



發行人：陳宥杉 Chen, Yu-Shan
出版單位：國立臺北大學商學院

【發行人的話】



國立臺北大學商學院是國內歷史最悠久的商管學院，可以追溯至1955年「臺灣省立法商學院」成立，1961年臺灣省立法商學院奉命與臺灣省立農學院合併，而改名為「臺灣省立中興大學法商學院」，並於1971年改制為「國立中興大學法商學院」，隨著國立臺北大學2000年2月1日創校，而更名為「國立臺北大學商學院」，為我國培育許多卓越商管人才。

國立臺北大學商學院除了擁有優良傳統之外，更不斷注入新血，欣欣向榮！商學院院友廣布於產官學研各領域，人脈網絡綿密且遍布各行各業，向來以實在、創新、勤奮、專業、努力而為人所稱道，成就斐然。商學院全體師生、職員、院友傳承了法商學院優良傳統，在各領域內充分發揮所學，服務社會與開創新局，樹立國立臺北大學商學院優秀形象。

商學院為了分享、宣揚及典藏商學院院務發展資訊、卓越事蹟與珍貴人物照片，特發行「國立臺北大學商學院電子報」，以作為商學院與全院師生、職員、院友、各界先進的溝通平台，期使商學院持續精進，為我國商管教育奉獻心力，培育更多優秀商管人才。

在歷經規劃與籌備階段以後，非常高興國立臺北大學商學院電子報能順利創刊，第1卷第1期創刊號於2022年9月22日正式公開發行，目前規劃為半年刊，預計每年三月、九月出刊。商學院將透過Email方式轉發給全院教師、職員與學生，並於商學院官方網站正式刊登。另外，商學院也於院網頁上設置電子報訂閱連結，歡迎商學院師生、職員、院友及各界先進訂閱商學院電子報，以了解商學院與院內各系、所、中心、學程、專班之發展現況。在此祝福國立臺北大學商學院如鸞迎風展翅、永續發展，鳶揚世界！

國立臺北大學商學院院長

陳宥杉 特聘教授

中華民國一一年九月二十二日



邁向雙語校園

商學院於110年9月獲選教育部重點培育學院



了解更多【雙語計畫】

邁向雙語校園 商學院獲選教育部重點培育學院

文/秘書室張簡堯 圖/商學院辦公室

教育部日前公布「大專校院學生雙語化學習計畫」第一期補助名單，110學年度共核定補助重點培育學校4所、重點培育學院計25校41個學院，以及普及提升學校37所，相關計畫將於110年9月正式啟動。本校商學院獲得教育部核定為第一期重點培育學院，分配金額為新臺幣600萬元，教育部並同意核予商學院兩位外加雙語專任師資員額，期望藉由計畫推行，大幅提升學生外語能力，為未來邁向國際，作好準備。

More



回饋母校 校友捐贈商學院三間教室與院史館

文/圖 秘書室張簡堯

為提供學弟妹更好的學習環境，由良茂建設股份有限公司董事長陳春銅、華義國際數位娛樂股份有限公司董事長張協建、普匯金融科技股份有限公司董事長姚木川三位商學院校友，共同出資興建商學院個案教室、多媒體教室、多功能教室及院史館，預計裝修總經費達新臺幣1,200萬元，建置完成後捐贈商學院使用。

More

台灣指數公司與台北大學合作發布台灣友善環境指數

資料來源 / 經濟日報 記者廖賢龍

為呼應綠色金融行動方案2.0，鼓勵資金投資重視環境永續之公司，參與永續責任投資，台灣證券交易所旗下子公司台灣指數公司與國立臺北大學商學院企業永續發展研究中心合作發布台灣指數公司臺灣上市上櫃友善環境指數，可作為評估台灣上市、上櫃公司環境永續發展綜合績效的投資型標竿指數(Benchmark)；亦可再發展為系列指數，如產業型、主題型、因子投資型，或編製客製化指數等，以期協助金融商品發行人或資產管理機構進行各類商品設計或投資應用。

