

中華民國五十七年十月十日創刊 第一〇六九號 校刊·非賣品

華夏導報

社址：中國文化學院 編輯室：二二三三

發行所	人行
社長	郭長
副社長	黃長
編輯	公長
印刷	刷印
發行	學行
生活	生學
活動	活學
中心	心中

華岡建校十二週年紀念運動大會

今日上午揭幕

創辦人將親臨主持

(本報訊)本校建校十二週年紀念運動大會，將於今日(廿一日)上午九時，在大操場舉行開幕典禮。創辦人張其均將親自主持儀式。

歷任院長張宗良、王志鶴、楊希震、宋晞、蕭師毅等及各界人士、貴賓、普天同慶，體育系亦有「團結一致」、「體操表演」等節目。典禮後，一千位大男學生將表演「快舞青年」，各社團均有節目，接着為男女拔河比賽。各項田徑賽將於下午一時三十分開始。

齊蘭懋

昨離華

(本報訊)美國李海大學副校長齊蘭懋博士已於昨日上午八時十分搭機離華赴泰，本校公關係室人員、蕭師毅、陳效仁博士以及學生代表多人等均到機場送行。

北廿一日各界婦女研讀主義中學舉行測驗

(本報訊)中國國民黨台北市各界婦女研讀主義中學，定於本月(廿一日)星期日(廿一日)上午九時至十一時，在台北市南海路市立建國中學舉行。參加的同學，請於是日上午八時四十分前到達測驗地點，憑證入場，對號就座，參加測驗。

日間部同學至常慧成教官處領取，夜間部同學至訓導處領取。同時發給車費二十元及參加證，測驗座次分配表。

一大暑期集訓 今年不辦延緩

(本報訊)本報生活組管理田表示，今年暑期集訓，將不辦延緩，由其自然負責。

韓國研究所 辦文物特展

(本報訊)本校韓國研究所，為促進中韓文化交流，使全校師生瞭解韓國文化與中國文化之關係，及對韓國有深入的認識，於本月廿二、二十三兩天，在大成館二樓韓國研究所，舉辦韓國文物特展。此項展覽展出項目有韓國重要文獻、韓國人生活習慣、服飾、日常用具、韓國風光與文化財之介紹(包括風景圖片)。韓國藝術品、樂器等。

友校楊松坤電扇業發展

(本報訊)現為大同電子公司董事長的本校夜間部商學系校友楊松坤，曾應新加坡政府經濟發展局之聘，在新加坡考察電扇市場，撰寫了一份「在新加坡的電扇工業製造的可行計劃」，內容包括新加坡的現行電扇市場分析、製造計劃、投資與利潤、未來的發展……等。

學生活動中心 評定績優社團

(本報訊)六十二學年度學生活動中心，各學生社團績優名單業已評定，並分別頒發獎牌。

- 一、學術性社團：第一名：慧智學社。第二名：畜牧學社。第三名：天文學社。第四名：軒轅學社。優等獎有：史學學社、文學學社、農村問題研究社、農村問題研究社。
- 二、康樂性社團：第一名：插花社。第二名：土風舞社。第三名：華岡合唱團。第四名：華岡樂隊。

箴言每日一

言人之不善，如後患何。(子孟)

What future misery have they and ought they to endure, who talk of what is not good in others — Mencius

本院文化復興分會提供

(本報訊)本院文化復興分會，為復興中華文化，特設化學部，分組冠軍部分已產生。男籃：化工、海洋、建築、經濟分別獲得晉級。女排：文藝、家政、及美術入決賽圈。女籃：史學、美術、舞專、連戰皆捷進入決賽。男排：十賽已獲晉級。決賽已定於廿三日起比賽，全部賽程將於廿二日中午。

系際杯各項比賽 部份球隊獲晉級

(本報訊)系際杯籃球賽，昨日，化工對畜牧一役，吸引了數百觀眾，把球場週圍擠得水洩不通。化工以準確的外綫，良好的默契以及嚴密的防守，擊敗了肯拚肯纏，惜投籃欠準確的畜牧系。比數為五九：四十。另場比賽，經濟以高大的身材擊敗英文，與化工同時進入決賽。

來校訪問 美參議員

(本報訊)美國加州參議員 Mr. J. H. Cannon，於昨日下午二時來校拜會創辦人，Mr. Hanna。此次二度訪華，看到本校建築物逐漸增加，而創辦理想逐漸實現；華岡成為東西文化

