



掃一下 更多校園新聞都在這裡

演講看板

日期/時間	主辦/地點	演講人/講題
12/23(日) 08:00	教發中心 ED201	師培中心副教授兼主任朱惠芳 教學特優教師「教育概論」課程觀課交流
12/22(二) 13:00	資工系 I601	凌君電腦資訊巨資暨智慧城市研發處處長楊義明 從不同的面向談人工智慧
12/22(二) 14:10	物理系 S215	中山大學物理系助理教授郭政育 The Megamaser Cosmology Project: The Final Outcome and its Implication for the Hubble Tension Problem
12/23(日) 18:10	教學支援組 B217	統計系講師吳淑媛 R軟體進階課程-資料視覺化
12/24(四) 13:10	機械系 E787	新代科技總經理特聘陳弘真 智慧製造趨勢與應用
12/25(五) 10:00	醫科系 B713	數碼科技股份有限公司副董事長/營運長李天輝 我們應該知道的一些事-中美、AI、人才
12/26(六) 13:00	資工系 E201	財團法人工業技術研究院服務系統科技中心副經理楊承宗 Python基礎與爬蟲入門實作研習

資管IMTKU團隊 跨國合作揚威NTCIR

【記者李佩芸淡水校園報導】資管系副教授戴敏育指導的研究團隊 (IMTKU)，碩士二蕭聖儒與資管四谷昭賢、黃俞臻、吳悅嘉、邱承漢、江承哲，於12月8至11日參與2020年NTCIR-15國際資訊會議對話評測任務 Dialogue Evaluation (DialEval-1) 的對話品質 (DQ, Dialogue Quality) 及事件偵測 (ND, Nucleus Detection) 子任務，榮獲評測分項3項任務第一名。

NTCIR會議由日本東京國立情報研究所主辦多語言處理評測會議，至今已舉辦十五屆，主要核心為中、日、韓等亞洲語種相關訊息處理，包括訊息檢索、問答系統、文本摘要及訊息提取等項目，為增強資訊獲取技術的研究交流。資管系在戴敏育的用心指導下，從2011年至2020年持續參加，歷年皆有優秀表現。今年與日本東京Zeak公司AI自然語言科學家姜天哉共同合作，榮獲 NTCIR-15 DialEval-1多個任務第一名。谷昭賢分享，「能夠贏得這項國際比賽除了團隊共同努力外，在資料的前置處理和整個模型的優化中做了很多調整，戴教授所邀請的姜天哉博士也在實務上給予很多建議與幫助。」

此次受COVID-19的影響，國際處動員所有人力，在各單位及校友協助下，順利將所有學生接返學校上課，陳小雀分享其中的點滴，從確認學生的意願來臺、接機後持續關懷安置學生的心路歷程，「親手接回同學最能帶給他們直接的溫暖，後續的關懷則讓他們感受更多的誠意。」從7月2日至11月27日的歷程中有笑有淚，比如防疫旅館一房難尋、學生居留證突然失效即將被遣返、居家檢疫的過程中深夜急診，陳小雀感謝一路上所有給予幫助的人，也希望返台同學認真求學，「這是我們最大的期望。」

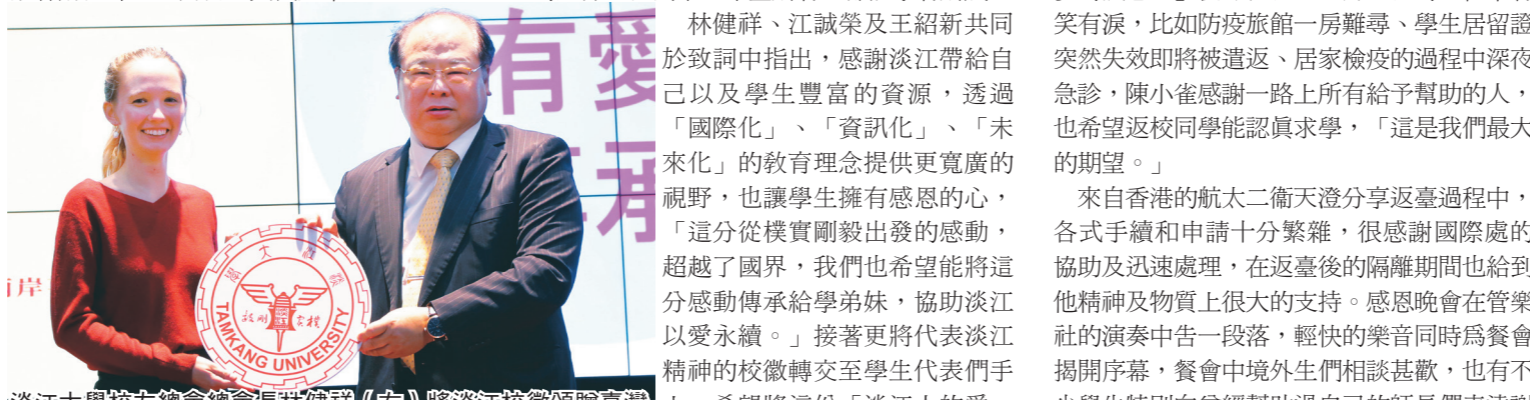
來自香港的航太二衛天澄分享返臺過程中，各式手續和申請十分繁雜，很感謝國際處的協助及迅速處理，在返臺後的隔離期間也給到他精神和物質上很大的支持。感恩晚會在管樂社的演奏中告一段落，輕快的樂音同時為餐會揭開序幕，餐會中境內外生們相談甚歡，也有不少學生特別向曾經幫助過自己的師長們表達謝意，場面溫馨，氣氛熱鬧。

