


《算法分析与设计》课程组
重庆大学计算机学院



Algorithm Design & Analysis

Introduction to Algorithm

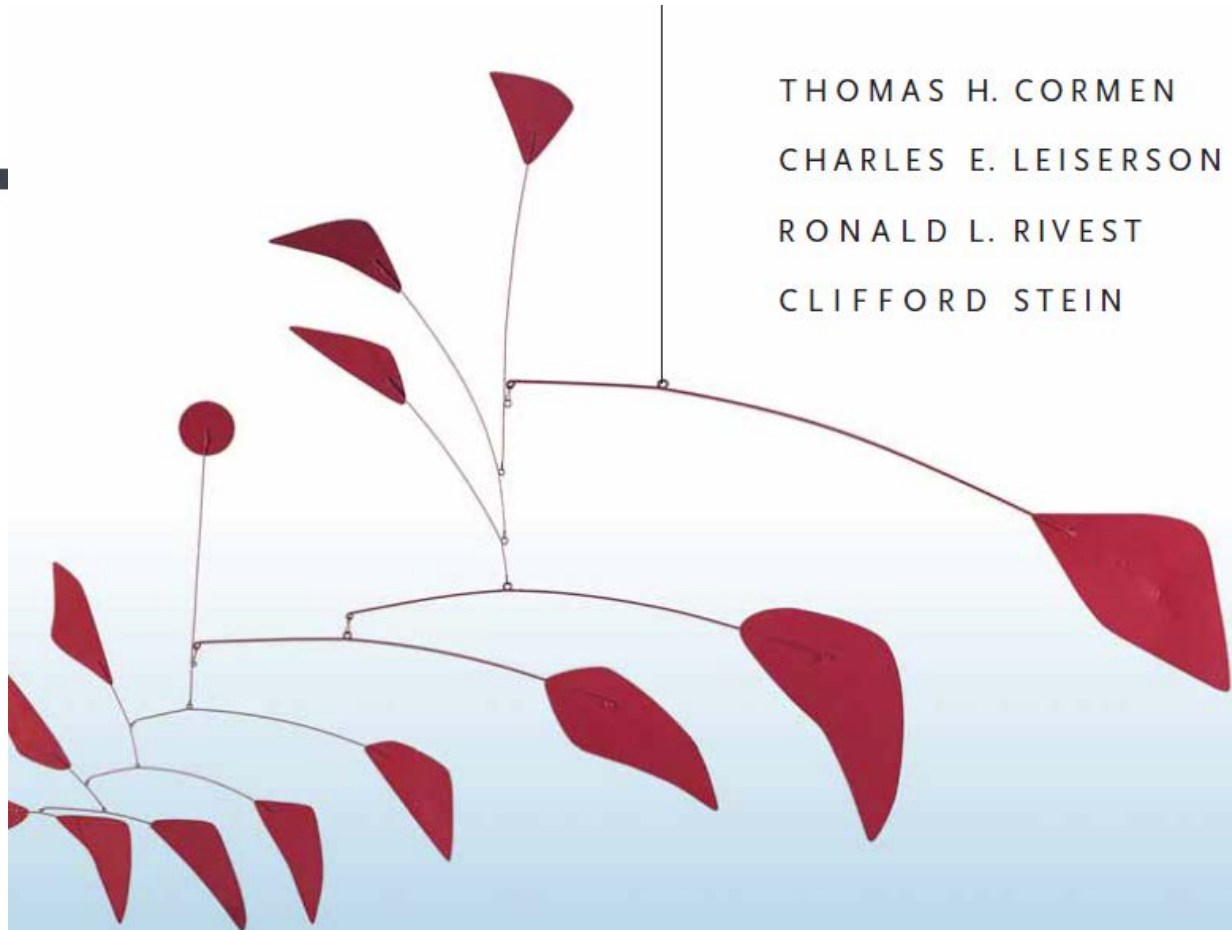


《算法分析与设计》 课程介绍

- **教材** 《Introduction to Algorithms》
- **作者**: Thomas H. Cormen, Charles E. Leiserson, Ronald L. Rivest, Clifford Stein.
- **出版社**: MIT Press
- **版本**: Third Edition, 2009
- **学习目标**: 掌握经典算法的基本原理, 懂得如何寻求解决问题的方法
- **学习方法**: 多读、多练习、勤思考、勤动手

教材-原版

THOMAS H. CORMEN
CHARLES E. LEISERSON
RONALD L. RIVEST
CLIFFORD STEIN



INTRODUCTION TO

ALGORITHMS

THIRD EDITION

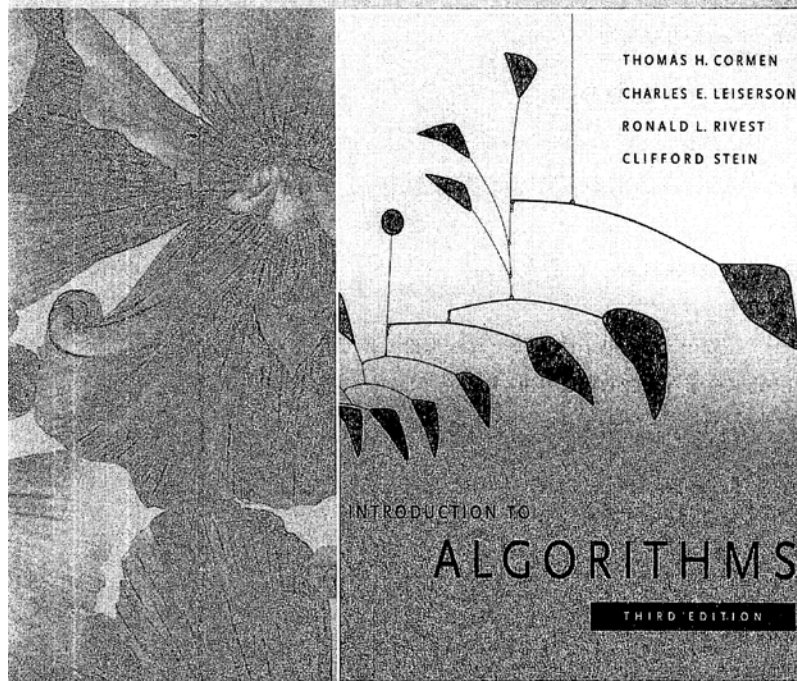
教材-中译

算法导论

(美) Thomas H. Cormen Charles E. Leiserson 著
Ronald L. Rivest Clifford Stein

殷建平 徐 云 王 刚 刘晓光 苏 明 邹恒明 王宏志 译

Introduction to Algorithms
Third Edition



机械工业出版社
China Machine Press

课程成绩评价方式

- **作业**

每周|章一交，占总成绩30%

- **随堂测试**

基础知识为主，带考勤，占总成绩15%

- **期末考试**

闭卷，占总成绩55%

课程教学平台

- 作业交互

SAKAI: 站点= 2018-2019算法分析与设计18821

QQ群: 881790704

- 助教

刘力贞

QQ: 1905530800

- 教师

陈自郁

chenziyu@cqu.edu.cn