

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：二二三三

創發人	張人
社長	鄭嘉
副社長	莊本
主編	吳玉
編輯	梁明
印刷	刷明
發行	系心

本學期第二次週會

定下週一上午舉行

（本報訊）本學期第二次週會定本月廿三日上午十時假華風堂舉行。

會中為配合心術週演講活動，將邀請台北市國際扶輪社周傑出會友蒞校演講「邁向健康人生」。

參加該次週會為以下各系組四年級同學：文學、文藝、日文、國劇、影劇、兒童、森林、園藝、舞蹈、俄文、韓文、體育、勞工、畜牧、史學、德文、市政、經濟、AB、土資、法學、法文、地理、氣象、物理、政治、哲學、法律、美術、英文、家政、地質、營養、蠶絲、海地、海生航海等系助貸應畢男生速填服役證明（本報訊）據獎學金組表示，凡在

僑生生活動
（本報訊）僑僑外中心表示：七十二年度北部大專院校應接畢業香港僑生座談會，定於五月六日上午舉行，盼香港僑生自即日起逕至僑外中心報名。另應屆畢業僑生

捐血績優
（本報訊）據課外活動組表示：中華民國捐血運動協會，為慶祝成立十週年暨第十一次會員大會，已於四月十九日假中山堂舉行；會中並頒發給捐血成績績優單位，本校榮獲第二名，獲頒贈鍍金獎杯一座，由該組廖耀輝老師及學生生活中心副總幹事張淑華代表出席領獎。（本報訊）捐血活動第三次協調會

菁菁雜誌社
（本報訊）菁菁雜誌社計劃於中國文學名著之改編，以適合兒童及早接受中國文學。凡對兒童文學有興趣、文筆流暢者，均可應徵，以約稿形式，每千字一五

鐵公路票價調整
（本報訊）據訓導處生輔組表示，鐵路學生月票價已自七十二年四月十八日起全部調整，因此，五月份申購鐵路公路暨新店客運學生月票者，全按新調整價格收費。

參觀活動
（本報訊）成基學社定於四月二十三日參觀調查局，盼參加同學於當日上午八時三十分準時在公保大樓前集合。

化系今展
（本報訊）化工系展覽演講活動，於今（二十一）日上午十時至十二時，假大義三一七舉行，由殷大平先生演講「台灣文化用紙與工業用紙」。下午三時至五時，同地點，由中山大學研究所教授沈博彥講演「電子顯微鏡在材料科學上之應用」。

畢業班代表已議決
（本報訊）畢業班代表會議，由王訓導長志文、古總教官國新、簡江作主任、孫維剛助教的蒞臨指導及班代表們的熱心參與已圓滿完成。

社團活動
（本報訊）廣告設計社定明（廿二）日中午，假社辦舉行廣告設計週會（本報訊）企管系運、籃球比賽定明（廿二）日上午八時，於大仁、大倫球場展開，盼比賽同學準時出席（本報訊）文甫學社定於今（二十一日）中午十二時，舉行小組長聯席會議暨新黨員宣誓授證典禮。

華僑商銀甄選

男性儲備行員

（本報訊）據畢業生就業輔導室表示，華僑商業銀行擬甄選男性儲備行員一批。考試科目包括國文、英文、專業科目（貨幣銀行學、經濟學、會計學）等。考試日期地點另行通知。報名資格，限男性國內外。

新書出版

（本報訊）本校三民主義研究所教授張益弘，近著「三民主義之考證與補遺」一書，考證與補遺三民主義現行本及其原稿本之先後異同，將原稿中為現行本所無之警語摘錄，作為補遺，剖析民生主義與共產主義之區別，極具研究價值。每本定價一六〇元。優待本校師生一〇元，欲購者可就近向大成三樓研究院院長室鄭小姐洽購。

市政學社

（本報訊）市政學社定於明（二十）日，舉辦第一屆日夜間部聯合系運，凡參加者各贈

化系今展

（本報訊）化工系展覽演講活動，於今（二十一）日上午十時至十二時，假大義三一七舉行，由殷大平先生演講「台灣文化用紙與工業用紙」。下午三時至五時，同地點，由中山大學研究所教授沈博彥講演「電子顯微鏡在材料科學上之應用」。

