 阀门 5.1 阀门种类和基本参数 5.2 阀门型号识别 5.3 截止阀 5.4 闸阀 5.5 节流阀 5.6 旋塞阀 5.7 球阀 5.8 柱塞阀 5.9 蝶阀..... 6 水泵安装 7 管道制备 8 补偿器 9 管道支、吊架 10 室内卫生和采暖系统安装 11 小区上、下水管道，热力管道的安装 12 消防设备及其安装 13 燃气管道安装 14 工业锅炉安装 15 热工测量仪表安装 参考文献

<<水暖安装技术手册>>

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>