

# 《混凝土材料三点弯曲细观数值试验》

## 图书基本信息

书名：《混凝土材料三点弯曲细观数值试验》

13位ISBN编号：9787517006497

10位ISBN编号：7517006495

出版时间：2013-5-22

出版社：中国水利水电出版社

作者：覃源,柴军瑞,党发宁,丁卫华

页数：139

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)

# 《混凝土材料三点弯曲细观数值试验》

## 内容概要

覃源、柴军瑞、党发宁、丁卫华编著的《混凝土材料三点弯曲细观数值试验》内容涉及混凝土材料细观力学研究的最新进展。第1章主要介绍了混凝土材料力学性能研究工作中遇见的各种问题，并对这些问题进行了分类和总结；第2章介绍了本书分析时采用的混凝土模型的建立思路以及建立方法，并将建成后的模型与传统意义上的模型进行了对比；第3章主要讨论了混凝土试件内部结构相同时，其力学性能随外荷载的变化而产生变化的规律；第4章讨论了混凝土试件内部结构不不同时，在相同水平外荷载作用下，其表现出的力学性能的特点；第5章研究内容主要围绕在混凝土内部天然缺陷及其对力学性能的影响上；第6章主要介绍和分析了笔者所做的混凝土CT试验，包括试验设备的参数、试验步骤、成果分析等。

《混凝土材料三点弯曲细观数值试验》可供水工结构工程、岩土工程、土木工程、水文地质、工程地质等方面的专业技术人员参考。

# 《混凝土材料三点弯曲细观数值试验》

## 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)