社團活動

（本報訊）廣告設計社定明（廿二）日中午，假社辦舉行廣告設計週會（本報訊）企管系運、籃球比賽定明（廿二）日上午八時，於大仁、大倫球場展開，盼比賽同學準時出席（本報訊）文甫學社定於今（二十一日）中午十二時，舉行小組長聯席會議暨新黨員宣誓授證典禮。

！花棘荊，吧燒燃

訪一 中興文藝新詩獎得主趙衛民

(本報特稿) 第七屆中興文藝獎新詩獎得主趙衛民(見下圖)是畢業於本校文藝組，現就讀哲研的一位年輕詩人，散文家；雖從未會見過他，但「趙衛民」三字，卻早就從文藝組的師生間聽過許多次了。

四月十五日這天下午，在「五更鼓茶屋」內正舉行一個作家茶會，因而訪問趙衛民的過程常被前來打招呼的與會作家打斷。儘管如此，在一個多小時的訪談中，對於記者提出的問題，他無不詳盡的一一作答。

據趙衛民表示，他之所以走上詩路純係偶然。但是任何偶然都祇是機緣，若不能抓住，就會流入虛空。偶然其實乃必然必經之路。

民國六十二年，當趙衛民還是高中生時，和所有會面臨聯考和填鴨式教育的高中生一樣，他跳躍的生命活力在填鴨式的教育框框裏得不到應有的發展。在這種情況下，幸而遇見了寫詩的王憲陽老師，開啟了趙衛民與詩的機緣。

那段在黑暗中摸索創作新詩的日子，趙衛民終於找到了能夠讓精神自由馳騁的國度。文學不但解除了他精神上的壓力，還成了他心靈上的支柱。在詩國裏，他終於可以自由地表現自己的精神和思想了。

然而，未上華岡之前，他從未想到過

將自己的創作發表。一直到進入本校文藝組，受到史紫忱教授及其他老師的鼓勵後，才嘗試對外投稿。可是在大一大二時，他的稿件並未被採用。儘管如此，他還是繼續堅持創作，並未對自己或對文學有過任何懷疑。他說：

「文學只是自我心路歷程的記錄，它既是自我歷程的記錄，就無所謂懷疑。」到了大三以後，他的稿件才陸續發表。在趙衛民十多年的創作生涯裏，「返向自我，在心靈裏記錄生命的歷程和精神的成長。」一直是他秉持的創作的原則。

在華岡生活的四年，他也曾為「生命」困擾過，為無法抓住生活的目標而苦惱過。此時，華岡的大自然啟發了他的路向。「其實大自然裏隱藏有許多生命圖象的深層藝術，只要細心觀察，在生活的周遭裏，隨處皆涵蘊神聖和神秘的啟示。」

在華岡的霜風霧雨裏，趙衛民盡興地吸取文學理論的精華和哲學的智慧。「透過前人對文學理論的整理，可以減少許多不必要的摸索的道路。」

在文藝組求學這段時期，擔任該組詩選課的趙衛民教授，擅於新詩的選擇和批評，對趙衛民在詩人內心情感的綿延和詩的有機結構的體會上，甚有幫助，也同時啟發他選擇詩的意象傳達內心感

動的方法。趙滋著老師則開拓了他的文學視野；同時人文心靈的躍動，使他認識人深藏內心的野性與活力，如何能和理性相結合；而成為精神的壯美。因此那時他醉心於尼采。他回憶說：

「尼采展現了生命的強度；在他的書中，我得到了心靈的回應。我們讀世界名著，是要學習面對一流智慧，在內心裏引起反響。」

對趙衛民而言，生活是易於面對的，但對生命究竟的追尋卻比其他事情困難。而哲學可能是通往生之究竟的最佳門徑。此外，原始的感性往往多變；如果未經理性的撐架，常易任其散漫。在這種情況下，哲學對於理性的思辯與系統的架構，正好能補足文學的不足，對於創作有莫大助益。因此哲學一直使他醉心。

