

《岩土工程数值分析新方法》

图书基本信息

书名：《岩土工程数值分析新方法》

13位ISBN编号：9787811052770

10位ISBN编号：7811052776

出版时间：2006-3

出版社：中南大学出版社

作者：傅鹤林[等]编著

页数：242

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

《岩土工程数值分析新方法》

内容概要

本书的初稿曾作为岩土工程专业和道路与铁道工程及部分隧道工程博士研究生的教材，正稿在讲义的基础上进行了加工整理而成。本书主要介绍新近出现的灰色理论、模糊理论、突变理论、遗传算法、蚁群理论、人工神经网络、块体理论、分形理论、时间序列、蒙特卡洛等方法的基本原理及其在岩土工程中的应用，力求为岩土学科的工作者提供有益的参考。

《岩土工程数值分析新方法》

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