

淡江大學八十八學年度日間部轉學生招生考試試題

系別：資訊管理學系三年級

科目：資料處理

本試題共

65

/ 頁

1. 若以桌上排版程式或文書處理工具(例如:Microsoft WORD 97 等)，進行文件設計(Document Design)時，需要考量那 4 個相關於版面的要素(Elements)？(10%)
2. 資料處理之試算表工具具備資料庫處理功能，請問在選擇要採用試算表之資料庫功能，或其他較正規資料庫管理工具(例如：Microsoft ACCESS)時，應先自問那三個問題？(10%)
3. 請列舉並說明使用資料庫系統處理公司資料有那四個效益(Benefits)？並列舉運用資料庫管理系統的目的(Objectives)？(20%)
4. 請說明資料庫中”Information Repository”或稱為”Repository”的意義。
5. 列舉五種試算表工具(例如：Microsoft Excel 97)所提供之圖表類型(注意：立體與平面算同一類)。(5%)
6. 請說明運用 Microsoft Excel 97 當要繪製一個資料來源來自相同活頁簿但不同工作表的統計圖時，應如何處理？(注意：不可將資料數列複製於同一工作表後再製圖)(10%)
7. 圖表種類中有一類稱為”Pictogram”圖，請問這是一個什麼樣的圖？可以做什麼用？(10%)
8. 請列表說明三項 WORD 表格與試算表儲存格處理有何差異(以 Microsoft WORD 97 與 EXCEL 97 為比較基礎)(10%)
9. 以 Microsoft WORD 97 與 EXCEL 97 為例說明什麼是動態聯結(DDE)？是如何建立及操作的？(15%)
10. 請問若以百貨公司專櫃為例，請問專櫃每日將銷售報表送回總公司的方法有那些(包括人工及自動化)。(10%)