

# 数据结构实用教程



[数据结构实用教程\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787302206590

《数据结构实用教程（C语言版）》是为“数据结构”课程编写的教材。书中首先介绍了数据结构的概念及数据结构研究的逻辑结构、存储结构及运算三方面内容涉及的基本概念；然后针对经典的数据结构（即线性表、栈、队列、多维数组、广义表、树和图）的逻辑特征、常用的存储方式及各种基本运算的实现算法作了详细阐述；最后讨论了两

种典型运算——排序和查找的各种实现方法。全书采用C语言作为数据结构和算法的描述工具。在一些重点部分，还给出了简单应用举例的完整c程序。《数据结构实用教程(C语言版)》结构清晰，层次分明，深入浅出，通俗易懂，适用面广。可以作为普通高等院校计算机学科和信息类学科本科或专科教材，也可以作为其他理工类专业的选修教材。

作者介绍:

目录:

[数据结构实用教程\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数据结构实用教程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数据结构实用教程\\_下载链接1](#)