

# 華夏導報

中華民國五十七年十月十日創刊 第四〇九七號  
校刊 非賣品  
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：特二二三

發行所：長社  
主編：吳淑雲  
副主編：張美秀  
編輯：張淑雲  
社長：張淑雲  
副社長：吳淑雲  
編輯：張美秀  
編輯：張淑雲

## 本校冬令社會服務隊

### 今午舉行聯合授旗

計有六支服務隊參加

(本報訊)本校七十九年度冬令自強活動大專社會服務隊聯合授旗典禮，於今(二十六)日中午十二時，假與中堂舉行，邀請鄭校長主持授旗。

六支服務隊服務時間、地點、領隊如下：

隊名	時間	地點	領隊
華岡服務隊	1.17.~1.23.	台南大內鄉	課外組助教董峯旭
慈安服務隊	1.17.~1.25.	彰化大城鄉	印刷系助教林品志
同濟服務隊	2.2.~2.10.	屏東竹田鄉	廣告系助教林秀麗
愛暉服務隊	1.19.~1.26.	屏東達仁鄉	華岡博物館謝明淑
農村服務隊	1.19.~1.25.	嘉義民雄鄉	經濟系助教曾麗淑
國樂社	1.18.~1.23.	文大華岡	國樂組助教廖麗蓉

請各社參加之隊員準時出席

## 中文比較研習會

今日起報名

(本報訊)79年冬令青年自強活動「中西文化比較研習會」，將於二月三日至八日，假劍潭海外青年活動中心展開。

該項研習會，研習主題為：青年文化理論、戲劇、音樂、文學、政治、人生觀及思潮與青年文化關係；參加

對象限大四及研究生，費用每人一仟八百元；意者請於本月三十日前至課外組董助教處報名。

## 僑聯春節聚餐

即日起購票

(本報訊)僑聯會於明年一月十三日下午六時，假中山北路富都大飯店，舉行春節聚餐。意者請於一月四日前至僑輔室購票，費用：會員一百八

## 工讀機會

(本報訊)辛亥光復樓餐廳徵元且寒假工讀生，工作時間為上午九時至下午四時。元旦假期，日薪計，每小時70元，寒假期計，起薪萬元，另加獎金，並供膳。意者請於每日上午十時至下午三時，電洽八六一六九三六或親至陽明山中

## 夜間部 帳務審查等

### 本月28日截止收件

(本報訊)本學期夜間部各社團之帳務審查、公假申請、活動申請、請款、獎懲，於本月廿八日截止收件。各社團之帳務審查，請於規定時間內將現金帳、華岡銀行存摺、社費收據、收據黏貼單、收支平衡表等有關資料整理清楚，送至訓導分處課外活動組索助教處接受檢查。

另，體育公假因配合體育課期末考试日期，故提早於今(廿六)日截止申請。

國貿三劉季陵(小提琴手)、美術三蔡享運(吉他手)、韓文二李正文(貝斯手)、影劇二鍾雲鵬(鼓手)。

(本報訊)青春之星校際音樂賽之校內選拔賽，於本月十八日舉行，詞創社奪得冠軍。該社參加人員包括：俄文三蔣天民(自創曲「故事」並兼鋼琴手)、美術三袁毓敏(主唱)。

此次講座，邀請

機械專題講座  
明推出第二場

(本報訊)機械學社十二月份專題講座第二場，於明(廿七)日上午十時，假大義316室舉行。

電影欣賞

(本報訊)學生活動中心電影欣賞，今日放映「魯冰花」，週五(廿九日)放映「聖戰奇兵」，時地照常。

家庭研習營

(本報訊)家政學社於今日上午十時，假大典二樓慈孝堂舉行「家政研習營」開幕。

棒壘社招新

(本報訊)「棒壘社」預定成立乙組棒球隊及壘球隊，歡迎對棒球或壘球有興趣的同學共襄盛舉；聯絡處：政治系辦聯絡人：政治系吳明豐、經濟系A吳俊毅、氣象系林李耀、法學系二虞忠達。棒壘社為本學期

