

Java方向每日一题day40_1月28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 (111.18.66.146) |
做题用时：03:47:10(2021-01-29 16:05:59开始答题，2021-01-30 16:16:00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	5.0	1	27	03:30:39	已阅
编程	0.0	-	-	00:00:00	已阅

知识点技能图谱



知识点	得分	正确题数
模拟	0.0	0
Linux	0.0	0
字符串	0.0	0
网络基础	5.0	1
数组	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

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分	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

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	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
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
30	Java方向每日一题day38_1月26日	55.0%	40.0/100	单选:40.0分	否	2021-01-25 13:41:58	2021-01-27 20:29:57
31	Java方向每日一题day39_1月27日	96.0%	0.0/100	--	否	2021-01-26 10:30:39	2021-01-29 10:07:11

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3.1分 | 16人正确/26人做题 | 用时: <1分 | 得分: 0.0 / 5.0
一台刚刚接入互联网的WEB服务器第一次被访问到时，不同协议的发生顺序是下面中的____。

- A ARP -> DNS -> HTTP
- B ARP -> HTTP -> DNS
- C DNS -> HTTP -> ARP
- D DNS -> ARP -> HTTP
- E HTTP -> ARP -> DNS
- F HTTP -> DNS -> ARP

他的回答: (错误)
正确答案: A

2 [平均分1.7分 | 9人正确/26人做题 | 用时: <1分 | 得分: 0.0 / 5.0
一台主机要实现通过局域网与另一个局域网通信，需要做的工作是？

- A 配置域名服务器
- B 定义一条本机指向所在网络的路由
- C 定义一条本机指向所在网络网关的路由
- D 定义一条本机指向目标网络网关的路由

他的回答: (错误)
正确答案: C

3 [平均分4.2分 | 22人正确/26人做题 | 用时: <1分 | 得分: 0.0 / 5.0

对于IP地址为200.5.6.3，属于（ ）类。

- A A
- B B
- C C
- D D

他的回答：(错误)

正确答案：C

4 [平均分3.1分 | 16人正确/26人做题 | 用时：<1分 | 得分：0.0 / 5.0

下列哪些功能使TCP准确可靠地从源设备到目地设备传输数据（ ）

- A 封装
- B 流量控制
- C 无连接服务
- D 编号和定序

他的回答：(错误)

正确答案：D

5 [平均分4.8分 | 25人正确/26人做题 | 用时：<1分 | 得分：0.0 / 5.0

tcp三次握手创建连接，双方交互的报文中SYN和ACK的序列是什么样的（ ）

- A SYN，SYN+ACK，ACK
- B SYN，ACK，SYN，ACK
- C SYN+ACK，ACK，SYN
- D SYN，SYN，ACK

他的回答：(错误)

正确答案：A

6 [平均分1.9分 | 10人正确/26人做题 | 用时：<1分 | 得分：0.0 / 5.0

下列关于地址转换的描述，错误的是（ ）

- A 地址转换解决了因特网地址短缺所面临问题
- B 地址转换实现了对用户透明的网络外部地址的分配
- C 使用地址转换后，对"IP包加长"，"快速转发"不会造成什么影响
- D 地址转换内部主机提供一定的"隐私"

他的回答：(错误)

正确答案：B

7 [平均分2.9分 | 15人正确/26人做题 | 用时：<1分 | 得分：0.0 / 5.0

某主机的IP地址202.117.131.12/20,其子网掩码是（ ）。

- A 255.255.248.0
- B 255.255.240.0
- C 255.255.252.0
- D 255.255.255.4

他的回答：(错误)

正确答案：B

8 [平均分4.0分 | 21人正确/26人做题 | 用时：<1分 | 得分：0.0 / 5.0

HTTPS采用（ ）实现安全网站访问？

- A SSL
- B IPsec
- C PGP
- D SET

他的回答：(错误)

正确答案：A

9 [平均分2.5分 | 13人正确/26人做题 | 用时：<1分] 得分：0.0 / 5.0

某公司申请到一个C类地址，但要连接到6个子公司，最大的一个子公司有26台电脑，每个子公司在一个网段中，则子网掩码应该设成（ ）

- A 255.255.255.0
- B 255.255.255.128
- C 255.255.255.192
- D 255.255.255.224

他的回答：(错误)

正确答案：D

10 [平均分4.4分 | 24人正确/27人做题 | 用时：<1分] 得分：5.0 / 5.0

下列关于网络编程错误的是？

- A UDP是不可靠服务
- B 主动关闭的一端会出现TIME_WAIT状态
- C 服务端编程会调用listen()，客户端会调用bind()
- D TCP建立和关闭连接都只需要三次握手
- E linux通过提供socket接口来进行网络编程
- F 长连接相对短连接可以节省建立连接的时间

他的回答：D (正确)

正确答案：D

11 ACM编程题 语言限制 [平均分24.0分 | 25人正确/26人做题 | 提交: 0 次] 得分：0.0 / 25.0

标题：删除公共字符 | 时间限制：1秒 | 内存限制：32768K | 语言限制：不限

【删除公共字符】输入两个字符串，从第一字符串中删除第二个字符串中所有的字符。例如，输入” They are students.” 和” aeiou”，则删除之后的第一个字符串变成” Thy r stdnts.”

输入描述：

每个测试输入包含2个字符串

输出描述：

输出删除后的字符串

示例1：

输入

They are students. aeiou

输出

Thy r stdnts.

他的代码：

空

标题：句子逆序 | 时间限制：1秒 | 内存限制：32768K | 语言限制：不限

【句子逆序】

将一个英文语句以单词为单位逆序排放。例如 “I am a boy” ，逆序排放后为 “boy a am I”
所有单词之间用一个空格隔开，语句中除了英文字母外，不再包含其他字符

```
接口说明
/**
 * 反转句子
 *
 * @param sentence 原句子
 * @return 反转后的句子
 */
public String reverse(String sentence);
```

输入描述：

将一个英文语句以单词为单位逆序排放。

输出描述：

得到逆序的句子

示例1：

输入

I am a boy

输出

boy a am I

他的代码：

空