

《数学建模方法》

图书基本信息

书名：《数学建模方法》

13位ISBN编号：9787030334892

出版时间：2007-8

页数：208

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

《数学建模方法》

内容概要

《数学建模方法(第2版)》是为理工科学校各专业普遍开设的“数学建模”公选课编写的教材，其内容包括数学建模概论、几个初等模型介绍、插值拟合建模方法、微分方程建模方法、层次分析建模方法、多元统计建模方法、线性规划建模方法、非线性规划建模方法、人工神经网络建模方法、图论建模方法、模糊数学建模方法和灰色系统建模方法等，《数学建模方法(第2版)》的不少实例是作者十几年来在“数学建模”教学和有关地质科研中的经验积累和成果，故《数学建模方法(第2版)》显现出了与地质专业问题相联系的特色。《数学建模方法(第2版)》内容广泛，实例丰富，章节独立，每章附有习题，便于教学，《数学建模方法(第2版)》可作为理工科院校各专业特别是以地学专业为主的大专院校各专业的数学建模教材，也可作为各种数学建模竞赛的培训教材，以及供从事应用研究的工程技术人员参考。

《数学建模方法》

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