境外生迎新暨感恩晚會 淡江有愛 學習無礙

【記者廖宜美淡水校園報導】國際暨兩岸事務處12月11日下午6時，於守護國際會議中心有連廳舉辦「境外生迎新暨感恩晚會」，國際事務副校長王高成、淡江大學校友總會理事長林健祥、菁英會會長江誠榮、數學系校友、信邦電子董事長王紹新、校友服務暨資源發展處彭春陽及師生近兩百人共襄盛舉。

國際長陳小雀首先感謝境外生們在疫期間不畏艱難到校就讀，其次感謝所有的捐款人的支持，「淡江有愛，學習無礙。」讓境外生能在隔離檢疫的過程中感受到淡江人給予的溫暖；王高成則提到因疫情期間每人檢疫時間不同，無法如期舉辦迎新，在此歡迎也感謝新生的選擇以及到來，希望所有人都能學有所成。

林健祥、江誠榮及王紹新共同於致詞中指出，感謝淡江帶給自己以及學生豐富的資源，透過「國際化」、「資訊化」、「未來化」的教育理念提供更寬廣的視野，也讓學生擁有感恩的心，「這分從樸實剛毅出發的感動，超越了國界，我們也希望將這份感動傳承給弟弟妹，協助淡江以愛永續。」接著更將代表淡江精神的校徽轉交至學生代表們手上，希望將這份「淡江人的愛」傳承下去。



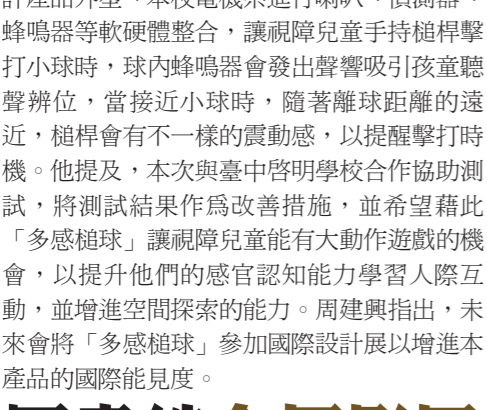
淡江大學校友總會總會長林健祥(右)將淡江校徽頒贈臺灣亞碩碩一波莎麗，傳承「淡江人的愛」。(攝影/鄧晴)

周建興雲淡風輕 智慧跨域賽掄元

【林意婷淡水校園報導】本校電機系教授周建興與國立雲林科技大學工業設計系助理教授謝毓旋組成「雲淡風輕」跨校團隊，為視障兒童開發「多感植球」互動玩具，於「2020全國大專校院智慧創新暨跨域整合創作競賽」中，獲得「體感互動科技」組第一名，並於12月11日公開表揚。

「多感植球」主要提供視障兒童肢體的靈活度，周建興說明，視障兒童多是利用手指與玩具做互動較少接受動態刺激，透過「多感植球」工具研發，以植球運動特色，由雲科大設計產品外型、本校電機系進行喇叭、偵測器、蜂鳴器等軟硬體整合，讓視障兒童手持植球擊打小球時，球內蜂鳴器會發出聲響吸引孩童聽覺辨位，當接近小球時，隨著離球距離的遠近，植球會有不一樣的震動感，以提醒擊打時機。他提及，本次與臺中啟明學校合作協助測試，將測試結果作為改善措施，並希望藉此「多感植球」讓視障兒童能有主動作遊戲的機會，以提升他們的感官認知能力學習人際互動，並增進空間探索的能力。周建興指出，未來會將「多感植球」參加國際設計展以增進本產品的國際能見度。

