

<<流体力学要点与解题>>

图书基本信息

书名：<<流体力学要点与解题>>

13位ISBN编号：9787560524818

10位ISBN编号：7560524818

出版时间：2007-9

出版时间：西安交通大学

作者：张志政

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>

<<流体力学要点与解题>>

内容概要

本书是按照教育部流体力学(水力学)课程教学指导委员会制订的工科流体力学课程教学的基本要求编写而成的,是流体力学课程教学的辅导教材。

全书共分9章,内容包括:流体的基本概念、流体静力学、流体运动学基础及平面势流;流体动力学、相似理论与量纲分析、也口管嘴出流与管渠流动、紊流射流与紊流扩散、边界层理论与绕流阻力、一元可压缩气体流动。

每章包括基本要求、基本知识点、典型例题和习题四个部分,强调基本概念和解题技巧。

本书可作为能源、建筑、机械、环境、水利等专业学生学习流体力学的辅导用书,也是相关工程技术人员参考书。

<<流体力学要点与解题>>

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>