

華夏導報

社址：中國文化大學編輯室 八六一〇五一
臺北陽明山華岡 電話：林四〇七

中華民國五十七年十月十四日 第四二一號

發行	張：人
社址	湖鏡
社址	釣筱
社址	美臻
社址	貴福
社址	黃李
社址	吳：編
社址	張：輯
社址	美秀
社址	雲雲

生福委員會增設信箱

分別放置郵局外側 附設車站牌

歡迎同學就餐衛生、公共車各項問題提供意見

住、行到有關學生生活活動中心其他委員會負責的職務等，均可利用投書方式陳述事實或意見。該委員會將同學的意見轉達相關單位處理。

目前，生福委員會的工作，除配合學校進行校內飲食抽檢外，也積極和士林衛生所聯繫，請求支援在華岡地區實施飲食店的衛生檢查工作，該委員會也籲請師生配合，隨時發現有餐館衛生不潔的商店，歡迎投書反映至「生福信箱」。此外有關公車的問題

（本報訊）為了替全校同學爭取應有的權益，生福活動中心生活福利委員會特別增設了二個「生福信箱」，分別置放於大典大樓郵局外側和大典二樓公車站牌附近。

據生活福利委員會表示，該委員會的工作是在了解與同學息息相關的各项學校行政措施、協助解決同學校園生活中所遭遇的困擾，同時也扮演著向學校反映同學的意見，進而居中協調的角色。

生福委員會希望同學能多加利用「生福信箱」，反映周遭各項不合理的行為，從食、衣、住、行到有關學生生活活動中心其他委員會負責的職務等，均可利用投書方式陳述事實或意見。該委員會將同學的意見轉達相關單位處理。

演講消息

（本報訊）中華學術院基督教研究所（華岡團契）今晚六時三十分起在與中堂，舉行佈道會，邀請中國輸出入銀行理事會主席白培英演講。

△生物學社於明（十五）日上午十時至十二時，在大義512室，邀請台灣海洋研究所張聖明演講「統計學在生物科學上之應用」。

△其他社原訂今晚之演講，因故提前於昨日舉行，該社藉本報在此致歉。

另，今日例行活動暫停。

國劇欣賞會

（本報訊）由國立台灣藝術教育館

畜牧學社

（本報訊）畜牧學社於今日下午五時卅分在大賢105室，舉行新生座談會，針對課業、社團、實習、轉學、工讀等主題，由學長與新生做經驗之交流及提供意見。

總務處庫房移至大倫一樓

各所系單位領取消耗品

（本報訊）原位於總務處辦公室對面，為支援各學生社團物品及領用消耗品之庫房，現已遷移至大倫館一樓（近國術館之大門）。有需要者請至新地點領取。

另，各單位、系所領用消耗品，請盡量集中於下午上班時段辦理。

妥善管理機車停車問題

（本報訊）總務處已請交通隊執行工讀生

「機車停車場，並增開停車場。」的意見，經課外組轉會總務處，該處表示，已由交通工讀隊在華岡路等本校對外的主要道路執行疏通及宣導等工作，同時也正在積極策畫興建立體停車場等事宜。

總務處也籲請同學，勿將車輛停放在華岡路兩側，將車輛往合法的停車場及仰德大道非黃線部份疏散，並聽從工讀生的指揮。

另，國術一同學於班會中反映「公共電話不敷使用，往往在顛峯時段要打電話需要吹上半個小時以上的冷風，希望學校能增設公共電話。」總務處表示，擬對公用電話使用量、次做統計。

