

温州市普通高中 2023 届高三第三次适应性考试

技术试题卷 参考答案及评分标准

2023. 5

信息技术部分

一、选择题（本大题共10小题，每小题2分，共20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、错选、多选均不得分）

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

二、非选择题（本大题共4小题，其中第11小题7分，第12小题7分，第13小题8分，第14小题8分，共30分）

11. (1) ①AD (2分)
②A (1分)
(2) ③传感器或光线传感器 执行器或补光灯 (2分)
④ABD (2分)
12. (1) 计算每个城市的年度平均日照时数。（意思相同均得分。） (2分)
(2) C (1分)
(3) ①52 或同等计算表达式 (2分)
②min() (2分)
13. (1) 3 (2分)
(2) AC (2分)
(3) ①num = q[head] (2分)
②vis[tNum] = True (2分)
14. (1) ①stack[top] = num (2分)
②m = 0 (2分)
③b = select_num(num2, k - i) (2分)
(2) i < len(a) or j < len(b) (2分)

温州市普通高中 2023 届高三第三次适应性考试

技术试题卷参考答案及评分标准

2023. 5

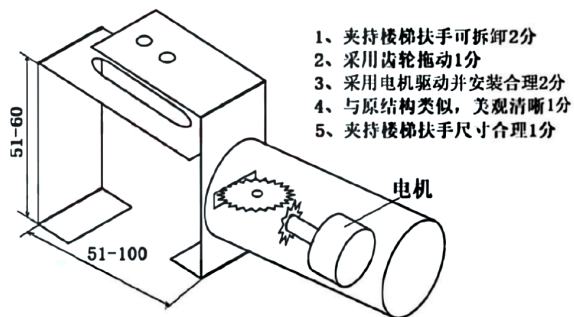
通用技术部分

一、选择题（本大题共 12 小题，每小题 2 分，共 24 分）

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

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 26 分）

13. (1) B (2分)
 (2) BEF (选对 1 个或对 2 个得 1 分，选对 3 个得 2 分，选错一个不得分)
 (3) B (2分)
 (4) CD (选对 1 个得 1 分，选对 2 个得 2 分，选错一个不得分)
14. (1) B (1分)
 (2) BC (选对 1 个得 1 分，选对 2 个得 2 分，选错一个不得分)
 (3) 草图 6 分 (4) 标注 1 分



15. (1) A (2分)
 (2) C (2分)
 (3) B (2分)
 (4) 2分

