

華夏導報

中華民國五十七年十月十日創刊 第二二〇〇號
校刊 非賣品

社址：中國文化學院 編輯室：八六一〇五一
臺北陽明山華岡 電話：二二三三

創發	社主	印發
辦行	社副	主印
人長	社長	社主
張潘	鄭嘉	謝春
其維	貞嘉	明武
和銘	武明	室系
均	心	動

華岡教職員工藝文展

包括國畫書法金石等

歡迎將參展作品送大義館六樓

(本報訊)華岡博物館為提倡全校教職員工藝生活之情趣，特定於本月八日至廿三日，舉辦第二屆教職員工藝文展，歡迎本校教職員踴躍提供作品，有意參展者，可儘速將作品送至大義館六樓華岡博物館。

該項藝文展，展期自四月十五日起。凡欲參加者可逕往人事室洽詢有關事宜。

黨員互助 基金公布

(本報訊)北知青十八黨部黨員互助基金，截至六十八年十二月卅一日止，基金收入計新台幣壹佰捌拾玖萬捌仟伍佰元，利息計壹佰肆拾伍萬貳仟貳佰陸拾貳元，合計新台幣叁佰零拾伍萬柒佰陸拾貳元。

六十八年十二月卅一日互助支出為互助退費計新台幣六十二萬一千八百元(包括四年級應屆畢業同志)；住院互

進修申請

(本報訊)行政院國家科學委員會來函表示，該會六十九年度(第十九屆)遴選科技人員進修案，預定三月一日起接受申請。

留日獎學金

(本報訊)由日本交流協會贈與的

免服役)之應屆畢業研究生，均可應徵，意者可逕洽華岡學會。

才藝研習

錄取同學

(本報訊)課外活動組表示，由救國團甄選的六十九年冬令青年自強活動「才藝研習」，本校計有十三名同學獲錄取。

獲錄取名單如下：
葉雅玲(六十八年日文組畢業)；王鼎基，鄭一芬(六十八年日本研究所畢業)；莊隆福(日本研究所一年級)。

中山研究院 徵理工人才

(本報訊)國防部中山科學研究院徵電機工程、計算機科學及應用物理、機械設計以及化工等各項人才，凡本校電機、應數、物理、化工、機械等科系之役畢男性或自願接受該研究

青年之船 聯誼活動

(本報訊)日本國際青商會舉辦「第十屆青年之船」聯誼活動，甄選我

救國團將舉辦 中國年俗介紹

(本報訊)中國青年反共救國團總團部海外組定於二月十四日(週四)，舉辦「中國年俗」介紹活動，並安排家庭接待，讓留華學生到中國朋友家過中國新年，歡迎本校外籍學生報名參加。

葉雅玲等獲 留日獎學金

(本報訊)由日本交流協會贈與的

華岡一週大事

1. 華岡學園第十屆第十一次評議會，元月十八日(星期五)在正宗堂舉行，張創辦人主持；華岡舞蹈團正式成立；國父紀念館公演，教育部朱部長及中外貴賓一致讚賞。

2. 比利時國會議員戴勃朗及日本勝共聯合會會長久保木修己，谷正綱先生推介二三自由日來校專題演講，並拜會潘院長。

3. 國際華學會月刊委員會於一月十九日(星期六)正式成立，張創辦兼名譽社長主持，社長宋曉。

4. 華岡同濟社、語文中心、國際社聯合舉辦義賣及捐款得款新台幣拾萬元，於元月十八日(星期五)致送中華民國紅十字會會長應欽上將，作為救助越南難民之用，潘院長並代表學校致贈「同胞物與」錦屏一面。

5. 電腦中心概況(華夏導報)。

短訊

(本報訊)本校青年參加，本校同學若有意參加者，可逕洽課外活動組。

(本報訊)本校哲學系第三屆校友謝偉光，假北市長春路六十七號二樓開設六七餐廳，設有火鍋、台菜、宵夜、海鮮，九折優待華岡人，歡迎光臨。

(本報訊)臺灣英文雜誌社股份有限公司，徵五名本校夜間部役畢男生

三研所洪玉欽 榮獲法學博士

(本報訊)本校三民主義研究所博士班研究生洪玉欽，於元月卅一日通過教育部博士學位評定會論文考試獲得法學博士學位。

洪玉欽，民國卅二年生，臺灣省臺南縣人，提出的論文題目是「三民主義與現行民法」，立法委員陳顯遠主持口試，評定委員有吳經熊、楊與齡、林桂圃、張彝鼎、姚淇清、馬漢寶等位。

