

计算流体力学



[计算流体力学_下载链接1](#)

著者:屠基元

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787811027525

《计算流体力学:从实践中学习》共8部分，内容包括：CFD求解入门、CFD基本控制方程、CFD求解技术基础、CFD计算结果分析基础、CFD模拟与分析实用技巧等。《计算流体力学:从实践中学习》由东北大学出版社出版。

作者介绍:

目录:

[计算流体力学_下载链接1](#)

标签

CFD

计算流体力学

数值计算

Programming

计算机科学

计算力学5

流体力学

数学

评论

在国科图借到的书，非常好！首先数学讲得详略得当，其次练习给了不少，最后结合了很多模拟的实例和作业不是纸上谈兵。当然我做是匆匆看过这个领域，因为自己的研究其实是这本书最后的一个小节:其他方法中的粒子化方法，还是这种方法中最新的一种，所以不太好判断传统的CFD工作，但是这本书确实写的提纲挈领，纲举目张，要言不烦，不枝不蔓娓娓道来。非常用心！

[计算流体力学 下载链接1](#)

书评

[计算流体力学 下载链接1](#)