陽明盃球賽

（本報訊）陽明盃球賽於十一月七日閉幕，優勝隊伍如下（依名次順序排列）：

男桌一體育、氣象、紡工、印刷、女籃一觀光、黃衫客、物理、市政、男排一華榮漢堡、氣象、應數、經濟、女排一觀光、法律、家政、美術。

事求人

（本報訊）台北市菁山露營場徵男、性助理管理員，日、夜間部不拘，月薪一萬二千元，供宿、有勞保，有意者請電七一一三二〇六六中華民國露營協會李祕書。

△近陽明山國小之王小姐徵女保姆，陪伴三個六歲以下的小朋友，兒福系佳，可供一餐，待遇面洽，有意者請於早上或晚上八時至十一時洽。

下午辦理

（本報訊）原位於總務處辦公室對面，為支援各學生社團物品及領用消耗品之庫房，現已遷移至大倫館一樓（近國術館之大門）。有需要者請至新地點領取。

另，各單位、系所領用消耗品，請盡量集中於下午上班時段辦理。

徵工讀生

（本報訊）校友會徵工作人員，以會員為佳，工作性質為每月廿四日之實場簽到及記錄，地點在中山堂中正廳，工作時間晚上七時至九時。

榮獲中山學術獎

（本報訊）本校美術系兼任講師蔡友榮，榮獲八十年度中山學術獎文藝創作類國畫獎。

中山學術獎頒獎典禮，於本月十日上午十時在中山堂光復廳舉行，由楊亮功、謝東閣、孔德成共同主持。

今年各類得獎人除了獲得獎金之外，每人並且可以得一枚純金的國父像「中山獎」紀念章。

蔡友榮老師本學期在美術系講授「書法」課程。

芝山巖採集

（本報訊）森林學社芝山巖小探，將於本月廿四日（週日）舉行，歡迎有興趣的同學參加。

芝山巖就在陽明山腳下，就在這個季節，三天雙色的三醉芙蓉、美人樹正嬌艷，也是無患子落黃眼珠子的時候。同時，像中國版圖的秋海棠、無尾熊的主食尤加利樹、真正的楓樹，都可在此見到。心動不如現在就報名，廿日中午時間森林系歡迎您，報名費十元，社員則免費。

大夏攝影賽受理收件

（本報訊）大夏盃攝影比賽，已開始收件，至十二月七日截止。作品題材不限，以不違背善良風俗為原則；彩色、黑色不分組，參賽照片一律放大成5×7吋，不得格放，不用裝框、張數不限，連作不收。

獎金、銀、銅牌獎、獎金為一仟五、一仟、五百，優選三名，獲底片6捲，佳作前20名，可獲底片2捲；以上優勝者皆可獲獎狀乙紙。

報名表可向大夏攝影社索取，參賽者填妥後貼於照片後，將作品繳於攝影社。

家政便當

（本報訊）家政

大夏住屋服務處

（本報訊）夜間期中考暫停服務

大夏住屋服務處

（本報訊）夜間期中考暫停服務

首航與首航封的一二事(上)

——從中澳開航談起

文藝二郭宣宏撰文 / 集郵筆友社提供

印象中活躍著鸚鵡、無尾熊的澳洲大草原，將不再只是神遊於心，因為上月中旬，中澳間磋商許久的航約已隨華信、澳亞航兩家航空公司的相互首航而獲得實現。

那麼該是值得高興的事。可是……

十月廿八日，外交部長錢復先生於立法院承諾中澳簽證問題月內將有所解決。

簽證問題早已存在，但因此次首航而突顯。事實上每次首航與每回首航封製作的前前後後，都有一些值得述及的事。

中澳航權的談判，由來已久。因為中共的加以阻撓，與澳方的歧視態度，使得過程如此漫長。一個國家或地區，對外的航線愈多，肯定其商業即愈發達，因此每個國家都盡力擴展航權，期延至各國各地。今日若無經濟利益可言，相信澳洲政府也不會不理會中共的施壓而積極與台灣

航線被迫叫停，在當時這都是頗為轟動的

進行談判。但是大家從近來的報紙可以知道，「澳方並不承認發給簽證的對象其國家為政治實體等極端歧視、不友好的文字」的簽證問題並未隨中澳通航而解決，中澳雙方航權亦並未立足於平等互惠的基礎上。為了維護國格與尊嚴，也難怪立委要外交部與交通部應立即採取斷航措施。