More



學術為本 商院引領通往淨零排放的道路

文/圖 秘書室羅皓恩

「淨零排放」成為當今全世界最熱門的關鍵字，從學術視角看未來的機會與挑戰，商學院18日在第四屆企業永續論壇(2021 GCSF)舉辦學術論壇，跨校學者齊聚發表十篇論文，多面向探討氣候變遷、員工認同、綠色創新等議題，以學術研究善盡社會責任。從事學術研究，援引實證成果推動企業永續的同時，商學院也持續與台灣永續能源研究基金會合作開辦「永續管理師」課程，分享最新國際趨勢和研究成果，協助企業和機構培訓永續人才。統計今年共吸引超過260人受訓，經過80小時課程和考試，18日由校長李承嘉與基金會董事長簡又新共同授證，投入各行各業成為永續種子。

More



與期貨共創Future校園講座，黃天牧五策略強化資本市場

資料來源/ 經濟日報 高瑜君記者 攝影/ 侯永全記者

經濟日報、期交所、期貨公會與臺北大學商學院共同主辦「從校園到職場—與期貨共創Future」校園講座與徵才活動，金管會主委黃天牧（左五）專講資本市場人才傳承，並由經濟日報總編輯費家琪主持座談（左起），統一期貨法人部協理簡暉紘、元大證券計量交易部副總蘇高毅、期交所董事長吳自心、金管會證期局副局長蔡麗玲、期貨公會理事長糜以雍、臺北大學校長李承嘉、商學院院長陳宥杉、企管系教授古永嘉及期交所總經理黃炳鈞共同出席。記者侯永全 / 攝影

More



ESG講堂-從觀念到實踐 商學院ESG講堂與企業同行

文/圖：秘書室 羅皓恩

從企業社會責任(CSR)到ESG(環境、社會與治理)，企業永續觀念與實踐，已經成為當今全世界最不可擋的趨勢。回應各企業ESG治理實踐的需求，商學院與遠見雜誌共同合辦「ESG企業領袖講堂」，29日起在臺北校區開課，共同探索ESG最新發展方向，協助各企業掌握方向前行。

活動聚集當今國內產官學界最著名的ESG領域20位講師，分別從國際淨零趨勢、國內公司治理、綠色金融發展等大環境面，進入各企業內部實質推動永續各項作為的策略與方法，引領各企業領袖更熟悉ESG理論與實際，吸引70位學員報名，其中不乏許多上市公司董事長、總經理和第一線永續業務人員進修。

More

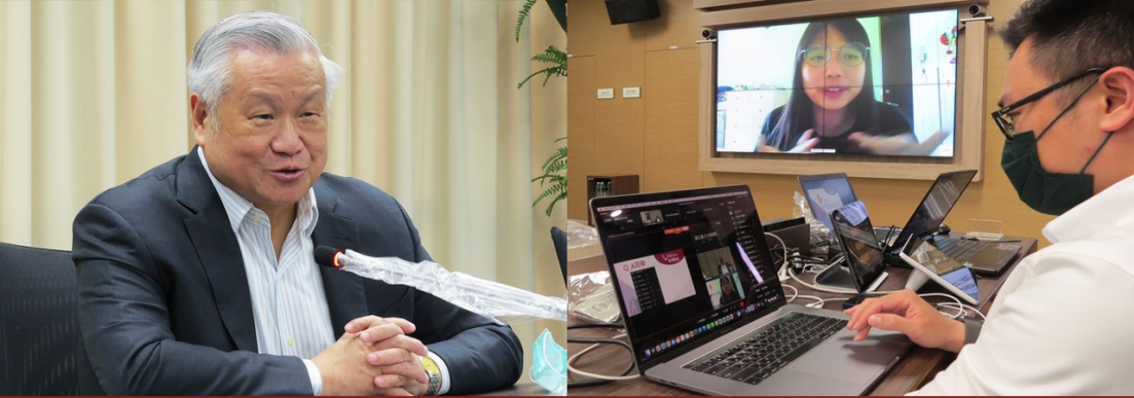


導入元宇宙 本校與千如電機簽訂產學合作契約

文/圖：秘書室 張簡堯

臺北大學9日與千如電機工業股份有限公司簽訂產學合作契約，將元宇宙（Metaverse）概念運用於專案研究計畫。未來五年，雙方共同進行元宇宙市場探討與新商業機會開發先期研究，為本校科學研究及千如企業產業發展奠定基礎。

