

# 工程流体力学



[工程流体力学 下载链接1](#)

著者:

出版者:第1版 (2002年12月1日)

出版时间:2002-12

装帧:平装

isbn:9787508414980

本书是为高等院校土木工程、交通工程等专业的流体力学（水力学）课程编写的教材，适用于50学时。本书主要内容包括：绪论，流体静力学，流体动力学基础，相似原理和量纲分析，流动阻力和水头损失，有压管道流动及孔口与管嘴出流，明渠均匀流，明渠非均匀流，渗流等。本书可作为高等院校土木工程、交通工程等专业本科生使用的教材，也可以供相关专业的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[工程流体力学 下载链接1](#)

标签

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](#)