

淡江大學九十三年學年度碩士班招生考試試題

系別：運輸管理學系

科目：計算機概論

准帶項目請打「○」否則打「×」
簡單型計算機

本試題共 / 頁

一、簡答題：(40%)

1. 何謂 RAID 5 (Redundant array of independent disks 5) ?
2. 何謂循序存取 (Sequential access) ? 請舉一例說明之。
3. 何謂集線器 (Hub) ?
4. 何謂分割磁區 (Partition) ? 並說明其發展目的。

二、何謂電子商務？試說明目前常見之電子商務應用，並從公共政策與技術的角度說明其中隱含之重要課題。(20%)

三、試說明三種常見之行動通訊技術，並申論何者較適於作為交通資訊的傳輸，為什麼？(20%)

四、請說明一種排序 (Sort) 的方法，並以此方法解釋如何將下列數字由小而大依序排列。(20%)

7, 3, 5, 8, 6, 2