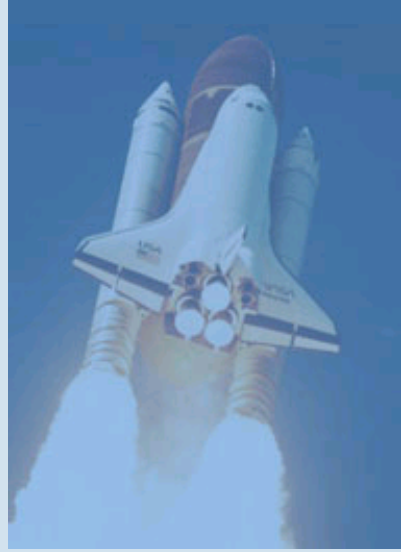


流  
体  
力  
学

您的位置: [首页](#) > [教学资源](#) > [参考文献](#)

## 参考文献

- 1 普朗特 L. 等. 流体力学概论 (力学名著译丛). 郭永怀、陆士嘉译. 北京: 科学出版社, 1981
- 2 史里希廷 H. (上册). 边界层理论 (力学名著译丛). 孙燕候等译. 北京: 科学出版社, 1988
- 3 史里希廷 H. (下册). 边界层理论 (力学名著译丛). 孙燕候等译. 北京: 科学出版社, 1988
- 4 巴切勒 G K. 流体动力学引论 (力学名著译丛). 沈青、贾复译. 北京: 科学出版社, 1997
- 5 White Frank M. Fluid Mechanics (Fifth Edition) (国际著名力学图书), 流体力学 (第 5 版), . 北京: 清华大学出版社, 2004
- 6 John Finnemore E. and Franzini J B. Fluid Mechanics with Engineering Applications (Tenth Edition) (国际著名力学图书), 流体力学及其工程应用 (第 10 版), . 北京: 清华大学出版社, 2003
- 7 陈懋章编著. 粘性流体动力学基础, 北京: 高等教育出版社, 2004
- 8 Fox R W and McDonald A T. Introduction to Fluid Mechanics. Fifth Edition. New York: John Wiley & Sons. Inc, 1998
- 9 怀特 F M. 流体力学. 陈建宏译. 晓园出版社, 1992
- 10 Munson B R, Young D F. & Okiishi T H. Fundamentals of Fluid Mechanics. Fourth Edition. New York: John Wiley & Sons. Inc. 2002
- 11 Roberson J A, & Crowe C T. Engineering Fluid Mechanics. Sixth Edition. New York: John Wiley & Sons. Inc., 1997
- 12 Streeter V L, & Wylie E B. Fluid Mechanics. Eighth Edition. New York: McGraw-Hill Book Company, 1985
- 13 Potter M C, Wiggert D C & Hondzo M. Mechanics of fluids. Second Edition. New Jersey: Prentice Hall. Upper Saddle River. 1997
- 14 Blevins R D. Applied Fluid Dynamic Handbook. Van Nostrand Reinhold Company, 1984
- 15 Goldstein S. Modern Developments in Fluid Dynamics. Oxford at the Clarendon Press, 1952
- 16 牛顿 I N. 自然哲学的数学原理, 宇宙体系. 王克迪译. 武汉: 武汉出版社, 1992
- 17 吴望一编著. 流体力学 (上册). 北京: 北京大学出版社, 1982
- 18 吴望一编著. 流体力学 (下册). 北京: 北京大学出版社, 1982
- 19 周光炯, 严宗毅, 许世雄, 章克本编著. 流体力学 (上册). 第二版. 北京: 高等教育出版社, 2000
- 20 周光炯, 严宗毅, 许世雄, 章克本编著. 流体力学 (下册). 第二版. 北京: 高等教育出版社, 2000
- 21 孔珑主编. 工程流体力学. 北京: 水利电力出版社, 1992



- 22 陈卓如主编. 工程流体力学. 北京: 高等教育出版社, 1992
- 23 清华大学工程力学系(潘文全主编). 流体力学基础(上册). 北京: 机械工业出版社, 1980
- 24 清华大学工程力学系(潘文全主编). 流体力学基础(下册). 北京: 机械工业出版社, 1980
- 25 莫乃榕主编. 工程流体力学. 华中理工大学出版社, 2000
- 26 孙祥海编著. 流体力学. 上海: 上海交通大学出版社, 2000
- 27 彭乐生, 茅春浦. 工程流体力学. 上海: 上海交通大学出版社, 1979
- 28 茅春浦. 流体力学. 上海: 上海交通大学出版社, 1995
- 29 王蓉孙, 严震等编. 流体力学和气体动力学. 北京: 国防工业出版社, 1979
- 30 屠大燕主编. 流体力学和流体机械. 北京: 中国建筑工业出版社, 1994
- 31 力学名词审定委员会. 力学名词. 北京: 科学出版社, 1993

---

COPYRIGHT 2004 ALL RIGHT RESERVED

上海交通大学工程力学系