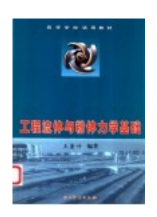
工程流体与粉体力学基础



作者: 王奎升编著

出版社:北京:中国计量出版社

出版日期: 2002.09

总页数: 231

介绍:高等学校适用教材:本书共分10章,涉及流体及粉体力学的基本概念、基本原理、研究方法和工程应用4个方面。主要内容有流体的力学性质、流体静力学、流体运动学与动力学基础等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11142769.html) 查找全本阅读方式

工程流体与粉体力学基础 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11142769.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11142769.html

书名: 工程流体与粉体力学基础