## 20 考研东北师范大学计算机技术 800 真题回忆版

第一部分:选择题 (每一个小题 2')

第二部分: 代码填空题 (具体多少分忘了)

第三部分: 编程题目 (每一个题 15', 好像一共有 5 个大题)

1.用递归求斐波拉数

- 2.好像是求字符串中字母的个数
- 3.判断给定字符串是否是回文
- 4.求一个给定二维数组里面最大数字是什么
- 5.好像是求一个给定字符串中出现最多的字符是什么

第四部分: 简答题

写一下冒泡排序的算法思想,并画出整个过程的流程图