就這樣，趙衛民從一位不懂詩就寫詩的高中生開始，經過不斷的自我摸索、錘鍊後，得到「國軍新文藝藝文、長詩銀像獎」、「時報敘事詩優等獎」、「優秀青年詩人獎」、「青年文學獎」等多項榮譽。這次則以大學時代的詩集作品「望海潮」贏得中興文藝獎的新詩獎。

對於得獎一事，他的看法是：「得獎無疑的帶給我喜悅和激勵，然而這種喜悅畢竟只是一種經歷，人不應

該永遠活在過去的喜悅裏。人生還有許多現在要把握和將來必須追尋的目標。收穫的喜悅背後常常有著旁人見不到的心血。

「靈感其實是長時期關注的紛雜意念在瞬間開通融匯後閃現的靈光。寫作並不能只依靠才華，它必須經過長時間持續的努力，才能於一朝表現出來。成功離那境地還十分遙遠，仍須長途跋涉。」

就這樣，趙衛民「把生命的慾望衝動化為創造的意志」。在新出版的散文集「荊棘花」中，他如是說：

「我想回到曠野裏去！那精神的曠野……荊棘在燃燒，卻不熾熱，花在火裏開放……願每個人都能成爲那染血與意志的荊棘花。」

就知根鬚正痛苦延伸；當靈魂之花迎風招展，那朵笑容是多麼燦爛！」

讓我們一起期盼那朵燦爛的笑容早日迎風招展吧！

記者：劉淑玲



資訊課程教學座談

深入瞭解問題所在

(本報特稿) 資訊課程教學座談會於本月下午二時三十分，假大忠館敬業堂舉行，由莊副校長主持，城區部主任張湖崇、教務主任江義雄、應數系主任李沖、電腦中心主任吳宏文等列席。

該項座談會主要係爲討論各系組同學上課與實習情形，及各系對目前所開資訊課程內容的期望。

會中電腦中心主任吳主任公布了各系由開學至四月十六日的電腦實習情形，以會計二A上機實習的人次居全校之冠，但也有許多系級同學至今尚未上機實習。

應數系主任李主任也表示，自本學年開始，該

系已克服萬難，邀請了國內外學有專長的學者專家來本校教學，唯私立學校由於經費的限制，使得師資的延攬、設備增購都遭遇極大的困難，但是學校仍將儘量排除各種障礙，加強師資陣容，更新設備。同時他表示對同學將嚴格要求，在修習過電腦課程之後，要能對於課程內容有相當的了解，以及具備一定的水準。而該系助教也在會中提出了機器設備合理使用以及管理的辦法，由各系出席助教轉達同學共同遵守。

出席該項座談會的國劇組助教表示，該系是本學期才開電腦課程，老師在課程進度上，可能尚未教到機器如何使用，不需上機實習的部份，所以沒有人上機實習。

英文系也是今年才開課，而且開在一年級的，一些較深問題，使得剛由高中考入大學的

同學對老師的教學方法不能適應，無法吸收。李主任表示，這可能是老師求好心切，急於將所學都傳給同學，反而使同學一下子不能領悟貫通，該系將與老師商討研究改進。

地理系助教表示，有些同學對機器有恐懼感，無法「人機合一」而不願上機，造成進步的阻礙。爲克服這種心理上的困難，電腦中心和應數系均提供有操作手冊，並會刊於導報，將來可以爲配合教學的需要，添印份數。同時由任課教師講解，或和電腦中心洽商由該中心安排時間，指導同學實際操作學習，以消除恐懼心理。

老師教學內容及講授的方式，是影響學生學習電腦興趣、效果的最大因素，會計系之能夠成爲上機率最高的原因在此。老師講得讓學生聽得懂，深入淺出，進而引起學習意願，提高學習的效果，因此老師講解得法最爲重要。

電腦的演進，資訊的發達，在世界各地都深深影響了人們的生活，未來無論從事任何行業都與資訊有關，科技文化的進步，造成人文環境的變化，而人文環境的變化，又造成科技的進步，這種加速成長的情形處處可見，任何人只要跟不上時代，就會被時代所淘汰，電腦的運用愈來愈普遍，與大眾的生活息息相關。爲了使同學們不在畢業後與社會脫節，學校資訊教育益形重要。希望藉著此次座談會，能夠更深入了解問題，在有限經費下，妥善運用。就教師延聘、教材的編纂、設備的購置、教學方法、作中、長期的規劃。對於問題的解決及根源的消除提出有效的對策。使本校的資訊教育有更長足的進步，不僅是提供同學就業、就學的機會，更能夠爲國家培養優秀的高級尖端科技人才。

