

<<管工工作手册>>

图书基本信息

书名：<<管工工作手册>>

13位ISBN编号：9787122003119

10位ISBN编号：7122003116

出版时间：2007-7

出版时间：7-122

作者：孙勇 编

页数：627

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>

<<管工工作手册>>

内容概要

本书全面系统地阐述了管道工所必需的知识和安装技术。

主要内容包括：管道工程的基础知识、常用计量单位换算、识图知识、常用工机具、管材管件加工与连接、室内外管道安装、管道的防腐与绝热及管道工程质量检查。

本书注重理论与实际相结合，图文并茂、条理清晰、语言简洁。

本书可供工厂、矿山、电站、市政、公用和民用建筑、供热采暖、机械制造、制冷空调、市政工程、给排水科学与工程等相关专业的人员使用，同时也可作为相关技术人员的参考用书。

<<管工工作手册>>

书籍目录

第1章 管工的基本知识 1.1 管工的基本任务及技术要求 1.2 常用资料 1.3 管工常用规范第2章 管工常用工具 2.1 常用手工安装工机具 2.2 测量工具 2.3 焊接工具 2.4 常用机具第3章 常用材料 3.1 钢材 3.2 常用五金材料 3.3 非金属材料 3.4 其他材料第4章 管材与管件 4.1 管材 4.2 管件第5章 管道附件与其他材料 5.1 阀门 5.2 其他管道附件 5.3 填料、垫料第6章 管子、管件及管道支架的加工与连接 6.1 基本操作要求 6.2 管子的校直、校圆和切割 6.3 管件的制作 6.4 管道支架 6.5 管子的连接第7章 焊接方法 7.1 电焊 7.2 中、低压管件的焊制 7.3 管道的焊接第8章 室内管道的安装 8.1 室内给水管道的安装 8.2 室内排水管道的安装 8.3 室内消防给水系统的安装 8.4 室内卫生器具的安装 8.5 室内供暖供热水管道安装 8.6 制冷系统管道的安装 8.7 室内燃气管道安装 8.8 通风空调管道的安装第9章 室外管道的安装第10章 工业管道安装第11章 管道的防腐与绝热第12章 管道安全施工技术第13章 管道工程施工质量检验评定标准参考文献

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>