

# 《建筑工程材料检测》

## 图书基本信息

书名：《建筑工程材料检测》

13位ISBN编号：9787111195948

10位ISBN编号：7111195949

出版时间：2006-8

出版社：机械工业

作者：白燕

页数：162

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](http://www.tushu000.com)

# 《建筑工程材料检测》

## 内容概要

本教材是按《中等职业学校建设行业技能型紧缺人才培养培训指导方案》中的主干课程“建筑工程材料检测”的教学基本要求，同时参照建筑工程质量控制岗位人员资格要求编写的建筑类中等职业教育国家推荐教材。

主要内容包括：检测管理及基础知识；建筑用砂、石、水泥、粉煤灰、外加剂的性能检测；建筑用钢材、沥青及防水材料性能检测；混凝土、砂浆配合比计算、调整；混凝土拌合物性能检测；混凝土力学性能检测；建筑材料现场检查、验收与控制。

本教材在编写过程中本着“必需、够用”的原则，结合了试验工程岗位的要求标准，有很强的实用性。在内容上力求将新的检测标准、检测方法、评定标准及检测注意事项贯穿其中，并配备相关的检测训练项目，注重学生动手操作技能的培养，授课时可采用项目教学法进行。

本教材可作为中等职业学校建筑（市政）施工专业材料检测教材，也可作为相关专业岗位培训教材或参考书。

# 《建筑工程材料检测》

## 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](http://www.tushu000.com)