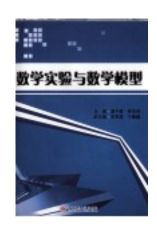
数学实验与数学模型



作者: 赵东方编著

出版社: 武汉: 华中师范大学出版社

出版日期: 2009.11

总页数: 279

介绍:《数学实验与数学模型》包括上下两篇:上篇为数学实验,下篇为数学模型,上篇包括-MATLAB基础、高等数学实验、线性代数及概率论与数理统计实验;下篇包括数学模型基础及微分方程、拟合与插值、概率分布与数理统计、回归分析、线性规划、非线性规划、动态规划、图论等八种常见的数学建模方法,各种方法配有典型案例分析,《数学实验与数学模型》结构完整,除MATLAB基础外,各章节较为独立,可根据需要跳跃式选用,未在课堂上讲授的内容可作为课外阅读材料。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12620482.html) 查找全本阅读方式

数学实验与数学模型 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12620482.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12620482.html

书名: 数学实验与数学模型