

<<建筑材料与检测>>

图书基本信息

书名：<<建筑材料与检测>>

13位ISBN编号：9787560980447

10位ISBN编号：7560980449

出版时间：2013-3

出版时间：华中科技大学出版社

作者：石建甫 编,郑睿 编

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>

<<建筑材料与检测>>

内容概要

《国家示范性高等职业教育土建类"十二五"规划教材:建筑材料与检测》根据建筑材料与检测教学大纲和我国最新修订的相关规范、标准编写而成。

《建筑材料与检测》着重介绍在实际工程中常用的建筑材料的组成、性质与应用、技术标准、检验方法及运输保管等知识。

本着既要少而精,又要力求突出先进性、针对性、实用性、创新性和注重技能培养的原则,《国家示范性高等职业教育土建类"十二五"规划教材:建筑材料与检测》的最大特点是采用“教、学、做”一体化设计教学模块,每个项目开头均有学习目标、教学目标及相关案例,项目的结尾都安排了知识拓展、项目小结及复习思考题。

《国家示范性高等职业教育土建类"十二五"规划教材:建筑材料与检测》采用新标准、新规范,介绍材料的发展动态、材料的环境协调方法与标准,重点突出高等职业技术教育培养应用型、技能型人才的教学要求。

各专业可根据自身的教学目标及教学时数,对书本的内容进行取舍。

《国家示范性高等职业教育土建类"十二五"规划教材:建筑材料与检测》的具体内容包括绪论、建筑材料的基本性质、气硬性胶凝材料、水泥、混凝土、建筑砂浆、建筑钢材、砌筑材料、沥青和高分子材料、建筑功能材料、装饰材料和建筑材料检测等。

<<建筑材料与检测>>

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>