周建興與謝毓旋組成「雲淡風輕」跨校團隊，為視障兒童開發「多感植球」互動玩具，於「2020全國大專校院智慧創新暨跨域整合創作競賽」中，獲得「體感互動科技」組第一名，並於12月11日公開表揚。



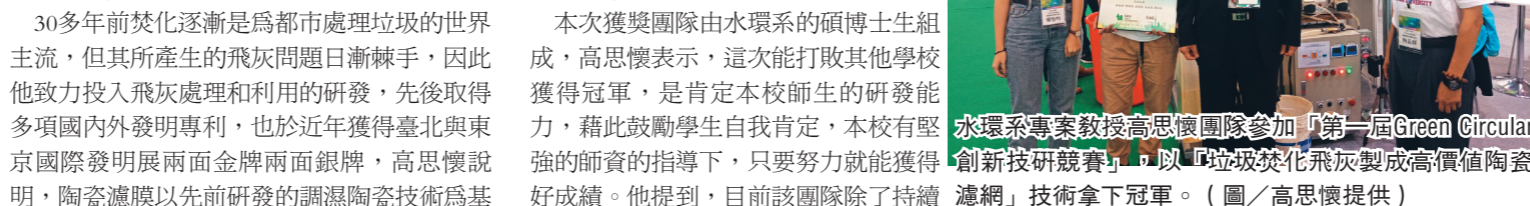
周建興與謝毓旋組成「雲淡風輕」跨校團隊，為視障兒童開發「多感植球」互動玩具，於「2020全國大專校院智慧創新暨跨域整合創作競賽」中，獲得「體感互動科技」組第一名，並於12月11日公開表揚。

高思懷團隊 制霸Green Circular

【記者李沛育淡水校園報導】本校水環系專案教授高思懷帶領團隊參加「2020 Green Circular創新技術研習賽」，以「垃圾焚化飛灰製成高價值陶瓷濾膜之研發」技術，打破30多個團隊拿下冠軍。高思懷表示，在垃圾焚化飛灰的議題已深耕20多年，加上先前已通過教育部補助大學產業創新計畫研習三年期等多項肯定，最後不負眾望拿下冠軍，更是增強團隊對焚化飛灰資源化的信心。

30多年前焚化逐漸為都市處理垃圾的世界主流，但其所產生的飛灰問題日漸棘手，因此他致力投入飛灰處理和再利用的研發，先後取得多項國內外發明專利，也於近年獲得臺北與東京國際發明展兩面金牌兩面銀牌，高思懷說明，陶瓷濾膜以先前研發的調溫陶瓷技術為基礎進一步改良，可用於民生污水、工業廢水處理，製程中的廢水可轉換成次氯酸水，用於環境消毒，若產品無法發揮過濾功能時，也可回收製成製成新品的原料，藉此達到「零污染、零廢棄、零排放」的循環經濟目標，此項產品以焚化飛灰為主要原料，製作成本較市售商品低，是朝向市場化的有利條件，高思懷有信心將此項產品商業化，並成為未來市場的主流。

本屆獲獎團隊由水環系的碩博士生組成，高思懷表示，這次能打破其他學校獲得冠軍，是肯定本校師生的研發能力，藉此鼓勵學生自我肯定，本校有堅強的師資的指導下，只要努力就能獲得好成績。他提到，目前該團隊除了持續

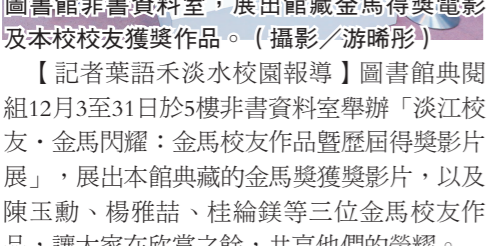


水環系專案教授高思懷團隊參加「第一屆Green Circular創新技術研習賽」，以「垃圾焚化飛灰製成高價值陶瓷濾膜」技術拿下冠軍。(圖/高思懷提供)

