

# 華夏導報

中華民國二十六年十月十日創刊 第五七七號

社址：中國文化學院

辦公室：八八六〇八九  
編輯部：八八六一四二轉

發行所：華夏導報社  
總編輯：張新華  
副編輯：鄭新華  
印刷：華夏印刷局  
發行：華夏印刷局

## 本學期補註冊

### 九月十五辦理

#### 逾時不辦以自動退學論

【本報訊】本校六十學年度上學期，補註冊日期，業經教務處排定於本（九）月十五日，在大禮堂辦理。凡本校的插班生、延期、迄今未辦妥之同學，屆時如不前往辦理註冊者，則以自動退學論。學生、分發之僑生、新生、聽生等註冊手續未辦完竣者，希屆時前往辦理。

#### 張貼海報

#### 須按規定

【本報訊】據學生活動中心表示，自本學期起，各社團及單位張貼之海報，一律以四開紙張為準，且須在規定期限內，將海報取下。活動中心並備有標準規格之海報招貼紙，方便各社團取用，另張貼之海報須經訓練導處課外指導組蓋章後方可張貼。

#### 多項補助金

#### 盼同學速領

【本報訊】本校目前正有中山塔、大倫館、大興館、大菁館等數項工程在興建中，需要大量用水，加以近日氣候乾燥，水源不濟，故而造成了短期的缺水，此一用之不敷分配問題，正由有關單位努力設法中。

#### 善改日近

【本報訊】本校目前正有中山塔、大倫館、大興館、大菁館等數項工程在興建中，需要大量用水，加以近日氣候乾燥，水源不濟，故而造成了短期的缺水，此一用之不敷分配問題，正由有關單位努力設法中。

免學雜費補助金。五十九學年度第一學期大學部及五專軍人子女減免學雜費補助金。五十九學年度第二學期功勳子女就學補助費。

四一年次役男速交歸屬證明。【本報訊】凡四一年次出生的本

## 大一同學須選

### 「藝術欣賞」課程

【本報訊】據課務組表示：本校自本學年起，增列之「藝術欣賞」課程，為本校各系、組一年級全體同學必修科目。該課程其中分為音樂、美術、詩歌三項，大一同學可就個人興趣，任選其中一項。該項課程，將自第二週起，開始實施。上課之時間與地點，由教務處統一編排。

### 本校夜間部增設觀光系

【本報訊】本校夜間部在本學期增設觀光系，使原有十一系增加到十二系，同時加開電腦課程一科。

### 新購鋼琴多架

【本報訊】大仁館五樓，現正趕建

## 慈恩廣被

【本報訊】本校家政系二年級陳慧蘭同學，因去年家庭經濟困難，陷於困境。經本報刊載後，各方甚表同情，曾給予陳同學熱切的幫助。本校創辦人張其均，對同學的恩情，更令人感動。張創辦表示，從下學期起，陳同學的學費、雜費、及住宿費全部准予免繳，直至畢業為止。茲將張創辦人之手示，略登如后：家政系一年級（按：現為二年級）陳慧蘭同學，准予免繳學費、宿費、雜費，以示體恤，直至四年畢業為止。凌孝芬先生轉告並報告宋院長、曾主任。其均 四、十。 創辦人惠澤家二陳慧蘭

## 轉學考試放榜錄取一七七名

【本報訊】本校六十學年度轉學生考試成績，業經評定，於七日在大禮堂前放榜。三十三個班級，共錄取一七七名。錄取同學，於本月十五日在大禮堂辦理註冊手續後，即行開學上課。

## 訊簡

△校男同學，未交歸屬證明，儘速到各戶籍所在地領取，逕交訓導處歐陽彬先生處。缺交同學，將來若發生兵役問題，自行負責。

△課外指導組，全日各系、組、班、幹、部、名冊，各班代表速送交該組。

△據研究業務組表示，研究生因服役申請保留入學資格得延長以兩年為限。及研究生新生語文能力測驗登記自九月四日註冊起，至九月十一日止。（登記地點在教務處研究生業務組）。

△據總務處表示，現有新生制服三千多套正等待着有關廠商來承辦，如同學中有家長或親友經營製衣業者，請到總務處接洽。

△據課外指導組稱，原在大成館四

呼籲，凡是行李寄存的同學，請速領取行李。

△本校派隊參加區六十年度南北柔道對抗賽暨秋季升段比賽，定於九月十八、十九兩日假士林中學體育館舉行，本校代表隊由領隊張煥龍、教練杜吉雄率領，鄭吉祥等廿一人參加。

△學生活動中心入藝研所深造

【本報訊】韓國記者許英桓先生因仰慕我國文化，欲在本校就讀，已獲創辦人批准。據外國學生及僑生輔導中心表示，許英桓係「韓國日報」文化部記者，因素仰本校藝術研究所盛名，已獲張創辦人特准進入該所美術組領士班就讀，並將發給獎學金，以資鼓勵。

