

《建筑细部设计》

图书基本信息

书名：《建筑细部设计》

13位ISBN编号：9787560822907

10位ISBN编号：7560822908

出版时间：2001-08-01

出版社：同济大学出版社

作者：陈鏊,莫天伟

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《建筑细部设计》

内容概要

同济大学数学辅导系列丛书。本书根据国家教育部最新颁布的全国硕士研究生入学考试数学（三）、（四）考试大纲，结合编者对历年硕士研究生入学考试的深入研究和教学实践编写而成。全书分微积分、线性代数、概率论与数理统计三大部分，共19章，每章由考试要求、复习要点和典型例题、练习题、历年试题等内容构成，书末附录2000-2001数学（三）、（四）考研试题与解答。本书力求紧扣考研大纲，资料完整，内容

书籍目录

第一部分 微积分（试卷中约占50%）

第一章 函数、极限、连续

第二章 一元函数微分学

第三章 一元函数积分学

.....

第二部分 线性代数（试卷中约占25%）

第一章 行列式

第二章 矩阵

第三章 向量

.....

第三部分 概率论与数理统计（试卷中约占25%）

第一章 事件与概率

第二章 随机变量及其分布

.....

2000年数学（三）试题及参考解答

2000年数学（四）试题及

《建筑细部设计》

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：www.tushu111.com