

- Preparing for the Change Together -

國家圖書館「RDA 資訊組織數位學習課程」簡介

AACR 2、中國編目規則已行之有年，
為什麼要改用 RDA？
面對規範的更新與發展、鏈結資料的趨勢，
圖書館需要做怎樣的準備，才能應對未來書目工作的挑戰？
讓我們一起來認識 RDA 的過去、現在與未來！

一、課程目的：

提供 RDA 編目重要理論概念及編目原則之介紹，協助國內資訊組織工作者，或對資訊組織發展有興趣之同道，瞭解採用 RDA 後對編目工作的影響，認識進行 RDA 編目所需具備之專業知能。

二、製作單位：國家圖書館。

三、課程選讀：

至國家圖書館「遠距學園」(<https://cu.ncl.edu.tw/mooc/index.php>) 或「編目園地」(<https://catweb.ncl.edu.tw/report/page/31593>) 選讀課程，並可取得學習時數認證（須註冊並登入）。如有課程選讀相關問題，歡迎洽詢：(02) 2361-9132 分機 881 馬小姐。

四、師資：

邱子恒（臺北醫學大學教授暨圖書館館長）
陳和琴（淡江大學資訊與圖書館學系退休副教授）
戴怡正（Le Moyne College / Technical Services Librarian）
徐蕙芬（Brown University Library / Head, Technical Services）
陳淑燕（輔仁大學圖書資訊學系講師）
藍文欽（國立臺灣大學圖書資訊學系副教授）
牛惠曼（國家圖書館編輯）
陳亞寧（淡江大學資訊與圖書館學系副教授）

RDA Basic 系列

引導認識 RDA 發展歷程與相關理論基礎，並學習 RDA 規範中，重要的描述實體、書目關係及著錄原則。

RDA 全視線

講師 / 邱子恒

RDA
Basic

- 資訊組織之意義與六大活動
- 從圖書編目到資訊組織
- 從編目規則到資源描述
- FRBR 家族整合為 IFLA LRM
- RDA 之發展與基本概念
- RDA 與 BIBFRAME
- RDA in Taiwan

IFLA Library Reference Model 與 RDA

講師 / 陳和琴

RDA
Basic

- 什麼是 LRM
- 實體關係模型
- IFLA-LRM 的發展、使用者任務
- IFLA-LRM 實體、屬性與關係
- 各實體的定義、屬性與關係
- IFLA-LRM 對 RDA 的影響與評論

What is described and how?

講師 / 戴怡正

RDA
Basic

- New RDA 各實體介紹
- New RDA 的編目事項
- New RDA 與編目著錄：題名、著者敘述、版本、出版敘述、集叢敘述、識別號與附註、載體特徵、內容特徵
- 識別作品及表現形式

Who is described and how?

講師 / 陳淑燕

RDA
Basic

- 什麼是「Agent」
- 識別「Agent」的屬性
- 識別個人、家族與團體名稱及屬性著錄
- 「Agent」的著錄方式
- Agent 與資源建立關係

RDA 有關係

講師 / 藍文欽

RDA
Basic

- 何謂關係？
- 書目關係與其功用
- 書目關係的文獻與類型
- 舊版 RDA 之書目關係
- New RDA 之書目關係

抄得有原則 –

RDA 抄錄編目實務

講師 / 牛惠曼

RDA
Basic

- 何謂抄錄編目
- RDA 與 AACR2 著錄的差異
- 您需要知道有關 RDA 編目著錄
- 與 RDA 相容之抄錄編目
- MARC21 格式的 RDA 抄錄編目
- 考量 RDA 抄錄編目政策

RDA Extra 系列

以 Linked Data、BIBFRAME 對未來編目工作之影響與應用為核心，學習圖書館資訊組織領域中，與 RDA 規範發展與應用有關之新趨勢與新議題。

從語意網至鏈結資料環境下的資訊組織作業

講師 / 陳亞寧

RDA
Extra

- 語意網與鏈結資料的基本概念
- BIBFRAME 與 FRBR 書目本體簡介
- 書目本體的鏈結資料化方法與程序
- 圖書資訊界鏈結資料化的方法：linky MARC、BIBFRAME 書目本體、FRBR 書目本體
- 圖書資訊界的鏈結資料個案探討
- 相關議題