

<<管道施工技术>>

图书基本信息

书名：<<管道施工技术>>

13位ISBN编号：9787502541484

10位ISBN编号：7502541489

出版时间：2003-1

出版时间：化学工业出版社

作者：吉化公司

页数：269

字数：234000

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>

## <<管道施工技术>>

### 内容概要

本书是《工人岗位培训实用技术读本》之一。

本书主要介绍了室内给水排水管道安装、室内给水管道附属设备安装、室内采暖系统及热水供应管道安装、室内燃气管道安装、室外给水排水管道安装、工业管道安装、二氧化碳气体灭火管道安装，以及洁净管道安装等技术。

内容新颖，实用性强，有助于提高工人的实际操作能力。

本书可作为技术工人培训教材或自学教材，亦可供有关工程技术人员和管理人员等学习使用。

## <<管道施工技术>>

### 书籍目录

第1章 室内给水排水管道安装 1 常用材料 2 常用工具机械及设备 3 管道安装的基本操作技术 4 室内给排水系统安装工艺第2章 室内给水管道附属设备安装 1 离心式水泵的安装 2 气压给水设备的安装 3 贮水池、水箱的设备与施工安装 4 水表的安装第3章 室内采暖系统及热水供应管理安装 1 采暖系统的组成及分类 2 室内采暖系统的材料的选用 3 施工准备 4 室内采暖系统管理的安装 5 散热器的安装 6 采暖系统的试压 7 采暖系统的运行、调整第4章 室内燃气管道安装 1 常用管材及管道附属设备 2 室内燃气管道的一般规定 3 室内管道的安装 4 燃气表、燃气灶具的安装 5 室内燃气管道的吹扫试压及检验评定第5章 室外给水排水管道安装 1 基础知识 2 管材、管件及阀门 3 管道的连接 4 管道安装 5 管道水压试验及冲洗消毒 6 工程验收 7 管道维护与检修第6章 工业管道安装第7章 二氧化碳气体灭火管道安装第8章 洁净管道安装参考文献

<<管道施工技术>>

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>