

我們可以預見將來的世界，一定是一個人與電腦共生的社會，將使我們生活的型態發生重大的變化。

— 監察委員、淡江大學前校長趙榮耀（明日世界77期5月號，民70年）

1999年淡江大學「世界未來研究聯盟」評選為「最佳未來學教育機構」



淡江時報



967期 中華民國 104年 5月25日 星期一

發行所/淡江大學 創辦人/張建邦 發行人/張家宜 社長/馬雨沛 社址/新北市淡水區英專路151號 電話: (02-26250584) 傳真: (02-26214169) 網址: http://dajiangnews.tku.edu.tw/ 電子信箱: ab@oou.edu.tw

中華民國104年5月25日 第967期

4新設學位104學年招生

2全英語學位鏈結國際化 2學位產學實務接軌

【記者曹雅涵淡水校園報導】因應產業趨勢並結合配合本校國際化之教育理念，104學年度起新增有，理學院尖端材料科學學士學位學程、工學院航太系碩士在職專班、商管學院全球財務管理全英語學士學位學程，以及國際研究學院外交與國際關係學系全英語學士班。

「尖端材料科學學士學位學程」結合理學院師資，以奈米材料、光電材料、生醫材料以及高分子材料為基礎，培養尖端材料科學之人才。「全球財務管理全英語學士學位學程」是以全英語方式授課，拓展學生國際財務管理專業外，並提供學生符合產業趨勢的財務管理課程與實務訓練，藉此培育具國際觀的財務專業人才。

而「外交與國際關係學系全英語學士班」是以外籍學生為主，採用全英文教學建構優質跨文化學習環境外，規劃全球主要區域政經發展相關課程，結合理論與實務讓學生了解相關區域政經發展的現況與趨勢，培養各區域發展實務的專才，擴大本系畢業生未來職涯發展上的選項。

此外，工學院大學部各學系自104學年度起，《普通物理》均為必修且上下學期各2學分；除商管學院各學系開設之《資訊概論》外，其餘各學系如有開設資訊相關課程者，均不得認抵資訊教育學門之學分。

獲光州評審團天獎 大傳系校友反楊南倩



圖為本校大傳系校友楊南倩以電影《到早陽六百里》與鄧勇星、秦海路、葛文詒、席然合著，獲得第48屆金馬獎最佳原著劇本，曾於100年12月2日返校演講，與學弟妹分享創作過程及得獎喜悅。(圖/本報資料照片)

【記者陳羿輝、秦宛萱淡水校園報導】大傳系系友楊南倩首度執導的劇情長片，曾獲金馬獎最佳原創劇本獎「原來你還在」，在南韓2015光州國際電影節拿下評審團天獎！目前人在上海的楊南倩透過電話表示，「能得到這個獎非常意外也非常開心！聽到自己片名，走上臺那段不長的路上，一股無法言說的感覺衝上腦門，獨立製片真的很辛苦，在理想與現實間的掙扎也很大，能得獎是很大的鼓勵與肯定，一路走來點滴在心頭，我會繼續拍片，繼續走在電影這條路上。」該片是述說一個關於信任、責任、親情的故事，主角在慾望中迷失掙扎，在道德尺度邊緣徘徊，深刻描繪人類的情感。

【記者李登萱、周雨萱淡水校園報導】本校品質保證稽核處於28日在覺生國際會議廳舉辦「第三屆系所發展獎勵審查會議」，本屆入選複審有土木系、機電系、電機系、資工系、航太系、財金系、統計系、管科系8系，屆時透過多元面向進行綜合評選，且其他系所亦能藉此機會觀摩學習。

【記者林妍君淡水校園報導】23日，本校電機工程學系第一屆畢業校友於覺生紀念圖書館舉辦畢業40週年同學會，在校友陳平能的號召下，電機系校友們集資100萬元響應守謙國際會議中心之興建，由校友黃洲富、李清分、陳平能代表捐贈，校長張家宜特別出席捐贈儀式。

電機系首屆校友集資捐守謙100萬

【記者林妍君淡水校園報導】23日，本校電機工程學系第一屆畢業校友於覺生紀念圖書館舉辦畢業40週年同學會，在校友陳平能的號召下，電機系校友們集資100萬元響應守謙國際會議中心之興建，由校友黃洲富、李清分、陳平能代表捐贈，校長張家宜特別出席捐贈儀式。

關別40年，電機系校友從世界各地返校齊聚，重溫校園生活並分享彼此的人生故事。電機系系主任陳翼璋表示，「我也是電機系校友，深感系上校友力量之大，奉獻精神以及凝聚力無法想像，無論是在財政、國際交流或是產學合作方面皆不遺餘力。」



