

## 國家圖書館遠距學園

# 113 年度春季數位學習推廣計畫

### 壹、目的

本館為增進各類型圖書館從業人員及其他公教人員之專業知能，規劃辦理「春日探知·學無止境-113 年度春季數位學習推廣活動」，於遠距學園數位學習平臺開設「新世代圖書館知能發展與趨勢」與「資料分析學習攻略」兩大系列課程，以鼓勵圖書館從業人員及其他公教人員進修選讀。

貳、對象：各類型圖書館從業人員及其他公教人員

參、實施期間：即日起至 113 年 6 月 30 日止

肆、課程內容：

#### 一、新世代圖書館知能發展與趨勢

##### (一) 資訊組織

主講人：邱子恒（臺北醫學大學圖書館館長）

課程長度：162 分鐘

認證時數：3 小時

##### (二) 品質管理與服務規劃

主講人：謝寶媛（國立臺灣大學圖書資訊學系副教授）

課程長度：140 分鐘

認證時數：3 小時

##### (三) 公共圖書館之分齡分眾服務

主講人：林珊如（國立臺灣大學圖書資訊學系教授）

課程長度：205 分鐘

認證時數：4 小時

##### (四) STEAM 教育如何融入圖書館資源與服務

主講人：王子華（國立清華大學教育與學習科技學系教授）

課程長度：100 分鐘

認證時數：2 小時

## (五) RDA 規範與編目實務

主講人：牛惠曼（國家圖書館編輯）

課程長度：162 分鐘

認證時數：3 小時

## 二、資料分析學習攻略

### (一) 資料分析第一步：Google Sheet 與 OpenRefine

主講人：鄭瑋（國立臺灣大學圖書資訊學系副教授）

課程長度：90 分鐘

認證時數：2 小時

### (二) 資料，圖書館員能做什麼

主講人：黃明居（國立陽明交通大學圖書館館長）

課程長度：115 分鐘

認證時數：2 小時

### (三) 資料分析科學發展現況與趨勢

主講人：吳怡瑾（國立臺灣師範大學圖書資訊學研究所教授）

課程長度：108 分鐘

認證時數：2 小時

### (四) 資料探勘工具於圖書館資料分析與應用

主講人：陳志銘（國立政治大學圖書資訊與檔案學研究所教授）

課程長度：132 分鐘

認證時數：2 小時

### (五) Gephi 社會網絡分析工具於資料分析應用

主講人：榮予恩（國立政治大學圖書館組員）

課程長度：100 分鐘

認證時數：2 小時

## 伍、報名及選課

1. 尚未成為「國家圖書館遠距學園」數位學習平臺學員者，請先註冊成為正式學員，網址：<https://cu.ncl.edu.tw/>。

- 二. 學員於活動截止前，選讀並完成本次推廣之課程 10 小時以上者，除可獲得公務人員終身學習時數（或教師研習時數）外，亦可參加抽獎。
- 三. 活動結束後辦理抽獎，活動獎項包含：500 元圖書禮券（1 名）、300 元圖書禮券（1 名）、200 元圖書禮券（2 名）、精選好書（5 名）。抽獎結果將於活動結束後一個月內於國家圖書館遠距學園網站公布。

#### 陸、其他

有關「遠距學園」使用疑問及相關服務，歡迎逕洽本館發展組，服務電話（02）2361-9132 分機 736，或利用電子郵件 [guide@ncl.edu.tw](mailto:guide@ncl.edu.tw) 提問。