C++方向每日一题day39_6月10日-王梅-测评结果

考生信息



王梅

投递编号:102 学校:陕西科技大学 邮箱:2910602199@qq.com 职位:91班

参考区域: 陕西省西安市 (123.139.134.215)

已同意诚信声明和隐私协议

考生成绩

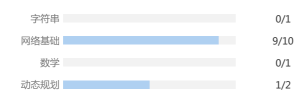






题型	得分	正确题数	排名	用时	是否阅卷
单选	45.0	9	1	00:13:59	已阅
编程	25.0	1	11	00:59:09	已阅

知识点技能图谱



知识点	得分	正确题数
字符串	0.0	0
网络基础	45.0	9
数学	0.0	0
动态规划	25.0	1

历史笔试记录

序号	试卷名称	排名	总得分	得分详情	作弊嫌疑	安排笔试时间	交卷时间
1	73班C1考试试卷	44.0%	22.0/60	单选:22.0分 编程:0.0分	否	2020-05-17 15:06:33	2020-05-17 23:09:23
2	实习生冲刺班C2考试试卷	19.0%	37.5/60	单选:18.0分 编程:19.5分	否	2020-07-14 10:30:11	2020-07-18 22:56:30
3	C++方向每日一题day01_4月 19日	19.0%	88.8/100	单选:45.0分 编程:43.75分	否	2021-04-18 11:21:15	2021-04-19 19:27:23
4	C++方向每日一题day02_4月 20日	56.0%	57.5/100	单选:25.0分 编程:32.5分	否	2021-04-19 14:53:21	2021-04-20 20:22:40
5	C++方向每日一题day03_4月 21日	7.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-20 11:16:00	2021-04-21 16:09:24

序号	试卷名称	排名	总得分	得分详情	作弊嫌疑	安排笔试时间	交卷时间
6	C++方向每日一题day04_4月 22日	4.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-21 16:19:39	2021-04-22 16:12:03
7	C++方向每日一题day05_4月 23日	1.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-22 15:09:26	2021-04-23 10:24:19
8	C++方向每日一题day06_4月 24日	6.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-22 15:21:12	2021-04-24 17:35:03
9	C++方向每日一题day07_4月 26日	1.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-22 16:20:07	2021-04-26 18:10:43
10	C++方向每日一题day08_4月 27日	6.0%	95.0/100	单选:50.0分 编程:45.0分	否	2021-04-24 15:13:08	2021-04-27 15:21:45
11	91班&92班CPP1考试试卷	26.0%	68.0/80	单选:18.0分 编程:50.0分	否	2021-04-26 14:46:52	2021-04-28 20:07:07
12	C++方向每日一题day09_4月 28日	18.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	否	2021-04-27 16:33:22	2021-04-28 14:46:16
13	C++方向每日一题day10_4月 29日	35.0%	78.1/100	单选:30.0分 编程:48.08分	否	2021-04-28 11:39:52	2021-04-29 07:43:41
14	C++方向每日一题day11_5月7 日	1.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-06 15:16:10	2021-05-06 22:42:17
15	C++方向每日一题day12_5月8 日	6.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-07 14:24:30	2021-05-08 12:57:48
16	C++方向每日一题day13_5月 10日	1.0%	75.0/100	单选:50.0分 编程:25.0分	否	2021-05-09 11:22:20	2021-05-10 08:10:17
17	C++方向每日一题day14_5月 11日	23.0%	70.0/100	单选:40.0分 编程:30.0分	否	2021-05-10 10:13:17	2021-05-10 22:06:18
18	C++方向每日一题day15_5月 12日	8.0%	85.0/100	单选:35.0分 编程:50.0分	否	2021-05-10 14:52:33	2021-05-12 18:58:48
19	C++方向每日一题day16_5月 13日	9.0%	82.9/100	单选:35.0分 编程:47.92分	否	2021-05-12 10:20:46	2021-05-12 23:22:37
20	91&92班Linux1考试试卷	16.0%	52.0/60	单选:18.0分 不定项选择:4.0分 编 程:30.0分	否	2021-05-12 14:37:21	2021-05-15 09:44:02
21	C++方向每日一题day17_5月 14日	16.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	否	2021-05-12 14:39:41	2021-05-14 17:42:58
22	C++方向每日一题day18_5月 15日	39.0%	80.0/100	单选:45.0分 编程:35.0分	否	2021-05-13 11:59:08	2021-05-15 21:28:28
23	C++方向每日一题day19_5月 17日	33.0%	80.0/100	单选:30.0分 编程:50.0分	否	2021-05-16 16:34:55	2021-05-17 13:37:47
24	C++方向每日一题day20_5月 18日	9.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-17 15:29:48	2021-05-17 23:20:25
25	C++方向每日一题day21_5月 19日	4.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	是 , 代码抄 袭	2021-05-18 11:19:57	2021-05-20 00:02:39