▲亞洲大學講座教授張志良。(攝影/國家環境)

▲知名製作人王偉忠。(攝影/盧逸峰)

管科論壇 聚焦產發趨勢

【記者杜歡、盧逸峰淡水校園報導】15日，由管科系於鐘靈中正堂舉辦「新世代管理科學研討—產業發展趨勢論壇」。邀請物聯網等5領域產官學專家學者蒞會演講，現場吸引許多業界高階主管蒞臨參與與會。

管科論壇 聚焦產發趨勢

【記者杜歡、盧逸峰淡水校園報導】15日，由管科系於鐘靈中正堂舉辦「新世代管理科學研討—產業發展趨勢論壇」。邀請物聯網等5領域產官學專家學者蒞會演講，現場吸引許多業界高階主管蒞臨參與與會。

系所發展獎勵28日複審

【記者李登萱、周雨萱淡水校園報導】本校品質保證稽核處於28日在覺生國際會議廳舉辦「第三屆系所發展獎勵審查會議」，本屆入選複審有土木系、機電系、電機系、資工系、航太系、財金系、統計系、管科系8系，屆時透過多元面向進行綜合評選，且其他系所亦能藉此機會觀摩學習。

2015 運彩發發發奪冠



本校研究發展處於22日舉辦「2015創新創業競賽」決賽暨頒獎典禮。冠軍由資管系學生組成「運彩發發發」隊摘得，該隊以統計運動彩券的得獎資訊，製作成行動App。所有獲獎隊伍均可由研發處推薦參加教育部之「U-START大專畢業生創業服務計畫」。

學雜費調整案 26日召開決策會議

【記者陳照宇、盧逸峰淡水校園報導】本校104學年度學雜費審議小組第二次會議，於18日在覺生綜合大樓1501舉行，現場與蘭陽校園連線。此次會議主要討論論規畫書的支出計畫是否符合調漲學雜費的目的、支出計畫內容是否符合學生需求，以及兩者間和學雜費調漲是否有關連。經討論後，與會者通過本校「104學年度學雜費規畫書」，列席指導本會議的行政副校長胡宜仁表示，本次審議小組會議代表人數增加，且有熱絡的溝通，針對與會者提供意見來逐步調整到更合理，感謝大家出席討論。

資訊講座網站排名 揭商業關鍵指標

【記者姜智越淡水校園報導】資訊處於21日舉辦資訊講座，邀請紅點子科技公司執行董事江衍宏，以「臺灣網站流量排名及商業模式分析」為題，透過Alexa網站顯示的數據，暢談公司營運型態及其關鍵指標。

圖館新設資源探索系統

【記者卓琦、王心好淡水校園報導】覺生紀念圖書館提供網站新服務囉！為讓師生搜索館藏更加便捷，數位資訊組於近日在圖館網站設置一站式(One Stop Shop)「資源探索系統」。由首頁點「找書/找文章」進入，透過簡易查詢框輸入關鍵字，即可輕鬆查詢散佈在各個平臺及系統間的圖書、期刊及電子書等各類型資料和全文檔。

海博館親子彩繪 艦艇驚豔

【記者陳品婕、吳國禎】本校海事博物館配合518國際博物館日，於16日舉行「艦艇驚豔」親子彩繪活動，亦為海博館辦博物館週揭開序幕。海博館專員黃維綱表示，本館推廣海事教育向下扎根，希望透過繪畫讓孩子更認識海洋、親近環境，亦期待培養藝術的種子。

畢業班教學評量開跑

【記者周雨萱淡水校園報導】本學期期末教學評量開跑了！由大學部畢業班科目自即日起至31日舉行，非畢業班及研究所科目將於6月1日至14日進行調查。可由學校網站首頁的左方點選「期末教學意見調查」，或直接連結到 (http://info.a.is.tku.edu.tw/tas/) 即可登入系統填寫。調查結果將做為各教學單位及授課教師日後改進教學的參考。

臺北校園

Table with columns: 日期/時間, 主辦/地點, 演講人/講題. Includes events like 古意敬文物公司研究顧問尤家璋 漢運的特色與研究, 國立臺灣大學凝態科學研究中心助理研究員陳冠廷 Science at Extreme Conditions: Novel Materials with High Pressure Techniques, etc.

