

EBSCO Discovery Service 檢索

借助 *EBSCO Discovery Service*，讀者可以輕鬆進行專業搜索，無論他們是誰，來自哪裡，或使用哪種語言。



使用EDS，沒有所謂「正確」的搜索詞。讀者不必是專家研究人員即可獲取專業資訊。EDS了解讀者，並為任何查詢提供有最有意義的檢索結果。

EDS具有智能檢索，可以理解跨主題和跨學科之間的日常單詞、同義詞和概念；當讀者進行檢索時，EDS會擴展讀者查詢範圍以涵蓋所有主題同義詞。

學習輔助 (Learning Aids)

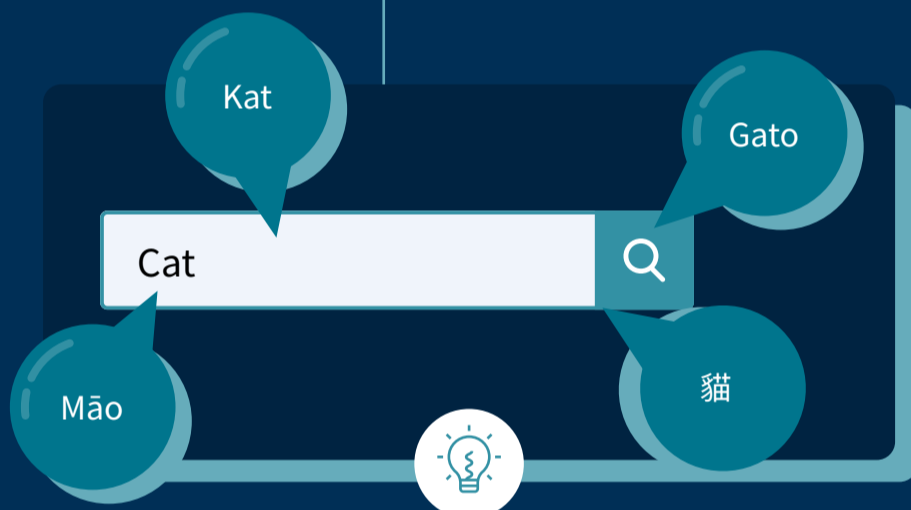
- 教學材料 (ERIC、MLA International Bibliography)
- 教學資源 (GeoRef)
- 教學媒體 (PsycInfo)
- 教具和設備 (Education Abstracts、Education Source)



這是如何運作的

EDS的加強主題精確度 (Enhanced Subject Precision、ESP) 使用控制的詞彙表和詞庫將搜索詞反映定位到具有相同含義的主題，從而以單一搜索打開多個研究領域！

非英語使用者可以舒適地以自己的語言進行搜索，從而使他們能夠進行比英語更廣泛，更相關的跨語言研究。



這是如何運作的

ESP由知識圖 (Knowledge Graph) 支援，該圖掌握與特定語言無關的概念，然後將每種語言的單詞連接到其相應的概念。

EDS的概念圖 (Concept Map) 可幫助讀者透過直觀表示的知識圖來了解他們的研究主題與其他主題的關係。這有助於讀者找到更有意義的結果，因為讀者可以建構上下文以及他們想要探索研究材料的深度。

這是如何運作的

EDS首先將同義的主題映射在一起，然後將其同等的主題從280種其他語言和方言映射在一起，然後最終創建「節點式」的視覺關係，以視覺化方式向讀者說明這些關係。

使用他們自己的單詞開始搜索後，讀者可以使用EDS獲得專業、有意義的結果，現在，他們對自己的研究方向充滿了想法。

