

<<水力学习题详解>>

图书基本信息

书名：<<水力学习题详解>>

13位ISBN编号：9787560941851

10位ISBN编号：7560941850

出版时间：2007-9

出版时间：华中科技大学出版社

作者：莫乃榕

页数：177

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>

## <<水力学学习题详解>>

### 内容概要

习题的内容涉及水静力学、液体运动基本方程、管流、明渠流、势流、渗流等水力学问题。为了便于初学者阅读，多数题解都给出简明扼要的公式推导和化繁为简的计算技巧，《经典教材辅导用书·水力学学习题详解(高教版)《水力学》(第3版)》是水务学教学参考书，供有关专业的本科生、专科生使用，也可供高校教师、工程技术人员参考。

<<水力学习题详解>>

书籍目录

1 水静力学2 液体运动的流束理论3 液流型态及水头损失4 有压管中的恒定流5 明渠恒定均匀流6 明渠恒定非均匀流7 水跃8 堰流及闸孔出流9 泄水建筑物下游的水流衔接与消能10 有压管中的非恒定流11 液体运动的流场理论12 边界层理论基础13 恒定平面势流14 渗流15 相似原理和模型试验基础

<<水力学习题详解>>

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>