序号	试卷名称	排名	总得分	得分详情	作弊嫌疑	安排笔试时间	交卷时间
26	C++方向每日一题day22_5月 20日	4.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-19 09:55:27	2021-05-20 13:37:31
27	C++方向每日一题day23_5月 21日	10.0%	85.0/100	单选:35.0分 编程:50.0分	否	2021-05-20 14:47:49	2021-05-21 21:33:21
28	C++方向每日一题day24_5月 22日	16.0%	65.0/100	单选:40.0分 编程:25.0分	是 , 代码抄 袭	2021-05-21 15:08:01	2021-05-22 22:47:14
29	C++方向每日一题day25_5月 24日	13.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	是 , 代码抄 袭	2021-05-22 11:14:07	2021-05-23 23:13:59
30	C++方向每日一题day26_5月 25日	10.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-22 11:23:39	2021-05-25 09:14:28
31	C++方向每日一题day27_5月 26日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	否	2021-05-22 11:38:22	2021-05-26 23:04:23
32	C++方向每日一题day28_5月 27日	49.0%	55.0/100	单选:30.0分 编程:25.0分	否	2021-05-22 11:44:01	2021-05-26 23:26:33
33	C++方向每日一题day29_5月 28日	5.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	否	2021-05-22 11:53:02	2021-05-28 23:40:27
34	C++方向每日一题day30_5月 29日	43.0%	65.0/100	单选:40.0分 编程:25.0分	否	2021-05-22 11:58:26	2021-05-29 16:58:23
35	C++方向每日一题day31_5月 31日	33.0%	65.0/100	单选:40.0分 编程:25.0分	否	2021-05-30 11:27:43	2021-05-31 19:34:17
36	C++方向每日一题day32_6月1 日	33.0%	70.0/100	单选:45.0分 编程:25.0分	否	2021-05-31 10:29:13	2021-05-31 21:38:29
37	C++方向每日一题day33_6月2 日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	否	2021-06-01 10:38:19	2021-06-02 11:29:44
38	C++方向每日一题day34_6月3 日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	是 , 代码抄 袭	2021-06-01 11:29:58	2021-06-03 16:19:19
39	C++方向每日一题day35_6月4 日	9.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-06-01 11:31:26	2021-06-03 23:00:13
40	C++方向每日一题day36_6月5 日	3.0%	75.0/100	单选:50.0分 编程:25.0分	否	2021-06-01 11:32:44	2021-06-05 11:24:02
41	C++方向每日一题day37_6月8 日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	否	2021-06-07 12:44:38	2021-06-08 09:59:04
42	C++方向每日一题day38_6月9 日	37.0%	50.0/100	单选:50.0分 编程:0.0分	否	2021-06-08 10:21:06	2021-06-09 11:23:04
43	91班_92班CPP2考试试卷		未到场			2021-06-08 18:20:07	

编码能力



题号	正确性	提交次数	做题用时	使用语言	运行时间	占用内存	编程思路	代码规范	成绩排名
编程 题1	0%	1	00:33:59	C++	4ms	376K			-
编程 题2	100%	1	00:25:10	C++	109ms	4684K			2%

IP地址205.140.36.68的哪一部分表示网络号()

A 205

B 205.140

C 68

D 205.140.36

他的回答: D (正确)

正确答案: D

IP数据报分片的重组通常发生在()

A 源主机和数据报经过的路由器上

B 源主机上

C 数据报经过的路由器上

D 目的主机上

他的回答: D (正确)

正确答案:D

以下不属于tcp连接断开的状态是?

A TIME_WAIT

B FIN_WAIT_1

C SYNC_SENT

D FIN_WAIT_2

他的回答: C (正确)

正确答案: C

ip地址10.1.8.0/24和10.1.9.0/24, 下列哪个是正确的汇总网段:

A 10.0.0.0/8

B 10.1.0.0/16

C 10.1.8.0/23

D 10.1.10.0/24

他的回答: C (正确)

正确答案: C

正佣合采. C

属于网络112.10.200.0/21的地址是()

A 112.10.206.0 B 112.10.217.0 C 112.10.224.0

D 112.10.198.0

他的回答: A (正确) 正确答案: A

6 [平均分3.68分 | 28人正确/38人做题 | 用时:2分 🕒 得分:5.0/5.0

下列TCP连接建立过程描述正确的是:

- A 服务端收到客户端的SYN包后等待2*ml时间后就会进入SYN_SENT状态
- B 服务端收到客户端的ACK包后会进入SYN_RCVD状态
- C 当客户端处于ESTABLISHED状态时,服务端可能仍然处于SYN_RCVD状态
- D服务端未收到客户端确认包,等待2*ml时间后会直接关闭连接