圖書館金馬影展 校友得獎作品入列

【記者葉語禾淡水校園報導】圖書館閱覽組12月3至31日於5樓非書資料室舉辦「淡江校友·金馬閃耀」金馬校友作品暨歷屆得獎影片展，展出本館典藏的金馬獎得獎影片，以及陳玉勳、楊雅喆、桂綸鎂等三位金馬校友作品，讓大家在欣賞之餘，共享他們的榮耀。

資深校友陳玉勳執導的《消失的情人節》，獲得57屆金馬獎最佳影片、導演、原著劇本、剪輯、視覺效果五項大獎，曾執導作品包含《熱帶魚》、《愛情來了》與《總舖師》等片；大傳系校友楊雅喆執導的《血觀音》拿下54屆金馬獎最佳劇情片，作品則包括《同男女孩》、《女朋友。男朋友》等，《女》劇也擔任女主角的法文系校友桂綸鎂奪得49屆金馬獎最佳女主角，她另演出《最遙遠的距離》、《不能說的秘密》等劇。



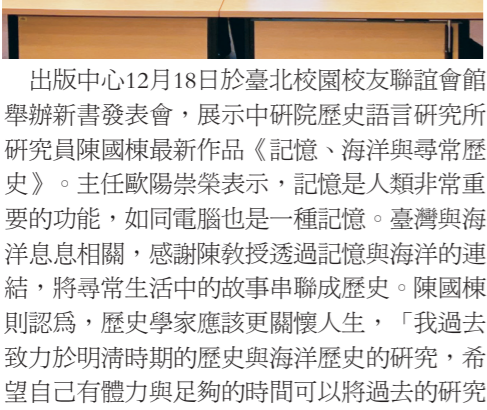
圖書館非書資料室，展出館藏金馬得獎電影及本校校友得獎作品。(攝影/游曉彤)

承辦人編審黃秀錦說明，本次將金馬歷年得獎影片一次性的展出，除了節省挑選影片的時間，也提供上課相關主題的影片素材，讓相關課程中能夠更為生動，可惜因經費問題，無法將所有影片納入館藏。「期望透過活動讓大得知各位校友的優秀表現，也希望能廣為周知，讓更多人來觀賞。」

陳國棟新作發表

【記者游曉彤淡水校園報導】教務處教師教學發展中心12月15日下午3時在商管大樓B713舉辦「教學特優教師課程觀課交流」，由大陸所長陳建甫開放「弱勢團體與社會福利」課程提供觀課，6名教師參與。

課程中，陳建甫要求學生們以4至7人為一組進行團體活動，組員要分別飾演盲人、視障者以及觀察者三種角色，期望透過角色扮演的方式，引導同學觀察周遭的盲生朋友，進而培養同理心，關心身邊的弱勢者。老師進一步

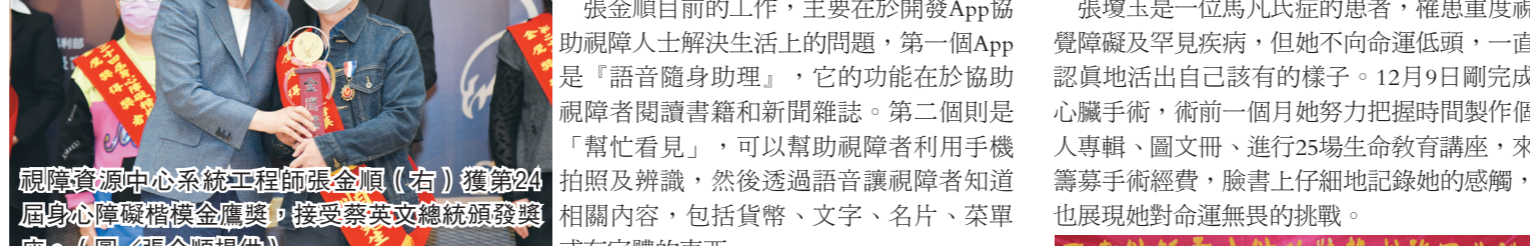


出版中心12月18日於臺北校區校友聯誼會館舉辦新書發表會，展示中研院歷史語言研究所研究員陳國棟最新作品《記憶、海洋與尋常歷史》。主任歐陽崇榮表示，記憶是人類非常重要的功能，如同電腦也是一種記憶。臺灣與海洋息息相關，感謝陳教授透過記憶與海洋的連結，將尋常生活中的故事串聯成歷史。陳國棟則認為，歷史學家應該更關懷人生，「我過去致力於明清時期的歷史與海洋歷史的研究，希望自己有體力與足夠的時間可以將過去的研究整理出來。」(圖、文/出版中心提供)

