

<<管道安装基本理论知识>>

图书基本信息

书名：<<管道安装基本理论知识>>

13位ISBN编号：9787112041978

10位ISBN编号：711204197X

出版时间：2000-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：本会

页数：760

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>

<<管道安装基本理论知识>>

内容概要

《管道安装基本理论知识》以管道安装工艺为主，同时介绍了相关工种的基本知识、流体力学与热工理论基础，水暖管道基本知识、中小型锅炉安装、企业管理与环境保护等方面的知识。

<<管道安装基本理论知识>>

书籍目录

第1章 钳工基本知识第2章 常用工程材料和热处理的基本知识第3章 电工基本知识及安全用电第4章 焊接与气割基本知识第5章 相关工种的基本知识第6章 流体力学基本知识第7章 热工理论基础第8章 建筑给排水工程第9章 离心泵与泵房第10章 供暖工程第11章 常用管材第12章 管件第13章 管道安装的基本操作技术第14章 阀门第15章 支架及补偿器安装第16章 管道工程施工及安全技术第17章 管道的防腐与绝热第18章 热力管道的安装第19章 制冷管道安装第20章 常见的工业管道安装第21章 有色金属管和不锈钢管道第22章 非金属管道与防腐蚀衬里管道安装第23章 仪表及仪表管道安装第24章 中小型锅炉的安装第25章 企业管理与环境保护

<<管道安装基本理论知识>>

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>