

113學年銘傳講堂

學院	教授姓名	講題	演講內容摘要
法律學院	宋俊賢	網路影片分享平台之中止營利法律問題	網路影片分享平台（如YouTube）提供個人以自媒體方式成為「網紅」，獲取收入。然平台會基於各種因素限制在平台經營者之收入。本演講在討論平台基於法律原因對平台經營者的限制，以及應對方式。
	陳蕙君	性平新知--案例解析《跟蹤騷擾防制法》	透過案例,解析跟蹤騷擾防制法重點，發生跟騷事件時，如何維護自己權益。
	林冠儒	AI與民事程序法	國內外民事司法程序對於AI運用介紹。
傳播學院	陳柏宇	傳播學群學生該如何規劃職涯發展?	傳播學群的科系是走在時代的尖端、引領社會潮流的科系，利用各種媒體將訊息以聲音、文字、影像等方式傳遞給人群。準備挑戰這樣的科系，學生需具備文藝創作、藝術創作、閱讀能力、語文運用、實作等能力。本專題將介紹大眾傳播學群特色、課程重點、個人特質，以及傳播學群學生應如何建構自我專業能力、規劃未來的職涯發展。
	王皖佳		
	張桂綸		
	杜聖聰	如何用手机來拍攝微電影？	每個人都有手機。但是，如何用手机來拍攝微電影？將會介紹簡易的腳本撰寫、手機拍攝時的注意事項、相關構圖與運動攝影，另亦會介紹簡單的分鏡概念，希望能夠協助同學群策群力，完成自己的影視故事。
	巫家宇		
	陳譽尹		
管理學院	李修全	理財一點通	「投資達人提早退休」、「十年滾出千萬」、「諾貝爾獎金發不完」。愛因斯坦曾說：「複利是世界第八大奇蹟」，學到複利觀念後，未來也可以讓自己的微薄薪水用複利投資滾出人生的第一桶金！
	王佑鈞		
設計學院	林建華	創意加AI：從零到驚嘆	想了解AI如何顛覆設計流程嗎？這場講座將帶你探索AI生成圖像的無限潛力！從快速創造出驚豔作品，到結合AI與人類的創意，讓設計工作降本增效。透過實際案例分享，你將發現過去需要數小時才能完成的任務，如今只需短短幾分鐘！然而，儘管AI似乎無所不能，但唯有創意才是讓設計真正與眾不同的關鍵。
	龔詩閔		
	王俊博		
觀光學院	古璧慎	觀光產業大哉問	台灣旅遊休閒產業的變化甚大,在過去幾年之間呈現爆發性的成長又快速地面對衰退的問題.當前的產業,對於未來的高中學子而言是否還有吸引力?想要進入觀光產業的同學又該如何思考台灣觀光產業的未來?
	林佳陞		
	宋永坤		

資訊學院	陳文輝	資訊科技面面觀	<p>資訊科技及區塊鏈的現況與未來：1.甚麼是資訊科技及區塊鏈？2.資訊科技及區塊鏈的應用領域3.資訊科技及區塊鏈主要功能4.資訊科技及區塊鏈的現況5.資訊科技及區塊鏈的應用實例</p> <p>本講次將帶領大家進入AI的奇妙世界，特別是生成式AI，如GPT系列的革命性發展。首先，將概述AI的歷史發展和最近的趨勢。隨著技術的進步，AI已從基本的任務進化到能生成文章、音樂，甚至藝術作品，GPT等模型就是最佳例證。接著，我們將會探索AI在教育、工作、娛樂等領域中的應用，它如何改變我們的日常生活和工作方式。從智慧家居到自駕車，AI正在為我們帶來前所未有的便利。但同時，我們也不可忽視其挑戰和道德問題，例如：失業問題、隱私權議題，以及是否應允許AI創作知識財產等。最後，將提出我們如何為這AI主宰的未來做好準備。透過教育、批判思考，以及跨領域合作，可以確保人工智慧為我們創建更加美好、公正的世界。</p> <p>解讀大數據:現代人只要Google一下，就可上知天文、下知地理。但當我們用Google收集資料時，你的資料也隨即成為被收集的對象。不只是網路，我們的手機、GPS與行車記錄器、...種種科技產品在為我們所用的同時，我們也不斷地貢獻資料給某個龐大的系統。這個系統在不久的將來會反過來預測我們的下一步。本演講將以許多實例說明，大數據將如何一步一步影響我們的生活。</p> <p>網際網路的美麗與哀愁:隨著網際網路的快速發展，網路已經成為生活中不可或缺的一部分。網路科技的快速發展可以帶來許多的便利，然而我們是否應該使用這些新興科技，使用這些新興科技是否有潛在的危機，如何在使用各種網際網路新興科技時，能夠趨吉避凶，更是每位科技現代人所必備的。</p> <p>今日，電子已經是你生活的一部分了;明日，電子會主宰你的日常！ 少了鋼琴，就不會有貝多芬交響曲;少了電子，就沒有人工智慧、物聯網、雲端技術、5G通訊，這些撼動未來的尖端技術。你給我60分鐘，我給你一個新的視野，你將了解如何走入電子的世界?台灣的電子/半導體產業優勢?還有最重要的，哪種特質的人適合學電子/半導體?</p>
	許慶昇		
	葉生正		
	李御璽		
	賴守全		
	蔡樸生		
	黃至堯		