須報備核准

(本報訊)課外指導組表示：凡學生社團欲張貼海報須報備核准始可張貼。海報內容不得有違反國家之文詞與圖畫，不得有違者注意。

社團消息

(本報訊)國際攝影比賽展覽在國立歷史博物館舉行，此次比賽是由中國攝影協會與歷史博物館主辦，共四百多幅。攝影社訂星期日(廿一日)早九點至歷史博物館參觀，由溫靜平先

美參議員

來校訪問 (本報訊)美國加州參議員 Mr. J. H. Cannon，於昨日下午二時來校拜會創辦人，Mr. Hanna。此次二度訪華，看到本校建築物逐漸增加，而創辦理想逐漸實現；華岡成為東西文化

反校規、有毀校譽

交流之處，他表示一個年輕的學校而有如此成就是驚人。張貼海報須報備核准 (本報訊)課外指導組表示：凡學生社團欲張貼海報須報備核准始可張貼。海報內容不得有違反國家之文詞與圖畫，不得有違者注意。

前公佈於大義館前

(本報訊)系際杯籃球賽，昨日，化工對畜牧一役，吸引了數百觀眾，把球場週圍擠得水洩不通。化工以準確的外綫，良好的默契以及嚴密的防守，擊敗了肯拚肯纏，惜投籃欠準確的畜牧系。比數為五九：四十。另場比賽，經濟以高大的身材擊敗英文，與化工同時進入決賽。

平實踏實的千里駒

介紹德文系校友鄭必安

臺灣時報臺南市特派員

他，使救國團台南市團委會主辦的語文技藝研習會由過去的二十班發展到四十班，受益人數由五百人增加到一千五百餘人。

他，改善了台南學苑的環境，使之面目一新，並加強了住苑生的福利。

他，曾與同事合力，共同急救台南學苑住苑生於死亡邊緣。

他，使以前許多懸而未決，遲遲不敢推行的業務，現在大家都順利推展。

他，曾當場捉到入屋行竊的標上君子，經過一番啓導後，在感化重於懲罰的原則下，達到使人遷善的目的，親自將竊賊送至大門口，一如送別一位老朋友。

他就是救國團台南市團委會的服務組長鄭必安。

自我離開台北，回到台南之後，就有不少同業談到鄭必安這個人，新聞報的同業也兼是莫逆之交的陳南山，也一直推介鄭必安，可惜由於疏懶成性，未能認識。

大概經過一個多月，終於在一個很偶然的機會，見到了聞名已久的鄭必安。

自此之後，我們的交往才正式開始。凡是經他處理的事情，一定是「必安」的——這是我對他的感覺。

最近有人要我介紹鄭必安，不但是義不容辭，同時還有一種愉快的感覺。

他是新竹縣芎林鄉人，芎林鄉只是一個小農村，但有高山，有深水，有平原，也可說是一個人傑地靈的地方。

他的尊大人，是一位標準的地方自治員，在芎林鄉公所服務已經有三十五年之久。

在進入大學之前，必安只是一個聽話的孩子，書還讀得不錯，他的潛力是進入文學院才開始發揮的。

經過四年苦讀，他畢業了，他不但獲得全系的第二名，而且還是當屆全校總成績第一名，幾乎所有的榮譽，都集中於他的一身。

畢業後進入軍中服役，起先擔任軍中的巡迴教官，後來更由於他的傑出表現，受到官長的賞識和士兵的推崇，被國防部甄選為「三民主義巡迴教育教官」，僕僕風塵，奔波於金馬台澎之間，表現極為優異，先後曾得過國防部、海軍總部、基隆市黨部、空防部等的獎章、獎牌。

朋友們常開玩笑說，必安的獎章、獎牌、獎狀、錦旗等，多到算不完，這句話絕不會過於誇大。

以必安的成績，考試絕不會有困難，畢業後他就獲取留學考試並高中研究所，服役期滿，他回到文化學院西洋文學研究所，繼續作學問的追求。

六十一年的夏天，必安以「一九二九年諾貝爾文學獎得主托瑪斯曼及其作品之研究」為題，撰成碩士論文，獲得師長們一致的讚賞。

必安的成績不錯，但他並不是一個迂腐不化或是只知抱書本窮讀的書呆子。他處事的能力比讀書還高。在學校時，他曾兩度獲得知識青年黨部工作績優獎章，並且得到「華岡優秀青年」的榮譽。對於救國團的活動，他更是難得的主要協助推動者。

