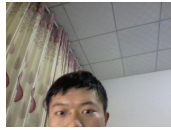


# Java方向每日一题day38\_1月26日-任栋-测评结果

## 考生信息



任栋

投递编号：226 | 学校：西安理工大学 | 邮箱：1104580363@qq.com | 职位：2020大四春招冲刺班 |

参考区域：陕西省宝鸡市（111.19.64.164） |

做题用时：03:55:48(2021-01-26 20:19:56开始答题，2021-01-27 20:29:57交卷) | 作答设备：PC |

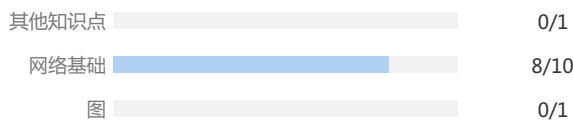
已同意诚信声明和隐私协议

## 考生成绩



题型	得分	正确题数	排名	用时	是否阅卷
单选	40.0	8	11	00:12:11	已阅
编程	0.0	-	-	03:24:47	已阅

## 知识点技能图谱



知识点	得分	正确题数
其他知识点	0.0	0
网络基础	40.0	8
图	0.0	0

## 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	大四春招冲刺班JavaSE考试	31.0%	26.0/60	单选:26.0分	否	2020-10-28 17:33:16	2020-10-29 10:30:13
2	大四春招冲刺班数据结构考试	77.0%	22.0/60	单选:22.0分 编程:0.0分	否	2020-11-23 11:55:15	2020-11-24 10:40:01
3	Java方向每日一题day02_11月24日	70.0%	55.0/100	单选:30.0分 编程:25.0分	否	2020-11-23 12:10:19	2020-11-25 15:36:05
4	Java方向每日一题day03_11月25日	79.0%	55.0/100	单选:30.0分 编程:25.0分	否	2020-11-24 15:19:25	2020-11-24 22:21:11
5	Java方向每日一题day04_11月26日	61.0%	85.0/100	单选:35.0分 编程:50.0分	否	2020-11-25 14:58:20	2020-11-25 23:17:45
6	Java方向每日一题day05_11月27日	16.0%	85.0/100	单选:35.0分 编程:50.0分	否	2020-11-25 15:54:38	2020-11-26 23:32:02

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
7	Java方向每日一题day06_11月28日	43.0%	77.5/100	单选:30.0分 编程:47.5分	否	2020-11-27 14:19:26	2020-11-27 22:53:24
8	Java方向每日一题day07_11月30日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	否	2020-11-29 13:58:20	2020-11-30 22:17:40
9	Java方向每日一题day08_12月1日	28.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	是，代码抄袭	2020-11-30 10:48:03	2020-12-01 22:29:01
10	Java方向每日一题day09_12月2日	86.0%	50.0/100	单选:35.0分 编程:15.0分	否	2020-12-01 10:43:40	2020-12-02 21:12:07
11	Java方向每日一题day10_12月3日	44.0%	75.0/100	单选:25.0分 编程:50.0分	否	2020-12-02 12:27:01	2020-12-04 09:14:04
12	Java方向每日一题day11_12月4日	72.0%	57.14/100	单选:25.0分 编程:32.14分	否	2020-12-03 10:46:54	2020-12-04 11:05:57
13	Java方向每日一题day12_12月5日	66.0%	60.0/100	单选:35.0分 编程:25.0分	否	2020-12-04 10:43:45	2020-12-05 21:50:32
14	每日一题Java方向day13_12月7日	75.0%	48.57/100	单选:40.0分 编程:8.57分	否	2020-12-05 10:31:45	2020-12-07 22:58:00
15	每日一题Java方向day14_12月8日	62.0%	65.0/100	单选:40.0分 编程:25.0分	否	2020-12-07 12:07:00	2020-12-08 16:49:09
16	每日一题Java方向day16_12月10日	34.0%	75.0/100	单选:25.0分 编程:50.0分	否	2020-12-09 10:58:00	2020-12-12 16:11:42
17	每日一题Java方向day17_12月11日	81.0%	45.0/100	单选:45.0分	否	2020-12-09 15:13:19	2020-12-13 16:22:36
18	Java方向每日一题day19_1月4日	83.0%	45.0/100	单选:20.0分 编程:25.0分	否	2021-01-03 18:27:10	2021-01-05 21:02:14
19	Java方向每日一题day20_1月5日	52.999996%	75.0/100	单选:25.0分 编程:50.0分	是，代码抄袭	2021-01-04 17:19:30	2021-01-06 00:23:26
20	Java方向每日一题day21_1月6日	76.0%	30.0/100	单选:30.0分 编程:0.0分	是，摄像头监控异常	2021-01-05 16:53:35	2021-01-07 10:40:42
21	Java方向每日一题day24_1月9日	89.0%	25.0/100	单选:25.0分 编程:0.0分	否	2021-01-05 17:37:18	2021-01-11 16:19:16
22	Java方向每日一题day25_1月11日	86.0%	25.0/100	单选:25.0分	是，摄像头监控异常	2021-01-09 20:56:35	2021-01-12 21:16:33
23	Java方向每日一题day26_1月12日	97.0%	20.0/100	单选:20.0分	否	2021-01-11 10:27:59	2021-01-14 17:32:36
24	Java方向每日一题day31_1月18日	91.0%	35.0/100	单选:35.0分	否	2021-01-16 17:47:00	2021-01-19 20:31:45
25	Java方向每日一题day32_1月19日	55.0%	50.0/100	单选:25.0分 编程:25.0分	否	2021-01-17 18:13:18	2021-01-19 20:27:33
26	Java方向每日一题day34_1月21日	64.0%	65.0/100	单选:15.0分 编程:50.0分	否	2021-01-19 18:23:30	2021-01-22 23:47:25