澳方人員曾說：「中共的壓力我們都不接受，何況是台灣？」提到斷航，過去因中共壓力而被迫中止的航線並不少見，最近二、三年，就曾有中澳與中越航線暫停。能與澳洲這般突破中共壓力的政府並不多。傳聞中法航權雖頗有進展，亦因中共壓力而產生障礙。

民國七十八年七月一日華航首航埃及開羅；及相距五個月不到的十一月廿日，該航線被迫叫停，在當時這都是頗為轟動的

新聞。被記者形容為「尼羅河過客」的華航，由於四個月以來未如埃及原先所預期的，為該國帶來大批觀光客與龐大的「觀光財」，再加以中共官員屢放風聲，卻遲遲不到埃及訪問的重要原因，竟是埃及政府允諾代表中華民國的民航機落地開羅。政治加上經濟因素，中澳航線就此夭折。還記得當時郵政總局代辦極具紀念性的首航封(如圖)，如今回首過往，也僅這枚曾經降落在開羅機場，銷有開羅郵局落地的首航封才能紀錄這段「曾經」吧！

另外，根據資料，民國五十五年十二月二日，中越間便正式通航。今年七月廿日，中越台北飛往胡志明市的航線復航在即(由此可見過去中越航線曾經生變，且不提當年斷航前主客觀條件)，卻因廿九日接獲越南方面通知而取消，頹此狀況亦三萬兩次發生於復航前夕。原本生變的中越航線如今又蒙塵，歸咎原因可能又是政治因素作祟。

政治與經濟利益往往影響航權開拓的成功與否，也就是每條航線都背負政治與利益的因素於其中。之前交通部長簡文新先生曾建議：以國策計劃拓展我外交航權。或許以國家利益配合整體外交，可使航權的拓展不致如過去般艱辛與容易變卦。

「童年埔里」是一篇回憶的作品，藉著文字的描述使得時間的軸線往回轉「小時候」，這是本篇文章的開頭，此時便將時間的箭頭拉回到過去的軸線上，構成時間的回流。

「：埔里的四週環繞著疊疊山，而且是個多霧氣的盆地。」

「小孩子的活動空間，也就在很『自然』的環境裏進行著。都市文明來得很遲，所以埔里還很土。」

「形成一類似陶淵明的桃花源環境，埔里就是不同社會背景下的兩種生活情結。」

「到水雞(青蛙)窟，經常是用走路去的，偶爾也乘坐台糖的『五分仔火車』先到史港，再走上去。有時可以找到『輕便車』：由於火車、輕便車投入使用，『一家』水雞窟，這段距離和時間產生了有所變化；交通是可以縮短距離，而再投入含有意義的台糖的『五分仔車』和『輕便車』，在特殊的鄉土情意中，『車』不但是縮短了距離，也為這段線軸上增添了無數的鄉土色彩。」

此外，本篇文章副標題是「玩具，在那個年頭是奢侈品，沒有幾戶人家玩得起。也因此，我們才能享受老天給我們的豐盛童年。」玩具，是童年中不可或缺的重要因子，缺少玩具，那段時間就不再具有「童年」的意義了，作者在此，亦點出在農業社會下，玩具並非用金錢交易所能換取的，而他們卻能在玩不起「奢侈品」的情況下，享受老天爺給他們的「豐盛童年」，在豐盛二字中，就將老爺爺給的充塞整個童年的時間和空間。

