

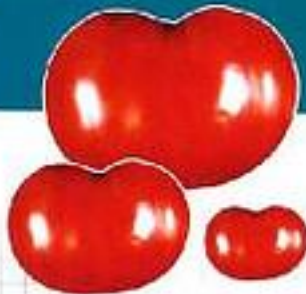
算法基础

大学计算机教育国外著名教材系列(影印版)



FUNDAMENTALS OF ALGORITHMIC

算法基础



Gilles Brassard
Paul Bratley 著



清华大学出版社

[算法基础_下载链接1](#)

著者:布拉萨德

出版者:清华大学出版社

出版时间:2005-7

装帧:平装

isbn:9787302106098

本书是关于算法导论的经典教材，书中包括大量例题解答与命题证明。本书是按照算法类型而不是按照应用类型对算法进行介绍，以其清晰的概念讲解赢得专家们的广泛赞誉。本书适用对象广泛。对于学习算法设计与分析的本科生和研究生，本书是优透选教材。对于从事算法计算研究和工程应用的科研人员和工程技术人员，本书也是一本优秀的基础性读物。

作者介绍:

目录:

[算法基础](#) [下载链接1](#)

标签

算法

计算机

Algorithm

编程

计算机科学

编程-算法,模式和数据结构

数据结构与算法

数学`

评论

很出色的一本算法教材

比较全，例子不难也都比较典型，但是有不少错误

没读完。

每个算法讲解的都很简单，可以当小说看

1103

编程编的好，要饭要到老。编程编不好，要饭都要不好啊！

该

[算法基础 下载链接1](#)

书评

之前看很多人推荐《算法设计》，比《算法导论》还要深入一些。结果去图书馆没找到，就借了这本（两本长得像。。。）

个人感觉这本比《算法导论》浅多了，只能算入门书。对各种基础的算法分析知识，数据结构，以及常见的算法设计方法（很全：贪婪、动态规划、搜索图、概率、...

[算法基础 下载链接1](#)