

计算方法



[计算方法_下载链接1](#)

著者:张池平 编

出版者:科学出版社

出版时间:2006-1

装帧:简装本

isbn:9787030164896

《21世纪高等院校教材·计算方法(第2版)》是国家工科数学教学基地之一的哈尔滨工业大学数学系,根据数学教学改革成果而编写的系列教材之一。《21世纪高等院校教材·计算方法(第2版)》共6章,内容包括:误差理论、插值方法、数值积分、非线性方程求根的迭代法、常微分方程的数值解法、线性代数方程组的解法,各章配有适量的例题及习题,有利于提高学生分析问题和解决问题的能力。

《21世纪高等院校教材·计算方法(第2版)》可作为工科大学本科生数学课教材,也可供工程技术人员及其他科技人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[计算方法_下载链接1](#)

标签

计算方法

数学

青春

计算机数学

教科书

教材

大学教材

中国

评论

大学教材～ 因为怀念所以一直带在身边 现在跟其他书一起当哑铃用……

2009年11月13日10:15:43 P89 2009年11月26日9:41:11

读完了，读的好慢，这么少的东西。唉……

误差->插值方法->数值积分->非线性方程求解->常微分方程->线型代数方程组
迭代法用了最多。hoho

太工科了有点跳…习题没答案…

当年觉得最有意思的一门课，张池平一口哈尔滨口音

[计算方法](#) [下载链接1](#)

书评

[计算方法](#) [下载链接1](#)