C++方向每日一题day34_6月3日-王梅-测评结果

考生信息



王梅

投递编号: 62 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 (123.139.140.201)

做题用时: 01:17:38(2021-06-02 22:56:18开始答题, 2021-06-03 16:19:19交卷) 作答设备: PC

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	50.0	10	1	00:14:51	已阅
编程	50.0	2	1	01:02:47	已阅

知识点技能图谱



知识点	得分	正确题数
其他知识点	25.0	1
加密和安全	5.0	1
字符串	25.0	1
网络基础	50.0	10

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

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	100%	2	00:49:21	C++	2ms	316K			1%
编程 题2	100%	5	00:13:26	C++	9ms	376K			1%

上网的时候,访问某个网页却突然出现了某个运营商的网页(如联通、电信)。出现此问题可能的原因是?()

A DNS劫持

B DDoS攻击

C MAC地址欺骗

D 伪造DHCP服务器

他的回答: A (正确) 正确答案: A

TCP建立连接的三次握手中,第二次握手发送的包会包含的标记,最正确的描述是?

A ACK

B SYN,ACK

C SYN,PSH

D SYN

他的回答: B (正确)

正确答案: B

当使用TCP协议编程时,下列问题哪个是必须由程序员考虑和处理的?

- A 乱序数据包的重传
- B 数据传输过程中的纠错
- C 网络拥塞处理
- D 发送数据的格式和应用层协议

他的回答: D (正确) 正确答案: D

现在有很多网站都开始选择HTTPS作为默认的协议,HTTPS的用途是()

- A 可以加速页面的加载,提高响应速度
- B 可以让服务器端主动推送消息到客户端
- C可以确保传输数据的安全性和防篡改
- D 为了提高浏览器兼容性

他的回答: C (正确)

正确答案: C

TCP断开连接的四次挥手中,第四次挥手发送的包会包含的标记,最正确的描述是?()

A FIN

B FIN.PSH

C ACK

D FIN,ACK

他的回答: C (正确)

正确答案: C

某浏览器发出的HTTP 请求报文如下:

GET /index.html HTTP/1.1 Host: www.test.edu.cn Connection: Close Cookie: 123456

下列叙述中,错误的是()。

A 该浏览器请求浏览 index.html

- B Index.html 存放在 www.test.edu.cn 上
- C该浏览器请求使用持续连接
- D 该浏览器曾经浏览过 www.test.edu.cn

他的回答: C (正确) 正确答案: C

77 [平均分1.98分 | 17人正确/43人做题 | 用时:4分 🕒 得分:5.0/5.0

主机甲和主机乙新建一个TCP 连接,甲的拥塞控制初始阈值为 32KB,甲向乙始终以 MSS=1KB 大小的段发送数据,并一直有数据发送;乙为该连接分配 16KB 接收缓存,并对每个数据段进行确认, 忽略段传输延迟。若乙收到的数据全部存入缓存,不被取走,则甲从连接建立成功时刻起,未发送超时 的情况下,经过 4 个 RTT 后,甲的发送窗口是()。

A 1KB

B 8KB

C 16KB

D 32KB

他的回答: A (正确)

正确答案: A

通过POP3 协议接收邮件时,使用的传输层服务类型是()。

- A 无连接不可靠的数据传输服务
- B 无连接可靠的数据传输服务
- C 有连接不可靠的数据传输服务
- D 有链接可靠的数据传输服务

他的回答: D (正确) 正确答案: D

下列关于UDP协议的叙述中,正确的是()

- I 提供无连接服务
- Ⅱ 提供复用/分用服务
- Ⅲ 通过差错校验,保障可靠数据传输

A仅I

B仅I、II

C仅II、III

 $\mathsf{D}\ \mathsf{I}\ \backslash\ \Pi\ \backslash\ \Pi$

他的回答: B (正确) 正确答案: B

10 [平均分2.73分 | 24人正确/44人做题 | 用时:2分 🕒 得分:5.0/5.0

主机甲与主机乙之间已建立一个TCP 连接,双方持续有数据传输,且数据无差错与丢失。若甲收到 1 个来自乙的 TCP 段,该段的序号为 1913、确认序号为 2046、有效载荷为 100 字节,则甲立即发送给乙的 TCP 段的序号和确认序号分别是()。

