

<<建筑材料>>

图书基本信息

书名：<<建筑材料>>

13位ISBN编号：9787112029815

10位ISBN编号：7112029813

出版时间：1997-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：西安建筑科技大学等

页数：183

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>

<<建筑材料>>

内容概要

本书为高等专科学校建筑工程类“建筑设备”课程的教材。

全书共分8章，详尽地讲述了各种建筑设备（给水排水、供热供燃气、通风与空气调节）及其管道系统的工作原理、设备和管道的布置要求及其与建筑物的关系；系统地介绍了建筑设备工程施工图预算的程序和方法；对有关设备工程设计计算方法的基本知识及本课程所需要的流体与传热的基本知识也作了一般性的介绍。

<<建筑材料>>

书籍目录

绪言第一章 流体力学与传热学的基本知识第二章 室外给水排水工程概述第三章 建筑给水排水第四章 供热第五章 热水及燃气供应第六章 通风第七章 空气调节第八章 水暖工程预算附录

<<建筑材料>>

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>