More



重邏輯講創新 吳敏求鼓勵跨國跨域學習

文/圖：秘書室 羅皓恩

從創業第一天就堅持研發不打價格戰，歷經高點滑落又從低谷中再起，旺宏電子董事長吳敏求18日應圖書館「領導者們」主題書展邀請與師生分享自己多年職涯心路歷程，鼓勵同學們大學期間廣泛學習，能力許可之下，更要把握機會出國拓展視野。無論任何領域，通暢的「邏輯」，加上具備能夠解決問題的能力，就是企業最需要的人才。

More



2022 臺北大學商學院EMI教學論壇 圓滿成功

文/圖 商學院辦公室

臺北大學商學院於2022年5月27日順利舉辦實體與線上併行的「2022 臺北大學商學院EMI教學論壇」，分別邀請韓國教授Dr Nadia Sorokina (Woosong University)、Mr. Bradley Lunsford(臺北大學)、孔令傑教授(台灣大學)、張煒雯教授(臺灣師範大學)，四位對於EMI商學教學領域各有所長的師長們就其個人經驗、教學模式、及翻轉EMI課程等多個面向進行交流分享。

More

NTCIR IMNTPU at the NTCIR-16 FinNum-3 Task: Data Augmentation for Financial Numclaim Classification

Yung-Wei Teng¹, Pei-Tz Chiu¹, Ting-Yun Hsiao¹, Mike Tian-Jian Jiang² and Min-Yuh Day^{1,2}
¹ Information Management, National Taipei University, New Taipei City, Taiwan
² Zeals Co., Ltd. Tokyo, Japan
myday@gm.ntpu.edu.tw

This paper provides a detailed description of IMNTPU team at the NTCIR-16 FinNum-3 shared task in formal financial documents. We proposed the use of the XLM-RoBERTa-based model with two different approaches on data augmentation to perform the binary classification task in FinNum-3. The first run (i.e., IMNTPU-1) is our baseline through the fine-tuning of the XLM-RoBERTa without data augmentation. However, we assume that presenting different data augmentations may improve the task performance because of the imbalance in the dataset. Accordingly, we presented double redaction and translation method on data augmentation in the second (IMNTPU-2) and third (IMNTPU-3) runs, respectively. The best macro-F1 scores obtained by our team in the Chinese and English datasets are 93.18% and 89.86%, respectively. The major contribution in this study provide a new understanding toward data augmentation approach for the imbalanced dataset, which may help reduce the imbalanced situation in the Chinese and English datasets.

Research Architecture and Proposed Method

Data Augmentation: Double Redaction in IMNTPU-2, Translation in IMNTPU-3

Fined-tuning Baseline in IMNTPU-1

Pre-trained Model XLM-RoBERTa

IMNTPU1: We adopted XLM-RoBERTa Model without data augmentation as our baseline model.
IMNTPU2: We adopt Double Redaction approach for data augmentation and XLM-RoBERTa Model.
IMNTPU3: We adopt the Translation approach for data augmentation and XLM-RoBERTa Model.

Translation Approach

Traditional Chinese → English → Simplified Chinese

稅後純益 9.81 億元
YoY+36.36% · 稅後 EPS 2.62 元 · 優於預期

"The tax proceeds were \$981 million, YoY+36.36 percent and EPS 2.62 percent, higher than expected."

稅后净利润为 9.81 亿美元 · YoY+36.36% · 扣除 ESP 2.62 税后 利润比预期的要高

Performance

Run	Chinese Dataset		English Dataset	
	Dev Set F1-Score (%)	Test Set F1-Score (%)	Dev Set F1-Score (%)	Test Set F1-Score (%)
IMNTPU1	90.51	93.18	87.13	88.39
IMNTPU2	88.65	91.64	88.82	89.86
IMNTPU3	92.16	91.64	-	-

Conclusions and Contribution

Conclusions:
The performance with data augmentation method (Double Redaction) in English dataset is superior than without data augmentation.

Contribution:

- The major contribution of the research is that data augmentation approach may help reduce imbalanced situation.
- We have developed a novel method for data augmentation technique, which is double redaction and translation approach, and can decrease the issue of imbalanced dataset.