△在勞三楊立同學於九月二日註冊時，遺失「美哉中華」信袋，內有重要證件。盼拾獲者送交勞工研究所（大成館二樓），備酬致謝。

△創刊新週刊第十九期至二十四期已發行，盼各班代表即日起，於中午時前往華夏導報編輯部領取。

## 軍女子一請免減一學費

### 廿日截止辦理

【本報訊】凡欲申請軍人子女減免學費的同學，須將申請表逐項填妥，加蓋家長給證或個人眷補證，於九月二十日以前送交訓導處歐陽彬先生。

## 小啓

△創刊新週刊第十九期至二十四期已發行，盼各班代表即日起，於中午時前往華夏導報編輯部領取。



# 中國文化學院碧園農場業務實施計劃綱要

——民國六十年九月二日第四屆第十五次評議會通過

## 甲、概況

本場位於陽明山磺溪內小段廿四·一號未登錄保安林地，自山豬湖至七星山下間之山坡地，面積廿七·七七〇公頃，海拔高自五百公尺以至六六〇公尺，年降雨日為一七八·一日，年降雨量約二千公厘，冬季平均氣溫約在攝氏一〇度左右，夏季最高平均氣溫約在攝氏二〇度左右，乃屬於暖帶性氣候區域。土壤為黃色壤土及砂質腐植土，惟全場各區土層結構與物理化學及酸度 (PH Value) 等，尚有待詳加測定。本場山顛台地，廣袤達一公頃，背景則重巒疊嶂，奇峰崛起，視界廣闊，俯瞰西望，越紗帽山而顯現本院巍峨校舍，淡水河蜿蜒納海，盡收眼底；東望則可鳥瞰外雙溪故宮博物院與臺北市全境，蔚為壯觀，且風景幽雅絕俗，空氣清新，身臨其境，使人心曠神怡，留連忘返，如善為庭園佈景，顯現其大自然特殊情調風格，誠不失為臺灣北部國際觀光勝地。

本場按照既定計劃，擬區劃為森林區者約十六公頃，園藝區者約六公頃，畜牧區者約四公頃，藥用植物區者二公頃，並將學術性與觀光性及山地利用示範經營之經濟性三大目標，兼籌並顧。現場內農路寬四公尺，長達二·五公里已闢築完成，水土保持，平台階段及山邊溝設施，亦均已竣工，並有抽水機 (汽油馬達) 及灌溉設備。抽水機性能，每分鐘可抽水五〇呎，蓄水量可達一〇五公噸，其分配供水量，計每日灌溉用水五二公噸，人畜用水八公噸。

## 乙、學術性設施

本場設置目的，原以水土保持山地利用示範經營為主，並配合園藝系、畜牧系、植物系及擬將增設之森林系等各系，供為教學上及實驗研究之用。首先關設與各系皆極有重要關聯之植物標本園，宜利用農路兩側，依植物分類最新系統栽植，每距六公尺栽植一株，約可栽植八百株，成為美麗之行道樹，擇其有代表性雄偉秀麗樹種，並側重花季色澤及樹性高矮及常綠性與落葉性之調和配置，同時於農路兩側相當位置各留三公尺寬之路肩，設置花壇，輪換栽植一年四季鮮艷美麗花卉，以增進立體風緻，務使身臨其境，有常年不謝之花，與四季皆春之感，必要時並可擴展而成為植產母園 (Arboretum)，將成為臺灣唯一以植物分類系統栽植之植物園，而為本場之一大特色，亦足以此為號召，當可蜚聲中外。其附帶設備應有植物標本館與玻璃溫室。其他各系應設置下列各種標本園及示範畜舍，以供學生實習與學術上實驗研究於經濟栽培或畜養之中。

- 一、園藝系
1. 果樹標本園。

2. 蔬菜標本園。
3. 花卉標本園。
4. 熱帶觀葉植物，觀賞樹木與高貴奇花異卉之搜羅及盆栽。

- 二、畜牧系
1. 各種示範種畜及各種家禽畜舍。
2. 牧草標本園。
- 三、植物系
1. 藥用植物標本園。
2. 治癌植物標本園。
- 四、森林系
1. 森林苗圃。
2. 經濟林木營林示範區。
3. 木本糧食示範區。