記者：許蔚農

我國氣象業務

的現況與展望

陳文恭主講 徐家蘭記錄

今天回到母系能與各位學弟、學妹們見面，同時看到系上不論師資、設備都有長足進步，感到非常的高興。今天我想到各位談一談「我國氣象業務的現況和展望」，期使大家能對我國氣象業務有概略的認識。

一、我國的主要氣象機構

- 我國的氣象業務大多由政府機構辦理，主要的機構有：
1. 中央氣象局：該局設有技術、測政、通訊電子、應用氣象等四組，秘書、會計、人事等三室。各組分科辦事，並在本部及臺澎重要地點設立測站二十九個。
 2. 空軍氣象隊：空軍氣象隊下設氣象忠一處，並在全省各基地設有氣象分隊。
 3. 民航局氣象中心：該局隸屬於民航局飛行服務總臺，在高雄、中正、松山等機場設有氣象臺。
 4. 海軍氣象中心：該中心隸屬於海軍總部情報署，在東沙、南沙及臺、澎、金馬等地設有氣象臺及驗潮站。
 5. 民用氣象測站：臺灣地區共有民用氣象測站一〇六八站，各分別隸屬於臺電、臺糖、水利局、林務局、輔導會及各級學校等三十多個單位。

二、各氣象機構的業務概況

1. 中央氣象局——該局主要的業務有：
 - a 天氣預報：為應社會各界的需求，計發布有區域天氣預報、近海漁業氣象預報、三天漁業氣象預報、十天漁業氣象預報、展期天氣預報、山地觀光區天氣預報、世界主要都市天氣預報、颱風預報、農業氣象預報、突變天氣預報、專業天氣預報、月長期天氣預報等十二種。
 - b 氣象觀測：在臺灣重要地點設有測站，從事各項觀測，並將觀測所得的資料提供作為分析天氣變化及氣象研究的依據，現有的觀測項目有：一般地面觀測、地震觀測、大氣污染觀測、潮汐觀測、波浪觀測、高空觀測、雷達觀測、天文觀測、農業氣象觀測等。
 - c 氣象通訊：為達到迅速交換氣象資料的目的，建立有完整的通訊系統，用以接收或發送各種氣象資料，此系統包括國際氣象廣播、國際通信衛星電路、國內外氣象傳真廣播、國內外有線電、無線電印字電路等。
 - d 氣象服務：應社會大眾的需求提供各種不同的服務，計有一般天氣預報提供、一六六電話、專業氣象、漁業氣象、氣象資料供應、參觀該局等項服務。

2. 空軍氣象隊：其主要業務係針對空軍飛行作戰需要，在臺灣各基地從事天氣觀測與守視，並提供臺灣、金馬地區的天氣預報及危害飛航安全的天氣警報資料。

3. 民航局氣象中心：其主要業務為：
 - a 天氣預報：每天定時提供飛航情報在內的天氣預報、天氣狀況及危害飛航安全的天氣警報資料。
 - b 天氣觀測與守視：定時觀測各氣象要素，並隨時守視天氣狀況。
 - c 飛航諮詢服務：在國際機場設置服務臺，應各飛機機長的要求提供各航路的天氣狀況及預報。

4. 海軍氣象中心：就國軍艦艇作業要求，提供各海域的天氣預報及波浪狀況，並在東沙、南沙、臺澎等地設立氣象臺，實施氣象及潮汐的觀測。
5. 民用氣象測站：主要從事氣候、雨量、農業氣象等方面的觀測工作。

