

# 《桥梁工程软件midas Civil》

## 图书基本信息

书名：《桥梁工程软件midas Civil 应用工程实例》

13位ISBN编号：9787114093401

10位ISBN编号：7114093403

出版时间：2011-8

出版社：人民交通出版社

作者：邱顺冬

页数：350

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)

# 《桥梁工程软件midas Civil》

## 内容概要

midas Civil软件是一款主要针对桥梁结构分析与设计的有限元软件，在国内拥有大量的用户群。这本《桥梁工程软件midas Civil应用工程实例(附光盘)》由邱顺冬主编，对于使用midas Civil进行桥梁结构分析与设计，本书收集了22个工程实例，包括梁桥、拱桥、斜拉桥、悬索桥等桥型，分析内容涵盖了静力分析、动力分析、屈曲分析、水化热分析。同时，随书附光盘一张，盘中包括最新的midas Civil 2010试用版、相关分析模型、书中各部分内容的图片，供学习使用本书时参考。

这本《桥梁工程软件midas Civil应用工程实例(附光盘)》对提高midas Civil软件用户的技术水平大有裨益，可供土木工程相关领域的工程师、科研人员、高等院校的学生和教师参考使用。

## 书籍目录

- 第一篇 梁桥工程实例
- 第二篇 拱桥工程实例
- 第三篇 斜拉桥工程实例
- 第四篇 悬索桥工程实例
- 第五篇 其他工程实例

# 《桥梁工程软件midas Civil》

## 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)