

职业技能等级认定试卷

计算机程序设计员中级操作技能考核试卷评分标准

一. 程序改错题（程序错误每处 3 分，10 处。共 30 分）

- (1) class
- (2) args
- (3) int[2][4]
- (4) j++
- (5) c[i][j]=0
- (6) int k=0
- (7) c[i][j]+=a[i][k]*b[k][j]
- (8) }
- (9) j<4
- (10) c[i][j]

二. 程序填空题（程序填空每空 3 分，10 空。共 30 分）

- (1): ChangFangTi()
- (2): setChang
- (3): a.area()
- (4): class
- (5): public
- (6): double
- (7): chang*kuan
- (8): extends
- (9): this.gao
- (10): area()*gao

三. 程序设计题（程序中每函数 20 分， 2 函数。共 40 分）

第一个函数：（共 20 分）

```
public static void max(double a, double b) {----8 分
    if (a >= b)      ----8 分
        max3 = a;
    else
        max3 = b;
    System.out.println("最大值: " + max3);----5 分
}
```

第二个函数：（共 20 分）

```
Scanner scanner = new Scanner(System.in);--3 分
System.out.println("请输入两个整数: ");
a1 = scanner.nextInt();--3 分
b1 = scanner.nextInt();--3 分
max(a1, b1); --3 分
System.out.println("请输入两个 float 型实数: ");
a2 = scanner.nextFloat();--2 分
```

b2 = scanner.nextFloat();--1 分

max(a2, b2); --1 分

System.out.println("请输入两个 double 型实数: ");

a3 = scanner.nextDouble();--2 分

b3 = scanner.nextDouble();--1 分

max(a3, b3); --1 分