下學期預選課單

(本報訊)七十八學年度第二學期研習所、大學日間部預選，已於本月廿三日辦理完畢。

服務台

(本報訊)食營四許瑛瑋，於大義312遺失粉紅色盒裝眼鏡一付，上有永光堂字樣，拾獲者請送至該系辦。

剛成立之社團。本校會計室徵組員辦事員

(本報訊)本校會計室徵組員、辦事員各一位(男、女不拘)。

申請印製之講義

(本報訊)七十八學年度第一學期講義印製，至十二月廿三日截止。

服務台

(本報訊)食營四許瑛瑋，於大義312遺失粉紅色盒裝眼鏡一付，上有永光堂字樣，拾獲者請送至該系辦。

學術性社團

負責登記社費金額

(本報訊)課外組表示，本校學術性社團負責人請於二月五日前至該組林老師處，登記下學期將收之社費金額；未登記者下學期註冊費，一律不准收取。

社團經費補助速領取

(本報訊)課外組表示，本校學術性社團負責人請於二月五日前至該組林老師處，登記下學期將收之社費金額；未登記者下學期註冊費，一律不准收取。

團圓

(本報訊)紡織學社今晚五時，假大義演講廳舉行團圓晚會。

會

(本報訊)劍花學社今晚五時十分，於書城良友藥房辦湯圓晚會。

會

(本報訊)嘉友會於今晚五時十分，假書城良友藥房，舉辦湯圓晚會。

會

(本報訊)新化高中校友會今晚六時，假大德101舉辦歲末大餐。

會

會

會

會

今年六月十日，大陸自然地理學界泰斗趙松喬先生，應本校董事長張鏡湖博士之邀來台訪問二週，為大陸學者第一位訪台者，引起不少迴響，此文「我看臺灣」係趙先生回去後，刊登於十月號「地理知識」雜誌上的文章，本報特予以轉載，以饗讀者。

台灣和大陸一衣帶水，同是一個中國，同是炎黃子孫。不幸近40年來，音息阻絕，彼此缺乏了解。今年6月10日至25日，我以大陸「傑出人士」的身份，首次被邀請訪台半個月。「百聞不如一見」，這次訪台對我了解台灣的地理環境和經濟發展幫助很大，特別是有幸會見許多台灣的一流學者，接觸許多第一手科學資料，並參觀訪問許多多地理、農業、環境保護等方面的機構，學習到不少新的知識，留下了深刻的印象。

### 太平洋上的大門

包括台灣海峽在內的中國領海，基本上是大陸架上的「綠海」，水深一般不到200米。例如台灣海峽，從東北到西南長約300公里，北半部寬約150公里（最狹處135公里），南半部寬約200公里，海峽中心水深僅80米左右。但距台灣東海岸不遠，水深即超過3000米，還有深達6564米的深淵，這才是真正的太平洋，台灣島東岸是中國在浩瀚無際的太平洋上的大門，大陸是台灣的大後方，兩者唇齒相依，不可分離。

在太平洋沿岸，台灣島又有其獨特的地位。它處於太平洋西部邊緣島弧（從千島群島經日本群島、琉球群島、台灣島、菲律賓群島乃至印度尼西亞群島）的中樞，具有極其重要的戰略價值。

同時，台灣海峽是中國的「海上走廊」，不但台灣海峽本身諸港口（例如福州、廈門、汕頭、馬公、高雄、基隆等）均以此為門戶，東海、黃海、渤海諸海峽與南海諸海峽的海上運輸也以此為過道。在國際航運上，台灣海峽又是亞洲東北部諸港口與南亞、南歐、東非諸港口往來交通所必經。

