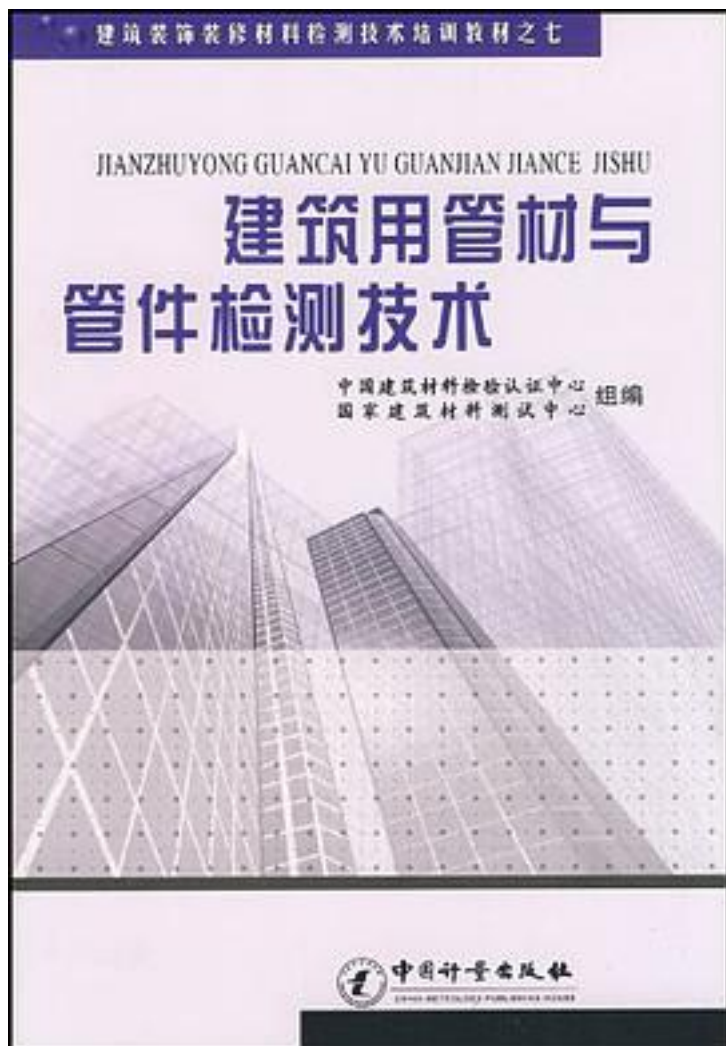


# 建筑用管材与管件检测技术



[建筑用管材与管件检测技术\\_下载链接1\\_](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787502629632

《建筑用管材与管件检测技术》是建筑装饰装修材料检测技术培训教材之七，内容包括塑料管材概述，高分子材料及塑料管道成型工艺简介，常用塑料检测方法，常用塑料管材管件检测方法，常用塑料管材及性能要求。全书内容全面、论述深入，紧密结合检测工作实践，具有很强的指导性和实用性。《建筑用管材与管件检测技术》可作为建材行业中建筑管材管件检测人员职业技术培训的教材，同时适用于大中专院校相关专业的师生，也可作为建筑管材管件生产企业和相关管理、科研单位人员提高专业知识、专业管理水平的自学用书。

作者介绍:

目录:

[建筑用管材与管件检测技术\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[建筑用管材与管件检测技术\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[建筑用管材与管件检测技术\\_下载链接1\\_](#)