金融科技學院	呂文正	理財機器人之應用	近年來科技進步帶來與多相關金融應用，最耳熟能詳的就是機器人理財，透過演算法的計算，運用財務金融理論，形成各種投資組合的建議，其優勢在於方便監控市場，適時再平衡投資組合，能給予即時投資建議，速度與精準度明顯優於傳統方式找尋投資組合，目前國內實體或虛擬機器人理財商機紛紛出現，理財機器人為金融領域人工智慧主要應用之一。
	林盟翔	你今天Fintech了嗎？	1.掌握金融科技關鍵議題：大數據、區塊鏈、人工智慧、監理科技。2.金融科技與運動產業之結合。3.氣候變遷與綠色金融科技之未來。4.強化金融科技素養與豐富學習歷程。
教育暨應用語文學院	游秀雲	AI在手，天下有我	在科技巨輪不斷演替下，文史哲學群仍肩負著人類語文傳承與開拓的使命，具有恒久的價值。未來相關領域的圖文影視創作、教學、傳播、編輯、文創企劃、文書行政、文案寫作、研發等工作，在與AI協作的助力下，將會如何發展呢？讓我來分享銘傳大學應用中文系的創新教學模式與經驗。
	胡依嘉		AI在華語教學上的應用非常廣泛，包括個性化學習、自動生成教案和教材、適性評測系統、師生自主學習增能課程等。 AI工具如 ChatGPT、Monica、Eduaide.ai、Twee 和 Recraft 可以幫助教師快速生成教案、課文、教學活動與習題，提升備課效率。教師可分析學生的學習行為數據，調整學習內容，創造良性學習循環。 「國際華教是當前最能让你雲遊世界，讓世界看到台灣的軟實力。」本校已將AI技術融入教師培訓課程，幫助有志於海內外華教的你掌握AI工具。
	蘇旻洵	跨文化溝通_東西茶文化	你若想要瞭解珍珠奶茶的歷史淵源，我們可以帶你認識珍珠奶茶與中華茶道、台灣烏龍茶、日本茶道、英國下午茶之間，系出同源，各展特色的演進史。從台式、日式、英式等茶席的設置開始，讓你在實做、品茗與品嚐茶點中，體驗東西茶文化的精髓。
	許景順		
	徐希農		
社會科學院	劉祥得	安心社會的心理密碼：政府決策的關鍵	1.我們將探討犯罪行為的心理學背後，了解犯罪者的動機、犯罪現場的分析，以及如何預防犯罪。就像是解謎一樣，你將成為犯罪解碼專家。2.人類行為和思維的奧秘，包括情感、社會互動和心理過程。這將幫助我們更好地理解犯罪行為的心理學。3.我們將了解政府如何處理社會問題，制定政策和執行法律。包含匯集民意、決策制定、政府管理等。

國際學院	何珍	從企業倫理個案探討企業永續經營策略 Exploring Corporate Sustainability Strategies through Case Studies in Business Ethics.	在這門課程中，我們將深入探討企業永續經營管理與企業倫理決策之間的複雜關係。透過實際案例分析，學生將學習如何應對環境、社會與治理（ESG）挑戰。我們將展示成功的永續經營策略、負責任的供應鏈管理、利益相關者的參與以及ESG報告的影響。通過審視企業面臨的倫理困境，我們將發掘出有助於創造更永續和負責任商業環境的寶貴見解。 In this seminar, we explore into the complex relationship between corporate sustainability and ethical decision-making. Through engaging case studies, students explore how organizations navigate environmental, social, and governance (ESG) challenges. We analyze real-world examples, dissecting successful sustainability strategies, responsible supply chain practices, stakeholder engagement, and the impact of ESG reporting. By examining ethical dilemmas faced by companies, we uncover valuable insights
	蔡宏達		
健康暨醫學工程學院	吳季華	腦力激盪-光療腦效應	低能量光療是將光波導入人體脈絡，進行細胞能量的轉換，運用光生物調節技術，達到放鬆、安眠、專注、減壓等目的；並透過記錄腦中神經細胞的電位反應，判讀大腦功能的變化，作為改善、促進大腦的健康與活力的依據。 經過臺大醫院、桃園敏盛醫院的臨床研究，證實光誘發特定腦波技術的可行性，讓人讀書更專心、睡眠更深沉、時時充滿腦活力！
	吳一凡		