

# 2024 TENews

秋季刊



發行人：王鴻嬪

總編輯：劉偉立

主編輯：游智閔、林彥穎、蔡捷

編輯：楊哲欣、邱佳雯

## 詹 森

【電機 91B】

宜卡道國際

總經理

勇於嘗試，不懼挑戰，酸甜苦辣，豐富人生。

# 目錄

會長的話	01
會務放大鏡	02
新會員介紹	03
封面人物-詹森	04
新竹微聚	09
Bio Health SIG	10
秋聚論壇	11
TEEC 揚州年會活動報導	14
Deep Tech SIG	18

# 會長的話

---

親愛的學長姐、學弟妹們：

2024 年即將邁入最後一季，TEN 的腳步從未停歇，這一季度我們舉辦了多場精彩活動，包括新竹的微聚、兩場 SIG 活動，以及秋聚論壇。在這些活動中，不僅凝聚智慧與熱情，分享了專業經驗，還深入討論了產業與科技趨勢，帶來了對未來的深刻洞見。

9 月中秋節前夕，26 位 TEN 會員共赴揚州，參加了 TEEC 年會。這是兩會成員再次面對面互動的重要機會，交流了最新的創新和產業動態，相信在未來能在更多領域合作發展。今年 Young TEN 聖民學弟，報名了青創路演環節，為未來合作開闢了更多可能性。

我們欣喜地歡迎本季加入的四位新會員——彭志良學長、何維政學長、何榮樹學長、蘇芳儀學姐，這些新成員將為 TEN 帶來更多活力與多元專業視角。

TEN 年會將於 11 月在阿里山舉行，屆時我們將迎來一個充滿啟發與聯繫的年度盛會。本次年會以「零碳趨勢的機會與挑戰」為主題，將聚焦探討在全球碳中和目標下，產業面臨的轉型契機與挑戰。我們將深入了解如何在技術創新中實現永續發展，並探討相關產業升級的潛力。期待在阿里山與各位相聚，共同探討零碳未來，迎接新機遇！

敬祝 大家身體安康，平安順心！

2024 年 9 月



# 會務放大鏡

## 【TEN 活動預告-阿里山年會】

活動時間：2024.11.14-11.17

活動主題：零碳趨勢機會與挑戰

活動地點：阿里山賓館

活動費用：會員 4,000 元、眷屬 4,000 元，來賓 5,000 元

報名網址：<https://forms.gle/y6Nw32LVmWumzQLd9>

活動行程

時間	11/14(四)	11/15(五)	11/16(六)	11/17(日)
上午	(交通移動)	高球賽聯誼賽(團體) 07:00 開球	會員大會	看日出、神木
			【主題演講一】	
下午	高球聯誼賽(個人) 12:00 開球	阿里山雲海、夕陽	【主題演講二】	(賦歸)
			【主題論壇】	
晚上	高球晚宴	歡迎晚宴	年會晚宴	

# 新會員介紹

## WELCOME to TEN



彭志良  
【EMBA17】  
大城輪胎機械  
總經理



何維政  
【EMBA15】  
皇維建設機構  
董事長



何榮樹  
【材料 89B】  
源創產業投資顧問  
總經理



蘇芳儀  
【中文 10B】  
威朋大數據公司  
法務暨法遵總監



# 封面人物 詹森

訪談：林彥穎、蔡捷  
撰文：楊哲欣  
編輯：邱佳雯

八月下旬，我們前往詹森學長位於台北的辦公室進行採訪，學長以極大的熱情接待我們，喝了很好的咖啡，並親切地向我們介紹了公司的主要產品，以及未來的規劃和布局。

學長強調公司並不參與價格競爭，而是專注於產品價值和品質，並以海外市場為主。儘管如此，公司也在台灣設立了經銷據點與網路商店。學長特別提到，公司所設計的產品均推崇環保理念。例如，他們的 Power Supply 電源設備具有高效能輸出轉換率，AC/DC 的效能轉換率達到 90% 以上；另外還有結合文創商品的免插電音箱喇叭也是節能產品之一。

這些產品都與阿里山年會的主題「零碳趨勢機會與挑戰」相呼應。學長也分享了協助上游廠商將製造過程中的燒機房的廢熱轉換為電能，進而為生產線安裝空調設備，達到節能與提高員工福祉的雙重效果。

