

<<midas Gen工程应用指南>>

图书基本信息

书名：<<midas Gen工程应用指南>>

13位ISBN编号：9787112136674

10位ISBN编号：7112136679

出版时间：2012-1

出版时间：中国建筑工业

作者：北京迈达斯技术有限公司

页数：209

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：<http://www.tushu007.com>

<<midas Gen工程应用指南>>

内容概要

midas Gen软件是一款主要面向建筑结构分析与设计的通用有限元软件，目前在世界各地的大中型工程项目中已经应用多年。

北京迈达斯技术有限公司编著的《midas Gen工程应用指南》列举了13种常见的工程形式，结合相应的结构特点和规范要求，对3en的操作流程、使用要点及注意事项作了详尽说明。同时，书中对于在软件使用过程中常见问题也进行了详尽分析与解答。

希望读者在阅读《midas Gen工程应用指南》之后，对于midas Gen软件的使用，可以从初学者变成使用高手，从使用高手变为专家的得力帮手。

<<midas Gen工程应用指南>>

书籍目录

- 1 概述
 - 1.1 midas Gen简介
 - 1.2 工作界面简介
- 2 民用院专题
 - 2.1 钢筋混凝土结构施工阶段分析
 - 2.2 大跨混合结构工程分析
 - 2.3 多塔结构分析
 - 2.4 钢结构安装过程施工阶段分析
 - 2.5 高层混凝土结构Pushover分析
 - 2.6 预应力混凝土结构分析和验算
 - 2.7 转换梁的分析
- 3 工业院专题
 - 3.1 变壁厚水池分析与设计
 - 3.2 大体积混凝土水化热分析
 - 3.3 地下结构工程分析
 - 3.4 工业厂房分析设计
 - 3.5 混凝土筒仓有限元分析与设计
 - 3.6 烟道分析与设计
- 4 midas Gen常见问题分析与解答
 - 4.1 建模
 - 4.2 加荷载
 - 4.3 分析
 - 4.4 查看结果
 - 4.5 设计
 - 4.6 工具、视图、其他

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:<http://www.tushu007.com>