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
27	Java方向每日一题day35_1月22日	89.0%	20.0/100	单选:20.0分 编程:0.0分	否	2021-01-21 10:20:37	2021-01-24 19:00:23
28	Java方向每日一题day36_1月23日	89.0%	50.0/100	单选:25.0分 编程:25.0分	是, 摄像头监控异常	2021-01-21 10:23:33	2021-01-25 15:48:39
29	Java方向每日一题day37_1月25日	94.0%	0.0/100	单选:0.0分 编程:0.0分	否	2021-01-24 11:47:55	2021-01-26 15:59:47

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%	--	--	--	--	--	--	--	--
编程题2	0%	--	--	--	--	--	--	--	--

1

[平均分2.7分 | 14人正确/26人做题 | 用时: <1分 | 得分: 5.0 / 5.0]

IPv4版本的因特网总共有多少有效A类地址网络()

A 255  
B 128  
C 256  
D 126

他的回答: D (正确)

正确答案: D

2

[平均分3.3分 | 17人正确/26人做题 | 用时: <1分 | 得分: 5.0 / 5.0]

一条tcp连接, 主动关闭的一方不可能出现的连接状态是()

A CLOSE\_WAIT  
B FIN\_WAIT2  
C TIME\_WAIT  
D FIN\_WAIT1

他的回答: A (正确)

正确答案: A

3

[平均分3.5分 | 18人正确/26人做题 | 用时: 4分 | 得分: 0.0 / 5.0]

下列有关Socket的说法, 错误的是( )

A Socket用于描述IP地址和端口, 是一个通信链的句柄  
B Socket通信必须建立连结  
C Socket客户端的端口是不固定的  
D Socket服务端的端口是固定的

他的回答: D (错误)

正确答案: B

4 [平均分4.0分 | 21人正确/26人做题 | 用时：<1分] 得分：5.0 / 5.0

关于ARP表，以下描述中正确的是（ ）

- A 用于在各个子网之间进行路由选择
- B 提供常用目标地址的快捷方式来减少网络流量
- C 用于建立IP地址到MAC地址的映射
- D 用于进行应用层信息的转换

他的回答： C (正确)

正确答案： C

5 [平均分4.0分 | 21人正确/26人做题 | 用时：<1分] 得分：5.0 / 5.0

下面对于cookie的描述中错误的是？

- A 如果在一台计算机中安装多个浏览器，每个浏览器都会以独立的空间存放cookie
- B Cookie的大小限制在4kb左右，对于复杂的存储需求来说是不够用的
- C Cookie通过HTTP Headers从浏览器端发送到服务器端并存储在服务器端
- D 由于在HTTP请求中的Cookie是明文传递的，所以安全性成问题

他的回答： C (正确)

正确答案： C

6 [平均分4.0分 | 21人正确/26人做题 | 用时：<1分] 得分：5.0 / 5.0

攻击者采用某种手段,使用户访问某网站时获得一个其他网站的IP地址,从而将用户的访问引导到其他网站,这种攻击手段称为?