### 祖國的寶島

台灣是中國的寶島。台灣地區（包括台灣島及其附屬14個島嶼，澎湖群島64個島嶼以及釣魚台列島3個島嶼）土地面積36002平方公里，人口1900多萬，平均人口密度為520人/平方公里，約為全國平均的5倍。

氣候資源：台灣地處低緯，北回歸線恰橫貫中部，氣候上基本屬南亞熱帶，除高山地區以外，全年都是生長季，稻米可以一年兩熟。南部更屬熱帶，稻米可以一年三熟。再加海洋性氣候顯著，年降水量在1500—3000毫米以上，為全國雨量最豐沛地區。全年暑風雨沛，對農作物和樹木生長甚為有利。

### 土地資源

台灣同大陸一樣，多山地，約占土地總面積%，主要分布於中部和東部，由數條平行於島軸的山脈組成，主分水嶺為中央山脈、雪山與玉山，最高峰玉山海拔3952米。山地主要由森林所覆蓋。平原分布於島的周緣，主要有西部的嘉南平原，南部的屏東平原以及東北部的宜蘭平原，還有台北、台中、埔里等盆地。平原與盆地是台灣主要農耕地帶。位於平原與山地之間則為一連串台地及丘陵，海拔600米上下，水土流失較嚴重，也有很大的農、林發展潛力。一九八四年台灣共有耕地881655公頃，占土地總面積的

21.8%，耕地分為水田及旱地兩大類，分別占55%和44.3%。近年由於工商業及交通運輸業迅速發展，耕地面積有逐年減少趨勢。

地表水資源：台灣島有獨流入海的大小河流608條，總長42000公里，僅有18條河流的流域面積在500平方公里以上，最大三條河流濁水溪、高屏溪和淡水河。台灣地區現有大、中、小水庫30餘座，其中有有效庫容量超過1億立方米的依次為曾文、翡翠、石門、德基、日月潭、霧社和烏山頭等7座。曾文、石門二座為多目標水庫，翡翠水庫提供生活用水，烏山頭水庫為灌溉及生活提供用水，其餘三座主要為水力發電，尾水可供灌溉或生活用水。

生物資源：天然植被除海拔3000—3500米以上高山為苔原之外，基本上是森林。現有林地1,864,700公頃，占土地總面積52%左右。主要林型有：①海岸林及紅樹林；②熱帶雨林，分布於海拔700米以下，原始森林多已被破壞；③熱帶季雨林，以相思樹、白榕等為主；④亞熱帶季雨林，北部部分布於海拔500—1800米之間，中南部700—2100米之間，以樟、櫟為主；⑤暖溫帶山地針葉林，分布在海拔2000—2500米上下，優勢樹種為台灣扁柏、紅檜、香杉、台灣杉、鐵杉

# 我看臺灣

文 / 趙松喬

雲杉等；⑥寒溫帶山地針葉林，鐵杉、雲杉為主；⑦亞高山針葉林，分布於海拔3000米上下，主要樹種為冷杉及柏樹

### 經濟發展

六〇年代以來，台灣經濟有較大發展，號稱「亞洲四小龍」之一，外匯儲備近800億美元，與日本、西德並駕齊驅，平均每人每年收入折合美元6000元左右，在全世界也居前列。這種較高速度的經濟發展，起初以農業為基礎。在50年代，農產品出口是外匯的主要來源，常占總出口值90%以上。之後，農產品出口總值仍不斷增加，但隨着工商業部門的迅速發展，所占出口比重逐漸降低。一九八四年農產品出口值達20.6億美元，僅占出口的6.7%。

台灣農業分四大產業：種植業、林業、畜牧業及漁業，一九八四年分別占農業總產值的47.19%、29.64%、1.3%及23.17%

。種植業在一九八四年播種面積1,285,000公頃，農戶總數803,830戶（占總戶數的18.9%）。農作物向以稻米為主，迄一九五七年，占農作物總種植面積一半以上，之後，所占比例略有降低，一九八四年台灣稻米收穫面積586,692公頃，占農作物總種植面積的45.7%。稻米每公頃平均產量以彰化縣的4,322公斤為最高。糖（甘蔗）是第二位傳統農作物，並曾一度是最重要的出口農產品，但近年由於國際市場糖價

