

數位人文視野下的漢學研究國際研討會

International Conference of Digital Humanities and Sinology

會議議程

時間	議程	講題與主講人
6月4日		
0930-1000		報到
1000-1020	致詞	與會貴賓、項潔教授、包弼德教授、陳光華館長
主題一：數位平臺		
1020-1200	學術平台介紹 理念與架構	數位人文的理念建構與實踐轉型：從THDL到DocuSky / 洪一梅（臺灣大學數位人文研究中心）
		Towards a Networked Research Infrastructure for Digital Humanities. / 何浩洋（德國馬克斯·普郎克研究所）
		中央研究院數位文化中心—數位人文研究平台介紹 / 王祥安（中央研究院數位文化研究中心）
1200-1330		午餐
主題二：跨平臺資源介接與共享		
1330-1530	跨平台介接的 理論與實踐	從 DocuSky 看跨平台的資源介接與應用 / 杜協昌（臺灣大學資訊工程學系）
		Digital Humanities with the Chinese Text Project / Donald James Sturgeon（哈佛大學東亞語言文明學系）
		以開放資料與開放API打造跨平台連結之數位人文研究環境 / 洪振洲（法鼓文理學院）
		Making MARKUS a Tagging Module of a Networked Research Infrastructure. / 何浩洋（德國馬克斯·普郎克研究所）
1530-1550		Coffee Break
1550-1700	人地資訊 的介接與活用	佛學規範資料庫之內容服務與相關應用 / 洪振洲（法鼓文理學院）
		中國研究網絡基礎設施中的中國歷代人物傳記資料庫 / 王宏魁（哈佛大學費正清中國研究中心）
		漢學數位人文研究平台：文本地理資訊系統之實作與時空功能 / 林農堯（臺灣大學資訊網路與多媒體研究所）
6月5日		
主題三：文本分析與比對		
0900-1030	文本標記、探勘 與分析工具	同位詞夾子:主題式分類詞庫萃取演算法 / 謝育平（銘傳大學資訊工程學系）
		中文裁判書要旨之自動擷取 / 陳冠群、劉昭麟（政治大學資訊科學系）
		基於主題模型與句向量的相似古文語意偵測 / 何建明、許宏敏、曾偉勝（中央研究院資訊科學研究

時間	議程	講題與主講人
		所)
		CORPRO：庫博中文獨立語料分析工具 / 林川傑、陳光華、闕河嘉（海洋大學、臺灣大學）
1030-1040		休息
主題四：視覺化技術		
1040-1200	視覺化與應用	A shared model for visualization of tables: 表格視覺化工具的共享模型 / 周柳村（臺灣大學資訊工程學系）
		互動統計圖形元件設計 / 陳柏銓（臺灣大學資訊工程學系）
		數位人文視覺化技術在少數民族研究中的協作 / 胡其瑞（臺灣大學數位人文研究中心）
1200-1330		午餐
主題五：數位人文研究成果展示		
1330-1530	數位人文研究 案例成果發表	軼事集遠讀：以唐語林為例 / 秦璵（哈佛大學）
		管中窺豹：試析中國地方公開檔案目錄 / 陸奕（哈佛大學）
		鑑賞與記憶形式——《世說新語》、劉孝標注與《水經注》 / 朱先敏（臺灣大學）
		以《淡新檔案》為中心——19世紀北臺灣物質文化社會 / 李旻恆（臺灣大學）
		唐代前期的科舉家族及其地理遷徙路徑 / 胡馨怡（臺灣大學）
1530-1550		Coffee Break
1550-1700		綜合座談