

<<水管工实用技术手册>>

图书基本信息

书名：<<水管工实用技术手册>>

13位ISBN编号：9787534547751

10位ISBN编号：753454775X

出版时间：2006-1

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：邱天

页数：487

字数：390000

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>

<<水管工实用技术手册>>

内容概要

《水管工实用技术手册》是一本水管工综合性工具书，共十四章，主要内容有：给水管道的计算、管材和管件、管网附件和附属构筑物、管道施工常用的材料、工具和主要机具、管道测量、管道施工、管道配件展开图、室内给水管道安装、管道施工安全技术、管道施工质量检查与验收、管网的养护和资料管理、工程项目管理。

本书根据现场施工技术人员的实际需要，由浅入深地介绍了管道施工人员必须具备的基础知识、施工技术和工程管理方面的知识，具有较强的实用性、新颖性、先进性，可作管道中级、高级工及以上技术工人岗位培训教材，也可供其他管道专业人员和有关院校师生参考。

<<水管工实用技术手册>>

书籍目录

第一章 水管工常用知识 第一节 常用单位换算与公式 第二节 常用图识符号 第三节 常用金属、非金属材料性质及特点第二章 概述 第一节 城市给水系统及管道 第二节 城市给水管网的布置 第三节 用水量 第四节 水质和水压第三章 给水管道的计算 第一节 管道水力计算的基本知识 第二节 小口径给水管道的设计和计算 第三节 城市给水管网的水力计算第四章 管材和管件 第一节 金属管材 第二节 球墨铸铁管 第三节 非金属管材 第四节 常用管件第五章 管网附件的附属构筑物 第一节 阀门 第二节 消火栓 第三节 排气阀和泄水阀 第四节 水锤消除设备 第五节 水表 第六节 阀门井 第七节 支墩第六章 管道施工常用材料、工具和主要机具 第一节 常用材料 第二节 常用工具 第三节 大型施工机械 第四节 常用机具 第五节 排水设备 第六节 吊运及牵引所用的绳索第七章 管道测量.....第八章 管道施工第九章 管道配件展开图第十章 管道施工安全技术第十一章 室内给水管道安装第十二章 管道施工质量检查与验收第十三章 管网的养护和资料管理第十四章 工程项目管理附录参考文献

<<水管工实用技术手册>>

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>