

## 2019 重大计算机考研复试 C++ 笔试 C 上机

C 语言上机,,, 两道填空, 两道改错和两道编程题。填空题第一道是求 1 俩数的和小于等于 99 的情况有多少种, 如  $97+2=99$  与  $2+97=99$  算一种情况。。。。第二填空是关于汉诺塔的,, 谭浩强书上是从 a 移到 c, 重大把题目改成了从 a 移到 b, 也就是要把 c 作为媒介来进行, 我也弄错了。。。。改错第一道是随机生成六位数的密码, 密码必须同时包含小写字母, 大写字母和数字,,,, 第二道题就和以前有道题类似了, 我发一个内容你们遇到就知道了 `double(*p)(double)`,,, 和以前有道题类似, 不过这道题是二分法逼近零点。。。。编程题才是大头, 第一道是重大超级爱考的文件操作,,, 从文件 `datas.dat` 中读入 `AA BB CCC,DD.EE AA BB`. 感觉和以前的有点相似, 要求是这字符串里的特殊符号只有空格, 逗号, 句号, 没有其他符号,,, 需要你读出它并将它在不借助任何库函数的情况下将单词分割出来并且统计并显示单词出现的次数。。。。最后一道题傻眼了,,, 好几个字符串, 用链表每个节点存储一个字符串, 而且还要求能输入一个子串找到该子串的位置并且输出。。最后一个题我没动,,, 具体细节应该有大佬会补充出来。。。。据说今年有几个大佬摩拳擦掌全部搞定了这些题,,,, 真巨佬。。。。反正我跨考, 我认了。。。。就这么些吧,,, 凉凉。。。。哎

关注 微信公众号

# 计算机与软件考研

免费领取  
超过100所大学  
计算机/软件 考研资料礼包

资料包含: 初试真题 复试真题  
考研资料 考研经验 考研资讯  
机试资料 调剂信息 等等

在公众号内回复 “学校名称” 即可领取  
例如: 北京大学 复旦大学 南京大学 等等



打开微信  
扫一扫 二维码  
立即关注