

華夏導報

中華民國五十七年十月十日刊 第四四五〇號

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

Table with staff names and titles: 社長 張人鏡, 副社長 黃李, 編輯 吳淑, 主編 張美秀, 副主編 雲雲, 美臻, 柳雲

國樂新奏秀新樂會

今晚假社教館演出

(本報訊)為響應教育部八十學年度藝術教育活動，並慶祝中華民國建國八十週年暨紀念張創辦人曉峰先生九秩誕辰，本校音樂系國樂組今晚七時卅分假台北市社教館舉行國樂新秀奏新(三)音樂會。

此次音樂會主要目的在於培養優秀青年才俊，希望他們成爲未來中國音樂的中堅，節目內容也因此以協奏方式爲主要，擔任主奏的同學有：笙劉客養；女聲樂獨唱吳文艷；男聲樂純；古箏陳伊瑜；笛于興義；南胡戴麗雪；嗩吶杜豐成；擊樂蘇皇任等，他們不僅在校成績優異，同時也是音樂比賽中的常勝軍。這次的音樂會，希望能藉由他們年輕的熱力，帶動青年們聽國樂，學國樂，更推廣國樂。

除了新秀們的獨奏外，更由華岡國樂團團員們熱心參與伴奏，以及兩位合奏老師兼樂團指揮的盧克輝與鄭德淵先生，平日對同學們熱心的指導，使得內容更加活潑生動，計有：合奏樂鼓新章、笙韻

除了內容豐富，這場音樂會更是同學們平時戮力同心的成果，歡迎本校愛好音樂師生前往聆賞。

獎學金消息 (本報訊)台北市東莞同鄉會獎學金即日起至八十一月十五日止申請。凡廣東省東莞縣籍在台學生，前學年度學業90分以上可領三千伍佰元，學業80分以上可領二千元，學業75分以上可領一仟伍佰元，學業70分以上一仟二百元。申請時附申請書(至課外組影印)、前學年成績單、戶籍謄本二份、一寸照片一張，寄至台北市內湖路二段301巷5弄6號5樓蘇式嚴秘書收。

我愛你，塞北的雪、百靈鳥，妳這美麗的歌手；新疆哈薩克民謠、黃鶴樓送孟浩然之廣陵歌、李白作詩、姐兒歌、陝南民歌、情隨想曲、草原小姊妹、鄉情、秋韻、百鳥爭鳴；山東民間樂曲、漁舟凱歌

下學期助學貸款 (本報訊)八十學年度第二學期助學貸款，即日起至廿一日止，受理文、法、商、外語學院申請。已領資料同學請備妥下列證件(1)申請書及借據各一份(2)戶口名簿正本(驗後發還)及影印本一份(3)保證人之印鑑證明(限三個月內印鑑證明)一份(4)家長同意書一份(5)學生證。於上午九時至十一時、下午二時至四時，親自至大成館三樓課外活動組辦理。

演講消息 (本報訊)應數學社於今日下午一時十分至三時在大賢105室，邀請薛齊昌老師談「保險精算理論及實務」。△氣象學社今日下午一時卅分在大義422室，邀請劉廣英主講「談天氣預報」。△建築學社今日下午三時卅分在大典704室，邀請張樞演講，主題是「宗邁建築師事務所之介紹」。△會計學社今日上午十時在大賢106室有場「生涯規劃」演講。

釣蝦賽 (本報訊)釣魚社本月廿二日舉行釣蝦比賽，意者即日起於每日中午十二時至一時，至大孝館二樓該社辦登記。

鹿港采風營即日起接受報名。采風時間爲農曆新年元月初五至初九，食宿不供餐，費用50元。意者請洽俄文四施澄准同學。

廣告週書展 (本報訊)廣告學術雙週活動一書展，今及廿日中午十二時卅分在書展現場論斤賣書。

華岡書城樓梯口即日起至廿日止，展售女鞋、服飾，全面特價、款式新，歡迎選購。△中友會原於印刷系辦的返鄉專車攤位，因場地因素移至側門口。

今日中午舉行 (本報訊)中工會文化分會舉辦的麵條承重比賽，今日中午十二時在印刷系辦前舉行。參賽作品高度、底面積不可低於大於15公分，限用機器製寬麵條，且底板不限材質，且免報名費，最高獎金500元，意者可携作品至現場參賽。

