

《建筑材料应用与检测》

图书基本信息

书名：《建筑材料应用与检测》

13位ISBN编号：9787111409427

10位ISBN编号：7111409426

出版时间：2013-2

出版社：机械工业出版社

作者：张凡

页数：257

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.tushu000.com

《建筑材料应用与检测》

内容概要

张凡主编的《建筑材料应用与检测(全国高等职业教育规划教材)》共十章,包括绪论、建筑材料的基本性质、胶凝材料应用与检测、砂石骨料应用与检测、普通混凝土应用与检测、建筑砂浆应用与检测、墙体材料应用与检测、建筑钢材应用与检测、防水材料应用与检测、建筑功能材料。每章都有小结、复习题,书后附有《检测报告书》。

《建筑材料应用与检测(全国高等职业教育规划教材)》可作为高等职业技术学院、高等专科学校的建筑工程、工程造价、工程监理、工程检测、安全工程、基础工程、市政工程等专业的教材,也可供相关专业的工程技术人员参考。

《建筑材料应用与检测》

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：www.tushu000.com