

科目：圖書資訊學

系所組：圖書資訊學系碩士班 (甲組)

1. 何謂索引典 (thesaurus) ? 其功能為何? 編製索引典時需考量哪
些種類的詞間關係? 試舉例說明。(20分)
2. 何謂鏈結資料 (linked data) ? 發布鏈結資料時, 需配合哪些原則?
請舉例說明鏈結資料在圖書館的應用。(20分)
3. 請說明館藏評鑑目的為何? 請舉例四種館藏評鑑的方法, 並說明
如何實施。(20分)
4. 人工智慧的研究分支領域包含機器學習、自然語言處理、專家系
統、語音處理、影像處理、機器人學等, 請選擇其中二項分支領
域, 分別說明其相關技術如何應用於圖書館, 協助或提升圖書館
服務品質。(20分)
5. 外部環境變化快速, 館員需時時吸收新知, 以提升服務品質, 請
為大學圖書館規劃館員發展訓練課程與機制, 並說明考量的因素。
(20分)

※ 注意：1. 考生須在「彌封答案卷」上作答。

2. 本試題紙空白部份可當稿紙使用。

3. 考生於作答時可否使用計算機、法典、字典或其他資料或工具, 以簡章之規定為準。