

高三上信息练习卷（10月19日）

信息技术 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）

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

二、非选择题（本大题共 3 小题，其中第 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) C (1 分)
 (3) ACD (2 分)
 (4) A (2 分)
 (5) A 服务器端控制发送喇叭示警指令给智能终端的代码有误，导致无法发送指令（划线处不写也给分，写了但若描述成发送示警与不示警信号的逻辑颠倒则不给分）
 B 智能终端程序缺少响应服务器指令的程序模块（能接收无法响应）/智能终端上喇叭端口号设置错误/智能终端控制喇叭示警的程序有误（无法示警，而非示警/不示警的逻辑颠倒）
 （只写选项或者原因错误不给分；原因写对，选项写错给 1 分） (2 分)
14. (1) ① D (1 分)
 ② E (1 分)
 ③ A (1 分)
 (2) ① cnt=0 (2 分)
 ② $c[x][0] = data[i][4]$ (2 分)
 ③ $c[k][0] - c[k][1] > c[maxm][0] - c[maxm][1]$ 或
 $c[k][0] - c[k][1] > = c[maxm][0] - c[maxm][1]$ (2 分)
15. (1) C (1 分)
 (2) $m = \text{int}(x[1][y+1:])$ (2 分)
 (3) ① $data[tail][3] = i$ (2 分)
 ② $cnt += 1$ (2 分)
 ③ $curtime = data[i][1]$ (2 分)