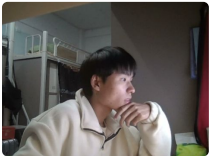


比特就业课105期Java方向笔试强训48天day15_10月26日-王世国-测评结果

考生信息  存在作弊行为



王世国
投递编号：91 | 学校：武汉轻工大学 | 邮箱：1477649017@qq.com | 职位：比特就业课105期Java2班
参考区域: 湖北省武汉市 (183.94.121.252) | 做题用时：01:45:34(2022-10-25 21:12:23开始答题，22:58:05交卷) |
作答设备：PC | 已同意诚信声明和隐私协议

55.0 分 / 100分

在本次考试中，考生总成绩为55.0分/100分，评级为**C（排名前42%）**，编程能力**良好（1题通过，分数排名前37%）**，编程思路**部分正确**，编程规范性**高**。该考生在本次考试中**存在**作弊行为，视频监控图片数目过少，有遮挡或关闭摄像头的嫌疑。

考生成绩



题型	得分	正确题数	排名	用时	是否阅卷
单选	30.0	6	19	00:11:34	已阅
编程	25.0	1	37	01:31:27	已阅

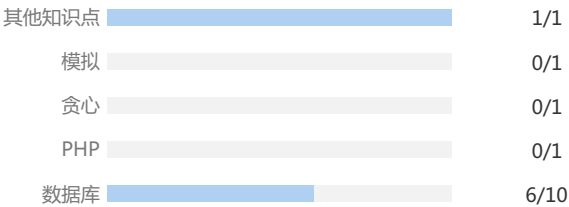
作弊风险

高风险

未开启摄像头

考生可能关闭摄像头，导致视频截图较少

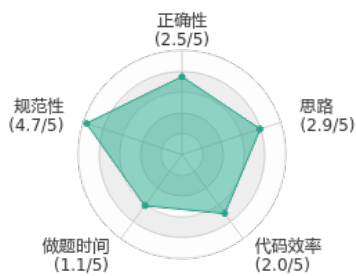
知识点技能图谱



知识点	得分	正确题数
其他知识点	25.0	1
模拟	0.0	0
贪心	0.0	0
PHP	0.0	0
数据库	30.0	6

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	比特就业课105期+2022寒假班C1考试	20.0%	48.8/60	单选:30.0分 编程:18.75分	否	2022-03-29 11:16:18	2022-03-31 18:51:27
2	比特就业课105期+2022寒假班C2考试	66.0%	24.0/60	单选:24.0分 编程:0.0分	否	2022-04-11 14:12:23	2022-04-11 20:12:16
3	比特就业课 105期JavaSE考试	11.0%	56.0/60	单选:26.0分 编程:30.0分	否	2022-07-12 16:00:16	2022-07-13 15:48:42
4	比特就业课 105期java方向 数据结构考试	47.0%	50.0/60	单选:20.0分 编程:30.0分	否	2022-07-23 12:49:22	2022-07-25 09:56:28
5	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day01_10月10日	36.0%	80.0/100	单选:40.0分 编程:40.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-09 17:29:16	2022-10-09 21:57:25
6	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day02_10月11日	13.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	是，代码抄袭	2022-10-10 10:43:48	2022-10-10 21:13:15
7	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day03_10月12日	1.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-11 10:40:53	2022-10-12 10:03:09
8	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day04_10月13日	2.0%	95.0/100	单选:30.0分 不定项选择:15.0分 编程:50.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-12 10:31:10	2022-10-12 21:14:05
9	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day05_10月14日	12.0%	85.0/100	单选:35.0分 不定项选择:0.0分 编程:50.0分	是，摄像头监控异常 代码抄袭	2022-10-13 11:41:43	2022-10-14 11:33:24
10	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day06_10月15日	13.0%	86.7/100	单选:25.0分 不定项选择:11.67分 编程:50.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-14 10:59:38	2022-10-14 21:18:11
11	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day07_10月17日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-16 16:46:53	2022-10-16 20:38:39
12	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day08_10月18日	33.0%	87.5/100	单选:40.0分 编程:47.5分	是，摄像头监控异常	2022-10-17 16:18:42	2022-10-17 20:16:45
13	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day09_10月19日	3.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-18 17:07:17	2022-10-19 11:02:55
14	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day10_10月20日	58.0%	65.0/100	单选:40.0分 编程:25.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-19 15:29:54	2022-10-19 21:44:34
15	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day11_10月21日	2.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-20 16:46:09	2022-10-20 23:36:15
16	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day12_10月22日	15.000001%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-21 16:44:18	2022-10-21 22:49:24
17	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day13_10月24日	31.0%	65.0/100	单选:40.0分 编程:25.0分	是，摄像头监控异常 代码抄袭	2022-10-22 16:07:25	2022-10-23 23:15:22
18	比特就业课105期Java方向笔试强训48天day14_10月25日	58.999996%	55.0/100	单选:30.0分 编程:25.0分	是，摄像头监控异常	2022-10-24 14:08:32	2022-10-24 23:42:01