本篇只是一粗淺的概說，關於「文學地理」尚有更大的研究領域，等待我們去研究。

鄉土經驗

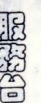
關於文學地理

地理學與文學

黃惠華撰

「童年埔里」是一篇回憶的作品，藉著文字的描述使得時間的軸線往回轉「小時候」，這是本篇文章的開頭，此時便將時間的箭頭拉回到過去的軸線上，構成時間的回流。埔里的四週環繞著疊疊山，而且是個多霧氣的盆地。小孩子的活動空間，也就在很「自然」的環境裏進行著。都市文明來得很遲，所以埔里還很土。形成一類似陶淵明的桃花源環境，埔里就是不同社會背景下的兩種生活情結。到水雞(青蛙)窟，經常是用走路去的，偶爾也乘坐台糖的「五分仔火車」先到史港，再走上去。有時可以找到「輕便車」：由於火車、輕便車投入使用，「一家」水雞窟，這段距離和時間產生了有所變化；交通是可以縮短距離，而再投入含有意義的台糖的「五分仔車」和「輕便車」，在特殊的鄉土情意中，「車」不但是縮短了距離，也為這段線軸上增添了無數的鄉土色彩。此外，本篇文章副標題是「玩具，在那個年頭是奢侈品，沒有幾戶人家玩得起。也因此，我們才能享受老天給我們的豐盛童年。」玩具，是童年中不可或缺的重要因子，缺少玩具，那段時間就不再具有「童年」的意義了，作者在此，亦點出在農業社會下，玩具並非用金錢交易所能換取的，而他們卻能在玩不起「奢侈品」的情況下，享受老天爺給他們的「豐盛童年」，在豐盛二字中，就將老爺爺給的充塞整個童年的時間和空間。本篇只是一粗淺的概說，關於「文學地理」尚有更大的研究領域，等待我們去研究。

地理學社提供



△市政一楊孟娟，遺失皮夾，內有身分證、皮夾、內有電話簿、現金等，盼拾獲者送該系辦。

△本報編輯室現有黑色皮夾、鉛筆盒、女用雨傘及手錶等物品，請失主持證件至大義702室認領。

△化學二杜秋鳴，十一月八日上午於大義204，遺失眼鏡一付(白盒黑框邊台中寶島眼鏡)，盼拾獲者送至該系辦。

△史學三吳幸霖，於十一月八日在大典圖書室遺失重要物品，計有華岡郵局帳號030233、金融卡，第一銀行存摺、帳號147-50-530189、141-50-156245之金融卡，華南銀行存摺、帳號127-20117401之金融卡及力霸百貨公司禮券、學生證等物，拾獲者請送至大仁三樓史學系辦公室。

△北知青十八黨部第二十三區黨員邱寶珠、韓碧微、席時琛、許文智、莊玉瓊等人，遺失互助卡各貳佰元，作廢。

談天專欄

談幽浮

文藝二陳雅韻 文天社提供

有人問：「研究飛碟，需要什麼樣的條件？」這是很不容易回答的問題。原因不在於飛碟的虛無飄渺，而在於它涉及的範圍實在太廣，並不是某一學科或某一門知識所能涵蓋。飛碟學是一門真正知識整合的科學，它涉及文史及自然科學，更和宗教靈異有關。

色，就是其飛行速度較飛機快，且可隨意轉向，不必像噴射機那樣做長的曲線轉向。有人認為飛碟已能克服重力，只要施以輕微之力，就可達到極大的加速度。八飛碟人：有些飛碟報告提到飛碟駕駛員的模樣，更有報告提到自己已被擄上飛碟。這些報告可以歸納出小綠人、正常身材、高大等三種飛碟人模樣，其中以「小綠人」居多。最常見的身材為一公尺左右，頭大，雙眼凸出，四肢削瘦，沒有鼻樑，只有鼻孔，嘴巴小或只有裂縫。另外就是身材高大形的飛碟人，模樣和地球人差不多。

「城市鄉巴佬」在敘述三個面臨中年危機的紐約城市人，在面對婚姻破裂、工作乏味、生活一層不變，一切都無力挽回的頹勢下，覺得生活失去意義。所以決定暫時拋開煩惱，到大西部參加從墨西哥到科羅拉多的一「趕牛隊」，體驗另一種生活，完成兒時當牛仔的夢想。片中在處理探討中年生涯危機感的題材下，藉著典型都市人突然置身鄉野、機器文明與原始自然的對比反諷，經營出人性溫馨的幽默，清新

