

计算流体力学的若干新方法



[计算流体力学的若干新方法_下载链接1_](#)

著者:刘儒勋 舒其望

出版者:科学出版社

出版时间:2003-1

装帧:平装

isbn:9787030106452

《计算流体力学的若干新方法》分为六篇：介绍有关的数学模型；间断解的数值方法的基本概念；高分辨率方法；非结构网格问题的生成方法和基本思想；几种非标准有限元

方法；运动界面追踪问题。

作者介绍:

目录: 前言
一. 预备篇
第一章 有关数学模型的简单介绍
1.1 线性试验模型
1.2 非线性发展方程试验模型
1.3 流体动力学的某些数值模拟实验模型
练习题
• • • • • ([收起](#))

[计算流体力学的若干新方法_下载链接1](#)

标签

计算流体力学

CFD

读书

计算数学

计算力学5

自然科学

数学力学热学

力学

评论

里面的东西大多以后不会用到了。大概也就这样点了吧。

很早事前读的了，那时简直像在迷雾里。

[计算流体力学的若干新方法_下载链接1_](#)

书评

[计算流体力学的若干新方法_下载链接1_](#)