## 清華情緣

詹森學長從小就是老師眼中的叛逆資優生和同學心中的友善模範生，自國小開始就是念音樂班，台南一中畢業後，因緣際會短暫就讀文化大學音樂系。在衡量自己的個性與音樂系的讀書氛圍不符後，學長決定休學重考一年，最終順利考取清華大學電機系。



▲學長展現音樂造詣，學生時期練習與表演照片

談起在清華的經歷，學長憶述，第一學期便當選班代，並與寢室的同學們建立了深厚的友誼。他們的宿舍生活充滿青春與熱血，學長提到，當時在仁齋一群

男生相約在交誼廳內只穿著內褲進行活動。雖然學長疑惑過自己選擇清華就讀是否正確，但隨著時間推移，認為這段清華生活很值得懷念，成為清華人讓學長非常驕傲。

在校期間，學長積極參與課外活動，曾在國樂社擔任指揮，並受師長推薦代表清華參加大學先生選拔賽。當時，學長與交大選出的大學小姐搭檔前往日本，角逐全球大學先生和大學小姐的稱號。這次經歷讓學長至今難以忘懷，至今仍偶爾與其他國家的參賽者保持聯繫。談到當時的服裝選擇，學長選擇了中式婚禮的喜服，並因此成為合照中的焦點人物，只可惜當時的相片保存技術不好，實在無法找到。



▲學長(右 1)與各國大學先生小姐的合影

另一段令學長難以忘懷的經歷是參與交大與清華之間的梅竹賽，精彩又值得回味。學長在大二開始擔任棒球隊的投手，儘管連輸兩年，終於在大四時為清華贏得了一場寶貴的勝利。學長回憶，前往日本參賽時，還特意为棒球隊的同學帶回了幾個棒球手套，回首過往在清華的歲月與可愛的好友、特殊的回憶，讓學長神采飛揚。



▲學長(右 9)大學夜遊照片

## 邁向創業之路

詹森學長出生於台南，生活在一個傳統眷村，父母經營一家家庭理髮店。學長自小便耳濡目染，除了聆聽來自眷村各地叔叔伯伯的經歷，也教外省叔叔伯伯們講流利的台語，這些早年的接觸讓學長有了比同齡人更廣闊的視野。父母對學長的教育十分開明，尤其是當父親轉行成為郵輪廚師後，更是鼓勵學長和妹妹探索世界，這也為學長日後的人生埋下了種子。學長不僅在瑞士修讀飯店管理，現在更是把事業拓展至歐洲、美洲與亞洲各地。





▲學長與妹妹、父母合影

清華畢業後，學長的第一份工作是在一家半導體公司擔任業務。這段經歷對學長來說意義重大，學長的主管不僅教會他高爾夫球，還幫助學長學習職場中的人情世故。學長表示，從 TEN 球隊學長學到，打高爾夫球是一種策略遊戲，這與企業風險管理有相似之處——每一桿球的路線

與球場的特性都會影響最終結果。通過這項運動，學長還學會了如何觀察人的品性，以及被觀察，這對學長後來的事業發展也帶來了許多啟示和優勢。

談到創業的契機，學長表示這源自於一種對成長停滯的恐懼。在上市公司擔任專業經理人時，有時感覺永遠無法成為最終的決策者，且隨著管理層級的提升，會議越來越多，實地操作接觸市場的機會卻反而越來越少。學長分享道，超過四十歲後，決定勇於嘗試創業，實踐自己「勇於嘗試、不懼挑戰」的人生座右銘。學長笑著說，熬過了創業初期的「酸甜苦辣」後，人生變得更加豐富多彩。



▲學長演講照片

學長創立的公司宜卡諾(ikano)，在全球設有多個據點，包括美國、英國、德國及北歐等國家。學長提到，公司的市場重點在於美國和西歐，這些地區的客户對品質、設計感和產品的情緒價值特別重視，因而公司的尖端產品的價值和價格在這些市場的接受度較高。學長進一步說明，宜卡諾的產品定位為「能源產品」，主要商品包括電源供應器，投影機設備和無線充電器等，致力於提供高品質且具設計感的產品，以滿足中高端市場需求。

