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)

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	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	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	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	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	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	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	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	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	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%								

A 255

B 128

C 256 D 126

他的回答: D (正确)

正确答案:D

- - 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

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 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 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 IP地址中的哪个类默认有最多可用的主机地址() AAВВ CCD A和B 他的回答: A (正确) 正确答案: A 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

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 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 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 ($1 \le m$, $n \le 20$)。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合中唯一出现一次。 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 96#.# #@...# .#..#. 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	
第一行N,M,K(1 ≤ N,M ≤ 20, k ≤ 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 I	
221 21	
「 输出 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
0.50	
他的代码:	
호 	