-记我的第一次找工作经历--中兴提前批笔试面试

笔试6月19日

笔试分两部分：选择题（20道）+编程题（2道）

选择题：主要是网络协议，通信，软件工程的一些概念，涉及的面比较广，没有好的办法复习

编程题：

中兴笔试的编程题难度适中，一般是第一道笔第二道难

第1道：给定一个单链表，反转该链表的后一半。 如果链表中元素个数为奇数，则中间元素会成为反转的一部分；如果为偶数，中间元素不成为反转的一部分。中间的元素是第(N+1)/2个元素，N是总元素的个数。

示例：

输入：2 3 6 1 4 8 9 7   
输出：2 3 6 1 7 9 8 4   
链表结构体：

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | struct lnode {  char value;  struct lnode \*next; }lnode; Lnode \*reversedLinkedList(lnode \*list) {  //在此处输入你的代码 } |

第2道：

给定一个整数n,以下方式打印n行。如果n=5,则列阵为：(Java/C/C++)

1

3\*2

4\*5\*6

10\*9\*8\*7

11\*12\*13\*14\*15

|  |  |
| --- | --- |
| 1  2  3  4  5  6  7  8  9  10  11  12  13  14  15  16 | void numberPatternPrint(int n)            {                 //在此处输入你的代码                } |

笔试完之后第二天接到综合测评的通知

综合测评6月20日

综合测评分为性格测试，文字推理，数理计算，逻辑推理，耗时比较长，大约需要两个半小时。

专业面试&综合面试6月23日

面试分为两天进行，楼主是第一天第一批23日早上八点半在中兴和泰酒店。

专业面试：

问的比较基础的问题：

1.C/C++的区别？

2.面向对象的特点，简单描述一下？

3.指针和引用的区别？

4.野指针的问题。

5.写一个死循环的程序。

6.项目介绍。

综合面试

专业面试结束大概等了十分钟进行的综合面试。

首先是进行自我介绍，要突出工作地点，学校和专业以及自己的科研学习能力，再就是项目介绍，项目介绍要说的漂亮一些，但是别太夸张，面试你的都是大牛级别的人物。

有几个问题：

1.你跟你的导师有冲突的时候，怎么解决的？

2.华为中兴你为什么选择中兴？

3.你为什么选择工作地点在西安？

4.你对加班的看法？

大概就是这些，记我的第一次面试。

希望能够对大家有帮助。