## 工作與生活

學長進一步分享了他的企業運營經驗，特別提到，不論是在過去擔任的職務，還是現在的創業過程中，都會設置技術行銷(Technical Marketing)職位，這一角色的重點在於從產品開發初期便參與其中，除了定義產品需求，並與客戶緊密溝



通，進而確保最終產品能夠滿足市場需求。學長強調，如果在產品設計階段未能定義好需求及適當的規格，後續便很難及時應對客戶的訂單要求，這是在實踐中學到的寶貴經驗。學長說，雖然這樣可能顯得有些班門弄斧，簡短分享一些自己的見解。

談到供應鏈管理，學長坦言，面對紅色供應鏈的挑戰以及國際間的貿易摩擦，企業必須靈活應對，即使是中小企業也是一樣。學長透露，自己雖在上游工廠中擁有一小部分股權，但並未參與實際的工廠經營，而是通過與合作夥伴建立良好關係來確保供應鏈的穩定和品質。這種靈活的管理方式使公司在面對國際局勢變化時，常常能夠很好地應對挑戰。



▲歐洲古堡旅遊

對於工作與生活的平衡，學長表示，一直是將工作視為興趣、樂趣，並在出差拜訪客戶時，把這些經歷當作旅遊來享受。每次到歐洲時，都會安排打高爾夫球，感受不同的球場氛圍，常常有機會去打到百年歷史的老球場，拜訪超過百年的古堡。學長還分享了他會帶台灣伴手禮送給合作夥伴，這些貼心的小舉動讓國際間的合作關係更加融洽，最後都和他們成為無話不談的好朋友哦。



▲歐洲球場打球

詹森學長在訪談的最後談到了對參加 TEN 的感受。學長表示，TEN 的校友關係網絡對事業發展幫助很大，校友間的互助合作，讓學長在遇到困難時總能找到支持，真的很感動，也因此決定加入 TEN。學長說需要感謝的學長姐太多，包含高爾夫球隊學長姐，業務往來學長姐，聚餐學長姐，以及喝酒的學長姐。真的不好意思在這邊提及，怕有所疏漏。學長也表示，企業除了追求自身的成長與生存

外，應該在有機會時回饋社會，回饋母校，以及為未來做出貢獻。真心希望未來兩岸關係能如同兩岸清華校友會一樣，互相提攜、共同成長。



▲參加 TEEC 珠海年會照片



# 新竹微聚

撰文：段孝勤  
編輯：楊哲欣

新竹分會去年辦了老城區巡禮，頗受好評；今年無以為繼，活動辦不起來；反倒是替七月生日的幾位 TEN 友辦了個生日趴，菜好酒香笑話多，熱鬧非凡頗值得一記。

話說詠芬、明申、Brian、迎華齊集七月生日，都是巨蟹座的，都愛熱鬧。Brian 吆喝一聲，7月12日在唐燕子湘菜館就湊了一桌人辦趴慶生（壽星四人：惠慈，YY，Richard，家祥、馬爺、段爺）。



餐廳不起眼，但是老闆娘是嫁到台灣來的湖南姑娘，人很爽利，做的菜超級道地。自小菜開始，一道道菜就惹的饕客驚喜連連；先開紅酒，待詠芬手提的陳高上場，清冽順口，那是絕對的冠軍！

席間馬爺大落口才，談老師、談高爾夫、談到苗栗找小學同學、談 IT 與婦產科醫師的人生選擇，馬爺無所不噴，每噴必好笑。說真的，每個人都笑破肚子了。端出蛋糕，依序生日又巧了，18、19、20、21，竟然聽牌雜花順，又鬧哄一團；待詠芬回家，拍來抓週的孫子，一臉比阿嬤機伶的聰明像，竟然是 7月22日生的，真的大順五巨蟹，實在不可思議的巧！

結論：新竹分會只需要辦好吃的聚餐，其他免談。



# Bio Health SIG

撰文：戴育芳

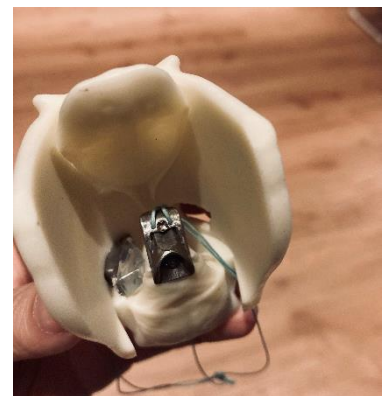
編輯：楊哲欣

2024 年 7 月 17 日，活動主題為「從 CSI 犯罪現場到語音治療的科技應用之路」，由宇康生科的共同創辦人張嘉原先生擔任主講。此次活動參與線下 14 位、線下 16 位，由 BIO 召集人何佳樺學姐介紹來賓後，拉開了序幕。



