

<<管道工识图>>

图书基本信息

书名：<<管道工识图>>

13位ISBN编号：9787111182122

10位ISBN编号：711118212X

出版时间：2006-2

出版时间：机械工业出版社

作者：姜湘山

页数：351

字数：436000

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>

<<管道工识图>>

内容概要

本书从管道图、房屋建筑图和总图的制图原理和方法入手，详细地介绍了房屋建筑、总图及采暖图、给排水图、消防图、燃气图、室外管网图、空调通风管道图、管道与管配件展开图的表示方法和识图方法，具有简洁易懂、全面和实用的特点。

本书可供从事管道安装工人自学或作为培养管道工人提高职业技能的教材，还可作为从事管道设计、安装和管理人员的重要参考和学习资料。

<<管道工识图>>

书籍目录

前言第一章 管道图制图的原理、方法与识图 第一节 管道平面图制图的原理、方法与识图 第二节 管道轴测图制图的原理、方法与识图 第三节 管道剖面图制图的原理、方法与识图 第四节 管道工程施工图制图的原理、方法与识图第二章 房屋建筑图和总图的制图原理、方法与识图 第一节 房屋建筑图制图的原理、方法与识图 第二节 建筑总图制图的原理、方法与识图第三章 管材、管件、设备与构筑物的图示法与识图 第一节 管材图示与识图 第二节 管件图示与识图 第三节 附件图示与识图 第四节 设备图示与识图 第五节 构筑物图示与识图第四章 采暖图识读 第一节 采暖系统组成及原理图 第二节 采暖系统设备、管道布置及管路图示 第三节 采暖图的表述方法 第四节 采暖图识读方法及举例第五章 给排水图识读 第一节 给排水系统组成及原理图 第二节 给排水系统设备、管道布置及管路图示 第三节 给排水图的表述方法 第四节 给排水图识读方法及举例第六章 消防图识读 第一节 消防给水系统的组成及原理图 第二节 消防设备、管道布置及管路图示 第三节 消防图的表述方法 第四节 消防图识读方法及举例第七章 燃气图识读 第一节 燃气供应系统的组成及原理图 第二节 燃气设备、管路布置及管路图示 第三节 燃气图的表述方法 第四节 燃气图识读方法及举例第八章 室外管网图识读 第一节 架空敷设管道图识读 第二节 地沟敷设管道图识读 第三节 埋地敷设管道图识读第九章 空调通风管道图识读 第一节 空调通风系统的组成及原理图 第二节 空调通风设备、管路布置及管路图示 第三节 空调通风管道图的表述方法 第四节 空调通风管道图的识读方法及举例第十章 管道与管配件展开图识读 第一节 常用几何作图知识 第二节 管道与管道件展开图画法与识读参考文献

<<管道工识图>>

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>