與中堂舉行的慶祝活叢書中文版推展工作，底薪六千元，獎金福利優厚。

凡本校夜間部男性役畢，備有機車，外向且具有體育活動競賽經驗者，均可應徵，意者於二月底前，每日上午八時卅分至九時卅分、下午五時卅分至六時卅分，電話為三八二二四三、三八二二九四、三八二二九四。

圖片說明

△本校於元月十九日上午十時，假

△郭春花遺失華岡實習銀行活期存款摺一枚，作廢。

△音樂系西樂組助教陳巧姬遺失教職員乘車證、借書證、作廢。

△史學系四王紫雲遺失眼鏡套一個，內有白金牌鋼筆、自動鉛筆，及至彰化的返鄉車票，盼拾獲者送至大莊館C二一六室。



△本校於元月十九日上午十時，假

華岡出版部

出版物十大系統

民國六十九年二月二日 張其昀

中國文化學院自創校之始，即注重研究著作、圖書出版事業，設有華岡出版部，對外發行，則稱華岡書城。積十餘年之經營，圖書出版版益增多，可區分十大類，即（負責人）

- (一)中華大典（朱重聖）
- (二)大學叢書（朱重聖）
- (三)專門叢書（各所長）
- (四)一般叢書（王吉林）
- (五)文藝叢書（魏偉琦）
- (六)地圖集（徐聖謨、劉承洲）
- (七)外文書刊（王綱領）
- (八)期刊（王吉林）
- (九)視聽教材（朱重聖）
- (十)服務類（王綱領）

一、中華大典為中國文化學院與中華學術院，網羅學者專家集體貢獻之鉅著。

(1)簡明中華百科全書 預定十大冊，千餘萬言，現已着手編輯。

(2)中文大辭典、(十大冊，第五版)大學字典、國民字典。已出版。

(3)中華學術與現代文化(二十冊) 大部分已出版。

(4)清史、明史、元史、金史新刊本(已出版)、宋史新刊本(十冊，即將完成)。

二、大學叢書全校學生共同必修之圖書，如國文、英文、中國通史、國父思想等教本與參考書。

三、專門叢書本校各研究所與中華學術院各研究所，系統編輯的專門叢書，例如勞工研究所編輯中之勞工叢書。

四、一般叢書稱為華岡叢書，例如「中華五千年史」等書，已出版數百種。

五、文藝叢書先行出版文藝理論叢書、華岡文藝及散文叢書三冊。

六、地圖集

(1)中華民國地圖集(五冊)。

(2)世界地圖集(四冊)。

(3)中國歷史地圖集(二冊)上册即出。

(4)台灣省地圖集。

七、外文書刊

(1)中國文化叢書。(已出十冊)

(2)中國文化季刊。(已出二十卷)中美關係季刊。(已出五卷)

(6)其他各學部、各系、各系出版之學報、年刊、季刊、月刊等，例如「華岡文科學報」已出至第十一期。

九、視聽教材

與華岡樂舞劇團合作，為有聲有色的立體出版物，如唱片、錄音帶、幻燈片、電影片等。

十、服務

包括華岡年刊、(每屆畢業生紀念冊)紀念品、禮物，如華岡風景圖片、畫冊、校旗、校徽與有代表性之紙張、簿冊、文具等，及其他寄售之書籍。

一個大學是一國的學術重鎮、文化淵藪。建校越久，出書越多，它負有在國際上爭取學術獨立地位的使命。本校出版的「中文大辭典」等巨典，不但各國著名大學圖書館中，大都具備此書，即鐵幕國家之圖書館中亦多可見之。大學出版之重要中、英文書刊，為促進國際文化交流之重要媒介，固不待言。

華岡出版部得本校印刷學系之協助，附設印刷廠，俾能引進新技術，講求新方法，精益求精，日新又新，以期減輕成本，提高水準，為充裕全校師生實際需要，與一般國民精神食糧而努力。

本校出版部為行政機構之一，設總經理(朱重聖)總其成，另設出版委員會以輔導之。除教務長、訓導長、圖書館館長為當然委員外，敦聘宋瑞、徐聖謨、李殿魁、莊本立、廖大林、蔡秋來、李泗揚、趙仁蓉、王吉林等九人，組成之，以王吉林兼執行秘書，常駐辦公。

