

<<管道工基本技能>>

图书基本信息

书名：<<管道工基本技能>>

13位ISBN编号：9787807054375

10位ISBN编号：7807054379

出版时间：2007-5

出版时间：成都时代出版社

作者：邹德元

页数：205

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>

<<管道工基本技能>>

内容概要

本书主要内容有：常用资料、识图知识、材料基本知识、管道的连接与敷设、管道支（吊）架安装、建筑给水排水管道安装、采暖管道安装、消防管道安装、塑料（复合）管道安装、仪表管道安装、管道试验与吹洗和管道工职业技能岗位鉴定习题集。

本书可作为安装工人技术等级培训教材使用，也可供设计施工人员参考。

<<管道工基本技能>>

书籍目录

第1章 管道常用资料 1.1 常用计量单位 1.2 力和重力 1.3 压力、压强和应力 1.4 绝对压力和相对压力 1.5 温度和热量 1.6 管子及管道附件标准化第2章 管道识图知识 2.1 视图基础知识 2.2 管道施工图的识读 2.3 其他有关施工图第3章 管道材料的基本知识 3.1 钢管 3.2 阀门和管道附件 3.3 塑料(复合)管第4章 管道的连接与敷设 4.1 管道的连接 4.2 管道的敷设第5章 管道支(吊)架安装 5.1 管道支、吊架的选择 5.2 管道支架间距的确定 5.3 支架的种类及构造 5.4 支架安装第6章 建筑给水排水管道安装 6.1 建筑给水管道安装 6.2 室内排水管道及卫生器具安装第7章 采暖管道安装 7.1 室内采暖系统安装的基本程序 7.2 热水采暖系统组成 7.3 热水采暖系统安装 7.4 蒸汽采暖系统安装 7.5 散热器安装第8章 消防管道安装 8.1 消火栓给水管道系统 8.2 消防给水管道系统施工 8.3 自动喷水灭火系统 8.4 消防管道系统试压和冲洗第9章 塑料(复合)管道安装 9.1 无规共聚聚(PP-R管)管道安装 9.2 交联聚乙烯(PEX管)管道安装 9.3 U-PVC发泡管排水管道施工 9.4 给水铝塑复合管道安装第10章 仪表管道安装 10.1 仪表管道的分类、管材及连接方式 10.2 仪表管道安装第11章 管道试验与吹洗 11.1 管道焊缝内部质量检验 11.2 管道的水压试验 11.3 管道系统的吹洗管道工职业技能岗位鉴定习题集

<<管道工基本技能>>

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>