

<<水暖工入门>>

图书基本信息

书名：<<水暖工入门>>

13位ISBN编号：9787533734671

10位ISBN编号：753373467X

出版时间：2006-4

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：徐峰

页数：369

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>

## <<水暖工入门>>

### 内容概要

刚进城？

才下岗？

不怕！

只要肯学习，相信自己：天生我才，必有用。

应聘打工？

开厂办店？

别愁！

中要您精通一门技术，拥有一项专长，您就会：一招鲜，吃遍天。

本书从实际出发，全面系统地介绍了水暖工在施工操作中所必备的理论知识和实际操作技能。

内容上，突出实用性和针对性，便于阅读，使读者尽可能通过阅读此书来独立解决工作中所出现的各种问题。

本书可作为水暖工初级工和中级工的培训教材，也可作为广大水暖工人员的自学读本。

为便于读者自学，能够理解、掌握教材内容，本书将专业基础知识和专业应用技能融为一体，力求将技能建立在知识的基础上，知识为技能服务。

## &lt;&lt;水暖工入门&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 水暖工基本知识第一节 水暖工基础知识一、常用计量单位及其换算二、长度、面积、体积和质量的计算三、材料的物理和力学性能四、流体的性质五、压力、真空、流速、流量与阻力六、热量、温度与水的三态第二节 水暖工识图知识一、投影二、轴测投影三、剖面图和断面图四、建筑工程施工图的识读五、室内给水排水工程施工图六、室内采暖工程施工图第三节 水暖工常用工具一、量具二、手动工具三、电动工具第四节 水暖工常用器材一、管材二、配件三、附件四、紧固件和密封件第五节 水暖工程常用规范一、总则二、术语三、管道组成件及管道支承件的检验四、管道加工五、加工管道第二章 水暖工基本操作技能第一节 管件加工工艺一、管道预制二、弯管制作第二节 管道支架的制作与安装一、支架形式二、支架的选用三、支架的安装第三节 管道的连接与焊接一、螺纹连接二、焊接三、法兰连接四、承插口连接五、塑料管材连接第三章 室内管道的安装第一节 室内给水管道系统的安装一、室内给水系统的分类和组成二、室内给水管道的布置与敷设三、室内给水管道的安装第二节 室内排水管道系统的安装.....第四章 室外管道的安装第五章 工业管道的安装第六章 建筑采暖系统第七章 管道与设备防腐及绝热第八章 管道安装工程安全技术

<<水暖工入门>>

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>