

流体力学



[流体力学 下载链接1](#)

著者:汪志明

出版者:石油工业

出版时间:2006-2

装帧:

isbn:9787502154158

全书共十一章，首选介绍了流体运动的基本概念、流体运动所遵循的基本方程，在此基础上，介绍了理想流体和粘性流体流动，通过对流体流动控制方程的简化，逐步讨论了工程中常遇到的管流、非牛顿流体及两相流体流动，最后对计算流体力学作了简要介绍。本书在编写上注重理论与实际相结合，既强调理论的系统性，又突出应用的广泛性，既强调理论的一般性，又突出石油的特殊性。

本教材可作为石油院校相关学科专业本科生《流体力学》课程和研究生《高等流体力学》课程教材。

作者介绍:

目录:

[流体力学 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[流体力学_下载链接1](#)

[书评](#)

[流体力学_下载链接1](#)