

《管道工》

图书基本信息

书名：《管道工》

13位ISBN编号：9787511108678

10位ISBN编号：7511108679

出版时间：2012-9

出版社：中国环境科学出版社

作者：孟繁晋 编

页数：501

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《管道工》

内容概要

《建筑业职业技能岗位培训教材:管道工》是为了促进建筑业技能培训与鉴定工作赶上时代的步伐,根据原建设部颁布的《建设行业职业技能标准》与住房和城乡建设部制定的《建筑工程职业技能标准(征求意见稿)》的具体精神和要求,结合近年来出现的新技术、新技能以及建筑业工作的实际需要,由山东省建筑工程管理局技能开发管理办公室组织编写的。全书共分11章。

书籍目录

- 第一章 概述
 - 第一节 流体力学与热工学基础知识
 - 第二节 水暖施工图识读
 - 第三节 管道工程常用机具
 - 第四节 水暖工程常用管材及附件
- 第二章 管道工程基本操作技术
 - 第一节 管件加工工艺
 - 第二节 管道支、吊架制作与安装
 - 第三节 管道的连接与焊接
- 第三章 室内管道系统安装
 - 第一节 室内给水系统安装
 - 第二节 室内排水系统安装
 - 第三节 室内消防系统安装
 - 第四节 室内热水系统安装
 - 第五节 室内燃气管道系统安装
- 第四章 室内卫生器具安装
 - 第一节 卫生器具的种类及材质
 - 第二节 卫生器具的选择与布置
 - 第三节 卫生器具的安装
- 第五章 室内采暖系统安装
 - 第一节 采暖系统分类、组成及形式
 - 第二节 室内采暖管道及配件安装
 - 第三节 散热设备安装
 - 第四节 金属辐射板安装
 - 第五节 低温热水地板辐射采暖系统安装
 - 第六节 室内采暖系统试压、冲洗与试运行
- 第六章 常用测量仪表
 - 第一节 温度测量
 - 第二节 湿度测量
 - 第三节 压力测量
 - 第四节 流量测量
 - 第五节 热量测量
- 第七章 水泵的安装
 - 第一节 水泵
 - 第二节 水泵的安装
- 第八章 室外管道安装
 - 第一节 室外给排水管道安装
 - 第二节 室外采暖管道安装
 - 第三节 补偿器安装
- 第九章 供热锅炉及辅助设备安装
 - 第一节 锅炉组成、型号及结构
 - 第二节 锅炉房布置
 - 第三节 锅炉安装
 - 第四节 锅炉辅助设备安装
 - 第五节 烘炉、煮炉和锅炉试运行
- 第十章 管道的防腐与保温
- 第十一章 施工组织与班组管理

附录 技能鉴定习题集
主要参考文献

《管道工》

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：www.tushu111.com