電影欣賞 (本報訊)書評社今晚五時卅分在大雅視聽室放映「棋王」，非社員十元。明晚六時在大義314室討論本片。

湯圓晚會 (本報訊)舉行社員大會暨湯圓晚會，會中揭曉大使與主人。△南友會於今晚六時假大義203室舉行歲末湯圓晚會，會員30元，非會員40元。

機車出售 (本報訊)畜牧三林照華代售三陽新世代50CC機車(86年份，僅跑七千公里)，售價一萬元並附贈安全帽，意者請利用系信箱連繫。

機車出售 (本報訊)畜牧三林照華代售三陽新世代50CC機車(86年份，僅跑七千公里)，售價一萬元並附贈安全帽，意者請利用系信箱連繫。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

今晚登場 (本報訊)詩誦社詩的宴饗，今晚六時在大賢209室登場。

新聞劇展專文

「兩代間」一段插曲

馬駿仲

戲劇將人生的片段，具體而微地濃縮呈現在舞台上，演出工作者——從編劇、導演、演員到全部前後台工作人員，以及觀眾，透過戲劇的演出與觀賞，由另一個角度——更客觀的角度，體認人生。

新聞工作者必須深入了解人生，也必須培養多角度的觀察人生的能力，戲劇的欣賞有助於這方面的充實，參加戲劇演出工作，將有更多的獲益。

所以，新聞系開設「戲劇導論」課程，也建立了「新聞劇展」的傳統，幾年來，在王生善教授指導之下，歷屆新聞系學生經由戲劇界的先進與學長支持，每年都有一次演出，就是「兩代間」一段插曲。

注春師傳裏有一段描寫很有趣……崇禎甲申之變，脫京師遊江湖間，不擇編與素，招即往，然示相無常，隨時而變，能大能小，能方能圓，忽而茜袍，忽而縞衲，忽而白衣，忽而茶褐，世不能物色……大意是說，咱們的茶壺先生，在明朝崇禎甲申年間，受到奸臣、奸姬的毀謗，一怒之下，離開京城遁入社會大眾之中。不管是出家人或平常百姓，有需要他就出現，但是出現的樣子並沒有固定形象，隨時隨地而變化無窮，有時候圓嘟嘟，一下子穿紫紅色長袍，一下子著褐色的迦娑，一下子穿白衣，一下子又換成咖啡色，簡直沒人能肯定他的顏色和外形。

要談宜興紫砂壺的顏色，真是令人頭痛，尤其是古人的描寫太抽象化了，試問「泥、鐵、栗色、淡黑色、豬肝色、定窯白、冷金黃、沉香木、碧榴皮、葵黃」等，到底是什麼色，但是話說回來，以我們常見的顏色而言，大體有五種，就是咖啡色、朱紅色、黃色、黑色、綠色。每一種顏色又有濃淡、深淺，而且本

色以外又有化棕色，也有混合使用的，也有摻沙，鋪砂等，千變萬化，正如「天文之燦然，不可得而名狀也」。

當然每一種顏色的形成，在泥料及燒成溫度上一定不同，但完全沒有高下之分，製陶者只有考慮如何表現比較美好，並不是那一種色比較高級。有許多玩壺者，認為紅色最好，是非常幼稚和主觀的想法。同樣的，那一種顏色的壺泡茶比較好也非絕對，當然我相信，在同

業餘的標準論，表現也頗有可圈可點之處。「新聞劇展」演出的一大特色，是選修「戲劇導論」的同學，聯合籌劃演出王生善教授編作四幕八場舞台劇「兩代間」，經王教授指導，由江依蘋、黃光宏兩位影劇系學長導演，預期待有精彩表現，本人代表新聞系謹致謝意與祝賀。

一次連串的學習與考驗，有辛酸，有快樂，有困難，有收穫，其實也正是一個人生歷程的寫照，不是身歷其境者，不能深切體味，多了這樣一次歷練，對每一個參加工作者都絕對有其意義的。

