

## 110學年度銘傳講堂

學院	講者	講題	演講內容摘要
法律學院	許絲捷	無情中的有情	維持公平正義的法律, 給人的印象總是不脫冷酷、無情, 然而除卻在每個個案中富含感情的人生故事, 在密密麻麻、盤根錯節的法律中, 也有對人的關懷。講者將從與一般人息息相關的民法切入, 再到刑法領域來講述那在冰冷無情的法律中, 那一絲幽微的有情。
	林士欽	兒童權利公約暨 兒少保護法律之 介紹	<p>少子化時代, 每一個兒童與青少年的健全成長對國家都發展皆屬不可或缺, 因此, 兒少之保護, 國家責無旁貸。為此, 依據兒童是否有所危險, 國家的保護可分為行政保護與司法保護, 前者注重危險預防, 後者則注重補救。</p> <p>又在司法保護之下, 國家區分出曝險兒少、非行兒少與兒少被害人三種類型, 不同的類型有不同的法律對應, 而這些法律都不需合乎兒童權利公約之要求, 務必讓每位兒少都能健全發展自我的人格與受教育。本演講大綱如下:</p> <p>一、基本概念            (一) 兒童及少年之定義            (二) 行政保護VS司法保護            (三) 司法保護與法官介入</p> <p>二、兒童權利公約鳥瞰</p> <p>三、法律保護之分類            (一) 曝險兒少            (二) 非行兒少            (三) 兒少被害人</p>
	顏廷棟 陳蕙君	不要放棄你的消 費者權益	淺介消費者保護法內容, 以萊豬進口、台鐵列車出軌等事件, 說明消費者權益。
傳播學院	陳柏宇 王皖佳 孔令信 張桂綸	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。
	杜聖聰 巫家宇	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
管理學院	王佑鈞 李芸綺	數位金融支付面 面觀	台灣在推展數位金融的道路上, 金融機構與科技公司競相推出各種服務, 希望能善用科技提升金融生活的便利性。你可能聽過大陸的支付寶、微信支付, 你也知道台灣自 106年開始有了 Apple Pay、Android Pay以及 Samsung Pay, 許多便利商店、賣場也可以用街口、pi 等app做為支付工具, 有些人的電子手環上除了輔助健康管理外居然還有悠遊卡、一卡通的功能。電子支付、電子票證、第三方支付與行動支付這些名詞你可能都聽過, 但你知道差別在哪裡嗎?
設計學院	李宏耕	逆轉勝不勝?故 事的戲劇性影像 設計!	1. "故事"是甚麼? 2. 影像敘事結構 3. 紀實與戲劇性
	章耀勳		
觀光學院	楊俊明	旅遊產業的未來	台灣旅遊產業的變化甚大, 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?

資訊學院	李永山 許慶昇	資訊科技面面觀	大數據的現況與未來 :1.甚麼是大數據? 2.大數據的應用領域 3.大數據主要功能 4.大數據的現況 5.大數據的應用實例 "
	賴守全 徐武孝		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。
	李御璽		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。
	林鈺城 蔡樸生		我的青春密碼 :密碼是解開寶藏的鑰匙 ! 每個人的天賦、特質、喜好、心靈 ... 都是獨一無二的, 代表著每個人都有一組獨特的密碼愈早了解自己, 愈早解開密碼, 愈能找到屬於自己的寶藏, 就能看見自己在世界上的座標, 真正擁抱青春 !
	葉正聖		VR 虛擬實境創作與體驗 :你知道在大學裡可以做出哪些 VR 的創作嗎? 本講座將在 1 小時的課程中, 介紹許多 VR 相關的作品, 讓大家體驗。(1) 什麼是 VR (2) VR 街頭噴漆 (3) VR 著色本 (4) VR 手拉胚 (5) VR 逃脫遊戲
金融科技學院	蔡桂宏	統計與資料科學在生活上的應用	將日常生活上常見的機率應用實例做一個詳細的解說與探討, 包含了梭哈、樂透、統一發票兌獎, 條件機率等等。也透過 EXCEL、VB、SAS 雲端等軟體程式來實際模擬出對應的統計模型, 化機率理論為實際的具體應用分配。例如實際以程式模擬出一百萬副梭哈牌來看所得到的各種牌型分配。讓學習者能夠在輕鬆的環境中知其然也能夠知其所以然。
	林盟翔	You've got to find what you love - 如何將金融科技與破壞式創新融入學習歷程檔案	1. 金融科技跨領域學習心法與就業地圖銜接。2. 破壞式創新與新生活對我們的影響及就業趨勢。3. 金融科技跨領域學習歷程之撰寫與輔導。4. 非跨領域學習之學習歷程如何融入金融科技元素來增加競爭力。
	王裕德	一個國家的致富之道—兼論經濟成長與通膨的取捨	國與國之間的經濟成長率可能會有很大的差異。例如, 中國在 1990 至 2017 年期間, 其每人 GDP 的平均年增率高達 9%, 以這樣快速的成長, 一國家可以在短短一個世代, 就從全世界最窮的國家擠進全世界富國之列。相形之下, 辛巴威的每人所得在這段期間減少 27%, 其大部分的國民都陷入貧窮。我們要如何解釋這些不同的經驗? 富國要如何維持他們的高生活水準? 窮國又該採取什麼樣的政策才能使他們的經濟快速成長?
教育暨應用語文學院	陳溫菊	語言的智慧	閒談《詩經》----大學必修學分之「修練愛情」篇。以《詩經》中數篇雋永之作為媒介, 配合一些個案和主講者的見解, 講述大學時期的兩性相處之道。
	蔡仁傑		我的「古希臘」旅遊泡泡:關於遠距教 / 學的幾點省思 今年(110)五月, 臺灣在生活遭受了新冠肺炎實質上的衝擊, 過往諸多樂於接受的理所當然, 原來只是一連串的偶然加上刻意經營、維持, 以及幸運之神眷顧的結果。本人於教學, 也如許多臺灣的教師, 被迫採取全面性的遠距教學, 迎接前所未有的挑戰, 更開始思考教/學的本質究竟為何。本人在此將透過疫情下自行修習古希臘文的經驗, 分享關於教書、學習的幾點思考, 希望能釐清、或再次確認為何而教、為何而學, 而此些問題亦是常態教學時的核心提問。
	林玉惠		日本自助旅行與美食 - 五千公里長征 。 日本五千公里長征的移動範圍含日本四大島(北海道、本州、四國、九州), 總移動距離破 5000 公里, 特色是一邊搭乘新幹線以及各地特色列車進行日本全國大移動, 一邊嚐遍日本各地的鐵路便當、甜點與當地美食等, 同時能習得日本自助旅行的知識與技巧。