- A ARP欺骗攻击
- B 重放攻击
- C 暴力攻击
- D DNS欺骗攻击

他的回答： D (正确)

正确答案： D

7 [平均分4.0分 | 21人正确/26人做题 | 用时：2分] 得分：5.0 / 5.0

IP地址中的哪个类默认有最多可用的主机地址（ ）

- A A
- B B
- C C
- D A和B

他的回答： A (正确)

正确答案： A

8 [平均分3.7分 | 19人正确/26人做题 | 用时：<1分] 得分：5.0 / 5.0

下面哪个协议被用来找到本地设备的硬件地址（ ）

- A RARP
- B ARP
- C IP
- D IMCP

他的回答： B (正确)

正确答案： B

9 [平均分3.0分 | 15人正确/25人做题 | 用时：<1分 | 得分：0.0 / 5.0

在以下协议中，那个协议与其他协议是不属于同一类的()

- A FTP
- B ICMP
- C TELNET
- D SMTP
- E DNS

他的回答：(错误)

正确答案：B

10 [平均分2.9分 | 15人正确/26人做题 | 用时：<1分 | 得分：5.0 / 5.0

在网络应用测试中，网络延迟是一个重要指标。以下关于网络延迟的理解，正确的是？

- A 指响应时间
- B 指报文从客户端发出到客户端接收到服务器响应的间隔时间
- C 指报文在网络上的传输时间
- D 指从报文开始进入网络到它开始离开网络之间的时间

他的回答：D (正确)

正确答案：D

11 ACM编程题 语言限制 [平均分9.4分 | 9人正确/24人做题 | 提交: 0 次 | 得分：0.0 / 25.0

标题：红与黑 | 时间限制：1秒 | 内存限制：32768K | 语言限制：不限

【红与黑】有一间长方形的房子，地上铺了红色、黑色两种颜色的正方形瓷砖。你站在其中一块黑色的瓷砖上，只能向相邻的（上下左右四个方向）黑色瓷砖移动。

请写一个程序，计算你总共能够到达多少块黑色的瓷砖。

输入描述：

输入包含多组数据。

每组数据第一行是两个整数 m 和 n ( 1≤m, n≤20 )。紧接着 m 行，每行包括 n 个字符。每个字符表示一块瓷砖的颜色，规则如下：

1. "."：黑色的瓷砖；
2. "#"：白色的瓷砖；
3. "@"：黑色的瓷砖，并且你站在这块瓷砖上。该字符在每个数据集中唯一出现一次。

输出描述：

对应每组数据，输出总共能够到达多少块黑色的瓷砖。

示例1：

输入

```
9 6
...#.
....#
.....
.....
.....
.....
.....
#@...#
.#..#
```

输出

```
45
```

他的代码：

空

12 **ACM编程题** **语言限制** [平均分11.4分 | 8人正确/23人做题 | 提交: 0 次] 🕒 得分：0.0 / 25.0

标题：蘑菇阵 | 时间限制：1秒 | 内存限制：32768K | 语言限制：不限

【蘑菇阵】现在有两个好友A和B，住在一片长有蘑菇的由 $n * m$ 个方格组成的草地，A在(1,1),B在(n,m)。现在A想要拜访B，由于她只想去B的家，所以每次她只会走 $(i,j+1)$ 或 $(i+1,j)$ 这样的路线，在草地上有k个蘑菇种在格子里(多个蘑菇可能在同一方格),问：A如果每一步随机选择的话(若她在边界上，则只有一种选择)，那么她不碰到蘑菇走到B的家的概率是多少？

输入描述：

第一行N，M，K( $1 \leq N,M \leq 20, k \leq 100$ ),N,M为草地大小，接下来K行，每行两个整数x，y，代表(x,y)处有一个蘑菇。

输出描述：

输出一行，代表所求概率(保留到2位小数)

示例1：

输入

2 2 1  
2 1

输出

0.50

他的代码：

空