

<<管工>>

图书基本信息

书名：<<管工>>

13位ISBN编号：9787502562663

10位ISBN编号：7502562664

出版时间：2005-1

出版时间：化学工业出版社

作者：宋瑞刚

页数：396

字数：345000

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>

## 内容概要

本书为《职业技能鉴定培训读本（初级工）》之一，全书依据《国家职业标准》和《职业技能鉴定规范》编写。

本书为《管工》分册，内容包括管道工程基础知识，识图，基本操作，常用工具、机具、设备，详细介绍了各类常见管道及附件安装工艺、防腐与绝热等。

本书将国家规范和专业工作对工人技术技能的实际要求结合起来，使工人不仅能够学习备考，而且能掌握必要的理论知识和技术知识，从而指导其实际工作，帮助提高就业能力。

本书可供室内、民用公用工程、工业管道初级技术工人学习使用，可作为职业技能培训教材。

## 书籍目录

绪论第1章 管道工程基础知识 1.1 流体力学基础知识 1.2 传热学基础知识 1.3 材料力学的基础知识第2章 管工识图 2.1 投影法和视图 2.2 管道支架图的识读 2.3 管线视图的识读 2.4 管道剖面图 2.5 管道施工图的识读 2.6 管配件的展开图第3章 管材与管件 3.1 金属管材 3.2 非金属材料管材 3.3 复合管 3.4 管件的选用第4章 管工基本操作技术 4.1 工件划线 4.2 钳工基本操作技术第5章 常用工具与机具 5.1 管工常用手工工具 5.2 管工常用吊装机具(起重机具) 5.3 管道焊接机具 5.4 常用机械与机动工具第6章 管道的连接 6.1 管道的螺纹连接 6.2 管道的焊接连接 6.3 管道的法兰连接 6.4 管道的承插口连接 6.5 管道的粘合连接 6.6 管道的胀接连接 6.7 管道的卡套式连接第7章 室内管道安装工艺 7.1 室内给水系统管道及附属设备的安装 7.2 室内排水系统管道及卫生器具的安装 7.3 室内供暖系统管道及附属设备的安装 7.4 室内燃气管道安装第8章 民用室外公用工程管道安装 8.1 室外给水管道的安装 8.2 室外排水管道的安装 8.3 室外供热管道的安装第9章 工业管道安装 9.1 工业管道安装的一般规定 9.2 蒸汽管道安装 9.3 燃气管道安装 9.4 氧气管道安装 9.5 压缩空气管道安装 9.6 乙炔管道安装 9.7 制冷管道安装 9.8 高压管道安装 9.9 不锈钢管道的安装 9.10 常用有色金属管道的安装 9.11 其它工业管道的安装要点第10章 管道系统的设备及附件安装 10.1 水泵的安装 10.2 阀门的安装 10.3 管道支吊架的安装第11章 管道工程的防腐与绝热 11.1 管道防腐涂料的选择与施工 11.2 管道外壁防腐 11.3 管道内壁防腐 11.4 管道的绝热

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>