

总结

@M了个J

<https://github.com/CoderMJLee>

<http://cnblogs.com/mjios>

码拉松



实力IT教育 www.520it.com

总结

- 复杂度
 - 时间复杂度
 - 空间复杂度
- 线性数据结构
 - 动态数组 (ArrayList)
 - 链表 (LinkedList)
 - ✓ 单向链表
 - ✓ 双向链表
 - ✓ 循环链表
 - ✓ 静态链表
 - 栈 (Stack)
 - 队列 (Queue)
 - ✓ 双端队列 (Deque)
 - ✓ 循环队列
 - 哈希表 (HashTable)
- 树形数据结构
 - 二叉树 (BinaryTree)、二叉搜索树 (BinarySearchTree、BST)
 - 平衡二叉搜索树 (BalancedBinarySearchTree、BBST)
 - ✓ AVL树 (AVLTree)、红黑树 (RedBlackTree)
 - B树 (B-Tree)
 - 集合 (TreeSet)、映射 (TreeMap)
 - 哈夫曼树
 - Trie
- 线性+树形数据结构
 - 集合 (HashSet)
 - 映射 (HashMap、LinkedHashMap)
 - 二叉堆 (BinaryHeap)
 - 优先级队列 (PriorityQueue)