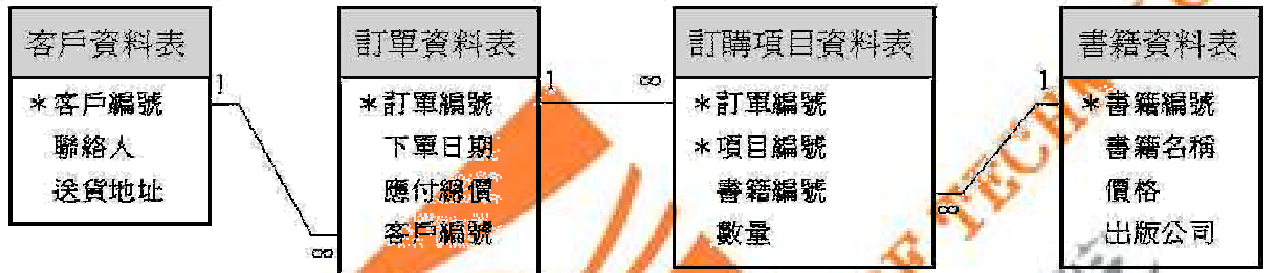


# 國立金門技術學院 97 學年度電資研究所考試入學試題參考解答

## 科目：計算機概論（資訊系統組）

1. (C) 2. (C) 3.(C) 4. (A) 5. (A) 6. (A) 7.(B) 8. (A) 9. (B) 10 (C)  
 11. (C) 12. (A) 13.(A) 14. (B) 15. (B) 16. (C) 17.(B) 18. (A) 19. (A) 20 (A)  
 21. (D) 22. (A) 23.(B) 24.(C) 25.(D)



26.

27.

Begin

i:=j-1

x:=x<sub>j</sub>

while x<x<sub>i</sub> and i>0 do

    Begin

        x<sub>i+1</sub>:=x<sub>i</sub>

        i:=i-1

    end

x<sub>i+1</sub>:=x

RESULTS is

5,7

1,5,7

1,4,5,7

1,3,4,5,7

1,2,3,4,5,7

1,2,3,4,5,6,7

28. (a)           3

    9           5

    17 12      1    8

(b)           3  
      9           8  
     17 12   1   5

(c)           3  
      17           8  
      9 12   1   5

(d)           17  
      3           8  
      9 12   1   5

The results is  $A = \langle 17, 3, 8, 9, 12, 1, 5 \rangle$



NATIONAL KINMEN INSTITUTE OF TECHNOLOGY  
國立金門技術學院  
歷屆試題