我曾是過來人，以這些話贈送給全體參加演出同學，也算「兩代間」一段插曲罷。

（作者為新聞系系主任）新聞劇展——兩代間，今晚六時卅分，在興中堂演出。

一形狀，同一溫度的條件下，同一種茶葉，不同的砂壺泡茶的效果各取所宜了。

就宜興紫砂壺宜小來說，若壺系曰：「壺宜小宜大。」馮可賓茶牘曰：「茶以小為貴。」若壺圖錄曰：「往時邦人嗜茗者大抵用壺，以相誇稱，間雖有小壺可觀者大抵用壺，以相賤大如奴隸，愛小似妻妾，亦時好之變耳。」大概在清中葉以前，小壺極小，極小者乃是滴墨、滴香油。若茶多為大壺，清末小壺盛，朱泥小把壺，款款孟臣，逸公者到處都是，甚至流傳南洋、日本等地，一直到民初才小壺小壺並齊。

從宜興紫砂壺談起

茶藝社提供

大壺好賣就做的，大壺不好賣留在家鄉自己用。一直到現在台灣的泡茶方式仍然以小壺為主，不管宜興做的、汕頭做的、桃園鶯歌做的，都以小壺為主。就台灣生產的茶葉而言，烏龍或鐵觀音都非常適用小壺沖泡，小壺流行乃必然現象，但是大壺就變成只有少數收藏宜陶者喜愛，只用於欣賞而已，這樣非常不公平的事，當然小壺的實用價值高，可是若茶藝是否只有實用為主？說不定藝術美感亦與實用同等重要。說不定大壺實用價值並不輸於小壺。同時還要補充一個重點：所謂大壺容量大約200cc，小壺容量大約20cc之內。

△電機三蕭郁愛 本月十二日遺失一深褐色皮夾，內有重要證件及現金，拾得者請送至大義三樓電機系辦。

△史學二曹慧菁 於十日遺失一本圖書籍目錄，拾得者請送至史學系辦。

△兒研一呂敏昌 本月十二日下午在圖書館一樓借書處遺失黑色包包，內有書籍及重要資料，拾得者請速送往圖書館一樓櫃檯處或兒研系辦。

△新聞三B葉依敏，十一月一日在大義一樓電話上，遺失黑色中型記事本，內有學生證等重要證件，拾得者請送至新聞系辦。

△舞三劉美英，遺失K金項鍊，心形墜子，請拾得者送到舞蹈系辦。

巧克力字源於中美洲馬雅及阿茲特克印第安人的語言。土著何時栽種可可樹已不可考，但可確定的是可可豆在當時扮演著貨幣及上流社會所喜愛的無糖冷飲之主要原料兩種角色。十六世紀西班牙探險家在中美洲發現此種熱帶植物，因西班牙人熟悉糖的使用，因此加糖後產生另外一種熱飲；印第安人稱呼這種飲料為「chocolatl」，chocolatl 是泡沫的意思，latl 是水，巧克力的英文名字 chocolate 就是這樣演變而來的。後來這種熱飲被傳回西班牙，其後二百年普遍受歡迎，尤其是用這種巧克力熱飲來招待王室貴族成爲一種風尚。一七二〇年，瑞士植物學家兼分類學家林奈將可可樹學名定爲「Theobroma cacao」，此字源自希臘，意爲「衆神的食物」。巧克力糖(chocolate)之製造發明始於一八七六年瑞士的M.D. Peter。爾後約一世紀內，凌駕其他糖果，踴居王座。

巧克力的感情性系列 (三) 揭開巧克力的

迷人面紗 (上)

是獨有獨特風味的巧克力是如何產生的呢？在南美和西非等熱帶地區生產可可樹的季節採之，將乾燥及發酵的可可豆輸送至工廠，先清洗可豆，用漂淨法將有缺陷和破損的豆粒去除，下一步是用滾筒式磨碎機進行粗磨，打破豆殼，剩下的部份叫可可豆碎片，經進一步磨碎可得巧克力漿。將巧克力漿收集起來，其中一部份經水壓處理，遂得可可粉及可可脂。後者的可可脂與可可馬斯(Cocoa Mass)加入砂糖、奶粉(全脂或脫脂)、乳化劑，經過攪拌混合、磨細、精煉等加工過程，利用所得的液狀巧克力，再加以調溫、成型、冷卻等步驟，所得的產品即是真正的巧克力。

