華藝線上圖書館 升級版"研究結果分析模組" 簡介:

本服務的完整體驗將包括華藝線上圖書館 升級版"研究結果分析模組"及ACI 學術引用文獻資料庫。

下圖為本服務功能說明:

*一般版為華藝線上圖書館現有功能,升級版則包含研究結果分析模組及 ACI 資料庫之進階研究功能。

重點功能	一般版	升級版
個人化功能(追蹤、收藏等)	~	~
關鍵字文章推薦	\checkmark	~
領域熱點分析*		~
學門競爭力分析*		~
高被引文獻分析		~
關鍵字分析		~
著者影響力分析*		~

*部分進階服務將由ACI學術引用文獻資料庫提供整合服務

更多有關機構、著者、領域相關的研究分析功能,您可移步至 ACI 引用文獻資 料庫使用 *ACI 網址: https://www.airitiaci.com/

下述升級版畫面將直接呈現在華藝線上圖書館 檢索結果頁面:

結果分析:於文獻查詢結果簡目頁,按鈕會呈現在查詢結果筆數的右邊(平板、手機寬度的位置在"排序與篩選"右邊),點選按鈕即可開始瀏覽

est.	ж.	٩	(####
排序與篩選			
排序依照		□ 選擇全部 已選擇0重 …	130,942 值宣询結果 結果分析
相關程度較高			
每真顯示		e million OpenAccess	99
10 距	*	台北市案例分析	
		《暴雨新纪元下都市脆弱度界定窗調通策略評估》 2012 (2012 / 02) Pp. 158185	

呈現在上一頁的查詢結果筆數,以及查詢策略會呈現使用者"原始"的 查詢詞;點選"回文獻檢索結果"按鈕會回到前一頁的簡目頁。

回文獻檢索結果

130,942 筆查詢結果,查詢策略:

台北市

- 高被引文獻
 - 1. 點選頁籤,可以切換到其他功能頁面
 - 2. 點選文獻篇名,另開新頁進入文章詳目頁
 - 3. 點選文獻被引用次數,另開新頁進入 ACI 的文章詳目頁
 - 如果使用簡易查詢且沒有使用 AND/OR/NOT 進行查詢,本頁面會呈現"至 ACI 資料庫看完整結果"按鈕,點選後前往 ACI 查看檢索結果

	高被引文獻僅計算ACI局	基新引用文獻資料庫的收錄內容		
質性研究方法:訪談模式與實施步	驟分析	誰是台大學生? -性別、	省籍與城鄉差異	
身心障礙研究李刊 3	卷2期 (2005) 被引用次数	經濟論文圖刊	30卷1期 (2002)	被引用次數
林金定(Jin-Ding Lin);嚴嘉櫃(Chia-Feng Hua Chen)	Yen);陳美花(Mei- 3103	略明慶(Ming-Ching Luoh)		84

- 關鍵字分析
 - 關鍵字雲會依查詢結果中,關鍵字的出現字數,視覺化呈現關鍵字
 比重,會顯示出現次數排名前 50 個關鍵字
 - 點選出現次數的數字連結,查詢結果會過濾出同時符合查詢詞與關 鍵字條件的文獻;需要注意,關鍵字會被視為後分類來過濾查詢結 果,因此不會出現在查詢字串裡。

	高被引文獻		團鍵字分析		中請批次匯出
		範圍跟於華藝已	完成權威控制之內容,非100%涵蓋	所有查詢結果	
)	elderty ensetic COUDD + = = = = = = = = = = = = =	常世明究 幸福感自 客滿意度工 生活品質 習成效 社會支持 公共圖書館 大			Subtraction Satisfaction Satisfaction Satisfaction 日本語篇
	項次		關鍵字		出現次數
	1	j.	Taiwan		708
	2		服務品質	10	647
	2		757 etc. 102		040

申請批次匯出 - 申請人填具所有申請資訊之後,需要同意資料使用條款送出申請。

高被引文獻	團鍵字分析	申請批次匯出
姓名 胡倫入姓名 所編機構 師項器機構 E-mail	名稱	
正	all 助放救職與研究人員使用)	*
一、立書 個人非敏 三、立書 三、立書 為、願自 四、立書 藝書目資(資料使用同意書 人同意將請華報數位股份有限公司(下稱華藝)協助提供之富 地堡寧術用途使用。 人同意當目資料在未起華藝同意前,不得再提供給第三方。 人將確保書目資料之使用不會優害第三人之合法權益(特別於 有違語法律責任,與華藝無涉。 人同意使用書目資料如有必要標註資料提供來認為華藝數位 斗亂統研究成果之呈現方式。	目資料(下編畫目資料),僅用於 是著作權部分),如有侵害之行 2股份有限公司時,會先告知華
	 點選问意以上聲明 送出申請 	

● 詳目頁中的內文查詢命中區塊 -

■ 點選"查看所有匹配項目",就可以查看全文檢索的命中結果

● 會議論文 ● OpenAccess
台北市案例分析
《暴雨新紀元下都市脆弱度界定與調過領路評估》 2012 (2012/02) Pp. 158-185
C https://doi.org/10.6625/DEF.2012.0008
99 引用 < 分享
內文查詢命中
 158 第八章 台北市案例分析 8.1 區域特性 8.1.1 地理位置 台北市位於台灣本島北部之台北盆地,地理區東起南港區,西至北投區,南 為文山區,北為北投
 陵和台北縣的淡水鎮相接。這些地方多半是以山丘的嶺脊和台北市分界。 圖 8.1 台北市行政區(資料來源:行政院環保署/地方環境資料庫) 8.1.2 行政區域
 台北市總面積約 271.7997 平方公里,東西寬約 18 公里,南北長約有 27 公里。共劃設 12 個行政區,449 個里。行政區及面積如下表:
• 159 表 8.1 台北市各區面積及區內劃分之里數統計 行政區別 總計面積(km2) 里數 行政區別 總計面積(km2) 里數 松山區
 25 合計 271.7997 449 萬華區 8.8522 36 (資料來源:行政院環保署/地方環境資料庫) 8.1.3 地形 台北市轄內的平原
看所有 55 個匹配項目 >

更多詳盡說明,將在近期合併於資料庫使用手冊中。謝謝!