

<<管道工程施工>>

图书基本信息

书名：<<管道工程施工>>

13位ISBN编号：9787112089451

10位ISBN编号：711208945X

出版时间：2007-01-01

出版时间：中国建筑工业

作者：程和美主编

页数：200

字数：316000

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>

## <<管道工程施工>>

### 内容概要

本书是根据教育部、建设部组织编制的“中等职业学校建设行业技能型紧缺人才市政施工专业培养方案”组织编写的，全书共分10个单元，主要讲述了市政常用管材的认识、管道安装基本操作技术、给水管道的开槽施工、排水管道开槽施工、供热管道施工、燃气管道施工、顶管工程、城市地下管线综合管理与交叉施工、管道的维护与维修、市政管道工程实践活动。

本书突出中等职业教育特色，实用性、针对性强，除可作为建筑类中等职业学校市政工程专业的教材外，也可作为市政系统职工上岗培训教材，并可供从事市政工程工作的中等技术管理施工人员学习、参考。

## &lt;&lt;管道工程施工&gt;&gt;

## 书籍目录

单元1 市政常用管材的认识 课题1 市政管道的分类 课题2 压力管材的认识 课题3 无压管材的认识 思考题与习题  
单元2 管道安装基本操作技术 课题1 管道切割技术 课题2 管道的连接技术 课题3 钢管防腐技术 课题4 管件展开与制作技术 思考题与习题 技能训练题  
单元3 给水管道的开槽施工 课题1 给水管道系统基本知识 课题2 给水管道的施工 课题3 给水管道工程质量检查与验收 课题4 埋地聚乙烯给水管道的施工 思考题与习题  
单元4 排水管道开槽施工 课题1 市政排水管道系统基本知识 课题2 市政排水管道施工 课题3 排水管道工程质量检查与验收 课题4 塑料排水管道施工 思考题与习题  
单元5 供热管道施工 课题1 供热管道系统基本知识 课题2 供热管道安装 思考题与习题  
单元6 燃气管道施工 课题1 燃气管道基本知识 课题2 燃气管道安装 思考题与习题  
单元7 顶管工程 课题1 顶管工程概况 课题2 顶管施工 思考题与习题  
单元8 城市地下管线综合管理与交叉施工 课题1 城市地下管线综合管理 课题2 地下管线的交叉施工 思考题与习题  
单元9 管道的维护与维修 课题1 给水管道系统的维修和维护 课题2 排水管道系统的管理与维护 思考题与习题  
单元10 市政管道工程实践活动 课题1 给水管道开槽埋管施工实训 课题2 重力流管道施工实训 课题3 顶管施工实训参考文献

<<管道工程施工>>

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:<http://www.tushu007.com>