## 丙、觀光事業發展設施

本場自然環境與各種天賦條件，足以構成臺灣北部國際觀光勝地，山顛海拔高六四〇公尺處，有佔地逾一公頃之台地，將原有計劃中之孔廟形式建築在此一區域中心，成為農學院之本部，環繞此一中心，開闢人造湖，沿海拔六二〇同高線面積，合計四、七二九平方公尺，蓄水來源可在西側溪流，採用聖雄公司不費電力之壓力抽水機輸送上達人造湖，水深以二公尺計，須挖掘土方九、四五八立方公尺，依此換算計可蓄水約一萬公噸，跌水下跌，可分設若干大小池塘，藉以飼養彩色錦鯉或其他淡水魚類，獲利必有可觀，亦為本場在臺灣最大特色。其他附屬建築與停車場，皆足運用裕如。現在農路四公尺土路面，再將場外土路銜接而達公路柏油路面，約須延伸一公里，合計三·五公里，即以現四公尺路面，加敷柏油或水泥路面，每平方公尺，以新臺幣一〇〇元計，即需款一、四〇〇、〇〇〇元。平台背後山脊長達一五〇公尺，若將人造湖所挖掘泥土，即在此處築萬里長城式長廊，以吸引觀光人士遊憩憑眺，更能成為特出風緻。凡此必須聘請建築、土木專家，從長計議，並視經費來源，分別先後急緩，分期完成。

## 丁、經濟栽培

現代農業經營，必須合乎大量生產 (Mass Produce) 而有企業栽培 (Plantation Crops) 形式，才有利可圖。本場係一山坡地，既限於面積，又須兼顧教學上之學術性與觀光事業之發展，故經營目標，必須採取立體農業 (Stereographic Agriculture) 概念，與多角形栽培 (Polygonal Culture) 方式，合乎山地示範經營原則，極盡時間、空間之利用，以精耕精種，縝密編定經營計劃，以期達成經濟之目的，直

將長期性農業投資，能在短期性農作與畜殖之收穫而盈利，以農養農，以補償農業投資資金之週轉。舉凡園藝，藥用植物與林業經營及畜牧上之飼養等，均應固執此項原則，除應寓示範栽培於經濟經營之中外，並須將蔬果花卉與畜產出品，以優良品質，儘量供應本院師生員工之消費，改善營養，進而爭取臺北市場或輸出外銷，以樹立卓越之成果信譽，揚名海外。

## 戊、計劃實施要點

- 一、本計劃均依本場所有資料及張董事長指示原則與歷次有關會議決議編訂。
- 二、資金來源，不論其為以觀光為主之公司投資，或闢設植產母園 (Arboretum) 仿照美國哈佛大學爭取個人榮譽捐款，皆必須有一完整計劃。
- 三、為適應目前教學上急切需要，經已區劃為園藝、畜牧、藥用植物及森林等各區，應即召集各有關單位主管，擬訂業務計劃，分期進度。農場方面即可按照計劃執行，從事開墾各區土地，適地適種。但為爭取時效，開墾山地，可委託退除役官兵農墾處採用機墾，開墾費每公頃約計新臺幣三、〇〇〇元，設遇有岩石，開墾費當須倍計，惟總較人力開墾費用為廉。
- 四、本場地處僻壤，勞力缺乏，僱工困難，工價又高，允宜儘量利用學生勞動，除應適切安排各系學生農場實習課程外，亟須擬訂學生工讀制度 (可參照東海大學制度方法)，論件計值，並得增進學生實地耕作機會與農業經營實際技能及經驗，實施在「做中學」(Learning by doing)「做上教」(Teaching by doing) 教育方式，以發揮創辦農場之主旨與教學上之最大功能。
- 五、有關建築暨土木工程，如建築孔廟，將來供為農學院本部，原建築圖樣是否有須修改或增減，擬宜配合包括將來設置科系，容納人數及房舍間數等均須兼顧。開闢人造湖，創建萬里長城式長廊，皆有待聘請專家，縝密計劃以期迅速事功。
- 六、培植奇花異卉種苗及盆栽，則須闢設苗圃及構築玻璃溫室與陰棚；飼養優良種畜，則須建造最低限度袖珍畜舍，開闢牧草栽植示範區；種植藥用與治癌植物種類方式等均有待召集有關園藝、畜牧、植物等各系主管，編擬計劃進度，切實施行。
- 七、測定農場土壤層深淺與物理化學性質與酸度 (PH Value)，為農業經營與施肥及管理土壤之先決條件，如未實施，擬委託臺灣省農業試驗所派請專家迅即加以勘测，以憑耕作上正確依據。
- 八、農場經費必須有固定預算，按照核定數額，執行業務施行計劃，始能配合農業時令季節。