三、各氣象機構當前工作重點

空軍、海軍的氣象單位及民用氣象測站，目前的工作重點為針對本身的需求，積極更新儀器設備，引進氣象科技，培育氣象人才，因部份屬軍事機密，不在此詳細說明。

中央氣象局及民航局氣象中心的工作重點分述如下：

1. 中央氣象局——目前的工作重點有四：
 - a 更新儀器設備：為加強氣象衛星資料接收站的運作功能，正積極引進衛星影像彩色顯示系統，以提高雲圖的分析研判效果。更新花蓮、高雄氣象雷達站的雷達，並將新型氣象雷達可以利用電腦控制自觀測及處理回波資料，並將回波影像即時傳回臺北。建立氣象資料電子處理系統，以電腦來處理氣候資料。積極推行觀測自動化：目前地震、雨量、農業氣象的觀測，均利用最新設備達成全自動測報工作，並在全省十六個附屬測站裝設地面氣象自動遙測傳輸系統，以自動測報地面氣象要素。
 - b 加強天氣預報：氣象局經不斷地更新設備，派員分赴國內外進修研習，引進最新氣象科技，天氣預報技術大為改進。預報有效期由廿四小時的短期預報，次第增長為三天、七天及十天的展期天氣預報，進而發布一個月的長期預報。短期預報準確率達86%，三天展期預報準確率為84%，颱風路徑預報準確率平均廿四小時位置誤差為一三三公里。
 - c 人才培育：為促使氣象業務發展，氣象局對氣象科技人才的培育極為重視，近年來每年平均派遣氣象人員多名，前往國內外進修，分別攻讀博士、碩士學位，並派員前往美、日、南非等國研習最新氣象科技，同時邀請國外學者、專家，作專題演講及在職訓練，以充實氣象人員的學識。

2. 民航局：該局目前的工作重點為加強航空氣象預報，修訂航空氣象作業管理規範，積極舉辦航空氣象與飛航安全研討會，選派氣象人員前往國內外進修。

四、我國氣象業務的展望

1. 中央氣象局的業務展望：

- a 推行氣象業務全面電腦化計劃：由於經濟發展、社會進步，現今的定性預報已不符時代需求。因此氣象局正積極推動氣象業務全面電腦化計劃，並積極引進數值預報技術，努力邁向定量預報目標，此項計劃耗資八億餘元，預計於民國七十八年完成。
- b 建立密集性自動雨量測報系統：為加強防範豪雨災害，正推行加強臺灣地區性豪雨預報計劃，籌建自動雨量測報系統，在全省各主要河川流域及山區，設置密集性自動雨量站，今年編列有經費五千多萬元，用以建立淡水河流域及桃竹地區的自動雨量站網。
- c 發展臺灣地區雷達觀測網：除了更新花、高兩氣象雷達站的雷達外，並籌建中部氣象雷達站。同時計劃將空軍、民航局所屬雷達納入資料交換系統。
- d 籌設氣象科技研究中心：為加強氣象科技研究，現以職務編組方式成立氣象科技研究中心，將來配合氣象業務電腦計劃之推行，將正式成立氣象科技研究中心。

2. 民航局氣象中心的業務展望：
 - a 籌建中正機場氣象雷達：已於今年編列預算購置氣象雷達，以偵測臺灣北部地區的天氣現象確保飛航安全。
 - b 籌建離島機場半自動氣象觀測儀，俾能自動觀測並將資料顯示於CRT上，以減少航空公司代理人觀測誤差的可能。
 - c 推行儀器設施的更新：逐年編列預算，汰換松山、高雄兩機場的老舊儀器。

3. 國際氣象科技合作的展望：
 - a 中央氣象局今後將繼續選派優秀人員前往國內外進修、研習，同時將邀請國外學者專家來臺講學、指導，並加強與美、日兩國的合作關係。
 - b 中斐氣象合作協定的推展：中斐兩國氣象首長的互訪仍會繼續推行，同時中央氣象局已派三名人員前往南非氣象局研習，以互相交換氣象科技。
 - c 菲律賓氣象局長現在我國訪問，將就中菲兩國間的氣象合作事宜交換意見，積極推展兩國間氣象科技交流。

4. 我國氣象單位應利比亞、沙烏地阿拉伯等國的要求，派遣氣象專家前往該國工作，現在在沙烏地阿拉伯王國的氣象人員已有多人，現在該國又要求我們增派氣象觀測人員五名、氣象預報人員六名，中央氣象局正辦理選送手續，今後我國人才的輸出將將有一片美景。