巧克力因它的種類不同，形成許多不一樣的分類方法：1. 巧克力的口味區分：①甜巧克力(Sweet chocolate)：含糖量在40%至50%之間的巧克力，通常還含有10%的奶粉。②白巧克力(White chocolate)：使用無色可可脂，糖粉及奶粉混合製成的白巧克力，沒有可可膏及可可粉，色澤不像一般巧克力那麼暗褐。③黑巧克力(Dark Bitter chocolate)：風味最濃最苦，顏色也最深的一種巧克力。④牛奶巧克力(milk chocolate)：成品中奶粉的含量較高，在20%以上，糖量則有40%至50%，由於摻有牛奶，顏色比較淺淡。

您想知道更多有關巧克力的分類或巧克力的營養嗎？敬請期待後日的下文。

◎食營學社於16、17、18、19日於大典郵局前舉辦巧克力傳情，有Erika及瑞士蓮二種巧克力。

另，現場亦零售巧克力。

食營四曾芬玲

出去走走·留學系列講座

今晚介紹歐洲留學概況

·畢服會提供·

大學是許多莘莘學子努力的目標，然而，當你卯足了勁，以「三更燈火五更雞」「懸梁刺骨」的精神衝刺進入所就讀的學校時，能否如願的徜徉在自由校風中，有教養地追尋人生價值，尋找良師益友，結交知己，更進一步地實現青年人的夢想呢？

也許你所得到的答案都是否定的？而您願意就此善罷干休嗎？除積極參加國內各校轉學考試外，曾否想飄洋過海到國外去求學呢？不僅追求學識，亦可細細品味異國的文化與羈旅海外的生活，再可透過留學來實現自己的人生理想。

回溯歷史，從清末一八七二年百位幼童出國，掀開中國人留洋的序曲，逾今一百二十年的歷史中，留學的確在中國社會扮演舉足輕重的角色。至少，看看今日的政府官員或主要公司高層領導階

級人才，都不乏擁有國外正統大學或研究所學歷。隨著政府留學政策的開放及坊間留學諮詢機構如雨後春筍般的設立，面對五花八門的留學訊息和廣告，您相信嗎？也許，您擁有多方面的留學資訊却覺得零散而片面，或者連想都沒想過留學……現在，無論您是否有心負笈他鄉出國留學或是您正在猶豫；只要您能撥出三個晚上的時間，參加畢服會主辦的「出去走走」留學系列講座，相信，在實質上或心靈上都能有所收穫和助益，也能更加明瞭整個留學的全貌！

△畢服會主辦的「留學講座」，第二場於今晚五時卅分至七時卅分在大義室舉行，邀請國際諮詢會執行長李紹禮主講「我是否該到歐洲留學」。

電腦網路通訊 與電子佈告欄 (BBS) 上

械機械二B 許智森

電腦在目前是一個相當普遍的東西，使用電腦的人口與日俱增，但是你會不會覺得，一台孤伶伶的機器放在那邊，而你所能做的只是面對著螢幕，打打作業、玩玩 Game 或是寫幾個小程序自娛。你會不會有種感覺，幾萬元的東西就只有這麼一點點用處嗎？

現在，我推薦你去購買一台數據機 (Modem)，它的安裝非常的容易，只要花五分鐘即可完成。而有了它，你可以透過電腦和別人作資料的傳輸及交換。你可以不需要為了一兩個小檔案而大老遠的跑到朋友家去向他拷貝，你可以輕鬆鬆鬆地利用 Modem 及適當的通訊程式，經過電話線和遠方的朋友連線，請他將你所需要的檔案傳送過來，不用幾分鐘，就可以得到你所需要的程式，而免去來回奔波的麻煩。

Modem 是一縮寫字，而其譯意為調變解調器，或稱為數據機。它的工作原理是將電腦所使用的數位訊號轉為類比訊號傳輸，而另一端的 Modem 再將收到的類化訊號轉回成數位訊號交給電腦而達到資料傳送的目的。這中間 Modem 做的就是翻譯的工作。