張金順 張瓊玉 雙獲身心障礙楷模金鷹獎

【記者林曉薇、林雨靜淡水校園報導】視障資源中心系統工程師張金順，歷史系校友張瓊玉，共同榮獲「第24屆身心障礙楷模金鷹獎」，11月28日皆親自出席頒獎典禮，由蔡英文總統手中接下獎座。張金順感謝曾經關心和幫助他的人，「有了大家的支持和鼓勵，讓我有機會獲得這個獎，希望繼續找到能解決視障者問題的方式，讓他們的生活更加便利。」張瓊玉則在臉上留下「每個呼吸的當下，無論是苦楚還是確幸，最終都化為動力、成為自己的希望」的感人文字。

張金順目前的工作，主要在於開發App協助視障人士解決生活上的問題，第一個App是「語音隨身助理」，它的功能在於協助視障者閱讀書籍和新聞雜誌。第二個則是「幫忙看見」，可以幫助視障者利用手機拍照及辨識，然後透過語音讓視障者知道相關內容，包括貨幣、文字、名片、菜單或有字體的東西。



視障資源中心系統工程師張金順(右)獲第24屆身心障礙楷模金鷹獎，接受蔡英文總統頒發獎座。(圖/張金順提供)

製訂能力評量尺規 遲文麗經驗分享

【潘勁愷淡水校園報導】招生策略中心12月7日舉辦「查評量尺規經驗分享工作坊」，邀請銘傳大學教務長，新媒體暨傳播管理學系教授遲文麗，分享製訂能力取向評量尺規經驗。

遲文麗首先提及，大學希望高中的培育應與大學培育目標「強化專業知識、培養專業能力及專業人才，同時注重學用合一」銜接，期望高中生能具備「自主行動、溝通互動、參與社會」的基本素養，同時兼顧「知識、技能、價值觀及態度習慣」的養成，則可從「學測」及「個人申請資料審查」來了解。

接著她說明「9年一貫」與「12年一貫」課綱的不同，在於「能力」與「素養」的培育，前者為完成一定活動的本領，後者則為了適應現在生活及面對未來挑戰所應具備的知識、能力與態度，涵蓋更寬廣和豐富的教育內涵。



銘傳大學教務長遲文麗，來校分享設定評量尺規經驗。(攝影/黃歡歡)

特優教師觀課 陳建甫活用小組互動

【記者游曉彤淡水校園報導】教務處教師教學發展中心12月15日下午3時在商管大樓B713舉辦「教學特優教師課程觀課交流」，由大陸所長陳建甫開放「弱勢團體與社會福利」課程提供觀課，6名教師參與。

課程中，陳建甫要求學生們以4至7人為一組進行團體活動，組員要分別飾演盲人、視障者以及觀察者三種角色，期望透過角色扮演的方式，引導同學觀察周遭的盲生朋友，進而培養同理心，關心身邊的弱勢者。老師進一步

說明，過去他教了二十幾年的弱勢團體課程，從一開始在課堂中採用演講、報告、看電影等形式，結果臺下同學睡成一片，到後來漸漸開始實施分組活動，讓大家都能擁有「共同完成一件事情」的感受，這樣不僅可以增強組員之間凝聚力，也大幅提升同學們課堂參與度。體育處講師郭慶滋分享，「大班課的出席率與參與度較難掌控，藉由團體約束或合作的方式能夠增加學生的參與感，分組活動或減輕同學們的修課壓力，進而提升學習動機。」

研發處設交流平臺 推動跨域研究合作

【記者廖宜美淡水校園報導】研發處12月11日舉辦「淡江大學跨領域研究群組交流平台說明會」，研發長王伯昌主持，學術副校長何啓東、各研究中心主任、各系教師和助理參加。王伯昌表示會議目的在於介紹「淡江大學跨領域研究群組交流平台」，藉以充分溝通，增加跨域合作的可能性；何啓東在致詞也指出，這是個重要平台，希望能從這裡開始，共同提升各研究領域的合作，提升淡江的學術能量。

接著研發處研產組組長楊立人介紹，該平臺設置於微軟O365的「Sharepoint」，具交流及資源共享功能，希望藉以強化校內交流、完備人才點點，同時爭取校友支持，獎勵此平台媒合承接計畫教師，提升教師使用意願，進一步提高全校計畫案量及經費。