五、結論

我國氣象事業近年來發展極為迅速，氣象人員及儀器設備的水準也大幅提高。各單位正積極更新儀器，引進最新氣象科技，培育高級氣象人才。同時國內臺大、中大及本校均設有氣象研究所，以培育優秀的氣象人才。由上述可知，我國氣象事業的遠景是光明的，各位的前途是無量的。

(編者按：陳文恭為本校氣象系第一屆畢業校友，目前任職交通部航政司氣象科科長。)

高普考增加觀光行政科

有助於同學就業及發展

(本報特稿)本校觀光系主任唐學斌博士日前表示，今年高普考試增加「觀光行政」一科，以考選這方面的專業人才來參與國家觀光行政工作，對於本校觀光系的同學而言，無異是一大鼓勵，而對於政府今後觀光事業的發展，更有莫大的裨益。

民國五十五年，創辦人張其昀博士為配合國家建設，培育更多現代觀光事業人才，便設置「觀光專修科」，並於民國五十七年奉教育部核定改為「觀光事業學系」。該系不僅是全國大專院校中首先設立者，更是全國大學中唯一的觀光事業學系。創辦人曉公之高瞻遠矚，實令人欽佩。

唐主任表示，本校觀光學系至今已屆十五屆的畢業校友，然而，卻始終未有人能直接參與政府機構中觀光事業的籌畫與領導工作，這對於國家社會而言，無異是一大損失。而高普考試列入「觀光行政」一科，不僅是增加觀光事業生的就業機會，更可藉此為國家未來觀光事業的發展，拔擢優秀的專業人才。這一項難得的考選機會是由於創辦人曉公精神感召，唐主任有計畫的推動，有步驟的全力進行，先從寒暑假組「觀光教育環島考察團」(師生卅七人六天五夜的辛勞開始，開學後唐主任立刻積極奔走爭取，總算是實現了這個「觀光學術報國」的願望，使優秀的人才，蔚為國用。

觀光是一門通才教育，但在通才之中，還須具備專才才能配合當前的社會發展。於是，觀光系的課程除按教育部標準局編定之外，更在選修的範圍內予以適度調整，使其學習的內容能更趨於專業化。全盤課程分三大類：(一)旅館及餐飲管理類。(二)旅遊經營及航運管理類。(三)觀光行政及資源規劃類。

觀光行政及資源規劃類。觀光教育範圍極廣，除部分理論課程外，還須有參觀實習之活動相互配合。譬如：每週舉辦專題演講及座談會，以增進學生對當前觀光發展趨勢的瞭解；不定期安排學生至各大飯店、旅行社、航空公司、觀光區以及博物館等處實地參觀考察；利用寒暑假期間，使同學有機會能到觀光相關機構實習等等。

觀光事業近年來發展蓬勃，而國民對於觀光需求的標準更是日益提昇。因此，為配合政府觀光行政的進行，該項事業就必須達到學術與行政相結合的目標，方能達到既定的水平。尤其，觀光事業對社會有著一不可忽視的影響力，如果，該項事業未能得到社會的重視，那麼，不僅個人得不到助益，甚至連整個社會都會受到不良的影響。

張創辦高瞻遠矚設置該系，至今已極佳的成功。今後，觀光系在唐主任的悉心維護之下，相信在不久的將來以其事業、學術、行政三者交相配合之下，定能為觀光事業開拓出光明的遠景。(記者：許文宜)

讀者·料資·館書圖

供提組詢諮考參館書圖

圖書館是一個提供知識消費的場所，也是一個協助知識誕生的地方，因此圖書館的第一要件是必須擁有資料，在這個知識總量以幾何倍數增加的時代，資料的型式已不僅僅是圖書、期刊而已，一般的型式可分為：印刷型式資料(圖書、期刊等)、視聽型式資料(唱片、錄音帶等)、縮影型式資料(微片、微捲等)、機讀型式資料(磁碟、磁帶等)、特種資料(手稿、檔案等)。

