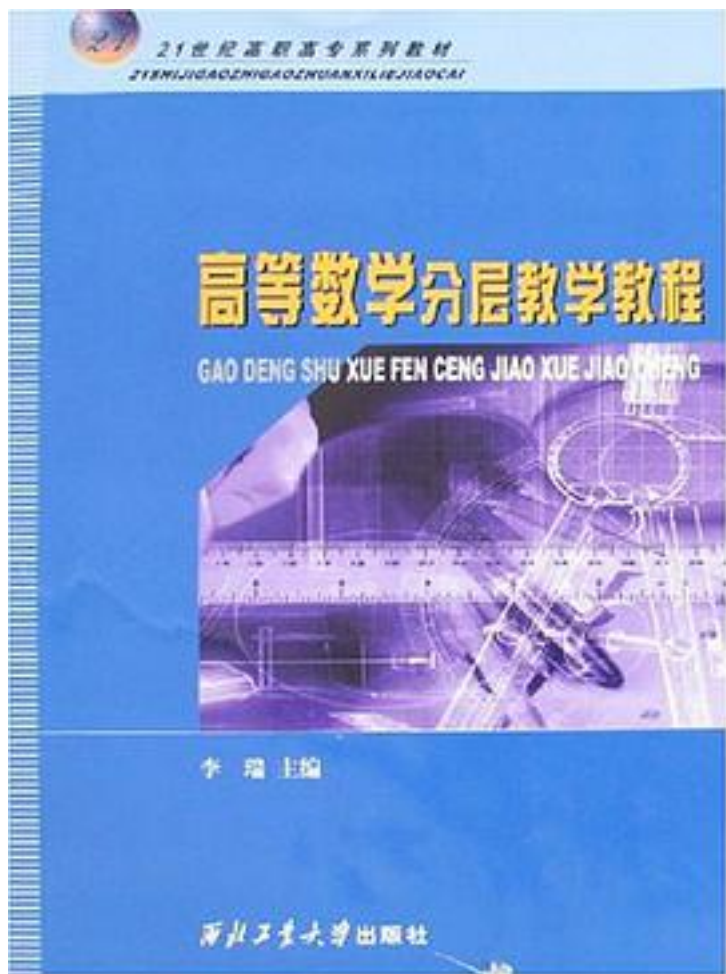


高等数学分层教学教程



[高等数学分层教学教程 下载链接1](#)

著者:李瑞

出版者:西北工业大学出版社

出版时间:2004-6

装帧:

isbn:9787561217573

本书共分11章，其中包括一元函数微积分学、多元函数微积分学以及线性代数、拉普拉斯变换等部分工程数学的教学内容。该教程的特点是分层教学，针对不同专业和学习基

础的学生提供相应的教学内容，有利于教学和自学。书末附有希腊字母的英文读音对照表、常用数学符号的英文名称和习题答案。

本书在向读者介绍高等数学的同时，力求帮助读者建立起唯物主义的世界观，使读者能够用科学的思想方法和观点去从事科学研究和技术工作。

本教材适用于高职高专院校、成人高校的学生使用。对于普通高校的本、专科学生，也是一本很好的教学参考书。本书既可作为工科高等数学教材，也可作为经济、管理类高等数学教学用书。

作者介绍:

目录:

[高等数学分层教学教程_下载链接1](#)

标签

评论

[高等数学分层教学教程_下载链接1](#)

书评

[高等数学分层教学教程_下载链接1](#)