

<<管工>>

图书基本信息

书名：<<管工>>

13位ISBN编号：9787502530204

10位ISBN编号：7502530207

出版时间：2001-1

出版时间：化学工业出版社

作者：鲁国良

页数：525

字数：473000

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

本书是《技术工人岗位培训读本》之一。

本书主要介绍管道工程的加工技术、生产工艺、安装施工、维修等操作技能知识，内容涉及管材与管件、加工机具、阀门、管道连接、工业管道的安装与维护、公用工程生产关系的安装与维护、管道的泄漏与带压堵漏、管道的防腐与绝热。

本书充分体现了针对性、实用性和先进性，侧重于提高实际操作能力，具有成人教育的特点，适合从事管道工程安装人员和维修人员学习和参考。

书籍目录

第1章 管道施工常用计算 1 管子壁厚及重量的计算 2 与内压力有关的几种计算 3 管道水力计算
第2章 管材与管件 1 管材及钢管的选用 2 管件的选用第3章 管道加工与机具 1 管道的工厂化施工
2 管道加工与机具第4章 阀门的选用、安装与维修 1 概述 2 阀门的分类 3 阀门的基本参数 4
阀门的使用 5 闭路阀的选用与安装 6 减压阀选用及其安装 7 安全阀的选用与安装 8 疏水阀的
选用与安装 9 阀门的维修第5章 管道连接与支吊架 1 管道连接 2 管道支吊架第6章 工业管道安装
与维修 1 煤气管道安装与维修 2 煤气管道运行后的接管 3 压缩空气管道的安装与维修 4 氧气管
道的安装与维修 5 乙炔管道的安装与维修 6 输油管道的安装与维修 7 制冷管道的安装与维修 8
高压管道的安装与检修第7章 公用工程管道的安装与检修 1 室外给水管道安装 2 运行给水管道分接
支管的施工 3 室内给水管道的安装与维修 4 室外排水管道的安装与维修 5 室内排水管道的安装与
维修 6 室外供热管道的安装与维修 7 室内采暖管道的安装与维修第8章 管道的泄漏与带压堵漏方法
1 泄漏的基本概念 2 管道泄漏分析 3 注剂式带压密封技术 4 带压粘接密封技术 5 带压焊接密
封技术 6 动态密封技术施工安全注意事项 7 管道泄漏带压处理方法应用实例第9章 管道试压、吹洗
和脱脂 1 管道试压 2 管道吹扫与清洗 3 管道脱脂第10章 管道工程的防腐与绝热 1 管道防腐 2
管道绝热第11章 管道安装、维修的安全技术与文明施工 1 安全管理 2 一般安全规则 3 管道安装维
修的安全操作规程附录 参考文献

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>