

湍流气粒两相流动和燃烧的理论与数值模拟

教客网 • 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《湍流气粒两相流动和燃烧的理论与数值模拟》是由周力行著；陈文芳，林文漪译编著的精品图书，

由科学出版计出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	湍流气粒两相流动和燃烧的理论与数值模拟
作者	周力行著；陈文芳，林文漪译
出版社	科学出版计
ISBN	
出版日期	1994-01-01
页数	285
价格	
关键词	湍流气粒两相流动和燃烧的理论与数值模拟, 周力行著; 陈文芳, 林文漪译, 科学出版计
分类	

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaoke.com/book/detail/10187706.html>

更多相关图书推荐：首页：<https://www.jiaoke.com>

周力行著；陈文芳，林文漪译

其他作品：<https://www.jiaoke.com/book/detail/10187706.html>

科学出版计 出版图书：<https://www.jiaoke.com/book/detail/10187706.html>

关键词搜索：湍流气粒两相流动和燃烧的理论与数值模拟：<https://www.jiaoke.com/book/detail/10187706.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。