ACKNOWLEDGMENTS
This research was supported in part by the Ministry of Science and Technology (MOST), Taiwan under grant number 110-2410-H-305-013-MY2, and National Taipei University (NTPU) under grant number 110-NTPU-ORDA-F-001, 111-NTPU-ORDA-F-001, and 111-NTPU-ORDA-F-003.

Information Management, National Taipei University
NTCIR-16 Conference, June 14-17, 2022, Tokyo, Japan

北大資管 IMNTPU 團隊跨國合作榮獲 2022 NTCIR-16 多項大獎

文/圖：資管所

由國立臺北大學資管所戴敏育副教授領軍的「IMNTPU」跨國團隊，其成員包括資管所碩士班研究生鄧詠薇、邱沛慈與蕭婷云，以及與日本東京Zeals公司AI自然語言科學家姜天戩共同合作，在第16屆NTCIR國際資訊存取技術評估研討會上榮獲多項大獎。該團隊參與2022年6月14日到6月17日為期四天的研討會，而其中在投資者與管理者的細粒度聲明檢測 (FinNUM-3, Investor's and Manager's Fine-grained Claim Detection Task) 的中文分析報告分項與對話系統評測 (DialEval-2) 的英文金塊偵測分項English Nugget Detection (ND)子任務，兩項子任務皆拿下第一名的優秀成績。

More



耕耘企業永續15年 商院持續發揮學術影響力

文/圖：臺北大學永續網

累積超過十五年耕耘成果，臺北大學商學院研發SEED評鑑架構和相關學術實證研究成果，近年受到金融業界和政府部門熱烈關注。商學院長陳宥杉8日出席「第二屆台灣永續投資論壇」，分享一路推動的成果。他提醒，從長期趨勢來看，臺灣廠商不積極推動永續發展，就會流失全球競爭力。

More



商學院與千如電機公司之元宇宙產學合作METaverse計畫成員前往嘉義基督教醫院進行交流參訪

國立臺北大學商學院與千如電機公司之元宇宙產學合作Metaverse計畫成員徐明恩、董事長夫婦、林道通前代理校長、陳宥杉院長、黃旭立主任、魏嘉宏主任、黃懷陞老師、鄭宗宜秘書長等人於2022年7月1日(五)前往嘉義基督教醫院進行交流參訪。

文/圖 商學院辦公室

More

商學院深耕企業永續

榮獲111年度研發處
特色領域計畫2年期計畫補助



文/圖 商學院辦公室

本院爭取到本校特色領域計畫 - 深化企業永續-由人工智慧、財務與策略觀點打造企業永續績效，配合當前國家政策發展方向及重要研究議題，符合本校發展重點特色領域方向、具有發現前緣問題及解決社會重要議題之具體方案與促進產業升級能力。計畫期程為2年期，每年總金額為新台幣3,228,500元。



5th GCSF 全球企業永續論壇

Global Corporate Sustainability Forum

Road to Net Zero !

5th GCSF
2022 Nov



【徵稿啟事】2022 GCSF「全球企業永續論壇」徵稿 5th Global Corporate Sustainability Forum

More

【榮耀】



會計系王怡心老師獲IIA
2022殊榮，全球每年僅
2人獲獎



企管系游攔嘉老師榮獲
台達企業環境倫理研究
獎助



會計系陳漢鐘老師論文
獲刊登於JAE期刊並榮獲
玉山學術獎

捐款

本院的成長與茁壯受到許多捐贈者給予的養分，除了提供本院學生獎助學金之外，還有各項建設的捐款。學弟妹雖然與學長姐們素不相識，但相信這份心意可以傳達到每一屆，讓有能力回饋的畢業校友分享更多的愛給母校的後進。

捐款請匯入本校專戶銀行：土地銀行三峽分行

戶名：國立臺北大學校務基金401專戶

帳號：112056000022

匯款後請填寫「國立臺北大學認捐書」並

Email至 business@mail.ntpu.edu.tw 憑辦。

或致電86741111#66303洽詢。

College of Business

商學院



詳細資訊

認捐書下載



Designed with BEE