

图书基本信息

书名：<<安装技术(供热通风空调与燃气专业)>>

13位ISBN编号：9787112031740

10位ISBN编号：7112031745

出版时间：1997-12

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：李耀华

页数：271

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>

内容概要

本书系统地论述了供暖、通风空调、锅炉、制冷、室内外给水排水及城市燃气等工程的安装原理与方法，并结合国情的发展，吸取和推广国内外先进技术。

书中贯彻和适用了本专业设计、施工及其它有关规范和标准。

全书共分三篇，内容丰富，实用，具有系统性，科学性和实践性。

本书除作为教学用书外，还可供有关设计和安装等工程技术人员参考。

书籍目录

第一篇 暖通工程安装 第一章 管材、管子附件及常用材料 第二章 钢管加工及连接 第三章 室内供暖系统安装 第四章 室外热力管道安装 第五章 锅炉及附属设备安装 第六章 通风空调系统安装 第七章 制冷设备安装 第八章 管道及设备防腐与保温第二篇 市政管道工程安装 第一章 起重吊装基础知识 第二章 管道与通风空调工程构筑物施工 第三章 城市燃气系统安装 第四章 室内燃气系统安装 第五章 室内外给水排水管道及卫生器具安装第三篇 建筑安装工程安全技术

编辑推荐

《高等学校试用教材：安装技术》除作为教学用书外，还可供有关设计和安装等工程技术人员参考。

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>