城市鄉巴佬 與敵人共枕 歡迎觀賞

愛暉電影義演 十九日，在大義印刷系前售票。十九日晚間五時卅分至九時卅分放映，歡迎同學踴躍支持購票。

飛碟形狀極為複雜

二外表：大半的飛碟表面極為光滑，沒有金屬焊接或鉚合的痕跡。有人看到飛碟門在開啓前，無法看出輪廓；在關閉後，也找不到門縫。

三大小：飛碟大小難以捉摸，根據統計有一公尺左右的小型飛碟，它們由盤旋在高空，長達一公里以上的母船中，一個一個飛去；另外是二到三公尺長的雪茄形飛碟。

四色彩：飛碟出現時，總伴隨令人眼花撩亂的色彩。據統計，飛碟表面常呈銀色、銀色、鎳黃色，有光澤且會反光。它們在飛行時會變換顏色，誠如文獻所言：「色彩與速度有關，更可能與加速度有關」。它在盤旋或停留時，所見為深紅色光環的銀灰色，後來變為深紅色；在增高加速度時，出現白色、綠色、藍色及深紅色。

五聲音：飛碟飛行時最顯著特徵是寂靜無聲，無論是天空徘徊或直飛，都是如此。證明其推進系統與我們的飛機不同。但也有些報告提到飛碟仍有若干聲音發出，常聽到的是引擎吼聲、低吟聲、嘶嘶聲、噴射聲、嗡嗡聲、古怪刺耳聲等等，據科學家研究，各種聲音都和飛碟發出的色彩有關。

六電磁干擾：有關飛碟造成電磁干擾的報告相當多。綜合起來大半是：使汽車動力消失、收音機失效、電燈熄滅等，這些現象一俟飛碟離去，便恢復正常。研究飛碟的專家認為，飛碟已發展出統一場論，這是我們尚未達到的境界，他們已能有效地控制力場，使電磁波轉換為動力，當然對我們的電器用品會有干擾。

七推進：飛碟有極出色且不平常的飛行性能。它們能像直昇機一樣在空中或在低空盤旋，絲毫沒有排氣聲和引擎聲，完全不像我們的飛行器。另外一項最顯著而迷惑大眾的特

猶記當年華岡的風雨和陽光，如同今年般變幻莫測，讓人戀家、念舊友，想找份情感的寄托。幸而遇見了她。雖然，在她的生命中，有太多的曾經我來不及參與。

生活考驗營專文

尋找回家的路

與，卻願能活在她往後的日子裏；雖然，她同女人一樣地善變，卻仍讓人愛她。愛她的善良、純真和那顆熾熱的心。她名叫「同濟」。民國六十三年三月，許哥榮豐為她

劃下生命的起點，起初是以孤兒院訪親及課業輔導為主。隨著環境的變動，陳哥臥龍為她找到了新的生活目標，首先於陽明山地區試辦青少年假日育樂營；爾後，吳哥

任俠大俠青萍劍 悼范之孝老師

文 / 國術四崔自傑

老師您好！一個暑假不見不知您在暑假是否快樂？記得開學回到學校的那一天竟然是到榮總去看您！一向精神矍鑠的您正深沉的睡著，當您醒來時眼神依然充滿了俠客的英氣，為什麼現在您走了，為什麼不多休息一會兒，您辛苦了這輩子，最後還全心的照顧國術組的這羣孩子們！可是您還是走了！我們不知所措，您不是也把我您最愛的青萍劍也帶走了呢？老師您現在在那裏？記得去年國術組迎新，您還意氣風發的唱著大刀歌！徒子徒孫們齊聲喊殺！在國術組您是別人無法取代！現在大概再也沒有辦法聽您講述大刀隊殺敵的故事！老師您為什麼不慢一點走、大刀歌您似乎還沒有唱完……