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%	4	00:56:58	Java	41ms	11080K	良	良	1%
编程题2	0%	1	00:34:29	Java	0ms	0K	-	良	-

1 [单选题 | 平均分1.79分 | 34人正确/95人做题 | 用时：3分 | 得分：0.0 / 5.0]
给出数据表 score(stu-id,name,math,english,Chinese), 下列语句正确的是 ()

- ☒ A Select sum(math),avg(chinese) from score
B Select *,sum(english) from score
C Select stu-id, sum(math) from score
D ~~Delete *~~ * from score
- 聚合函数会把行进行合并，所以结果不要和单一查询放到一起

他的回答：C (错误)

正确答案：A

2 [单选题 | 平均分3.74分 | 71人正确/95人做题 | 用时：<1分 | 得分：0.0 / 5.0]
SQL Server 2005 属于 ()

- A 应用软件
B 操作系统
C 语言处理系统
D ☒ 数据库管理系统

他的回答：A (错误)

正确答案：D

参考答案：
SQL Server 2005 是 Microsoft 公司推出的关系型数据库管理系统。故正确答案为 D 选项。

3 [单选题 | 平均分0.68分 | 13人正确/95人做题 | 用时：<1分 | 得分：0.0 / 5.0]
设有一个数据库mydb中有一个表tb1，表中有六个字段，主键为ID，有十条记录，ID从0到9，
以下代码输出结果是 ()

```
<?php
$link = mysql_connect('localhost', 'user', 'password')
or die('Could not connect.' . mysql_error());
$result = mysql_query("SELECT id, name, age FROM mydb.tb1 WHERE id < 5")
or die('Could not query.' . mysql_error());
echo mysql_num_fields($result);
mysql_close($link);
?>
```

用来查询结果中存在几个字段，那这里的结果就是3

- A 6
B 4
C 3
D 5

他的回答：D (错误)

正确答案：C

4 [单选题 | 平均分4.05分 | 77人正确/95人做题 | 用时：<1分 | 得分：5.0 / 5.0]
在一个MySQL查询中，使用哪一个关键字能去除重复列值 ()

- A group by
- B order by
- C distinct
- D limit

他的回答： C (正确)

正确答案： C

5 [单选题 | 平均分3.49分 | 67人正确/96人做题 | 用时：<1分 | 得分： 5.0 / 5.0

在一个含有group by的查询sql中，同时存在having和where，sql在解析执行的时候，先执行的是哪一个？

- A having
- B where

他的回答： B (正确)

正确答案： B

6 [单选题 | 平均分1.42分 | 27人正确/95人做题 | 用时：<1分 | 得分： 5.0 / 5.0

数据库做join操作时，至少要涉及到几张表？

- A 3
- B 1
- C 2
- D 4

他的回答： B (正确)

正确答案： B

7 [单选题 | 平均分3.37分 | 64人正确/95人做题 | 用时：<1分 | 得分： 5.0 / 5.0

在下面的两个关系中，职工号和部门号分别为职工关系和部门关系的主键（或称主码）职工（职工号、职工名、部门号、职务、工资）部门（部门号、部门名、部门人数、工资总额）在这两个关系的属性中，只有一个属性是外键（或称外来键、外码、外来码），它是 _____

- A 职工关系的“职工号”
- B 职工关系的“部门号”
- C 部门关系的“职工号”
- D 部门关系的“部门号”

他的回答： B (正确)

正确答案： B

8 [单选题 | 平均分1.7分 | 32人正确/94人做题 | 用时：<1分 | 得分： 0.0 / 5.0

下列哪一个命令为删除 sample 数据库的 tb_ame 表（ ）

- A delete from tb_ame
- B delete from sample.tb_ame
- C drop table tb_ame 这种是必须已经进入了sample才可删除成功
- D drop table sample.tb_ame 这种是在那个数据库下都可以删除成功

他的回答： C (错误)

正确答案： D

9 [单选题 | 平均分1.58分 | 30人正确/95人做题 | 用时：<1分 | 得分： 5.0 / 5.0

在Mysql中，语句 SELECT IF(-1,5,2) 的返回值是：

- A 2
B 6
C -1
D 5
- IF(expr1, expr2, expr3)类似于三目运算符
expr1为true，或者是非0值，那就返回expr2，否则返回expr3

他的回答： D (正确)

正确答案： D

10 [单选题 | 平均分3.4分 | 64人正确/94人做题 | 用时：3分 | 得分： 5.0 / 5.0

数据库中存学生表S、课程表C和学生选课表SC三个表，它们的结构如下：S(S#, SN, SEX, AGE, DEPT)C(C#, CN)SC(S#, C#, GRADE)其中：S#为学号，SN为姓名，SEX为性别，AGE为年龄，DEPT为系别，C#为课程号，CN为课程名，GRADE为成绩。请检索选修课程号为C2的学生中成绩最高的学号。()

