

<<水暖工必读>>

图书基本信息

书名：<<水暖工必读>>

13位ISBN编号：9787122009272

10位ISBN编号：7122009270

出版时间：2007-9

出版时间：化学工业出版社

作者：胡忆沔 编

页数：244

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>

<<水暖工必读>>

内容概要

本书依据国家现行标准。

全面系统地介绍了水暖工应知的基础知识和应会的专业技能，内容主要包括：水暖工识图基础，水暖工常用工具与设备。

水暖工操作技能。

采暖管道的安装与维护，给排水管道安装与维护，卫生器具、水表、水箱安装与维护等内容。

本书在介绍传统水暖作业方法的同时，也介绍了新技术、新工艺和新材料。

本书图文并茂，语言通俗易懂，内容新颖实用，造用范围广。

适合于从事水暖工程的工人和技术人员学习使用，也可供职业院校相关专业的师生参考。

<<水暖工必读>>

书籍目录

第1章 水暖工识图基础	1.1 管道、设备符号及图例	1.1.1 常用图线及其应用范围	1.1.2
设备代号与图例	1.1.3 管径标注	1.1.4 管架的表示方法与符号	1.1.5 比例
1.1.6 标高的表示方法与符号	1.1.7 管道的坡度及坡向	1.1.8 方位标记及风向玫瑰图	
1.1.9 管子、管件、阀门及其他常用图例符号	1.2 水暖管道施工图的识读要领	1.2.1 识图方法	1.2.2 识图的内容
1.3 锅炉管道施工图识读	1.3.1 管道流程图的识读	1.3.2 平、剖面图的识读	1.3.3 锅炉管道工程图识读实例
1.4.1 采暖的布管方法	1.4.2 采暖工程施工图的种类和内容	1.4.3 采暖外线图识读	1.4.4 采暖平面及立管图识读
1.4.5 暖气施工详图	1.4.6 暖气施工图识读实例	1.5 给排水施工图识读	1.5.1 给排水施工图概论
1.5.2 给排水管道布置的总平面图	1.5.3 给排水平面图和透视图识读	1.5.4 给排水安装详图识读	第2章 水暖工常用工具
与设备	2.1 常用手动工具的使用与维护	2.1.1 手锤	2.1.2 镊子
2.1.3 钢锯与钢锯条	2.1.4 锉刀	2.1.5 管子割刀	2.1.6 扳手
2.1.7 管子钳和链条钳子	2.1.8 台虎钳	2.1.9 管子铰板	2.1.10 螺纹铰板
2.1.11 丝锥	2.2 钻孔设备	2.2.1 台钻	2.2.2 手电钻
2.2.3 冲击电钻	2.3 切管设备	2.3.1 金刚砂锯片切管机	2.3.2 简易锯床
2.4 弯管设备	2.4.1 手动液压弯管机	2.4.2 蜗杆蜗轮弯管机	2.5 起重吊装设备
2.5.1 葫芦	2.5.2 卷扬机	2.6 交流弧焊机	2.6.1 交流弧焊机的型号
2.6.2 交流弧焊机的结构与原理	2.6.3 交流弧焊机的使用维护	2.7 水泵	2.7.1 水泵的性能参数
2.7.2 BA型离心水泵	2.7.3 QY型潜水泵	第3章 水暖工操作技能	3.1 工件划线
3.1.1 划线前的准备工作	3.1.2 划线工具	3.1.3 划线的方法	3.2 锯割
3.2.1 锯弓	3.2.2 锯条	3.2.3 锯条的安装	3.2.4 锯割方法.....
第4章 采暖管道的安装与维护	第5章 给排水管道安装与维护	第6章 卫生器具、水表、水箱安装与维护	附录参考文献

<<水暖工必读>>

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>