



2030 雙語國家政策，學校準備好了嗎？

還在用傳統教學模式教英文嗎？

全校學生都學英文師資足夠嗎？

英文老師的發音都能純正嗎？

所有學生都能跟得上進度嗎？

跟不上進度的學生要怎麼辦？

“台灣人工智能產業協會” 理事長 林立傑博士、『臺灣學習履歷聯盟 TEPA』

圖靈鏈 ( Turing Chain ) 科技創辦人胡耀傑 以及美國 SLC 科學學習公司大

中華區課程顧問趙金玲女士一起邀請您參加“ AI 大未來-用大腦科學提升英文

能力” 免費線上座談會！共同布局 2030 雙語國家的未來教育！

根據 FFW 的 AI 大數據分析系統，用科學驗證學生的各項雙語素質指標的達成能力，由台灣人工智能產業協會權威專家頒發“雙語素養 AI 認證”學習履歷指標的勳章證書，用台灣學習履歷聯盟平台(<https://tepa.org.tw/>)的圖靈鏈區塊鏈技術，數位認證鋼印勳章證書。<https://certs.turingchain.tech>

**講座嘉賓：**

**一、“台灣人工智能產業協會” 理事長 林立傑博士簡介：**



台灣人工智慧產業協會理事長林立傑博士，畢業于臺灣新竹交通大學取得美國紐約科技大學電腦與資訊科學碩士及博士學位，2000-2003 年在北京中國科學院電腦研究所與上海交通大學擔任研究員與客座教授，參與中國國家高技術研究發展計畫 ( 863 計畫) — 中國電子商務技術標準規範 cnXML 的研發。

林博士于 2003 年進入臺灣資策會，初期主要為推動臺灣數位學習產業與資訊

教育之普及，自 2003 年起協助資策會執行臺灣政府第一期數字學習國家型科技計畫，擔任專案計畫主持人有效帶動臺灣數位學習產業發展，在資策會數位教育研究所副所長期間專注 AI 人工智能資訊教育創新研發與協助規劃政府資訊化教育與數位學習發展，現在仍為政府推動雙語國家雙語教育融盡心盡力。

## 二、『臺灣學習履歷聯盟 TEPA』圖靈鏈科技創辦人胡耀傑簡介



被譽為「區塊鏈天才」，已是連續創業三次的創業家。現為台灣學習履歷聯盟數位證書技術長、「圖靈鏈 ( Turing Chain ) 」科技共同創辦人，以區塊鏈技術為工具，將傳統紙本證書加密數位化，解決了數位世界假資訊與假訊息的驗證問題。

高三時，因為考取了滿級分，獲得主打全英語教學，香港科技大學以總額超過 300 萬台幣全額獎學金邀請他入學，大二從 300 多位同學中獲選成為矽谷實習計畫的代表。到了大三，胡

耀傑申請到洛桑聯邦理工學院交換學生，國中時他就知道瑞士是藍腦計畫總部，這是一個試圖模擬出人類大腦的科學計畫。藉地利之便，他直接寫給計畫的共同主持人 ( co-Director ) Sean Hill， Sean Hill 給了他一個機會，讓他去日內瓦找他，有感於其熱忱，Hill 給了胡耀傑一套大腦模擬軟體。

面對未來，胡耀傑認為，他期待成為能推動人類歷史前進的助攻手，這或許也是為什麼圖靈鏈會以人工智能之父圖靈為名的原因。<https://crossing.cw.com.tw/article/14988>

### 三、 美國 SLC(Scientific Learning Corporation) Eileen 趙金玲

#### 女士簡介



台灣輔仁大學大眾傳播研究所碩士畢業，現任美國卡內基教育集團  
旗下，科學學習公司大中華區課程顧問(Scientific Learning  
Company by Carnegie Learning, Greater China Program  
Consultant)

曾任：

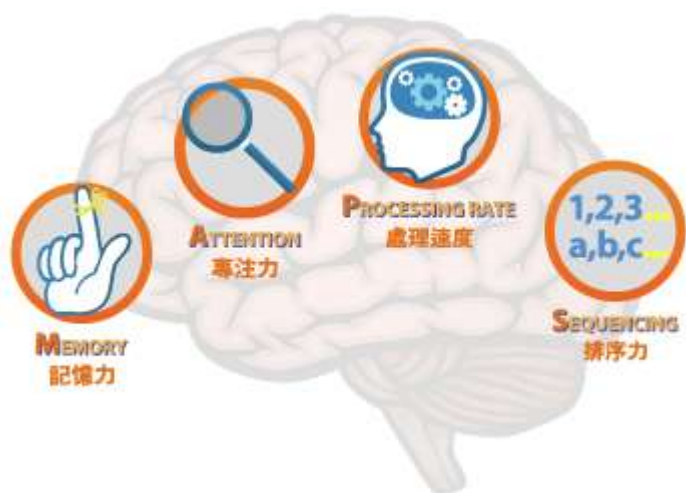
台灣經濟研究院文創產業專案顧問

緯育教育顧問行銷總監

美商 Double Click 台灣區行銷總監

奧美廣告公司客戶總監

美國「科學學習公司」( Scientific Learning Corporation ) 由四位世界聞名的  
科學家所組合的團隊引領，他們將歷經 30 年的腦神經科學臨床研究與實驗成  
果帶進教育，結合了 79 個科學應用專利植入 **F.A.S.T.**課程，是**經研究證實成  
效的科學教育產品**，能夠快速、有效且持久地改善大腦『語言與學習能力』，  
是市場上獨特根據腦神經科學研究基礎所開發出來的語言教育產品，至今已有  
45 個國家，8,000 多所學校及機構，都使用**快速英文植入 F.A.S.T.課程**，成功  
開發了**大腦潛能**，大幅提升**語言與學習能力**。



**立即報名**