

# 2022 学年第二学期温州十校联合体期末联考

## 高二年级信息技术学科参考答案

一、选择题（本大题共 12 小题，每小题 2 分，共 24 分。每小题列出的四个备选项中只有一个符合题目要求的，不选、多选、错选均不得分）

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C	A	C	D	B	C	B	A	B	B	A	D

二、非选择题（本大题共 3 小题，第 13 小题 8 分，第 14 小题 9 分，第 15 小题 9 分，共 26 分）

13. (1) B (1 分)

(2) ①60 (1 分)

②`http://192.168.1.106:8000/input?temp=25&hum=68` (2 分)

③A (1 分)

(3) ①A (1 分)

②`request.args.get('hum')` (2 分)

14. (1) AC (2 分) (多选题，多选，错选均不得分，漏选得 1 分)

(2) ①`df.at[i,"技术"]>=85` 或者 `df["技术"][i]>=85` 或者 `df.技术[i]>=85` (2 分)

②`df[df.等级=="优秀"]` 或者 `df[df["等级"]=="优秀"]` (2 分)

③`legend()` (1 分)

(3) C (2 分)

15. (1) 7 (1 分)

(2) ① `a[a[p][1]][0] == "国庆节"` (2 分)

② `head = len(a) - 1` (2 分)

③ `p=head` (2 分)

(3) `a[p][1] != -1` (2 分)

# 2022 学年第二学期温州十校联合体期末联考

## 高二年级通用学科参考答案

**一、选择题**（本大题共 12 小题，每小题 2 分，共 24 分。每小题列出的四个备选项中只有一个是符合 题目要求的，不选、多选、错选均不得分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案	D	B	C	B	D	C	A	C	C	D
题号	11	12								
答案	D	C								

**二、非选择题**（本大题共 3 小题，第 13 小题 8 分，第 14 小题 10 分，第 15 小题 8 分，共 24 分）

13.（共 8 分）

- (1) C、G、D（顺序不可颠倒），每空 1 分（共 3 分）
- (2) B、C（顺序可颠倒），全对 2 分，只选 1 个正确答案 1 分，有错误答案 0 分（共 2 分）
- (3) B（1 分）
- (4) A（2 分）

14.（共 10 分）

**草图：**能可靠连接太阳能电池板与路灯立杆---1 分；

采用减速电机驱动，画出驱动装置---1 分；（只画电机不给分）

太阳能电池板实现左右角度范围 $-30^{\circ} \sim +30^{\circ}$  可调并保持在所调节的位置---2 分；

太阳能电池板实现俯仰角度范围 $-30^{\circ} \sim +30^{\circ}$  可调并保持在所调节的位置---2 分；

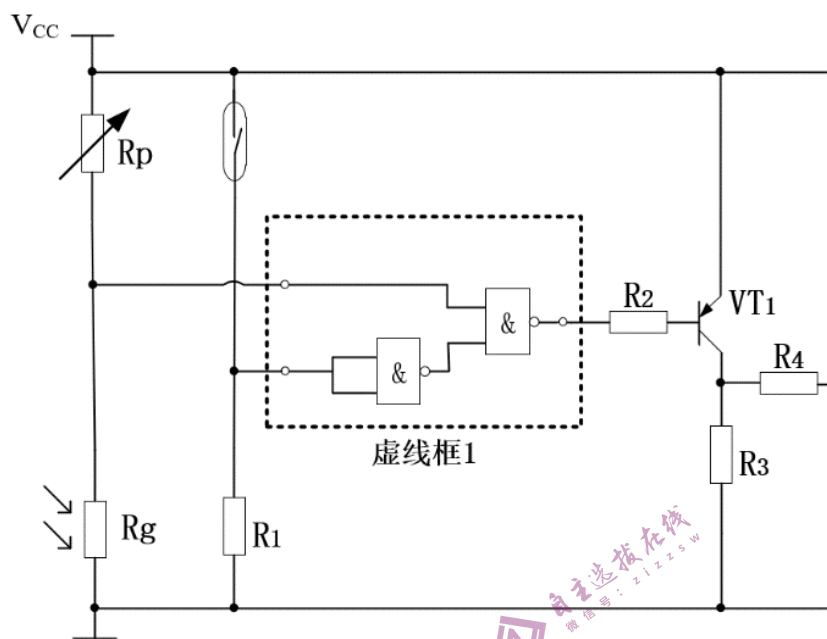
**尺寸标注：**左右角度范围 $-30^{\circ} \sim +30^{\circ}$  俯仰角度范围 $-30^{\circ} \sim +30^{\circ}$ 、 $\Phi 10$ 、 $\Phi 35$  标出 2 个给 1 分，标注 3 个及以上给 2 分。

- (3) C（2 分）

15.（共 8 分）

- (1) C（2 分）
- (2) A、C（顺序可颠倒）全对 2 分，只选 1 个正确答案 1 分，有错误答案 0 分（2 分）

(3) 2分



(4) 2分