A 2046、 2012

B 2046、 2013

C 2047、 2012

他的回答: B (正确)

正确答案: B

标题:收件人列表 | 时间限制:1秒 | 内存限制:32768K | 语言限制:不限

【收件人列表】NowCoder每天要给许多客户写电子邮件。正如你所知,如果一封邮件中包含多个收件人,收件人姓名之间会用一个逗号和空格隔开;如果收件人姓名也包含空格或逗号,则姓名需要用双引号包含。

现在给你一组收件人姓名,请你帮他生成相应的收件人列表。

输入描述:

输入包含多组数据。

每组数据的第一行是一个整数 $n (1 \le n \le 128)$,表示后面有n个姓名。

紧接着n行,每一行包含一个收件人的姓名。姓名长度不超过16个字符。

输出描述:

对应每一组输入,输出一行收件人列表。

示例1:

输入

3

Joe

Quan, William Letendre,Bruce

2

Leon

Kewell

输出

Joe, "Quan, William", "Letendre, Bruce"

Leon, Kewell

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% 75% 基本测试用例通过率 1/1 (100%) 75%	TA的 平均 使用语言 C++ 做题用时 00:49:21 00:44:32 提交次数 2 5	答案错误 :1 答案正确 :1

代码效率 代码规范及可读性

TA的 参考

代码规范得分 5.0

运行时间 2ms 1s 占用内存 316K 32768K

他的代码:

做题用时: 49 分钟 语言: C++ 运行时间: 2ms 占用内存: 316K 程序状态: 答案正确

#include<iostream>
#include<string>

```
#include < vector >
using namespace std;
int main()
{
int n;
while (cin >> n)
if (n == 0)
 continue;
 getchar();
 vector<string> str(n);
 for (int i = 0; i < n; i++)
     {
  getline(cin, str[i]);
 if (str[i].find(",") != -1 || str[i].find(" ") != -1) {
  str[i].insert(0, "\"");
  str[i].insert(str[i].size(), "\"");
 }
 for (int i = 0; i < n; ++i)
 cout << str[i];
 if (i < n - 1) {
  cout << ", ";
 }
 else
  cout << endl;
}
}
return 0;
```



点此或手机扫描二维码查看代码编写过程

标题: 养兔子 | 时间限制: 1秒 | 内存限制: 32768K | 语言限制: 不限

【养兔子】一只成熟的兔子每天能产下一胎兔子。每只小兔子的成熟期是一天。 某人领养了一只小兔子,请问第N天以后,他将会得到多少只兔子。 输入描述:

```
测试数据包括多组,每组一行,为整数n(1≤n≤90)。
```

输出描述:

对应输出第n天有几只兔子(假设没有兔子死亡现象)。

```
示例1:
输入
1 2
输出
1 2
```

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% 86% 基本测试用例通过率 1/1 (100%) 86%	TA的 平均 使用语言 C++ 做题用时 00:13:26 00:13:19 提交次数 5 4	答案错误 : 2 运行超时 : 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 9ms 1s 占用内存 376K 32768K	代码规范得分 Line 9: Use int16/in [4]	4.8 t64/etc, rather than the C type long [runtime/int]

```
他的代码:
做题用时: 13 分钟
                  语言: C++ 运行时间: 9ms
                                                  占用内存: 376K
                                                                    程序状态:答案正确
  #include<iostream>
  #include < cmath >
  using namespace std;
  int main()
  {
    int n;
     while(cin >> n)
      long long arr[91] = \{0\};
      arr[1] = 1;
      arr[2] = 2;
       for(int i = 3; i <= n; i++)
        arr[i] = arr[i - 1] + arr[i - 2];
      cout << arr[n] << endl;
    }
     return 0;
  }
```



点此或手机扫描二维码查看代码编写过程