# 34.5-7

首先，哈密顿回路是NPC的。

然后，从不停运行哈密顿回路算法

如果在某个size找到了哈密顿回路，就找到了最大长度的简单回路

因为哈密顿回路是NPC的，这个算法比哈密顿回路还复杂，自然也是NPC的

# 35.3.3

计算每个集合的大小，用S.size表示

集合A是大小的数组，元素初值是空链表

2. A.max是A数组元素中最大长度链表的下标
3. L是长度的数组，元素初值是空链表

6. C是我们将要选择去覆盖的顶点集，初始为空
7. T是已经被覆盖到的结点的集合，初始为空