首先，他分享了個人歷程，從機械工程系畢業後，赴美密西根大學攻讀博士學位。畢業後，他進入矽谷擔任工程顧問，並在美國生活了 12 年。這段留學過程讓他學會了如何以不同的角度看待問題，強調「難的事只要逐一拆解就會變簡單」。當時他所處的美國底特律的 UMTRI 實驗室（道路安全法規的研究中心）主要做生物力學分析研究，也成為進入 CSI 領域奠定了基礎。後來在顧問工作中，他參與了諸如餐廳滑倒、車禍及維修事故…等案件的科學分析，並為法庭陪審團提供重要證據，也讓他見識到了世界上最酷的工作之一。

接著，談到他與何冠旻醫師共同創立宇康生科，並展開了他另一個充滿熱情的事業。公司核心業務圍繞著兩個主力產品展開，其一是專注於發展「聲門閉合不全」的精密醫材，採用具惰性和低致敏性的醫療級矽膠及鈦金屬的混和材料，藉由手術植入一次性達到聲門前後的閉合效果、有效改善聲音品質、吞嚥功能等，此產品也獲得了 2022 年「傑出生技產業獎」的肯定。另外，他們還開發 AiSpeak 這是一款 AI 語音 APP，透過 AI 訓練模型與語音大數據的蒐集，做為構音障礙患者的語音翻譯的軟體展現了驚人的潛力，約一週的訓練期就能達到 80% 的辨識率。宇康生科的創新發明為患者提供了語音治療的新方案，未來將幫助更多人能夠重新獲得正常的語音和溝通能力。



此次活動圓滿結束，與會者對於宇康生科的創新技術和張嘉原先生的分享讚譽有加，無不期待著未來更多的突破與應用。





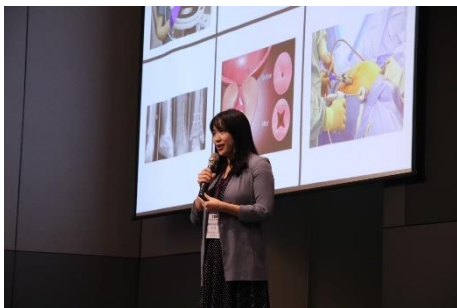
# 秋聚論壇

撰文：魏妙汝、楊哲欣  
編輯：邱佳雯

開頭由主持人劉偉立學長隆重介紹講者們以及與會嘉賓，再由現任會長王鴻嬪學姐首先感謝秘書處同仁們的默默付出，並熱情歡迎在座各位蒞臨，2024 年秋聚便在簡單又溫馨中開場。



## 蔡捷學姐：人生故事分享



從小因為父母工作繁忙而養成獨立自主性格的蔡捷學姐，懷著對於生命科學的熱愛，考上清大經濟後額外選修生科相關課程，順利進入美國研究所後對於生技醫學產業有更宏觀的認識，前兩份工作皆在此領域深耕。

2021 年事業進入黃金期之際，蔡捷學姐有感於生命之流逝，便毅然決然放下工作，開啟一趟未知的旅程，並重啟學生身分至柏克萊大學就讀。旅程中的某次南非行，接觸當地高中生後，對於他們即使在艱困環境下仍不自我設限的精神十分印象深刻。學姐也分享在柏克萊參與研究「幸福科學」的計畫時，意外接觸了冥想、瑜珈等活動，隨後便傾心於此，體認到當拿掉外在的一切欲望回歸本質時，「家人的陪伴」和「聆聽靈魂的聲音」是生命最有意義的兩件事。

如今身兼健康快樂生活館營運長和 TEN 副秘書長的蔡捷學姐，在未來的不久也要成為一位母親了！喜悅的同時，她更在最後呼籲所有堅強又勇敢的女性，無懼社會既有的眼光做自己想做的事，「單身媽媽」之路有妳有我相伴而行。

