

桃園國際機場股份有限公司 100 年從業人員甄試試題

甄試類組【代碼】：資訊處副理【A9002】

專業科目：政府採購法、程式設計概論及資料庫管理

\*請填寫入場通知書編號：\_\_\_\_\_

注意：①作答前須檢查答案卷、入場通知書編號、桌角號碼、應試類別是否相符，如有不同應立即請監試人員處理，否則不予計分。  
②本試卷為一張單面，共有四大題之非選擇題，各題配分均為 25 分。  
③非選擇題限以藍、黑色鋼筆或原子筆於答案卷上採橫式作答，並請從答案卷內第一頁開始書寫，違反者該科酌予扣分，**不必抄題但須標示題號**。  
④應考人得自備簡易型計算機(須不具財務、工程及儲存程式功能且不得發出聲響)；若應考人於測驗時使用不符前述規定之計算機，經勸阻無效，仍執意使用者，該科扣 10 分；計算機並由監試人員保管至該節測驗結束後歸還。  
⑤答案卷務必繳回，未繳回者該科以零分計算。

題目一：

試依據政府採購法之規定，敘述「分包」之意義，並試簡述分包廠商之權利義務。【25 分】

題目二：

試根據政府採購法，敘述「標價偏低」之意義及處理原則。【25 分】

題目三：

請利用巢狀迴圈撰寫出顯示結果如下的程式碼：【以 C、C++、JAVA 或 Visual Basic 其中任一種語言撰寫即可】【25 分】

```
1,1,1,1
2,4,8
3,9
4
```

題目四：

現有兩資料表：一為客戶資料表 Customer(CSN, Name, Tel, Address)；一為潛在客戶資料表 PCustomer (PCSN, Name, Tel, Address, Points)。今欲將兩資料表結合以查詢姓許的客戶，而查詢欄位包含主鍵、Name、Points，其中 Customer 的 Points 欄位直接填入 100，請撰寫出以上所描述的查詢指令。【25 分】