	江惜美		如何準備大考作文。自 108 年高中生實施新課綱，其指定考試的非選擇題中，寫作分成抒情類和論述類。這兩類文體要如何撰寫，才能獲得較好的成績呢？本講綱是針對大考國文科寫作做準備，提醒考生應注意的事項，以及如何寫出理想的內容。
社會科學院	顏志龍	心理學與科學	什麼是心理學？心理學和星座算命有什麼不同？心理學就只是心理輔導嗎？真正的心理學是一門科學，它的內容與本質和一般人的理解可能大不相同。本演講將引領同學們進入心理學的世界，讓同學們理解：(一)何謂心理學。(二)心理學為什麼是一門科學。(三)心理學家如何用科學的方式來理解人。
	許金田		
國際學院	董珮如	Hold住你的錢包-Knowing Why you buy?	同學們常嫌自己的零用錢不夠嗎？有沒有常常買了東西才覺得自己其實好像也用不到，卻又老是 Hold不住錢包的經驗呢？本次講座將讓學生以自身消費行為做為實例，了解基礎的消費者行為和購物動機。學員將跟著老師實際演練由內而外的消費者行為觀點，並分析不同的消費行為與需求進而了解企業行銷手法背後的奧秘，啟發學生對商學領域的洞察力！
	陳文輝	走入有錢又有趣的電商世界，大學該念什麼科系？	你有發現家人或朋友上網購物越來越多嗎？新冠疫情讓百業蕭條，但從台灣的 PCHOME、MOMO 到對岸的阿里巴巴，到美國的 AMAZON，業績卻呈現爆炸性成長。疫情只加速電商時代的到來，未來趨勢誰也無法擋，從書籍、雜貨、電子產品到生鮮食品，電商服務越來越多，而各家電商也走出本土，形成跨境電商的世界爭霸戰。大量資金流入電商，產生大量工作機會，但需要的人才非常多元，從行銷設計到軟體設計通通都有。未來，若你想走入越來越蓬勃、就業機會越來越多的電商世界，該報考哪些科系呢？其實電商領域非常多，涵蓋從行銷到資訊等種類繁多的科系。一方面，老師曾在教育電台擔任新聞分析，於每年大學入學時，為悻悻學子分析如何從興趣與出路來選擇科系。另一方面，老師也有許多實務經驗，知曉畢業生在業界的狀況，將可正確為你引導你做出正確抉擇，走入有錢又有趣的電商世界中。The coronavirus pandemic forces people to stay at home and spend less on physical stores, yet boosting electronic commerce sales greatly. In Taiwan, online retail giants PChome and Momo post record revenues in the first six months of this year, and the growth is expected to continue even after the pandemic when customers are acquainted with online shopping. The growth means more jobs for college graduates in the future. In this talk, we will take a look at these jobs, ranging from that of writing software in building web sites to developing marketing strategies for attracting online shoppers. Especially, this talk will try to help senior high school students in identifying the university departments that meet their studying interests and have the potentials to give them good jobs after graduation.
健康科技學院	林翰佐 張猷忠	新冠肺炎疫苗中的生物科技	A. 疫苗引起免疫系統的[軍事演習], B. 甚麼是核酸疫苗, 腺病毒載體疫苗, 次單元疫苗? 那種疫苗最有效呢? C. 如何證明疫苗是有效的? D. 為什麼疫苗會有副作用?