

<<实用水暖工手册>>

图书基本信息

书名：<<实用水暖工手册>>

13位ISBN编号：9787512335431

10位ISBN编号：7512335431

出版时间：2013-1

出版时间：中国电力出版社

作者：陈宝璠

页数：496

字数：417000

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>

<<实用水暖工手册>>

内容概要

《实用水暖工手册》全面、详细地介绍了建筑给排水管道的安装操作及其材料的选择，内容翔实，通俗易懂。

并以实用为目的，以强化实际应用为原则，注重理论与实践相结合。

《实用水暖工手册》分为3篇，第1篇是建筑给排水管道安装，包括建筑给排水管道安装操作基本知识、建筑给排水管道安装前的基本准备操作、建筑给排水管道的安装操作和卫生洁具的安装操作等内容；第2篇是建筑给水管材及管件，包括建筑给水金属管材及管件、建筑给水塑料管材及管件和给水附件等内容；第3篇是建筑排水管材及管件，包括建筑排水塑料管材及管件、其他建筑排水管材及管件和卫生器具等内容。

《实用水暖工手册》力求体现建筑给排水的安装操作新技术、新规范，突出先进性和应用性，适用面广，不仅可作为从事建筑给排水及设备的安装、维护、管理操作人员、技术人员、管理人员的必学读本和工具书，也可作为质检部门、建设部门、监理单位、施工单位的建筑给排水工程技术人员、管理人员和施工人员的工具书，还可作为高等院校给排水工程、建筑工程技术、建筑装饰技术、市政工程、环境设备、水电工程、物业管理、建筑工程管理和工程造价等专业的参考书和十分有益的工具书，以及给排水等专业相关资格考试的参考书。

<<实用水暖工手册>>

书籍目录

前言

第1篇 建筑给排水管安装

第1章 建筑给排水管道安装操作基本知识

1.1 常用工机具与测量仪表

1.1.1 常用工机具

1.1.2 常用检测工具

1.2 给排水管道安装图的解读

1.2.1 给排水管道施工图分类

1.2.2 给排水管道施工图主要内容及表示方法

1.2.3 给排水管道施工图

1.2.4 室外给排水系统施工图

第2章 建筑给排水管道安装前的基本准备操作

2.1 管道的制备

2.1.1 钢管的调直与弯曲

2.1.2 管子切断

2.1.3 钢管套丝

2.1.4 非金属管道制备

2.2 给排水管道的连接

2.2.1 螺纹连接

2.2.2 焊接

2.2.3 法兰连接

2.2.4 承插口连接

2.2.5 塑料管材连接

2.3 管道支架和吊架的安装

2.3.1 砖墙埋设和焊于混凝土柱预埋钢板上的不保温单管滑动支架

2.3.2 焊于混凝土柱预埋钢板上和夹于混凝土柱上的不保温双管滑动支架

2.3.3 焊于混凝土预埋钢板和夹于混凝土柱上保温单管滑动支架

2.3.4 焊于混凝土预埋钢板上保温双管滑动支架

2.3.5 砖墙焊于混凝土柱预埋钢板和夹于混凝土柱上保温及不保温单管固定支架

2.3.6 焊于混凝土柱预埋钢板土不保温双管固定支架和保温双管固定支架

2.3.7 立管支架

2.3.8 弯管固定托架

2.3.9 管道支、吊架制作要求

2.3.10 管道支、吊架的安装与固定

第3章 建筑给排水管道的安装操作

3.1 钢管道安装

3.1.1 钢管道调直与整圆

3.1.2 管道量尺与下料

3.1.3 钢管道加工

3.1.4 钢管道的连接

3.1.5 钢管道固定

3.1.6 阀门安装

3.2 铸铁管、钢筋混凝土管安装

3.2.1 铸铁管安装

3.2.2 非金属管安装

<<实用水暖工手册>>

3.3 塑料管安装

3.3.1 聚丙烯 (PP-R) 管道的安装

.....

第2篇 建筑给水管材及管件

第3篇 建筑排水管材及管件

参考文献

<<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>