- A SELECT S#, SUM(GRADE)FROM SC WHERE GRADE > =60 GROUP BY S# ORDER BY 2 DESC HAVING COUNT(*) > = 4 WHERE C#= "C2" AND GRADE > =(SELECT GRADE FORM SC WHERE C#= "C2")
- B SELECT S# FORM SC WHERE C#= "C2" AND GRADE IN (SELECT GRADE FORM SC WHERE C#= "C2")
- C SELECT S# FORM SC WHERE C#= "C2" AND GRADE NOT IN (SELECT GRADE FORM SC WHERE C#= "C2")
- D SELECT S# FORM SC WHERE C#= "C2" AND GRADE > = ALL (SELECT GRADE FORM SC WHERE C#= "C2")

他的回答： D (正确)

正确答案： D

11 ACM编程题 语言限制 [编程题 | 平均分22.16分 | 86人正确/97人做题 | 提交: 4 次 | 得分： 25.0 / 25.0

标题：查找输入整数二进制中1的个数 | 时间限制：1秒 | 内存限制：32768K | 语言限制：不限

【查找输入整数二进制中1的个数】

输入一个正整数，计算它在二进制下的1的个数。

注意多组输入输出！！！！！！

$$1 \leq n \leq 2^{31} - 1$$

数据范围：

输入描述：

输入一个整数

输出描述：

计算整数二进制中1的个数

示例1：

输入

5

输出

2

代码片段

功能实现			代码提交统计			代码执行统计	
总通过率	TA的	平均	使用语言	TA的	平均	答案错误：1 答案正确：3	
	100%	88%		Java			
基本测试用例通过率	6/6	88%	做题用时	00:56:58	00:09:24		
	(100%)			提交次数	4		
边缘测试用例通过率	4/4	88%					
代码效率						代码规范及可读性	

TA的	参考	代码规范得分	4.6
运行时间	41ms	1s	Line 2: 'CLASS_DEF' should be separated from previous statement. [EmptyLineSeparator]
占用内存	11080K	32768K	Line 7:17: Local variable name 'n' must match pattern '^[a-z][a-z0-9][a-zA-Z0-9]*\$'. [LocalVariableName]

他的代码：

做题用时: 56 分钟 语言: Java 运行时间: 41ms 占用内存: 11080K 程序状态: 答案正确

```
import java.util.*;
public class Main {
    public static void main(String[] args){
        Scanner scan = new Scanner(System.in);
        //注意多组输入
        while(scan.hasNextInt()){
            int n = scan.nextInt();
            int count = 0;
            while(n != 0){
                n &= (n-1);
                count++;
            }
            System.out.println(count);
        }
    }
}
```



[点此](#)或手机扫描二维码查看代码编写过程

12 完善核心代码 语言限制 [编程题 | 平均分9.79分 | 38人正确/97人做题 | 提交: 1 次] 得分: 0.0 / 25.0

标题：手套 | 时间限制：3秒 | 内存限制：32768K | 语言限制：[Python, C++, C#, Java]

【手套】

在地下室里放着n种颜色的手套，手套分左右手，但是每种颜色的左右手手套个数不一定相同。A先生现在要出门，所以他要去地下室选手套。但是昏暗的灯光让他无法分辨手套的颜色，只能分辨出左右手。所以他会多拿一些手套，然后选出一双颜色相同的左右手手套。现在的问题是，他至少要拿多少只手套(左手加右手)，才能保证一定能选出一双颜色相同的手套。

给定颜色种数n(1≤n≤13),同时给定两个长度为n的数组left,right,分别代表每种颜色左右手手套的数量。数据保证左右的手套总数均不超过26，且一定存在至少一种合法方案。

测试样例：

4,[0,7,1,6],[1,5,0,6]

返回：10(解释：可以左手手套取2只，右手手套取8只)

代码片段		
功能实现	代码提交统计	代码执行统计

						编译错误：1					
总通过率	TA的	平均									
	0%	39%	使用语言	Java							
基本测试用例通过率	0/1	39%	做题用时	00:34:29	00:30:40						
	(0%)		提交次数	1	2						
代码效率					代码规范及可读性						
					代码规范得分						
					4.8						
					Line 4:32: Parameter name 'n' must match pattern '^[a-z][a-z0-9][a-zA-Z0-9]*\$'. [ParameterName]						
	TA的	参考									
运行时间	0ms	3s									
占用内存	0K	32768K									

他的代码：

做题用时: 34 分钟 语言：Java 运行时间：0ms 占用内存：0K 程序状态：编译错误

```
import java.util.*;

public class Gloves {
    public int findMinimum(int n, int[] left, int[] right) {
        // write code here
    }
}
```



[点此](#)或手机扫描二维码查看代码编写过程

监控截图

