



資圖系 館藏分析平台：Panorama — 透過分析得出的獨到見解 專題演講 (下午場)

時間：2025-03-12
地點：文學館 L502 室

此次「館藏分析平台：Panorama — 透過分析得出的獨到見解」活動中，邀請到 EBSCO 公司台港澳業務周頡總監擔任主講，講者擁有逾 18 年學術出版與圖資產業經驗，特別擅長協助圖書館運用資料分析與 SaaS 工具提升決策品質。本次活動分為三個階段，包含專題演講、實際操作示範與學生提問與回饋，不僅兼具理論與實務，也啟發學生對館藏分析應用的嶄新視野。

講者首先從資料科學的基本概念切入，指出館藏分析的關鍵在於掌握正確的資料與適當的解讀視角。他強調，資料在應用前必須確保正確性與即時性，否則分析結果將無法有效反映現況。此外，系統的自動化設計亦不可忽視，過多的人工作業容易導致疏失，建議平台在蒐集與彙整資料時應維持高度自動化，同時具備彈性資料視覺呈現的能力，以因應不同使用者需求。

在實務操作部分，講者展示了 Panorama 平台如何整合圖書館內部與校園外部數據，透過視覺化儀表板與圖表，呈現館藏流通、讀者使用行為與學科資源分布情形。他特別指出，統計數據的來源必須公開透明，分析過程中所使用的計算公式與邏輯也應揭露，讓使用者能夠清楚理解數據如何生成、該如何解讀。他提醒，資料分析雖重要，但仍需與圖書館的實務經驗結合，避免陷入數字迷思而忽略使用現場的複雜性。

整體而言，本次講座內容豐富、示範實用，學生參與度高，提問踴躍，展現出對圖書館資料應用的濃厚興趣。透過此次學習，學生不僅對館藏分析平台的功能有了實際認識，更理解到數據背後的原則與倫理，是一場兼具知識性與啟發性的專業講座。



從資訊素養開始進行今天的講座

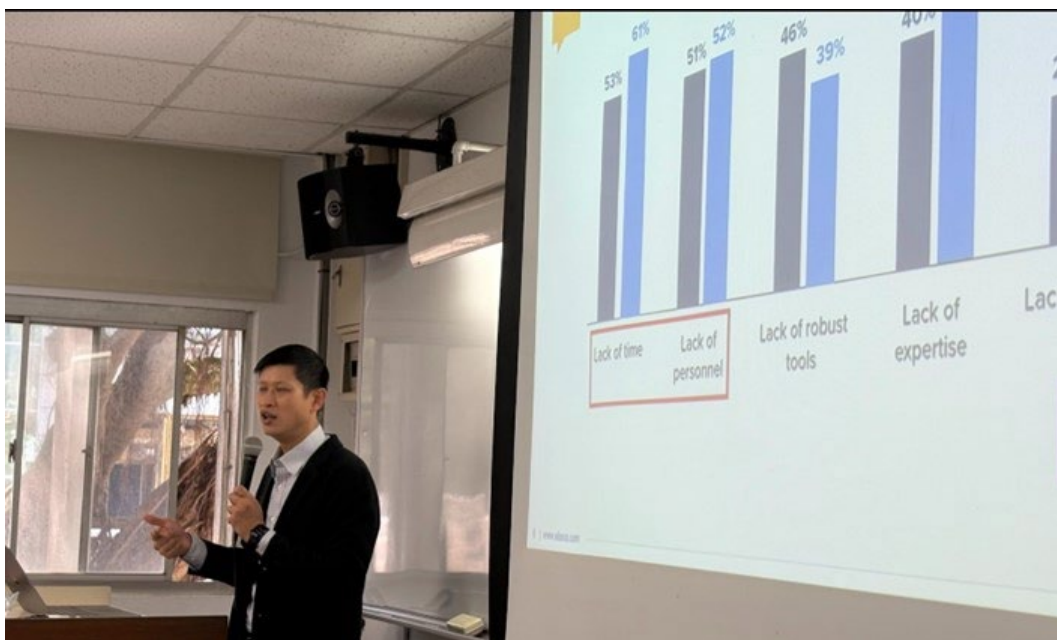


資圖系 館藏分析平台：Panorama — 透過分析得出的獨到見解 專題演講 (下午場)

時間：2025-03-12
地點：文學館 L502 室



講者說明自動處理館藏數據分析的重要性



實例說明館藏分析案例