

# 《结构工程与振动研究报告集 5》

## 图书基本信息

书名：《结构工程与振动研究报告集 5》

13位ISBN编号：9787302012047

10位ISBN编号：7302012040

出版时间：2000-1

出版社：清华大学出版社

作者：陈志鹏 江见鲸

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《结构工程与振动研究报告集 5》

## 内容概要

论文集刊登教育部结构工程与振动开放研究实验室研究基金资助课题的研究报告20篇。论文内容涉及钢与混凝土基本性能、高层建筑结构分析、工程抗震分析及其实验方法、坝体应力分析与稳定性、光测实验力学与实验技术等领域，可供从事土木工程、水利、机械、力学、材料等学科的专业工作者阅读，也可供大专院校有关专业的师生作为教学参考资料。

# 《结构工程与振动研究报告集 5》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)