建筑材料工程专业实验



建筑材料工程专业实验 下载链接1

著者:彭小芹

出版者:中国建材工业出版社

出版时间:2004-4

装帧:

isbn:9787801595874

《建筑材料工程专业实验》可作业高等院校无机非金属材料专业及土木工程专业建筑材

料课程实验教材,也可供从事建筑材料生产、质量检测、科研、土木工程监理等有关人员参考。本教材是教育部世行贷款21世纪初高等教育教学改革资助项目"无机非金属材料工程专业实验课程体系整体优化的研究与实践"(编号:1283B10022)的研究成果之一。全书除绪论外,分为四章:第一章是常用建筑材料的性能测试,第二章是建筑功能材料的性能测试,第三章是装饰装修材料的性能测试及其环保性能的检测,第四章是5个设计型、综合型实验。

作者介绍:

目录: 第一章 常用建筑材料 1. 材料的基本物理性质试验 2. 石灰试验 3. 石膏试验 4. 水泥试验 5. 混凝土用砂、石集料试验 6. 混凝土常用外加 ・・・・・(收起)

建筑材料工程专业实验 下载链接1

标签

评论

建筑材料工程专业实验 下载链接1

书评

------建筑材料工程专业实验 下载链接1