這一匹難得的千里駒，自然不會不被賞識，救國團總團部的執行長宋時選先生是有名的伯乐。於是甫出校門的必安就被派到台南市團委會擔任服務組組長，這是救國團人事安排上罕見的例子。

必安是一位平易近人，充滿愛心與熱力的年輕人，台南市新聞圈的同業，也是年青的小伙子，經過幾度交往後，大家都成了好朋友，社會各行業及機關首長，都很



欣賞必安的為人處世，尤其是市長張麗堂，更認為他是不可多得的俊才，因此，在良好的社會關係下，他的工作推動起來，也就更加方便了。必安到台南才不過七個多月的光景，但是已經有許多非常傑出的表現，深受各界的讚賞。

記得華岡有一句名言：「今日我以華岡為榮，明日華岡以我為榮。」相信必安的表现，是足以使華岡為榮的了。

訪海洋研究所關世傑主任

談海洋科學考察收穫



（本報訊）本院海洋研究所主任關世傑教授，於三月中旬應美國商務部邀請，參加在德州休士頓舉行之國際人工魚礁會議，並於會後轉赴各地進行有關海洋科學及業務之考察訪問，已於昨（十六日）返校，暢談此次出國訪問之收穫。

在休士頓與會期間，吸取各國為培育海洋資源佈設人工魚礁之經驗，獲得很多資料，將對我國農復會、漁業局在臺灣海峽佈設人工魚礁提供很大幫助。

會後訪問紐奧良港，由美國內政部地質調查處處長韓茂斯（Harmous）安排下，乘直昇機遍訪於墨西哥灣中鑽探海底石油之井架設施，後動支持設備、運輸、通信作業、佈設油管等，與其工程人員交換意見，獲得許多寶貴經驗，對我國將來海域鑽井作業，必需進行之準備工作將有很大幫助。

在佛羅里達州（Tampa）之南佛羅里達大學，會見了海洋地質學者黃文興博士，研討自海洋礦物中以新法提煉鋁礦之技術，並參觀世界最大之海洋物理探測船，及海洋生物、漁業養殖試驗設施等。

後轉赴華盛頓晤我駐美沈大使劍虹，科學參事潘學彰博士，海洋武官邱華谷少將等，並訪問了美國商務部海洋大氣總署（NO.A.A.）搜集很多海洋氣象資料，對目前海洋研究所進行之海域氣象研究工作有很大幫助。

在紐約，拜訪了哥倫比亞大學拉孟特海洋研究所，邀請該所之深海探測船（VAMA）號於八月訪問基隆，並提供本院，台大教授、學生，及中油公司地質人員登船參加探測南海及台灣四週海域之地質探勘工作。此外並邀請數位學有專長的教授回國任教或担任本所之研究顧問，更會晤了很多本校海洋系畢業的同學，他們在美國深造、就業都很有成就。

關教授又參觀了本院姊妹校聖若望大學，訪問薛光前博士由薛博士引導參觀新近落成之中山堂，亞洲問題研究院，除攝影留念外，關主任亦贈送本院有聲電影乙幀與薛光前博士。

在波士頓則參觀了海洋生物醫藥研究工作，自動氣象站，大氣污染測量設備及作業，並為我國將來成立自動測候體系有所磋商。

最後到五大湖區之重要城市底特律，陶立托（Toledo）參觀福特汽車公司之製造作業，生產試驗及福特博物館、圖書館及該公司之福利設施等，可資借鏡之處頗多。

歸途路經東京時，會晤了日本豬野峻博士，交換佈設人工魚礁資料，並就海洋公園最新發展交換意見；日本將於明年在東京舉行國際海洋公園會議，然後引導參觀在琉球之「海洋博覽會」及在臺灣附近八重山群島石垣島中設立之黑島海洋公園研究所。日本對於海洋科學之發展甚為注重，且定為其基本國策，目前已全面實施海洋建設及海洋資源之研究、開發工作。豬野峻博士並面邀關主任組團參加日本明年度舉行之國際海洋公園會議及全部參觀行程。

關教授此次出國訪問，成果豐碩，獲得之寶貴經驗將使本院海洋系、所，有很大的改進與擴展，而躋身於國際海洋科學先進之林，不但提高本院校譽，且對我國海洋科學、海洋事業之開創、發展提供新猷，而展開了光明的遠景。