以電腦接上 Modem 再經過電話線和別人傳送資料的這種動作可能不容易想像，甚至你可能從沒聽說過電腦會撥、接電話。但是可能你早就已接受了這個事實，因為事實上，一般的 Fax 和 Modem 的工作原理是一模一樣的，所不同的是 Fax 是將圖形的資料以電話線傳送，再以圖形的方式顯現出來，而 Modem 則是以檔案的方式傳送和接收，使對方的磁片中多了一個你這邊一模一樣的檔案。

Modem 的基本功能就是作檔案的傳輸，但是由於傳接兩邊的通訊程式不同，而可以產生不同的感覺及效果，這也就是 BBS 的由來…… (明天繼續)

電腦研習社於今晚六點在大賢 205 室舉辦一場演講，講題是「電腦網路通訊與 BBS」，邀請林啓清先生來作專題演講。

一般製紙的過程是以原木為原料，必須先將木材中的纖維與木質素分離，才能製成原生漿。在這過程中，會產生大量含有木質素、各種有機物以及無機塩等污染的黑液，由於這些廢水需要大量的生化需氧量 (BOD) 以及化學需氧量 (COD)，故必須加大量的水稀釋，平均而言，製造一公噸的紙漿，需要二百公噸的稀釋用水，製造一公噸的原生紙需要六十公斤的生化需氧量。

目前被拿來做成紙漿的，大部分是木片(製材時產生的小片)、疏伐林、蟲害林以及小徑林等不能直接製材的低品質木材，但若以整株樹木粗略的估算，每製造一公噸紙張約須二十棵高度八公尺、胸高十六公分的原木，而每棵樹平均要二十至四十年的時間，才能長成那麼大。另外美國科學雜誌 (Science) 預測：「亞馬遜流域的森林每年減少二萬五千到五萬平方公里，如果以這種速率繼續破壞下去，亞馬遜熱帶雨林將在五十年到一百年內消失。」這意味著地球的主要氧氣供應站，將不供應氧氣給「地球村」使用。由此可見製紙耗損的森林資源有多大。

在宋應星所著天工開物裏，曾記載：「一時書人貴重，其廢紙洗去朱墨污穢入槽再造，全省從前浸煮之力，依然成紙，耗亦不多。南方竹賤之國，不以為然。北方即寸條片角在地隨手拾起再造，名曰：『還魂紙』。」文中的還魂紙即為現代的再生紙，而文中還魂紙的製造和再生紙的製程大同小異。廣義來說將使用過的廢紙回收處理製成再生漿，取代原木

漿所製造出來的紙類，都可以稱為再生紙，譬如目前國內一般所常見的工業用紙，即以牛皮紙箱廢紙作為主要原料；國外之廁用紙亦多以廢紙脫墨製成之再生紙為主要原料，這些產品都可以稱為再生紙。

近年來，由於廢紙分類回收以及再生漿處理技術的改進，再生紙的品質也較從前提升不少，以往大家一提到再生紙，就會想到那是一種略帶灰色，粉屑很多，容易引起影印機故障，而價格又貴的紙品。然而，最近上市的再生紙，已有明顯的改進，甚至還有一些原生紙沒有的優點。整體而言，再生紙的不透明性、印刷適應性及書寫性佳等特性，其白度約 60-70% GE，缺點是抗張力弱，故裁切作業時較易產生紙粉，且印刷作業時較易發生生油膠事故。

再生紙的特性

生態社提供

文/化工二B 黃俊傑

一個國家紙張消耗量的多寡，已成為衡量該國人民生活水準的一個指標，根據 Annual Review 統計，台灣一九八九年平均每人消耗一五七·八公斤的紙張，排名世界第 15 位，在地球資源有限而紙張消耗量卻不斷增加的情況下，把廢紙

回收再製成紙使用，已成為世界各國的一種趨勢。使用再生紙有下列諸優點：

一、可減緩全球森林資源砍伐速度，保護生態環境：由於人類無節制濫伐，熱帶雨林正以每秒減少一個足球場面積的速率在消失中，不僅影響水土保持並加速大氣層二氧化碳的溫室效應，威脅人類的生存空間。使用再生紙可減少森林砍伐，保護人類生存環境。

