

# 算法设计与分析



[算法设计与分析\\_下载链接1](#)

著者:夏红霞

出版者:武汉大学

出版时间:2007-6

装帧:

isbn:9787307055247

《计算机科学与技术系列教材·算法设计与分析》作为普通高等学校计算机与信息安全专业本科生的教材，根据国内外计算机技术的最新发展，阐述计算机算法的各种设计策略、算法分析和一些经典及应用问题的算法。

全书共11章，第1章介绍算法引论；第2章阐述了排序算法；第3章介绍了分治算法；第4章介绍了图的搜索算法；第5章介绍了贪心算法；第6章介绍了动态规划算法；第7章介绍了分支限界法；第8章介绍了并行算法；第9章介绍了NP-完全问题；第10章介绍了近似算法；第11章介绍了概率算法。

作者介绍:

目录:

[算法设计与分析\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[算法设计与分析\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[算法设计与分析\\_下载链接1](#)