

## <<流体力学>>

### 图书基本信息

书名：<<流体力学>>

13位ISBN编号：9787030268617

10位ISBN编号：703026861X

出版时间：2010-3

出版时间：科学出版社

作者：张爱民

页数：347

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<流体力学>>

### 书籍目录

前言第一章 绪论第二章 流体静力学第三章 流体运动学第四章 流体动力学基础第五章 量纲分析和相似原理第六章 流动阻力与水头损失第七章 孔口、管嘴出流与有压管流第八章 明渠流动第九章 堰流第十章 渗流附录 实验参考文献

<<流体力学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>