大傳系校友反楊南倩

【記者陳羿輝、秦宛萱淡水校園報導】大傳系系友楊南倩首度執導的劇情長片，曾獲金馬獎最佳原創劇本獎「原來你還在」，在南韓2015光州國際電影節拿下評審團天獎！目前人在上海的楊南倩透過電話表示，「能得到這個獎非常意外也非常開心！聽到自己片名，走上臺那段不長的路上，一股無法言說的感覺衝上腦門，獨立製片真的很辛苦，在理想與現實間的掙扎也很大，能得獎是很大的鼓勵與肯定，一路走來點滴在心頭，我會繼續拍片，繼續走在電影這條路上。」該片是述說一個關於信任、責任、親情的故事，主角在慾望中迷失掙扎，在道德尺度邊緣徘徊，深刻描繪人類的情感。

海博館親子彩繪 艦艇驚豔

【記者陳品婕、吳國禎】本校海事博物館配合518國際博物館日，於16日舉行「艦艇驚豔」親子彩繪活動，亦為海博館辦博物館週揭開序幕。海博館專員黃維綱表示，本館推廣海事教育向下扎根，希望透過繪畫讓孩子更認識海洋、親近環境，亦期待培養藝術的種子。

畢業班教學評量開跑

【記者周雨萱淡水校園報導】本學期期末教學評量開跑了！由大學部畢業班科目自即日起至31日舉行，非畢業班及研究所科目將於6月1日至14日進行調查。可由學校網站首頁的左方點選「期末教學意見調查」，或直接連結到 (http://info.a.is.tku.edu.tw/tas/) 即可登入系統填寫。調查結果將做為各教學單位及授課教師日後改進教學的參考。

臺北校園

Table with columns: 日期/時間, 主辦/地點, 演講人/講題. Includes events like 古意敬文物公司研究顧問尤家璋 漢運的特色與研究, 國立臺灣大學凝態科學研究中心助理研究員陳冠廷 Science at Extreme Conditions: Novel Materials with High Pressure Techniques, etc.

海博館親子彩繪 艦艇驚豔

【記者陳品婕、吳國禎】本校海事博物館配合518國際博物館日，於16日舉行「艦艇驚豔」親子彩繪活動，亦為海博館辦博物館週揭開序幕。海博館專員黃維綱表示，本館推廣海事教育向下扎根，希望透過繪畫讓孩子更認識海洋、親近環境，亦期待培養藝術的種子。

畢業班教學評量開跑

【記者周雨萱淡水校園報導】本學期期末教學評量開跑了！由大學部畢業班科目自即日起至31日舉行，非畢業班及研究所科目將於6月1日至14日進行調查。可由學校網站首頁的左方點選「期末教學意見調查」，或直接連結到 (http://info.a.is.tku.edu.tw/tas/) 即可登入系統填寫。調查結果將做為各教學單位及授課教師日後改進教學的參考。

臺北校園

Table with columns: 日期/時間, 主辦/地點, 演講人/講題. Includes events like 古意敬文物公司研究顧問尤家璋 漢運的特色與研究, 國立臺灣大學凝態科學研究中心助理研究員陳冠廷 Science at Extreme Conditions: Novel Materials with High Pressure Techniques, etc.

臺北校園

Table with columns: 日期/時間, 主辦/地點, 演講人/講題. Includes events like 古意敬文物公司研究顧問尤家璋 漢運的特色與研究, 國立臺灣大學凝態科學研究中心助理研究員陳冠廷 Science at Extreme Conditions: Novel Materials with High Pressure Techniques, etc.

海博館親子彩繪 艦艇驚豔

【記者陳品婕、吳國禎】本校海事博物館配合518國際博物館日，於16日舉行「艦艇驚豔」親子彩繪活動，亦為海博館辦博物館週揭開序幕。海博館專員黃維綱表示，本館推廣海事教育向下扎根，希望透過繪畫讓孩子更認識海洋、親近環境，亦期待培養藝術的種子。

畢業班教學評量開跑

【記者周雨萱淡水校園報導】本學期期末教學評量開跑了！由大學部畢業班科目自即日起至31日舉行，非畢業班及研究所科目將於6月1日至14日進行調查。可由學校網站首頁的左方點選「期末教學意見調查」，或直接連結到 (http://info.a.is.tku.edu.tw/tas/) 即可登入系統填寫。調查結果將做為各教學單位及授課教師日後改進教學的參考。

臺北校園

Table with columns: 日期/時間, 主辦/地點, 演講人/講題. Includes events like 古意敬文物公司研究顧問尤家璋 漢運的特色與研究, 國立臺灣大學凝態科學研究中心助理研究員陳冠廷 Science at Extreme Conditions: Novel Materials with High Pressure Techniques, etc.

臺北校園

Table with columns: 日期/時間, 主辦/地點, 演講人/講題. Includes events like 古意敬文物公司研究顧問尤家璋 漢運的特色與研究, 國立臺灣大學凝態科學研究中心助理研究員陳冠廷 Science at Extreme Conditions: Novel Materials with High Pressure Techniques, etc.