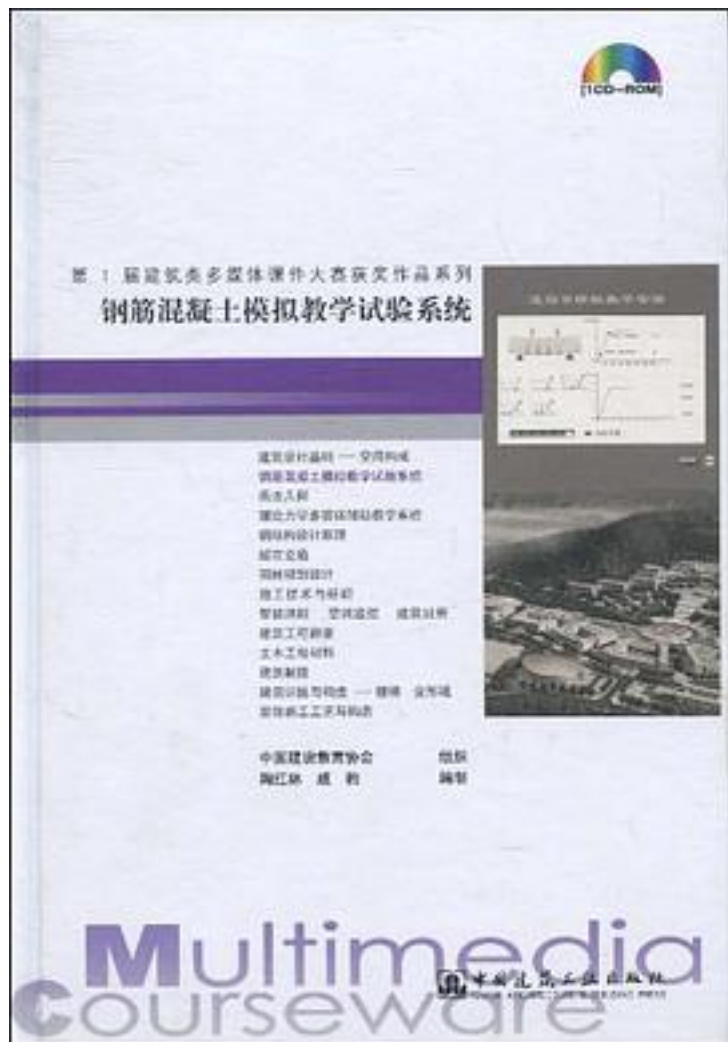


钢筋混凝土模拟教学试验系统



[钢筋混凝土模拟教学试验系统 下载链接1](#)

著者:本社

出版者:建筑书店 (原建筑社)

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787900189639

《CD-R钢筋混凝土模拟教学试验系统》多媒体课件主要使用“方正奥思”和“Flash MX”开发制作，内容是建筑工程技术专业主干课程《建筑结构与结构CAD》中的一部分。本课件是在课题组教师多年教学经验基础上，按照教学专题化的安排分7章，包含了大纲要求的主要内容，并且插入了与教学内容密切相关的动画、图片和文本等，既有结构知识的形象性。又有课程内容的趣味性，具有信息丰富，形式多样的特点，课件不仅适合教师教学使用，也可作为学生自学的辅助工具。

《第1届建筑类多媒体课件大赛获奖作品系列》是为了适应计算机网络和多媒体技术在教学中的快速普及和发展推动建筑类多媒体课件的开发制作和传播应用，由中国建设教育协会和中国建筑工业出版社联合举办多媒体课件大赛并推出获奖作品系列光盘。每张光盘附课件说明手册1份。系列光盘内容涵盖建筑领域多个学科基础与专业课程。制作思路与手法形式多样，与教学结合紧密，操作简便交互性强，适合教师辅助课堂教学和学生学习。

作者介绍:

目录:

[钢筋混凝土模拟教学试验系统](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[钢筋混凝土模拟教学试验系统](#) [下载链接1](#)

书评

[钢筋混凝土模拟教学试验系统](#) [下载链接1](#)