

# 用 AI 大語言技術深度解析公司年報

一、招生班別：商管專業學院非學分班

二、課程簡介

課程簡介	傳統財報分析受人為調整與主觀偏見所影響，難以揭示企業真實的獲利能力，容易造成精準投資的盲點。因此，在資訊爆炸的數位時代，如何精準、高效地從浩瀚的企業公開文件中挖掘出最具價值的「核心收益」數據，已成為金融分析領域的關鍵挑戰。本課程將邀請哈佛商學院擁有終身職的王常懿教授介紹 Core Earnings 觀念及其應用、如何用 AI LLMs 來建構及計算上市公司 Core Earnings；並由長庚大學資產管理所所長王泰昌教授講授「從表象到本質: Core Earnings 解析台灣企業獲利真相」，以及邀請四大會計事務所、金融產業高階主管進行座談論壇。
教學目標	1.讓學員理解傳統財報分析中常見的人為調整與主觀偏見，並掌握「核心收益 (Core Earnings)」的概念與其在揭示企業真實獲利能力中的重要性。 2.培養學員運用人工智慧大型語言模型 (AI LLMs) 建構與計算上市公司核心收益的能力，提升財務分析的精準度與效率。 3.透過實務案例與專家論壇，深化學員對台灣企業核心收益真相的認識，強化理論與產業應用的結合。
教學方法 (可複選)	<input checked="" type="checkbox"/> 演講 <input checked="" type="checkbox"/> 問答 <input checked="" type="checkbox"/> 團體討論 <input type="checkbox"/> 分組討論 <input checked="" type="checkbox"/> 個案研討 <input type="checkbox"/> 示範 <input checked="" type="checkbox"/> 研習會 <input type="checkbox"/> 角色扮演 <input type="checkbox"/> 視聽教學 <input type="checkbox"/> 腦力激盪 <input type="checkbox"/> 活動教學 <input type="checkbox"/> 其他-
教科書	無(自編教材)。
參考書	補充資料，將隨堂發給。
教師簡介	王常懿／Tandon Family Professor of Business Administration, Harvard Business School／Ph.D., M.A., Economics, Stanford University 王泰昌／長庚大學資產管理研究所所長／美國賓州大學華頓學院財務金融博士 李書行／長庚大學管理學院院長／美國紐約大學會計博士 劉順仁／長庚大學 EMBA 執行長／美國匹茲堡大學會計學博士 史 綱／長庚大學資產管理研究所教授／美國紐約市立大學經濟學博士 邱顯比／長庚大學資產管理研究所教授／美國華盛頓大學 (西雅圖) 財務博士 傅文芳／安永會計師事務所 所長 陳俊光／安侯建業會計師事務所 主席 殷勝雄／勤業眾信會計師事務所 數位長 張晉瑞／資誠會計師事務所 數位資訊長

張傳章／兆豐金控 總經理
張 錫／前國泰信託 董事長

三、收費標準：學費每人新台幣 29,000 元

四、上課時間：115 年 1 月 16 日(五) 至 115 年 1 月 17 日(六)。

五、上課地點：政大公企中心（台北市大安區金華街 187 號）。

六、授課大綱：

天	上課日期	開始/結束時間	時數	授課大綱	授課教師
1	115/01/16	09:00-17:00	6	Core Earnings 觀念及其應用、如何用 AI LLMs 來建構及計算上市公司 Core Earning	王常懿
2	115/01/17	09:00-10:00	1	從表象到本質: Core Earnings 解析台灣企業獲利真相	王泰昌
		10:10-11:00	1	Panel 1: AI 浪潮下的會計審計轉型與資訊價值重塑	李書行、劉順仁、傅文芳、陳俊光、殷勝雄、張晉瑞
		11:00-11:50	1	Panel 2: 智勝未來：AI 驅動的資產配置與投資決策新典範	邱顯比、史綱、張傳章、張錫

※以上師資與課程內容時間場地等僅供參考，若有異動以各系所公告為主。