電腦中心概況

六十九年元月十日

一、本中心成立宗旨

本院設置電腦中心之主要目的，在於推廣電子計算機教育，使日、夜間部各系系學生畢業期間，能充分瞭解電子計算機知識，從事學術研究，畢業後能具備電子計算機技能，適應就業與深造之需要。此外，為促使我國經濟建設邁入現代化，遵照政府「學校教育必須與國家建設相結合」之決策，利用現有之設備與各行政機構及工商企業界，推行建教合作計劃，及電腦推廣教育，以達「學以致用」之目的。

二、本中心簡史

(一)華岡學府於五十八年在中華學術院成立電子計算機研究機構—電腦研究所，先後聘有王撫洲、劉佐人、范光陵、周森滄、林二等先生主持其事，從事學術研討。

(二)本院電腦中心於六十二年正式成立籌備處，進行籌備工作，六十二年四月正式成立電腦中心。同年十一月裝置美國之IBM公司世紀一〇〇型電腦系統，其中包括中央處理機、卡片閱讀機、印表機、雙軸磁碟儲存機、輸出打字機、及I-B-Z打字機、驗卡機等。

(三)本院為推廣電子計算機教育，使學生學習最新的電子計算機知識與技能，乃於六十五年開始籌劃電腦設備之汰舊更新計劃，至六十七年九月於城區部裝妥CUC0世

霸一七一型電腦系統，並於華岡裝置十八一五M電腦終端機系統。該機係現國內大專院校中最新型、最快速之電腦系統。

三、本中心編制與人事

(一)本中心編制除主任外，下設(1)程式設計組—負責程式設計工作(2)資料管制組—負責電腦操作、資料管制、及製卡工作(3)教學輔導組—負責教職輔導工作。目前除每組各設組長一人外，組員共計十二人。

(二)歷任主任人員：關重青、劉承洲、張海清、鄭嘉武、吳宏文(現任)。

四、本中心現有設備

(一)城區部電腦中心：(1)CUC0世霸一七一電腦系統(2)交談式終端機系統(3)打字機(4)CUC0資料登錄機系統。

(二)學生實習批作業中心：(1)成批作業終端機系統(2)打字機。

(三)學生實習分時作業中心及校務行政分時作業中心：交談式終端機系統。

五、本中心教學與建教合作述要

(一)教學方面—本院日夜間部理工科系開設「電子計算機原理」、「電子計算機系統設計」等必修科目，商科各系開設「資料處理」、「電子計算機商用程式設計」等必修科目。此外，尚開有「統計方法」、「作業設計」、「迴歸分析」、「系統分析」、「數值分析」、「資料結構」、「彙集語言」等專業科目供學生選修，並為國內第一所大學採用開放式作業，提供電腦設備供學生實習，俾便理論與實務之切實配合。目前全校學生實習，日間部共計五十一班次，夜間部共計廿六班次，學生人數三千七百餘人。

(二)建教合作方面—本中心為充分利用電子計算機設備，貫徹政府之決策與工商企業及公私機構實施建教合作，以達到「學以致用」之目的，目前與本中心建教合作之機構有(1)經濟部證券管理委員會—證券交易資料之統計分析(2)台北自來水事業處—用戶水費之統計分析與收費單據之印製(3)臺灣省青果運銷合作社—產銷統計分析及品質管制之研究(4)運高企業(藍哥服裝)公司—銷售統計與分析(5)福樂奶品公司—應收帳款之統計分析(6)中國電視公司—觀眾收視率之調查研究與分析(7)海洋研究所—海洋潮汐分析(8)建築業—結構分析(9)推廣教育課程—寒暑假期間開有程式設計班及打字班。

(三)校務行政方面—本中心自六十八年起逐步實施各項電腦化作業，目前已辦理有學生註冊、選課電腦作業及學生繳費電腦作業。

六展望：(一)學生課業電腦化(1)電腦語言實習與相關課程實習採用開放式(2)增加電腦應用課程與實習。(二)學術研究電腦化(1)輔導各系利用電腦作專題研究(2)支持各系爭取建教合作。(三)學校行政業務電腦化(1)校務行政全部電腦化(2)人事業務電腦化(3)校務業務電腦化(4)圖書業務電腦化(5)訓練業務電腦化(6)全校行政業務電腦化。(四)中文電腦作業—計劃