查找习题



- 1、对于一个有n个元素的线性表,若采用顺序查找方法时的平均查找长度是什么?若结点是有序的,则采用 折半查找法是的平均查找长度是什么?
- 2、设查找表采用单链表存储,请分别写出对该表进行顺序查找的查找的算法。
- 3、试比较哈希表构造时几种冲突处理方法的优点和 缺点。



- 4、设关键字序列是(19, 14, 23, 01, 68, 84,
- 27, 55, 11, 34, 79),散列表是[0..13],
- 散列函数是H(key)=key MOD 11,
 - ① 采用开放地址法的线性探测方法解决冲突,请构造该关键字序列的哈希表,求出在等概率情况下,该方法的查找成功和不成功的平均查找长度ASL。
 - ② 采用链地址法的二次探测方法解决冲突,请构造该关键字序列的哈希表。求出在等概率情况下,该方法的查找成功和不成功的平均查找长度ASL。