他的回答: C (正确) 正确答案: C

TCP建立连接的过程采用三次握手,已知第三次握手报文的发送序列号为1000,确认序列号为2000,请问第二次握手报文的发送序列号和确认序列号分别为

A 1999, 999
B 1999, 1000
C 999, 2000
D 999, 1999

他的回答: B (正确) 正确答案: B

应用程序PING 发出的是什么报文

A TCP 请求报文 B TCP 应答报文

C ICMP 请求报文

D ICMP 应答报文

他的回答: D (错误) 正确答案: C

HTTP协议中,如果要告知所请求的网页已经永久跳转到了另一个地址,应该返回哪个状态码:

A 301

B 302

C 404

D 503

他的回答: A (正确) 正确答案: A

在因特网中,下列哪个不是IP层所需解决的问题

A 流量控制

B 路径选择

C 寻址

D 分段和重新组装

他的回答: A (正确) 正确答案: A

【字符串计数】

求字典序在s1和s2之间的,长度在len1到len2的字符串的个数,结果mod 1000007。

输入描述:

每组数据包涵s1(长度小于100), s2(长度小于100), len1(小于100000), len2(大于len1,小于100000)

输出描述:

输出答案。

示例1:

输入

ab ce 1 2

输出

56

代码片段

功能实现	代码提交统计	代码执行统计
TA的 平均 总通过率 0% 45% 基本测试用例通过率 0/6 (0%) 45% 边缘测试用例通过率 0/4 (0%) 45%	TA的 平均 使用语言 C++ 做题用时 00:33:59 00:22:46 提交次数 1 1	答案错误:1

代的效率	代码规氾及可读性
TA的 参考	代码规范得分 4.8
运行时间 4ms 1s 占用内存 376K 32768K	Line 10: Add #include for string [build/include_what_you_use] [4]

他的代码:

做题用时: 33 分钟 语言:C++ 程序状态:答案错误 运行时间:4ms 占用内存: 376K

```
#include < iostream >
using namespace std;
void test(string str1, string str2, int len1, int len2)
{
int main()
  int len1, len2;
  string str1, str2;
```

```
while(cin >> str1 >> len1 >> len2)
{
    test(str1, str2, len1, len2);
}
return 0;
}
```



点此或手机扫描二维码查看代码编写过程

12 ACM编程题 语言限制 [平均分14.58分 | 21人正确/36人做题 | 提交: 1 次 **4** 得分: 25.0 / 25.0

标题:最长公共子序列 | 时间限制:1秒 | 内存限制:32768K | 语言限制:不限

【最长公共子序列】我们有两个字符串m和n,如果它们的子串a和b内容相同,则称a和b是m和n的公共子序列。子串中的字符不一定在原字符串中连续。 例如字符串"abcfbc"和"abfcab",其中"abc"同时出现在两个字符串中,因此"abc"是它们的公共子序列。此外,"ab"、"af"等都是它们的字串。 现在给你两个任意字符串(不包含空格),请帮忙计算它们的最长公共子序列的长度。

输入描述:

输入包含多组数据。

每组数据包含两个字符串m和n,它们仅包含字母,并且长度不超过1024。

输出描述:

对应每组输入,输出最长公共子序列的长度。

示例1:

输入

abcfbc abfcab programming contest abcd mnp

输出

4

2

0

代码片段

功能实现	代码提交统计	代码执行统计
TA的 平均 总通过率 100% 58% 基本测试用例通过率 1/1 (100%) 58%	TA的 平均 使用语言 C++ 做题用时 00:25:10 00:28:30 提交次数 1 2	答案正确 : 1

代码效率 代码规范及可读性

```
TA的 参考
运行时间 109ms 1s
占用内存 4684K 32768K
```

```
他的代码:
```

```
做题用时: 25 分钟 语言: C++ 运行时间: 109ms 占用内存: 4684K 程序状态: 答案正确
```

```
#include < iostream >
using namespace std;
#include<string>
#include < vector >
#include<algorithm>
void test(string str1, string str2)
{
  int count = 0;
  vector<vector<int>> v(str1.size()+1, vector<int>(str2.size()+1, 0));
  for(int i = 1; i <= str1.size(); i++)
     for(int j = 1; j \le str2.size(); j++)
        if(str1[i-1] == str2[j-1])
         v[i][j] = v[i-1][j-1]+1;
          v[i][j] = v[i-1][j] > v[i][j-1] ? v[i-1][j] : v[i][j-1];
     }
  count = v[str1.size()][str2.size()];
  cout << count << endl;
int main()
  string str1, str2;
  while(cin >> str1 >> str2)
     test(str1, str2);
  }
  return 0;
}
```

