

数据结构



[数据结构_下载链接1](#)

著者:朱战立

出版者:清华大学出版社

出版时间:2005-12

装帧:

isbn:9787302117186

本书系统地介绍了各种类型的数据结构和查找、排序的各种方法。对于每一种类型的数据结构，都详细阐述了基本概念、各种不同的存储结构和不同存储结构上一些主要操作的实现算法，并给出了许多设计实例帮助读者理解。另外，书中还介绍了递归算法的设计方法。面向对象方法是目前软件设计的主流方法，本书用面向对象思想组织全部材料。全书采用Java语言作为算法描述语言。

本书既可作为大专院校计算机等专业的教科书，也可作为从事计算机应用的工程技术人员自学参考书。

作者介绍:

目录:

[数据结构_下载链接1](#)

标签

java

数据结构

详细

算法

程序设计语言

武汉时代

入门

web开发

评论

java语言数据结构初学者力荐

[数据结构_下载链接1](#)

书评