長期偏低，台灣甘蔗含糖量也偏低，甘蔗種植已淪為「夕陽產業」，一九八四年種植面積81,823公頃，產值占總農作物產值的6.1%。其餘兩大類農作物為蔬菜及果品，一九八四年分別占農作物總產值的20.2%和33.4%。

台灣畜產品一九八四年產值為823億新台幣，其中豬肉33.3%，雞和鴨蛋31.5%，鴨和鵝蛋6.4%。林業目前呈不景氣狀態，一九八四年進口木材457.3萬噸，出口僅10.6萬噸。漁業則有較大進展，一九八四年漁獲量首次超過百萬噸（1,002,596噸），養殖漁業也發展迅速，一九八〇年養殖面積已達49,821公頃，以嘉嘉縣居首。

台灣工業在50年代及60年代初以輕工業為主，並為外銷工業樹立基礎。一九六五—一九七六年期間，工業茁壯成長，逐漸走向資本集約生產方式，並積極發展外銷，賺取外匯，用以進口機械設備及原料，加速輕工業發展。一九七六年以後，奠定了重工業發展的深厚基礎，重、輕工業職工人數比從一九七六年的52.32:47.68提高為一九八一年的56.39:43.61。工業產值占台灣生產總值在一九六三年為28.1%，首次超過農業產值（26.7%），1985更達45.34%，與農業所占比重（7.62%）相比，遙遙領先。目前，台灣有工廠近6萬家，以金屬製品、機械及電器最多。

台灣由於本身市場狹小，在很大程度上依賴國際貿易以通有無。一九六五年以前，出口以農產品及農業加工品為主，兩者常占出口總值的50—60%，其中又以米、糖為兩大出口首位。一九八五年工業產品占出口總額的93.8%，而農產品及農產加工品分別降到1.5%及4.7%。工業產品出口以紡織品居多，電氣、電子產品、塑膠及其製品等次之。台灣出口總值到一九六二年突破2億美元，一九七二年增為30億美元，一九七六年增為82億美元，一九八五年更達307億美元。出入相抵，每年有大量盈餘，生活水平得以逐年提高，各類服務業應運而生，商業欣欣向榮，現有商店近50萬家。交通設施跟着迅速發展。現有鐵路3,000多公里，平均日客運量約2200多萬人公里，貨運量約614萬噸公里。公路長19000多公里，平均日客運量約6,024萬人公里，貨運量約1,529萬噸公里，南北縱貫全島的高速公路，於一九七八年全線通車。主要港口有高雄、基隆、台中、花蓮四大國際港及蘇澳港，平均日貨物吞吐量約25萬噸。航空事業發展尤為迅速，現有三大國際機場以及多處國內機場，平均每日客運量約2.8萬人，貨運量約1100噸。

### 相輔相成 共同繁榮

最後，是一個絕大部分中國人的共同願望，台灣和大陸今後能相輔相成，共同繁榮。

台灣有優越的地理位置，有豐富的熱帶、亞熱帶自然資源，有先進的管理經驗，並有大量多餘資金，但是，終歸土地狹小，資源和人力有限，在風雲不測的國際競爭中尋找出路，殊非易事。另一方面，大陸地大物博，勞動力充裕，而科學技術和資金相對貧乏，正是台灣廣闊的市場。因此，雙方正可以取長補短，相互幫助。