前瞻技術組長曹乃龍則說明「教師歷程」，可透過搜索功能，找到自己理想合作的對象，「教師登陸網頁時就會有條件篩選，包括時間、單位以及類別等，方便老師們尋找合作對象。」海洋及水下科技研究中心助理黃子嘉，代主任劉金源分享「政府公開招標採購案件程序、團隊統籌、整合分析」，透過該中心指標計劃來說明「公開招標案件採購程序」、「籌組菁英團隊」及「統籌分配及整合」等相關事項，她特別提醒，招標時要注意時間安排，一般只有兩個星期時間準備；而計畫主持人為重要關鍵，是主導整個計畫實施者，宜慎重決定。

【記者李沛育淡水校園報導】女教職員聯誼會12月16日中午12時在聲聲國際會議廳舉辦「準備不馬虎，安全登山趣」講座，邀請登山教育工作室(拼圖戶外生活)創辦人江泓均，分享基礎登山安全知識。

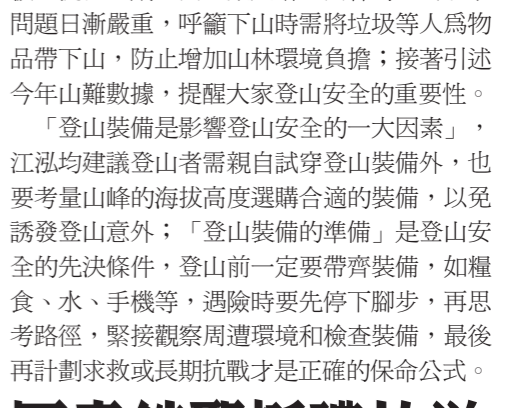
首先江泓均簡單說明臺灣山林環境和高度分級，提及近期登山人數大增，山林的人為垃圾問題日漸嚴重，呼籲下山時需將垃圾等人為物品帶下山，防止增加山林環境負擔；接著引述今年山難數據，提醒大家登山安全的重要性。

「登山裝備是影響登山安全的一大因素」，江泓均建議登山者需親自試穿登山裝備外，也要考量山峰的海拔高度選購合適的裝備，以免誘發登山意外；「登山裝備的準備」是登山安全的先決條件，登山前一定要帶齊裝備，如糧食、水、手機等，遇險時要先停下腳步，再思考路徑，緊接觀察周遭環境和檢查裝備，最後再計劃求救或長期抗戰才是正確的保命公式。

圖書館鍾靈分館啟用

【舒宜萍、記者廖宜美淡水校園報導】淡江校園又新增一處溫馨討論好去處，以燒杯、試管圖案為牆、彩色六角形、S型舒適沙發為配置的覺生紀念圖書館鍾靈分館，12月18日上午11時舉行啟用典禮，主要捐款人校友總會理事長林健祥、前校長林雲山、三位副校長何啓東、莊希豐、王高成、理學院院長施增廉、化學系系主任陳唯鴻及師生們一同見證。

林雲山表示，鍾靈分館是校內唯一的系圖書館，現在變得如此舒適，希望師生善加利用。陳唯鴻感謝學校大力支持，數十系友慷慨捐款，讓鍾靈分館得以整修完成，即日起開放師生使用，100坪的空間除了可看書，也有2處活動式玻璃隔間方便討論。



化學系系主任陳唯鴻及師生們一同見證。

林健祥特別捐款100萬元，邀請曾獲國內外大獎肯定的舒室室內裝修設計公司，搭配化學系需求設計，如正面牆上TK字樣，化學系系徽環環，進入大門後右邊牆面化學系大事記，樣樣鮮明。化學系友會會長楊榮凱表示，系友回母校演講或聯誼，又多了一個溫馨空間。

圖書館聖誕禮放送

【記者葉語禾淡水校園報導】聖誕禮物來了！想加強語文能力？想跟上摩登潮流？想瞭解法律或資訊科技？圖書館採編組「圖書館期刊/圖書轉贈」活動，一次滿足您的願望，歡迎12月23日到9時至下午4時總館大廳，下午2時至晚上8時臺北分館挑選禮物！

承辦人參事組編纂陸桂英說明，圖書館每年都會舉辦兩次轉贈活動，除了希望讓師生有得到禮物的驚喜，同時讓舊書刊找到新歸宿，延續知識生命；更能提升校園閱讀風氣，拓展學習視野，培養終身學習習慣；也希望協助減輕經濟弱勢學生對於購置書刊的負擔。

陸桂英進一步說明，「每次看到師生滿臉微笑帶著自己喜歡的刊物離開，都讓我十分感動，因為這些孩子們都找到了適合的新家。」