教程首页 购买教程 (带答疑)

阅读: 8,654 作者: 解学武

严蔚敏数据结构视频教程 (C语言版48集)

く上一节

严蔚敏,清华大学计算机系教授,长期从事数据结构教学和教材建设,由她和吴伟民合作编著的《数据结构》到目前仍然是大学学习数据结构的教学用书。

视频目录:

• 1讲:数据结构绪论

• 2讲: 算法的特性

• 3讲:线性表类型的定义

• 4讲:线性表类型的实现-顺序存储结构(<u>顺序表</u>)和链式存储结构(<u>链表</u>)

• 5讲:链式存储结构的实现

• 6讲: 链表常见操作及实现

• 7讲: 栈和队列

• 8讲: 栈的应用举例

9讲: 栈的递归

• 10讲: 串类型和存储表示

• 11讲: 串的堆分配存储和块链存储

• 12讲: 串的模式匹配

• 13讲:数组和广义表

• 14讲:稀疏矩阵的三元组顺序表、行逻辑连接的顺序表

• 15讲: 稀疏矩阵的十字链表

• 16讲: 习题课

17讲:第三章习题课

• 18讲: 树和二叉树

• 19讲:满二叉树和完全二叉树及其性质,二叉树的遍历算法

• 20讲: 二叉树内容, 计算二叉树叶子节点

21讲:线索二叉树

• 22讲: 树和二叉树的关系, 有二叉树表示树

• 23讲: 树的3种表示法

• 24讲:哈夫曼树和哈夫曼编码

25讲: 图的定义和基本操作

• 26讲: 图的深度优先搜索和广度优先搜索

• 27讲: 图的遍历

• 28讲: 双连通图和关节点、拓扑排序

• 29讲: 图的最短路径

• 30讲: 广义表

• 31讲: 广义表第 2 讲

• 32讲: 广义表第 3 讲

• 33讲: 查找表

• 34讲: 查找表第 2 讲

• 35讲: 这半查找、静态查找树表

• 36讲: 动态查找树表及其表示方法讲: 二叉排序树

• 37讲: <u>平衡二叉树</u>、B-树和B+树

• 38讲: B+树第 2讲

• 39讲: 键树

• 40讲: 哈希表

• 41讲: 插入排序算法

• 42讲:希尔排序算法和快速排序算法、堆排序

• 43讲: 简单选择排序

• 44讲: 基数排序

• 45讲: 顺序文件和索引文件

• 46讲:索引顺序文件: ISAM文件和VSAM文件

• 47讲: 多关键字文件

• 48讲: 习题讲解

数据结构视频下载

百度网盘下载链接: https://pan.baidu.com/s/1PP9tYiCYM3fdAWAjest1FA 提取码: vjaj

く上一节

下一节 >

联系方式 购买教程 (带答疑)