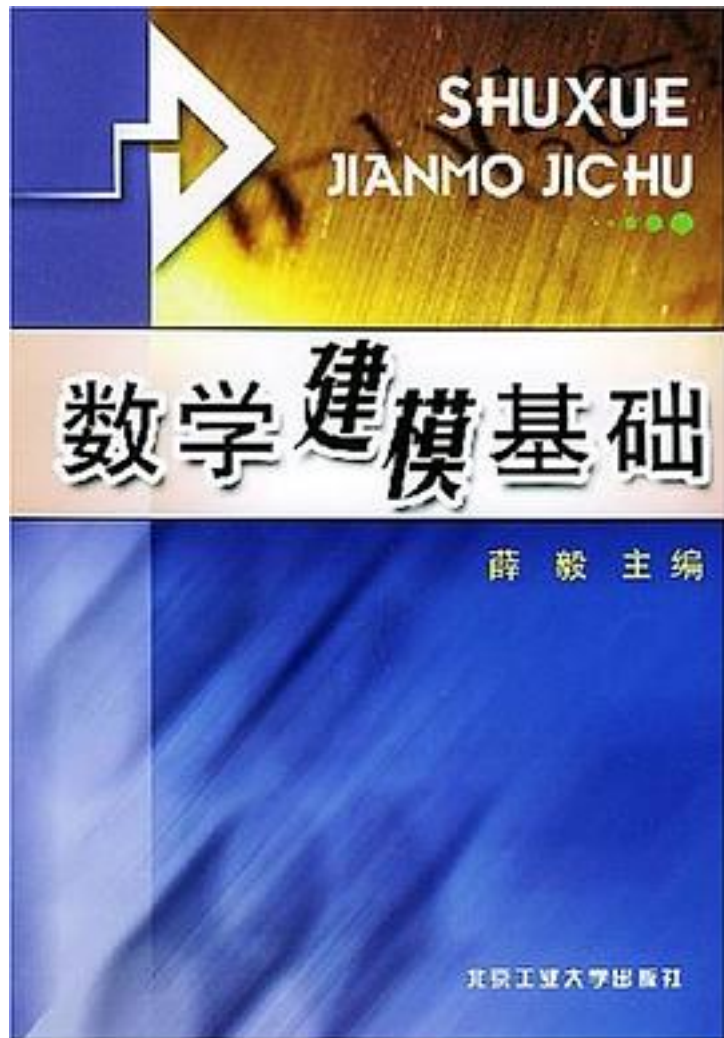


# 数学建模基础



[数学建模基础 下载链接1](#)

著者:薛毅 编

出版者:北京工业大学出版社

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787563913732

本书深入浅出地介绍了与数学建模基础有关的内容，其重点放在微分方程模型、运筹学模型和数理统计模型方面，着重讲述建模的基本思想和模型求解的基本方法，以及运用数学软件求解数学问题的方法，其内容包括数这建模入门、微分方程模型、线性规划模型、动态规划模型、最优化模型、图论与网络模型、实用统计分析方法和计算机模拟，同时党政军给出LINGO软件包的使用，本书的重点是放在数学模型的建立以及问题的分析与描述上，读者可以举一反三，运用计算机软件解决实际问题。

本书可作为本科生和研究生“数这模型”课程的教材，也可作为大这生参加全国大学生数学建模竞赛的辅导材料以及科技人员和工程技术人员学习的参考书。

作者介绍:

目录:

[数学建模基础 下载链接1](#)

标签

数学建模

评论

---

[数学建模基础 下载链接1](#)

书评

---

[数学建模基础 下载链接1](#)