

<<管道安装工程手册>>

图书基本信息

书名：<<管道安装工程手册>>

13位ISBN编号：9787111184898

10位ISBN编号：7111184890

出版时间：2006-8

出版时间：机械工业出版社

作者：张金和

页数：1442

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>

## <<管道安装工程手册>>

### 内容概要

手册内容包括常用资料、管材、管件、法兰、管道安装基本操作技术、管道连接、支架及补偿器安装、阀门、建筑给排水管道安装、供热系统安装、管道试压与清洗、常见工业管道安装、有色金属管道和不锈钢管道安装、常用非金属管道和防腐衬里管道安装、仪表管道安装及管道的防腐与绝热。手册集管道安装工程新资料、新材料、新技术、新工艺于一体，实为广大管道安装工程技术人员、中、高级技术工人的得力助手和可靠工具，也可供相关专业的设计人员、管道系统运行管理人员、大专院校的师生参考。

## <<管道安装工程手册>>

### 书籍目录

前言第1章 常用资料 1.1 管道工程常用符号、代号、图例 1.2 管道工程的标准化与分类第2章 常用管材 2.1 钢管 2.2 铸铁管 2.3 非铁金属管 2.4 塑料管 2.5 其他非金属管第3章 管件 3.1 钢管件 3.2 可锻铸铁管件 3.3 给排水铸铁管件 3.4 铜管件 3.5 塑料管件 3.6 法兰、垫片和紧固件第4章 管道安装基本操作技术 4.1 管道工常用工具和机具 4.2 钢管的调直、整圆和切割 4.3 钢管套螺纹与坡口 4.4 管子弯曲 4.5 管件展开及制作 4.6 管道工程测量及预制第5章 管道连接 5.1 螺纹连接 5.2 法兰连接 5.3 承插连接 5.4 焊接连接 5.5 其他连接第6章 支吊架及补偿器安装 6.1 管道支吊架的分类及选用 .....第7章 阀门第8章 建筑给排水管道安装第9章 供热系统的安装第10章 管道试压与清洗第11章 常用工业管道安装第12章 非铁金属管道安装和不锈钢管道安装第13章 非金属管道与防腐蚀衬里管道安装第14章 管道的防腐与绝热第15章 仪表及仪表管道安装参考文献

<<管道安装工程手册>>

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>