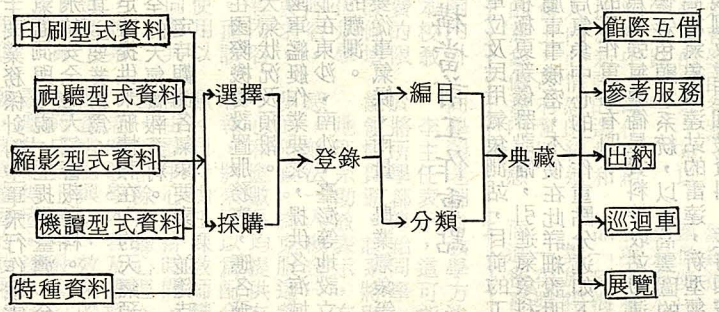
圖書館的職責便是發掘有用的資料，以讀者的需要作基礎加以選擇、採購。圖書資料進館，經驗收無誤後，即依收到的先後次序加以登記和簿錄，是為圖書登錄。為便利讀者之使用，則必須進一步的加以組織與整理，主要的工作是將徵集來的資料按內容採用一套分類系統予以歸類。

形成一種有組織的學科序列，另外必須記載資料的目錄事項；如書名、作者、出版項、稽核項等，使讀者能夠明瞭資料的簡單情況。編目員從不同的角度分類、作者、書名、標題、製作各種卡片提供讀者查閱，這就是分類、編目。當資料的組織整理工作完成後，即以典藏，安排適當的環境，利用各種方式把資料呈現在讀者面前，任其選用。

當讀者檢出自己需要的圖書資料時即辦理出納手續。一所現代化的圖書館為使資料在利用上滿足每一讀者的需要，都提供參考服務；主動協助讀者，解決其利用館藏時產生的困擾，每一個圖書館因性質不同，館藏亦不盡相同，任何一個圖書館難以蒐集所有資料，乃透過館際合作、館際互借，使資料在利用上的價值發揮到極致。

展覽之用意在藉文字和實物資料的陳列，加強讀者、觀眾對若干事物的具體認識，此為推廣服務中甚為重要的工作。沒有圖書館設置之偏遠地區，為便利該地區居民，則可視情形設置圖書巡迴車，進一步的服務民眾。

(圖書資料處理流程，如下圖所示)



圖書館圖書資料處理流程圖

城區部 專題演講

(本報訊)城區部行管學社定於(廿一)晚七時十分，將邀台大政研所博士林嘉誠教授，假光華樓演講「人民的需求與政策的形成」，歡迎師生踴躍前往聽講。

城區部社工學社定於(廿一)日下午三時特邀張春興教授假三〇七教室演講「青年文化的涉歷與超越」，歡迎師生前往聽講。

課外組統計公布 各系海報違規數

(本報訊)據課外活動組表示，自開學至本月十四日止，該組統計出各系組張貼海報之違規數如下：

- 印刷廿三張；中醫藥十張；同濟二張；登山二張；農村服務五張；國術四張；空手道一張；活動中心七張；慈安十張；國樂四張；合氣道五張；跆拳道一張；化工八張；唐手道二張；土風舞五張；森林一張；廣告設計一張；美術三張；女聯會三張；真理社十六張；宗倫、仲愷、人鳳、克強、皓東五張；社會服務十張；詞曲創作四張；英文、印刷一張；家政六張；愛暉七張；女聯會、土風舞、活動中心十一張；國際關係三張；英文四張；吉他一張；文甫一張；史學四張；語文中心二張；電腦四張；物理、化學一張；企管一張；日文組二張；羅浮群十七張；畢服會一張；西洋劍六張；三研社一張；稚暉一張；漁藝六張；文藝七張，此違規張貼多為週末自動撕開，盼各社團確實注意海報張貼規定，以免受罰。

大夏舞蹈新聞 領先其他社團

(本報訊)據城區部學生活動中心統計，三月十五日至四月十五日，城區部各社團刊載於華夏導報之新聞，經換算點數，以大夏舞蹈社點數最多(五點)。領先各社團，而新聞學社、國貿學社皆以三點居次。

活動中心表示，各社團舉行活動，應預登於華夏導報，每月十五日再憑新聞稿、報核對成稿，新聞每則以一點計，投稿、特稿以五點計，點數領先社團稍後將公布於導報，並於每學期末總評最優社團。各類稿件可投遞於總幹事處或學生活動中心信箱。