

106年公務、關務人員升官等考試、106年交通  
事業鐵路、公路、港務人員升資考試試題

代號：23850

全一頁

等 級：薦任

類科(別)：圖書資訊管理

科 目：電腦與資訊檢索

考試時間：2 小時

座號：\_\_\_\_\_

※注意：(一)禁止使用電子計算器。

(二)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上，於本試題上作答者，不予計分。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外，應使用本國文字作答。

- 一、從資訊需求開始到找到相關資訊，請列出並說明至少四個資訊檢索的策略或步驟。並請依照本身經驗，描述一個具體實例。(25 分)
- 二、何謂已知項目查詢 (known item search)、未知項目查詢 (unknown item search)？對於未知項目查詢，請列出並說明至少三種檢索輔助功能，用以協助使用者查找未知項目。(25 分)
- 三、就文件的主題分類處理而言，請說明其目的與列舉至少一項應用情境，並說明人工分類的優點與缺點，以及機器自動分類的優點與缺點。(25 分)
- 四、對大量文件進行資訊組織或知識組織的加值方式上，請就主題分類 (topic categorization)、文件歸類 (document clustering)、內容摘要 (content summarization) 這三種方式，分別說明其意義以及應用範例。(25 分)