

工程流体力学



[工程流体力学_下载链接1](#)

著者:马贵阳 主编

出版者:石油工业出版社

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787502173456

工程流体力学是工科类的一门重要技术基础课。马贵阳编著的《工程流体力学》主要内容有：流体力学基本概念、流体静力学、流体动力学基础、理想不可压缩流体无旋运动、粘性不可压缩流体运动、相似原理和量纲分析、管道流动水力计算、一维不稳定流动、气体动力学基础、湍流射流等。

《工程流体力学》可作为能源、机械和动力工程类专业本科生的教材，也可作为相关专业工程科技工作者和教师的专业基础参考用书。

作者介绍:

目录:

[工程流体力学_下载链接1](#)

标签

流体力学

评论

[工程流体力学_下载链接1](#)

书评

[工程流体力学_下载链接1](#)