## 初家祥學長：凡走過必留下痕跡，永存感恩之心



桃園長大，高中就讀建國中學時有幸加入培訓計畫，便對清大有所嚮往並順利考取電機系的初家祥學長，大學生活努力豐富自我，畢業後第一份工作是高科技精密儀器的銷售，從中了解許多技術層面知識，並發現自己對於電機工程其實不排斥，隨

後在熟識學長的無心插柳詢問下，展開了創投生涯。

所謂創投就是「助人興業」，家祥學長感謝初期鼎力相助的人，第一天便募集到四億資金，一步一腳印也走到了現在，如今持續合作的大疆創新，是前期就有參與投資的公司，與創辦人於公於私都有好交情，是令家祥學長最難能可貴的。

在最後家祥學長也分享了「一個關於創業家的墓誌銘」的概念，學習用減法來做投資判斷，打一場簡單必勝的仗，要記住凡走過必留下痕跡，人生遇到的辛苦，都將化成養分跟動力，永保感恩之心。

### 郭秉宸學長：從單軸向思維到多維度發展的跨域創新職涯



郭秉宸學長就讀清大材料系，1997年拿到交大碩士，畢業後加入國防役四年，到工研院電子所做封裝，但卻發現自己可能不是那麼適合一輩子待在黃光室，因此開始思索下一步該做什麼，當時工研院剛成立電子商務公司，趁著年輕想要不受限制便抓住機會加入。

秉宸學長提到材料系的優點是出路很廣，在座許多學長姐也是同系畢業，從一開始只是一位平凡的工程師，到擔任 PM、企劃部經理，秉宸學長積極在職場畫布上為每一個階段添加色彩，學長說 Mentor 的出現也是增加信心的關鍵，「撥開表面看本質」是他最受用的一句話，看清本質會對決策時產生很大的助益。

秉宸學長強調軟實力與硬實力的培養、跨領域、T型人才，都是現今需要具備的人格特質，學長目前致力於產業 AI 化和串聯生態體系，協助產業轉型與政府推動人工智慧的人才養成，不用追求最好、而是瞄準更好，以真誠的心待人才能走得長久。

### 李政霖學長：人生故事分享



清大工科系畢業的李政霖學長，現任鑫蘊林科業務經理，所涉及產業包含統包工程，設備製造，半導體，AI 等，政霖學長也為我們分享了在不同時期專案管理的一些經歷。在學長人生的統包工程時期，

曾經去到沙烏地阿拉伯蓋煉油廠，生活只有家和工作兩點一線，政霖學長笑稱去過一次就好。接著學長轉換產業，進入人生下一階段：設備製造時期。學長負責瀑布式專案管理（工程專案），學長分享自己也曾負責過遊樂設施的專案管理，是一段特別的經歷。

現在的人生階段，政霖學長稱之為：半導體資訊業時期，負責內容包含專案管理與商業開發。很不一樣的是其偏向敏捷式專案管理，以少量累進的方式提交成果，如今深入 AI 新創領域，分成數值型、影像型、語意型，所屬公司是專門研究影像型，包含智慧工廠、智慧公安、智慧交通等等。近年來流行的生成式 AI，最大的特色是它貫穿了所有 AI 及軟體的應用，大幅增加使用者體驗，未來更朝著智慧城市邁進，能即時知道與追蹤哪裡發生火災、施工、車禍等路況。

最後政霖學長帶來一則好消息，高雄市已與清華大學簽訂合作計畫，成立清華大學高雄校區，身為南部召集人的政霖學長期盼大家能廣邀新血加入，也預祝清華大學在南部的影響力越來越茁壯！

主持人偉立學長，向四位學長姐致意，感謝精彩的分享，最後也公告了今年度的阿里山年會細節，邀請學長姐踴躍報名。午餐的交流時光，鴻嬪學姐與我們分享對經濟趨勢的觀察，當今世界正面臨多極化發展，金融體系也隨之重構。過去享有「和平紅利」的世代，如今逐漸轉變為資源透支和極端主義抬頭的局面，未來的挑戰勢必更加複雜。





# TEEC 揚州年會活動報導

撰文：楊哲欣

編輯：邱佳雯

中秋節前夕，我們來到詩情畫意的揚州，參加一年一度 TEEC 年會。年會活動論壇討論面向廣泛，涵蓋了產業投資、科技創新及公益等議題。今年有 26 位學長姐參加 TEEC 年會，其中 3 位為 Young TEN，9 位學長姐報名參加高球賽事。