命理學的細目繁多，不勝備載，且各有各的功用，筆者常

常碰到別人問一個問題，即：「那一門命理學最準？」事實

命理的影響力



易學社

文 / 盧寶生

以財求，地理學，往往隱藏在沒沒無聞的風骨之士腦中，如

氣象諺語

久晴大霧陰、久陰大霧晴

氣象學社提供

※久晴大霧陰，久陰大霧晴
一個地方，天氣晴得久了，空氣便乾燥穩定，所以儘管日

清晨出現的霧，多半是因為夜裡天氣晴朗，地面散熱迅速

「矮靈祭」為賽夏族的共
同祭儀。祭典分南北二祭團

原住民文化系列(二) 賽夏族的矮靈祭

馬喜三企 / 社青山

使用威脅或暴力行為，因此
賽夏人非常痛恨矮人。

習學的活生漫浪、緻精

前展果成營習研廣推政家在寫

社學政家

也許你也曾有過
如此的感嘆，機會

公斤蔬菜擠260公車
之甘苦吧！如果你

大觀盃球賽

成績揭曉

(本報訊)第一
屆全國大專觀光盃

社團活動

(本報訊)華岡

合唱團今晚六時在
大仁505室，展開招

# 七十八學年度第一學期 國父思想獎學金獲領名單

課外活動組提供

所系別	姓名	金額
三研博二	陳其埔	五千元
三研碩二	黃偉峯	五千元
三研碩二	柯志堂	四千元
文學二	陳淑琴	四千元
英文二	蔡秀鈴	四千元
法學二	林政佑	四千元
舞蹈二	程曉嵐	四千元
會計二	鍾靜慧	四千元
新聞二	游博婷	四千元
生物二	胡景棋	四千元
化學二	林雅倩	四千元
園藝二	林雅倩	四千元

## 積極有效的生活學習

主講：教育部副司長何進財

整理：觀光二余惠文

時間：七十八年十一月十三日

致敬。這也是何副司長會來演講的原因，他說主要是受了MRA團員的感動。

2 體會生命的價值：海倫凱勒說：「生命快樂與生命的幸福，應是基於你對生命價值的認識與肯定，而不是物

首先是何副司長自我介紹。一個純樸、節儉、不重功利，自稱與台灣同步成長的人。在現今社會中，不隨波逐流，不崇尚奢華，雖已升任教育部副司長，仍以腳踏車為代步的交通工具，一個平易近人、胸襟寬闊的大好人。

談到主題，可分為七大部分來講：  
一、致敬：  
1 向來秉持「誠實、純潔、仁愛、無私」信念及實踐「一打開心房、熱情參與、認真學習、關心他人」一條條者

2 影響有效學習的因素：  
1 個人變項：一個人的幸與不幸，一切皆難預料，看看別人，社會上有那麼多殘障或是遭遇到不幸的人，再想想自己，就會覺得我們幸運多了。所以不要小看自己，只要有心，一定能有所作為。

2 環境變項：學校、家庭、社會的變遷快速，接觸頻繁的結果，造成責任感的降低，環境在變，角色身份的扮演也隨之改變，使關係表面化、相對化。

3 過程變項：時代逐漸演進，要經常反省自己，處處留心，到處都有學問。三、認識自己是生活與學習的基礎：1 人是理性的動物，也是感性的動物；有很多智慧，也有很多好奇與衝動。2 麥克阿瑟將軍為子的祈禱文：不要讓我的孩子走上安逸舒適的道路，應該讓他接受困難挑戰及磨練的刺澀；願我的孩子心地純正、志向高潔，使他懂得指揮別人以前，必須先學會控制自己；

3 充實自己的學識與人生經驗：流過汗的孩子不會倒，自助助人。  
四、堅持心中有愛，人生有夢的人生信念！雖人生不如意事十常八九，然如能心懷喜悅，則能知足常樂、充滿信心。心中常喜樂，口頭無怨聲，必能體會人間的溫馨。

五、秉持你奴、我也奴的理念！廣結善緣，並運用社會資源。手牽手、心連心，團結就是力量；俗語說：「吃人一斤還人四兩」之回饋心態，要推己及人；孫院長曾說：「成功是屬於下屬的。」即是功成不居的精神。  
六、發揮專業知能，贏得支持與尊敬。是最有效的方法。以理性的態度、敏銳的效率觀念，設身處地的能力、正確的運用時間來待人處世，其歷程與成果一定非常豐碩。