任俠一生，范之孝老師以任俠自居，青萍劍是他老人家的最愛，青萍亦象徵他的一生，自大陸來台為推廣中國國術的術績貢獻了他的一生，六年前來到文化大學國術組任教，中央國術館畢業的他為國術組鞠躬盡瘁！他人生的最後一個月是最幸福的病人，只因桃李滿天下，老師有難學生是最忠誠的支持！他雖然走了，但是永遠在他的學生心目中令人懷念的老師！師父。范之孝老師十月三十一日病逝於榮總，享年八十二歲。擅長青萍劍、查拳、八極拳、梅花刀等。

同濟社提供

難忘資訊營

文/資一B張成發

資訊營，聽起來好像是一個很現代、很科學的名詞。帶著一顆好奇的心向公司請了兩天病假參加了這次活動，看到到底是玩什麼把戲。

第一天早上，同學們零零落落的好不容易到了差不多後，經過好一陣來自學長的折騰，終於向目的地出發。公車如同蛇般的在陽明山上行走著，同學們說說笑笑的，各自談談過去的陳年往事。到達目的地時，我記得我是眼花耳鳴，彷彿就是新兵時第一次搭船到外島般。

幸好三天的時間裡並沒有我想像的這麼難過，值星官那幾套好把戲，我們以前老早就玩過了。這三天內他扮足了真人、黑臉，還真難為他呢！三天的課程看來似乎很緊湊，但總讓人覺得變化太多。教授們講題，大抵脫不了生涯規劃、自我思考、啓發、社會服務等等經驗之類，而我總覺得能搬到台面上來講的，有許多並非他原來的真面目，它內容的真實性，有許多是我們要去仔細

文才可真是了不得，弄得全場是人仰馬翻，那個學員都合不攏嘴。他那份狂、那份闖勁，應是我輩所應效法的。

三天的團隊生活中也接納了許多歡樂和能夠發揮個人意念、互助合作的溫馨課程。首日的幽默祭就足足讓我偷笑了半個鐘頭，真是天才，那邊找來一群瘋子，還有個大瘋子在帶頭呢！此外晚會活動中的選美活動、要寶表演等等，也都可看出我們同學是個個才藝雙全，真可謂俊男美女

在衆多的活動項目中，最後一項「衝鋒陷陣」過關斬將，當是此次活動中最能考驗團隊合作的項目；每個組員發揮自己的長才，有錢的出錢，有力的出力，使用暴力、武力、施展媚功，為達目的不計一切手段，真可謂人性的另一次發揮。過了這三天的資訊營生活，讓我們同學之間更加的了解，這要感謝學長們的辛苦策畫、執行，真是讓我難忘。更重要的是感謝老天爺讓我真的感冒發燒，請病假沒有穿幫。

大家都知道「數學是科學之母」，而數學起源於實用問題，諸如土地面積的計算，歐幾里得（304 B.C. ~ 285 B.C.）的幾何學就是重大的成就。而「應用數學」就是基於科學和數學所發展具有實用價值的數學。

在古典數學中，浮體論的阿基米德（287 B.C. ~ 212 B.C.）對於數學所做最大的貢獻在於積分，而重要的定理中敘述一一球的外接圓柱體積為球體積的3/2倍。而牛頓（1642 ~ 1727），萊布尼茲（1646 ~ 1716）都有微分學的發現，只是萊布尼茲比牛頓先發表。致力於天文學的尤拉（1707 ~ 1783），在數學上較著名的有尤拉線：三角形外心，重心，垂心在一直線上。尤拉公式： $\exp(ix) = \cos x + i \sin x$ ；及在微分方程上的研究。多才多藝的高斯（1777 ~ 1855），較為我們所熟悉的是把複數平面稱為高斯面。

其實應用數學即是以這些古典數學為工具，解決問題；我們現在將應用數學分為(一)應用的數學。(二)數學的應用。分別加以解說：

(一)應用的數學：重心是在數學上。其中包括了機率、統計、代數，在許多科學及工程上所用的方程式：如微分方程、積分方程。而在這兒解決多重計算的複雜問題，計算器成為最有用的數學工具，所以數值分析成為應用數學的一門學問。