配合今年的會議城市，我們安排了自由行，涵蓋安徽黃山、江蘇南京及揚州的旅遊行程。這次旅行橫跨 40 年的年齡差距，從黃山前山開始攀登，其中準媽媽蔡捷學姐在 28 週的孕期成功登頂，令人敬佩不已，有學長讚嘆直說不敢喊累。南京之行中，我們遊覽了夫子廟、中山陵和牛首山，也在玄武湖附近休憩一晚。在揚州，我們欣賞了四大名園之一的個園，欣賞愛竹成癡的園主人，精心設計的四季假花園，走訪園內大戶人家的老宅院。在瘦西湖上，我們乘船遊覽，湖中柳樹垂枝，映襯著江邊的美麗風景。

## 揚州球場&歡迎晚宴

9 月 12 日至 9 月 13 日「銀杏盃」高爾夫球邀請賽於揚州太陽島順利舉行，TEEC 和 TEN 學長姐們在賽場上表現卓越，共同角逐球賽獎項。丁珮芝學姐大放異彩，獲得【淨杆第 1 名】及【女神總杆第 1 名】的雙料冠軍。黃鴻榮學長獲得【總杆第 4 名】，曾炳南學長也榮獲【淨杆第 4 名】。高球比賽不僅是實力的較量，更是自我挑戰和心態的修煉，在競技中享受生活與運動的美好。



在歡迎晚宴上，我們品嚐了精緻的淮揚菜。餐後，參與了 Demo Eve 活動，總計有十位創業家進行路演，其中包括邱聖民學長。這些項目涵蓋了低空經濟、工業軟件、新能源、新材料、生物醫藥、商業航天、芯片、先進製造與人工智能等



領域。創業家們在各自產業中的辛勤耕耘，展示了他們堅定的創業決心，吸引了志同道合的夥伴與投資方，為創業之路注入更多信心與動力。



### 科創論壇－投資與 AI 議題

與高爾夫球賽同時進行的活動為科創論壇，今年設立了兩項主題，上午場為投資相關議題，下午場談論 AI 領域。科創投資大會上，君聯資本總裁李家慶主講《股權投資新典範下的思維與實踐》，強調了在資本市場波動背景下，投資者如何調整策略並抓住新興產業的機會。緊接著是高端對話《挑戰期如何選擇與調整創業方向》，嘉賓們分享了應對市場不確定性的經驗。探討了創業中的風險管理和策略調整，交流氣氛熱烈。

《AI 領航·跨界未來》科創大會，聚焦於人工智慧與跨界創新，探討了 AI 如何在不同產業中引領變革。匯集了多位來自 AI、科技、投資等領域的專家，分享了 AI 在智慧城市、智能製造、醫療健康等行業的應用前景。深入討論了 AI 技術帶來的新機遇與挑戰，並展望了未來 AI 技術與傳統產業的融合路徑。這場大會為科技創新者提供了實用的投資與合作策略，開啟了跨領域合作的新視野。



今年度的活動十分豐富，在年會前兩個晚上，增加了兩場閉門會議。《併購的科學與藝術分享會》探討了併購過程中的策略與技巧，分享了成功併購的經驗，並深入討論了併購如何提升企業價值。解釋了併購的風險管理與市場趨勢，提供

了具體案例供會員參考。《知本家夜話》聚焦於 TEEC 會員的 A 股上市公司現況，鄭培敏學長與超過百位的 T 友，共同探討了上市公司面臨的挑戰與機遇。

## 會員大會與主題年會

TEEC 會員大會——破浪會有時，揚帆乘清風，在悠揚的校歌聲中揭開序幕，隨後我們一同欣賞 TEEC 主席團的年度報告。本次報告以「TEEC GO！」為主題，通過五段精心製作的影片，生動呈現主席團的主要工作成果。象徵性的「TEEC GO！」紙飛機穿越地圖，點亮了 TEEC 活動的足跡，帶領大家回顧了過去一年的精彩時刻與重要數據，讓會員們清楚了解這一年度的重大成就與進展。接著《TEEC TALK》由五位會員——孫劍勇、吳浩、廖國娟、葉濱和黃鼎隆，帶著他們各自的故事登上舞台。他們的分享讓我們深深觸動，無論是事業的挑戰、生活的選擇，還是心靈的成長，都在這些真摯的故事中展現，也是校訓「自強不息、厚德載物」的寫照。



