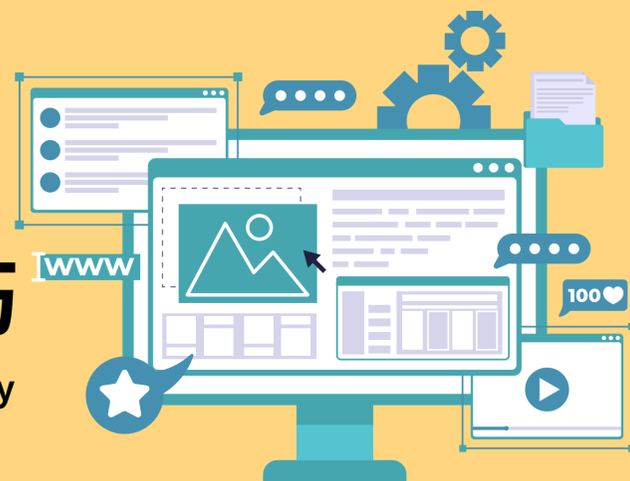


# 開放科學時代的學術導航： 圖書館員的數位素養與資訊篩選技巧

Academic Navigation in the Era of Open Science: Librarians' Digital Literacy and Information Filtering Skills



日期	課程時間	講題	講師
<b>Day1</b> 7月14日 (星期一)	8:30-9:00	上課地點報到：國立中山大學圖書資訊大樓2樓研討室	
	9:00-9:30	始業式暨課程導覽 全體合影留念	鄺獻榮 國立中山大學圖書與資訊處處長
	9:30-11:00	<b>開放科學概論</b> 介紹開放取用 (Open Access)、開放資料 (Open Data)、開放式教育資源 (Open Educational Resources, OER)等相關概念	黃寶霈 美國北卡羅來納大學資訊學院博士班
	11:10-12:30	<b>資訊與資料視覺化素養：開放科學時代的判讀與批判</b> 資料視覺化呈現的圖表如何進行解讀的思維	黃郁雯 國立臺灣大學圖書資訊學研究所
	13:30-16:30	<b>圖書館員的開放科學服務角色</b> 推動開放知識、支援研究發展的重要夥伴	黃寶霈 美國北卡羅來納大學資訊學院博士班
<b>Day2</b> 7月15日 (星期二)	9:00-12:00	<b>數位工具輔助學術資源檢索 (一)</b> 介紹檢索引擎、高級檢索技巧與文獻篩選策略	方靜如 國立成功大學崑崙醫學圖書分館館員
	13:00-16:00	<b>數位工具輔助學術資源檢索 (二)</b> 系統性文獻回顧研究之文獻搜尋技巧	方靜如 國立成功大學崑崙醫學圖書分館館員
	16:00-	<b>校園導覽</b> 漫步於山與海之間	自由參加行程
<b>Day3</b> 7月16日 (星期三)	9:00-12:00	<b>數位素養與學術倫理</b> 如何協助師生與研究者在開放科學環境下有效且合乎倫理地利用資源	鄭安授 國立中山大學行銷傳播管理研究所專任副教授
	13:00-16:00	<b>生成式AI與智慧圖書館</b> 圖書館應用AI技術於未來服務新思考	梁鴻翔 淡江大學資訊與圖書館學系專任助理教授
	16:00-16:30	<b>綜合討論與結業式</b> 頒發結業證書與全體合影留念	鄺獻榮 國立中山大學圖書與資訊處處長



報名連結

辦理單位：中華民國圖書館學會、國立中山大學圖書與資訊處