Java方向每日一题day31_1月18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: 陕西省西安市 (221.11.20.102)

做题用时:00:04:53(2021-01-18 20:21:44开始答题, 2021-01-19 20:31:45交卷) 作答设备: PC

已同意诚信声明和隐私协议

考生成绩

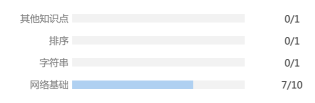






题型	得分	正确题数	排名	用时	是否阅卷
单选	35.0	7	16	00:03:34	已阅
编程	0.0	-	-	00:00:39	已阅

知识点技能图谱



知识点	得分	正确题数
其他知识点	0.0	0
排序	0.0	0
字符串	0.0	0
网络基础	35.0	7

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

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	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	否	2020-11-25 15:54:38	2020-11-26 23:32:02
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	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

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%								

在 OSI 分层模型中, 把传输的比特流划分为帧, 是哪一层的功能()

A 物理层

B 网络层

C数据链路层

D 传输层

他的回答: C (正确) 正确答案: C

下面关于源端口地址和目标端口地址的描述中,正确的是()

A 在TCP/UDP传输段中,源端口地址和目的端口地址是不能相同的

B 在TCP/UDP传输段中,源端口地址和目的端口地址必须是相同的

C 在TCP/UDP传输段中,源端口地址和目的端口地址是可以相同的

D 以上描述均不正确

他的回答: C (错误)

正确答案: A

网段地址 154.27.0.0 的网络。若不做子网划分,能支持()台主机

A 254

B 1024

C 65,534

D 16,777,206

他的回答: C (正确) 正确答案: C

SNMP 使用 udp 161 和 162 端口 , 则该协议属于 TCP/IP 模型中的 ()

A 网络层

B 数据链路层

C 应用层

D 传输层

他的回答: A (错误)

正确答案: C

http 协议中, 状态码 500 的意思为()

A 重定向

B 访问被拒绝

C 未找到请求的内容

D 服务器内部有错误

他的回答: D (正确) 正确答案: D

主机 A 向主机 B 连续发送了两个 TCP 报文段,其序号分包是 70 和 100 ,如果 A 发送的第一个报文段丢失了,但第二个报文段达到了 B , B 在第二个报文段到达后向 A 发送确认,那么这个确认号是多少?

A 100

B 101

C 70

D 71

他的回答: B (错误) 正确答案: C

每个 IP 地址都可以有一个主机名,通过主机名得到该主机对应 ip 地址的过程叫()

A ip地址解析

B 域名解析

C域名编译

D ip地址编译

他的回答: B (正确) 正确答案: B

8 [平均分3.1分 | 20人正确/32人做题 | 用时:<1分 ♣ 得分:5.0 / 5.0

以下说法不正确的是()

A HTTP是一种请求/响应式的协议

B HTTP请求消息中Accept表示浏览器可接受的MIME类型

C HTTP请求消息中Accept-Encoding表示浏览器能够进行解码的数据编码方式

D HTTP请求消息中Css表示初始URL中的主机和端口

他的回答: D (正确) 正确答案: D

9 [平均分4.7分 | 30人正确/32人做题 | 用时:<1分 🖰 得分:5.0 / 5.0

关于计算机网络,下列描述当中,正确的是()

A 在同一信道上同一时刻,可进行双向数据传送的通信方式是半双工

B TCP协议是无连接的; UDP协议是面向连接的

C 假设一个主机的ip地址为192.168.8.123,而子网掩码为255.255.255.248,那么该主机的网络号是192.168.8.120

D 计算机网络中的OSI结构分别是:物理层,数据链路层,传输层,会话层,表示层,应用层

他的回答: C (正确) 正确答案: C

10 [平均分3.6分 | 23人正确/32人做题 | 用时:<1分 🕒 得分:5.0 / 5.0

下列关于 http 状态码描述正确的是()

A 404读取浏览器缓存,502错误网关

B 404找不到资源, 403服务器错误

C 500服务器错误,304读取浏览器缓存 D 304服务器错误,200请求成功 E 500找不到资源,200请求成功

他的回答: C (正确)

正确答案:C

标题:说反话(20)|时间限制:1秒|内存限制:32768K|语言限制:不限

【说反话 (20)】给定一句英语,要求你编写程序,将句中所有单词的顺序颠倒输出。

输入描述:

测试输入包含一个测试用例,在一行内给出总长度不超过80的字符串。字符串由若干单词和若干空格组成,其中单词是由英文字母(大小写有区分)组成的字符串,单词之间用1个空格分开,输入保证句子末尾没有多余的空格。

输出描述:

每个测试用例的输出占一行,输出倒序后的句子。

示例1:

输入

Hello World Here I Come

输出

Come I Here World Hello

他的代码:

空

标题:简单错误记录 | 时间限制:1秒 | 内存限制:65536K | 语言限制: 不限

【简单错误记录】开发一个简单错误记录功能小模块,能够记录出错的代码所在的文件名称和行号。

处理:

- 1.记录最多8条错误记录,对相同的错误记录(即文件名称和行号完全匹配)只记录一条,错误计数增加;(文件所在的目录不同,文件名和行号相同也要合并)
- 2.超过16个字符的文件名称,只记录文件的最后有效16个字符;(如果文件名不同,而只是文件名的后16个字符和行号相同,也不要合并)
- 3.输入的文件可能带路径,记录文件名称不能带路径

输入描述:

一行或多行字符串。每行包括带路径文件名称,行号,以空格隔开。

文件路径为windows格式

如: E:\V1R2\product\fpgadrive.c 1325

输出描述:

将所有的记录统计并将结果输出,格式:文件名代码行数数目,一个空格隔开,如:fpgadrive.c 1325 1

结果根据数目从多到少排序,数目相同的情况下,按照输入第一次出现顺序排序。

如果超过8条记录,则只输出前8条记录.

如果文件名的长度超过16个字符,则只输出后16个字符

示例1:

输入
E:\V1R2\product\fpgadrive.c 1325
fpgadrive.c 1325 1

他的代码:

空