主題年會邀請會長王鴻嬪學姐上台代表致辭，簡短向 T 友介紹 TEN 運作現況，提及 TEN 聯席會女性參與比例，截至第十六屆，TEN 共有 3 位女性擔任會長，祝福 TEEC 2024 年度揚州年會大會，圓滿成功，敬邀 T 友參與今年 TEN 年會，祈願 TEEC 與 TEN 兄弟情誼長存，海內外會員身體健康。



年會論壇首先登場的是人文講座，邀請香港科技大學榮休教授、香港博源基金會學術委員丁學良教授，分享中美關係對企業的影響。公益論壇《破浪會有時，揚帆益清風》，北京大學法學院的金錦萍副教授，以《企業家與公益：契合與張力》為題，引領我們思考貧富差距的現況、財富的流向等。最後公益論壇的圓桌論壇環節，探討了在經濟壓力下投身公益的目的與動機，以及公益如何積極促進個人成長和企業文化的發展。同時，還比較了商業創業與公益服務在邏輯和激勵機制



上的差異，深入分析了盈利性機構與慈善機構在服務提供上的本質區別。

## 年會晚宴

晚宴由「很正義不正經樂隊」帶來精彩開場。成員姚頌、李巖峰、繆杰、陳炯、劉曉光以及特邀嘉賓徐詣朗，聯手演繹了《你曾經是少年》與《火車日記》的串燒，為晚宴注入了活力，點燃了現場的氣氛。繆杰獨唱的《回榕江》再次展現了他動人的嗓音，給人留下深刻印象，畢劭康學長也代表 TEN 表演自彈自唱。晚宴節目內容豐富，包括脫口秀表演和互動環節，還有 TEEC 項目贊助的募集活動以及對清華大學教育基金會的募捐。

學長姐共同合唱《阿里山的姑娘》，用這首經典歌曲熱情邀請 T 友於 11 月前往台灣嘉義阿里山參加 TEN 的年會。這次邀請不僅是對兩岸情誼的延續，也是對未來合作的展望，期待下一次的相聚！



# Deep Tech SIG

撰文：戴育芳

編輯：楊哲欣

9月18日晚上，於清華大學綠能館舉辦的「全員AI進行式：Profet AI 加速製造業AI數位升級」活動，特別感謝召集人陳鴻禹學長提前準備晚餐款待現場參與的會員們，本次吸引了線上與線下約50位的參與，人氣十足。這次活動邀請到杰倫智能科技的共同創辦人暨執行長黃建豪（Jerry Huang）擔任講者，儘管活動開始因講者交通略有延遲，最終期待已久的演講精彩進行。



杰倫智能於2020年成立，致力透過AI技術賦能製造業，並針對台灣製造業需求推出量身打造的AI軟體解決方案。黃建豪特別提到，台灣的製造業在全球具有重要地位。因此，他認為製造業中的許多師傅積累了豐富的經驗，這些經驗是無法輕易替代的，但透過AI技術，這些寶貴的知識能夠被轉化為企業的數位資產，並在全球市場中發揮更大的競爭力。

接著，他分享Profet AI獨特的「1周AI落地方法論」。強調一天快速上手，賦能製造業80%的關鍵員工成為AI工作應用者，並成功運用在製造業實際案例中。隨著AI應用的進程大幅加快，杰倫智能的產品也隨之進一步升級，例如：PROFET AUTOML 虛擬資料科學家平台和 PROFET AILM 生命週期管理平台，不僅可以協助企業快速建模，還能將老員工的經驗數據化，進行知識傳承並提高生產流程的優化能力。

最後他提到，許多企業在導入AI技術時，常常會面臨一些困難，例如主管團隊未參與或關鍵員工參與度低等問題。這些因素都會大幅影響推行效果，並強調了台灣製造業在全球競爭優勢下，應以AI建立共強的生態圈，實現降本增效。此次活動不僅讓參與者收穫了AI的應用趨勢與實戰經驗，也為台灣製造業的AI轉型之路注入了新的動能。

