

<<流>>

图书基本信息

书名：<<流>>

13位ISBN编号：9787302066002

10位ISBN编号：7302066000

出版时间：2003-9

出版时间：清华大学出版社

作者：林建忠

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>

内容概要

本书简要叙述了流体与固粒两相流动的基本特点和模型；介绍了拟序结构的基本特征及相关的研究方法；给出了流固两相混合层流场中拟序结构与固粒运动的相互作用结果以及固粒对混合层失稳特性的影响；论述了流-固两相边界层流场中固粒对底壁附近流体猝发的影响、固粒对边界层稳定性的影响；探讨了两相圆射流场中拟序结构对固粒扩散的影响；研究了流-固两相静止射流、旋转射流以及运动射流的稳定性。

该书是作者近期的研究成果，书中内容可供流体力学、工程热物理、化工及相关专业的教师、科研人员、工程技术人员以及研究生和高年级大学生参考。

<<流>>

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>