(二)數學的應用：重心是在應用上。包括了醫學、工程學、經濟學、化學、生物學等。傳統的應用數學包括了物理（如使用積分求轉動慣量）及流體力學。而目前國內在應用數學研究所所研習的領域之中，即涵蓋了分析，統計、

實用的科學

簡介應用數學

應數學社提供

電腦，應力等學科。如今科學精進，生物統計學，遺傳學、天文學、氣象學，國防及資訊電腦更少不了數學的應用。

如密碼代換，我們可以將0~9的10個數字，以0換成3，1換成5，2換成7，……，我們就以代數學中群論的表示式： $\theta = \begin{pmatrix} 0 & 1 & 2 & 3 & 4 & 5 & 6 & 7 & 8 & 9 \\ 3 & 5 & 7 & 6 & 2 & 0 & 4 & 8 & 9 & 1 \end{pmatrix}$ ，如此159

就轉換成501，當然我們也可以任意置換這些次序，經由排列組合，共有10!種組合，雖然3,628,800種方法中只有存在一組正確的置換，人們確可以經由統計的歸納分類而解碼。

在電腦、數學及醫學的聯合運用上；電腦斷層攝影術，提供了醫師了解人體內部的奧秘科技，此乃利用了人體內組織密度不同的原理，使用x-ray通過人體，再利用數學函數圖（如：傅立葉轉換的週期函數），透過電腦醫學儀器，做為診療的依據。再者，經濟學、數理經濟學、計量經濟學，更少不了數學的圖解、歸納及應用。

自然界中，我們常將問題以數學模式表達出來，從而利用數學及電腦解決問題，例如使用三角求山高，利用統計做決策，利用代數求複利。

經由上述簡單的介紹，可知數學在專業領域具有相當的重要性，即便是日常生活亦息息相關。再者，證諸今日其少如工此之細的世界，數學依然能跨越多方領域，涵養絕不可少之廣。故有志於科學者，數學的涵養絕不可少，而數學本身亦具有變化無窮的樂趣，只要肯接觸，於學習過程中，必然絕無冷場。

工讀機會

(本報訊)菁山園餐廳(國際電台附近)徵工讀生，時薪六十元(假日時薪七十元)，供住宿，有意者請電八六一七二四二洽張先生。

照片加洗登記

(本報訊)二齊會烤肉活動照片，欲加洗者，請於即日起至十月廿二日，請至安壽C棟二樓206室法學四李孟仁處登記。

社團活動

(本報訊)詞曲創作社今晚五時卅分在大仁21室，進行電吉他教學活動。
△中文學社今日下午三時在大成404室，召開社員大會。
△舞蹈社於今日至十八日的例行活動，暫停，並於本月廿一日起恢復。
△中友會家聚餐餐，今晚五時卅分在美佳速食中心舉行。
△慧智社今晚六時在慧生堂，舉行小止觀(靜坐)活動，參加者請提早入坐，並著寬鬆衣服。
△攝影社第二次幹部會議，於今日中午十二時廿分在大雅會議室召開。
△地質學社，今晚六時於天母的高地比薩屋，舉辦家族聚餐。

緣的完末場一續再

新招營習研能才輯編

可能你對「編輯」兩個字很熟，但對編輯所代表的意義、工作、角色，卻很陌生、毫無概念。基於這樣的理由，「華岡編輯才能研習營」因而產生。如果你不健忘，該記得去年此時，它造成的盛況，今年為了續一場未完的緣，它再次出現，它會讓你由課程中知道「編輯」究竟是什麼？它會讓你從實務操作中體會編輯究竟做什麼，在一份刊物中，編輯到底扮演何種角色。如

果你現在什麼都不知道，在經過編研之後，相信一切全然不同。何不在此熱情泛濫的生命中，注入些璀璨。

第十三屆編輯才能研習營，今日受理報名，中午至印刷系辦前，費用四百五十元，須當場繳費，名額一百位，額滿為止。