二、可延長垃圾掩埋場的使用年限：根據台北市府調查，台北市垃圾成份中廢紙約佔 35.6%，換算後每日有高達一千公噸以上的廢紙送入掩埋場，回收廢紙再製可減少掩埋場的容積壓力，若能全部回收將可提高掩埋場 30% 的使用年限。

三、可節約能源減少污染：根據國外的比較資料，廢紙再生過程較以原木製漿減少 75% 的空氣污染，35% 的水污染，消耗較少能源並可減少大量的固體事業廢棄物。尤其是不經漂白處理所製造的百分之百原色再生紙，對環境的污染可降到最低。

四、可減輕眼睛閱讀之疲勞：再生紙由於僅將廢紙脫墨而未經漂白處理，故顏色較黃，與一般白紙比較，閱讀時較不反光刺眼，因此不容易引起眼睛疲勞造成視力惡化。

由以上的敘述中可以了解使用再生紙可以帶來的好處，如果您也能一起響應使用「再生紙」，那麼無形中您已經為我們居住生存的環境付出關愛，環保將不再是口號。

憲政認知問卷調查

• 政治學社提供 •

製作單位：政治學社

測驗地區：中國文化大學

測驗時間：80年11月21日至11月28日

問題及結果：

1. 請問您是否知道第二屆國民大會代表選舉的投票日？①12月21日(60.2%) ②12月31日(8.3%) ③不知道(30.8%) ④其他(0.7%)
2. 國民大會決議憲法修正案，須法定出席代表人數多少比例之同意，始可通過？① $\frac{1}{2}$ (46.1%) ② $\frac{3}{4}$ (24.1%) ③不知道(28.8%) ④其他(0.4%)
3. 年底國大代表選舉首次採用「全國不分區比例代表制」之方式產生部分國大代表，請問您對此種新的選舉辦法了解程度為何？①非常了解(5.7%) ②知道且已有些了解(18%) ③知道但還不太了解(63.8%) ④不知道有此辦法(12.5%)
4. 今年年底將選出的第二屆國民大會代表，比第一屆較具有民意的代表性，對於這種說法，您是否同意？①非常同意(11.5%) ②同意(57.9%) ③不知道(16%) ④不同意(12%) ⑤非常不同意(2.6%)
5. 動員勘亂時期之終止與廢除臨時條款，能使我們回復到正常的憲政制度，對於這種說法您是否同意？①非常同意(8%) ②同意(44.4%) ③不知道(19.6%) ④不同意(23.9%) ⑤非常不同意(4%)
6. 對於憲法的修正，您採取什麼態度？①制定新憲法(選擇本選項者，請跳答第八題)(9.8%) ②修改憲法(90.4%)
7. 對於憲法的修正幅度，您採取什麼態度？①大幅度修憲(32.8%) ②小幅度修憲(65.6%) ③維持現狀(1.6%)
8. 您認為第二屆國大將來修憲時的重點應該是：①中央政府體制之規定(23%) ②民意機關體制之規定(33.4%) ③司法機關體制之規定(7%) ④地方自治體制之規定(10.7%) ⑤修憲程度之規定(9.9%) ⑥其他(2.1%) ⑦不知道(13.9%)
9. 您認為此次國大選舉，國民黨約可得多少比例選票？①80%以上(2.1%) ②79~70%(18.7%) ③69~60%(41.2%) ④59~50%(17.1%) ⑤49%以下(2.6%) ⑥不知道(18%)
10. 您認為此次國大選舉，民進黨約可得多少比例選票？①60%以上(0.7%) ②59~50%(2.8%) ③49~40%(9%) ④39~30%(33.2%) ⑤29%以下(34.1%) ⑥不知道(17.3%) ⑦其他(2.8%)
11. 您認為此次國大選舉除國民黨、民進黨外，其餘政黨約可得多少比例選票？①30%以上(0.7%) ②29~20(8%) ③19~10%(26.5%) ④9~1%(40%) ⑤1%以下(3.3%) ⑥不知道(20.8%) ⑦其他(0.4%)
12. 本次選舉，您打算投給屬於那一黨籍之候選人？①國民黨籍(13.9%) ②民進黨籍(6%) ③社進黨籍(3.1%) ④無黨籍(1.2%) ⑤暫時保密(15.1%) ⑥還沒有決定投給何黨籍(46.6%) ⑦不去投票(13.9%)
13. 您對於未來國家推展憲政改革所抱持的態度為何？①非常樂觀(4.1%) ②樂觀(51.9%) ③不知道(35.6%) ④悲觀(17.7%) ⑤非常悲觀(2.9%)

