

<<建筑材料学习指导>>

图书基本信息

书名：<<建筑材料学习指导>>

13位ISBN编号：9787811041453

10位ISBN编号：7811041456

出版时间：2005-10

出版时间：西南交通大学出版社

作者：李国华 编,何川祥 编,杨彦克 编

页数：90

字数：118000

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>

<<建筑材料学习指导>>

内容概要

《建筑材料学习指导》是配合土木工程专业本科及大专开设的“建筑材料”课程及所用教材《建筑材料》而编写的一本辅导书。

书中针对土木工程专业特点,对《建筑材料》各章重点、难点进行分析归类,并列出了若干例题和不同的题型,对学生掌握本课程有极大的帮助。

本书分为四部分。

第一部分为“建筑材料课程学习重点”,主要讲解《建筑材料》学习方法、重点及思考题;第二部分为“自测试题”,该部分将教材中重点章节,如“建筑材料基本性质”、“气硬性胶凝材料及水泥”、“混凝土与建筑砂浆”等,按一般考题形式及重点要求列出了若干试题,是本书的核心部分,要求每个学生必须掌握;第三部分为“综合复习题及答案”,这部分将《建筑材料》各章内容综合列出典型题,进一步加深学生对课程内容的理解,培养学生综合分析问题的能力;第四部分为“模拟试题及答案”,模拟试题是按教学大纲要求,并按一定难易程度随机抽样组成,以考查学生掌握本课程的情况。

<<建筑材料学习指导>>

书籍目录

第一部分 建筑材料课程学习重点 一、建筑材料课程学习方法及要点 二、“建筑材料基本性质”重点及思考题 三、“气硬性胶凝材料及水泥”重点及思考题 四、“混凝土与建筑砂浆”重点及思考题 五、“建筑钢材”重点及思考题 六、“木材”重点及思考题 七、“合成高分子建筑材料”重点及思考题 八、“沥青及防水材料”重点及思考题 九、“其他建筑材料”重点及思考题第二部分 自测试题 试题一 材料基本性质及气硬性胶凝材料 试题二 水泥 试题三 混凝土与砂浆 试题四 建筑钢材 试题五 木材、沥青及其他材料第三部分综合复习题及答案 综合复习题 参考答案第四部分模拟试题及答案 模拟试题一 模拟试题二 模拟试题三 模拟试题四 模拟试题五 模拟试题六 模拟试题七 模拟试题八 模拟试题一参考答案 模拟试题二参考答案 模拟试题三参考答案 模拟试题四参考答案 模拟试题五参考答案 模拟试题六参考答案 模拟试题七参考答案 模拟试题八参考答案

<<建筑材料学习指导>>

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>