七、以智慧服務人群：動以養身、靜以養心、言其所信、修其所言、求知若渴、從善如流、盡其在我、隨分報國。最後的祝願，願大家都願惜緣納福，珍惜現今所擁有的一切。

已不記得是那一天，但可以肯定的那是三年前的十月，我穿著整齊的大學服，從大忠館走出來，便面對到一陣陣吵雜的聲音，眼光一掠，原來是各社團的招新活動。

那時，我選擇了服務隊做為我大學社團生活的一環，也因此種下了我和服務隊不解之緣。剛甄選進入服務隊時，曾懷著一個夢想，一定要每個學期換一個社團，無論華服、慈安、同濟、愛暉或農服必定都要走他一遍。可惜的是，當我走進華服隊時，這個夢想便告破滅，因為服務隊中每個伙伴的感情是如此的，如此的誠，使你捨不得離開她。我想不但是我，每個參加過服務隊的伙伴必定都有同樣的感覺，只因我們是學生社團，和外面的社會團體不同，伙伴之間的感情遠勝於階級權利等關係。

亦都在假軍隊中不知不覺的有所增進。服務隊令人不能忘懷的字眼，有很多人認為服務隊已走入死胡同，每年花大批人力和財力去做毫無成效的服務工作；亦有很多人認為參加服務隊是在滿足個人的卓越感！服務他人……許許多多未曾了解服務隊的人們為它下評語

我只能在此說：這是不公平的。服務隊亦只是大學社團中的一支，她是由學生所組織而成的社團，在這先決條件下，時間和精力財力的投入有限；再加上社團的組織對社員較不具約束力，且缺乏專業訓練，沒有固定和具體的服務計劃，故其服務的效果是顯而易見的。但學生社團的本質是一種非專業性的社會關懷行動，學生社團運動的價值之一就是造就一群廣大志願人口，這群廣大志願人口若畢業後被專業人員所吸收或結合，納入社會中志願工作人員，必能發揮很大的作用，另一價值是灌輸以服務為主的人生觀，畢竟以行動來替代口號是實際多了。

### 三年有感

楊耀昇

### 電腦VS電腦

### 話電腦五子棋

為什麼要學習電腦？這是許多人共同的疑問！是因為趨勢所逼，不想成為「電腦文盲」呢？還是「湊熱鬧」而已？我們認為——學習電腦並不侷限在「寫程式」，不是一趕時髦，也不是「破解保護」，更不是「玩電動玩具」……我們深信！在這些領域之外，另有許多領域等待我們去發掘、研究與發展。

在這種理念的驅使下，學社中一群熱愛電腦的「痴人」，決定推動一項活動——「電腦五子棋」。希望藉著這項活動吸引更多的好同好，共同致力於人工智慧的研究，雖然，棋賽僅是人工智慧的一小部份，這活動僅是拋磚引玉而已，僅只希望大家能對人工智慧有一認知！

這項活動的對象是全校師生，比賽方式則是經由「電腦軟體」彼此比賽分出勝負，同時主辦單位將贈予前三名各一千元、五百元與三百元的獎金，歡迎全校師生共襄盛舉。比賽時間為下學期3月26日至3月30日，報名時間為本月26日至29日中午十二時至一時，印刷系辦前，並歡迎比賽現場報名，報名費每人（隊）50元。其餘事項在報名時另外通知，或注意下學期導報。

社團簡訊  
學社於今晚五時四十分，假大雅演講廳召開社員大會。結束。

物理學社  
△柔道社本學期例行活動，於今起

MRA合唱團提供

社團簡訊

學社於今晚五時四十分，假大雅演講廳召開社員大會。結束。

物理學社