分析

第二屆國代選舉即將於年底舉行，我們為求了解一般文大學生對憲政問題的普遍認識與看法，而以分層隨機抽樣之方式，對各學院日間部之學生發出505份問卷，根據調查結果顯示約六成的學生知道十二月二十一日為國代選舉的投票日，而有約三成的同學不知道選舉的日期。進一步分析顯示法學院與商學院均有約八成的學生知道選舉的投票日，認知度最高。

至於國民大會決議憲法修正案，須法定出席代表人數四分之三之同意，始可通過，法學院以約五成之認知度遠高於其他各學院，顯示一般文大學生對決議憲法修正案的了解程度不高。

年底國大代表選舉將首次採用「全國不分區比例代表制」，對於此種新的選舉辦法的了解程度，約六成的學生表示知道但還不太了解，約一成的同學表示不知道有此辦法，進一步分析顯示，法學院學生對此種選舉辦法的了解程度高於其他各學院；而一般男同學的了解程度亦高於女同學。

在年底將選出的第二屆國代的民意代表性方面，認為比第一屆較具有民意的代表性的同學，共約佔七成，而約有近一成五的同學表示不支持這種看法，本省籍同學與外省籍同學對此問題的看法大致相同。

五成二的同學同意動員勘亂時期之終止與廢除臨時條款，能使我們回復到正常的憲政制度，但亦有約二成八的同學表示不支持此看法。對於此看法大致不因性別、省籍之不同而有明顯差異。

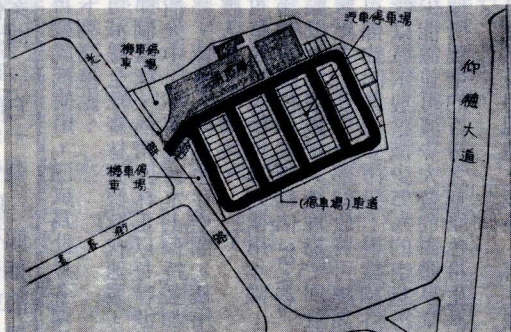
對於憲法的修正問題，九成的同學支持修憲，僅有約一成的同學贊成制定新憲法。支持制憲之本省籍同學比例略高於外省籍同學。在憲法的修正幅度方面，六成五的同學持小幅度修憲的態度，外省籍同學贊成小幅度修憲之比例明顯高於本省籍同學。而男女同學對憲法修正幅度的看法大致相同。

認為國大將來修憲時的重點應該是民意機關體制之規定的同學比例最高，佔三成三，其次為贊成中央政府體制之規定者，佔二成三。無論國民黨籍同學或無黨派同學均傾向於認為民意機關體制之規定應為修憲之重點，民進黨籍的同學則較傾向於地方自治體制之規定。而外省籍同學較傾向於民意機關體制之規定，本省籍同學則較傾向於中央政府體制之規定。

五成六的同學對於國家未來推展憲政改革抱持樂觀的態度，約二成的同學持悲觀的態度。外省籍同學持樂觀態度比例者略高於本省籍同學。(本次調查發出問卷505份，有效問卷427份)

山仔后 停車場規劃完備 消防隊後 停車場規畫完備 同學停車時請勿影響消防車的出入

(本報訊)據總務處表示，山仔后消防隊後面有規畫完備的汽車場，車位及停車位均見於圖中，請同學利用空餘時間，多利用該處停車，以利交通，並減少校內交通阻塞，及減少噪音，以利同學休息。



復興航空(本報訊)公司徵短期工讀生，須中文輸入每分鐘在30字以上。工作為期一個月，具數據觀念，女日薪550元。工作地點在松山機場總公司。有意者請親臨本公司，簡歷、身分證正本至鄭州路139號9樓該公司人事處洽，或電五五五七六七轉六三二。

週二海青便當即起暫停供應(本報訊)每週三家政海青便當，本學期自今日起暫停供應。

人求事