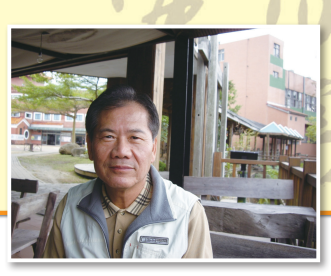


(園藝系55級)



現職 ◀ ▶ 特殊事蹟

社團法人中華農學會執行長 及財團法人台灣農學會秘書長

經歷◀

公務人員行政職

台東區農業改良場 技佐/民國56年8月~57年11月台灣省農業試驗所技佐,技士,股長/民國59年10月~62年12月台灣省政府農林廳 技正/民國62年12月~63年3月台灣省農業試驗所技正,研究員,系主任/民國63年3月~76年1月台灣省政府農林廳 副廳長/民國76年1月~79年1月台灣省政府糧食局局長/民國79年1月~82年3月台灣省政府糧食局局長/民國82年3月~85年5月台灣省政府省政委員兼代台中市市長/民國85年5月~86年7月台灣省政府省政委員/民國87年4月~89年11月台灣指業公司高級顧問/民國89年11月~92年5月台灣省農業試驗所研究員/民國92年5月~92年8月駐美國台北經濟文化代表處顧問兼經濟組副組長民國92年8月~95年9月

行政院農業委員會 技監 / 民國 95 年 9 月 ~98 年 2 月 財團法人 豐年社 社長 / 民國 98 年 2 月 ~101 年 4 月

兼任教職

國立台灣大學 副教授 / 民國 66 年 8月~67 年 7月 國立中興大學 副教授 / 民國 67 年 2月~74 年 7月 國立中興大學 教授 / 民國 75 年 9月~79 年 7月

■ 研究獎項

- 研究「台產菊花預冷保鮮海運貨櫃輸日」成功, 獲台灣省政府研究貢獻獎。
- 2. 研究「台產唐菖蒲預冷保鮮海運貨櫃輸日」成功,獲行政院農業委員會傑出研究人員獎。
- 台南區農業改良場場長

為減輕政府進口雜糧及稻米生產過剩的負擔,推動 稻田大面積轉作大豆、玉米及高粱等雜糧作物,成 果卓著。

- 台灣省農林廳副廳長
 - 1. 創新推動台灣省「地區農業」發展,設計以水 灌區為單位來輔導轉作高價園藝作物,節省水 資源轉供民生及工業用並擴大產銷班由點到面 成為目前生產經營型態。
 - 負責農業研究發展業務並協助創設「台灣省特有生物保育中心」,接軌聯合國推動的「生物種原多樣化」。
- 台灣省糧食局局長
 - 創新推動「公糧濕穀收購」,解決農民在繳交 公糧時,因高溫烘乾稻穀後發生回潮現象,導 致含水量超出規定之糾紛。
 - 2. 創新推動「公糧及民糧低溫貯藏」提高稻米保存及食用品質,推廣成果卓越,目前公民糧糧 倉已全部採用。
- ■台中市代理市長
 - 1. 不顧市議員、里長及居民之抬棺抗議,堅持設立「國立台中特殊教育學校」,嘉惠苗、投及台中縣市的智障學童。
 - 2. 創新推動「打通騎樓、還我道路」整頓市容、 便利民行,深受市民歡迎與贊許。
 - 3. 創新規劃實施「路邊機車停車位」供機車停放 ,避免機車停放騎樓而被縱火、三年後,交通 部路政司通令全國實施。
- 台灣省自來水公司董事長
 - 在「九二一」地震災區,緊急於災區用明管施設「取水處」供民衆取水,並於一星期內恢復供水大台中地區,迅速平息民怨。
 - 增建「鯉魚潭淨水廠」,使大台中地區擁有兩 套淨水設施,解決颱風期,因德基水庫汙濁導 致「豐原淨水廠」無法供水之虞,又因供水無 慮進而促成台中科學園區之設立。



全家照 (2012年)

得獎感言 ◀

學正在民86年台中市長任内, 曾經由學校園藝系推介參加傑出校 友之選拔,因係初創定期選拔,名 額限制五名而無法入選,今年園藝 系校友會再次邀請並推薦參加選 拔,很榮幸受選拔委員會肯定而得 獎,最要感謝學校的栽培,讓我有 一技之長奉獻在台灣的農業研究及 其他行政工作,我常陶侃自己說我 不務正業, 乖乖在農業試驗所做農 業的研究,卻轉到農林廳做農、糧 行政工作,又受命轉入政壇去代理 台中市市長,而後到台灣自來水公 司及台糖公司去做生意,還由國内 轉戰國外到華府去當農業代表(參 事)的外交官,返國退休後,到財 團法人豐年社去辦農業推廣雜誌, 目前在中華農學會及台灣農學會當 義工,做學術服務的工作,幾乎農、 工、商、政與外交的工作我都做過, 我認為中興大學要能訓練調教出能 適應各種挑戰及有創意的學生,才 是學校教育努力的目標。

校友會是學校組織的一個非常重要的機構,我1974到美國佛羅里達大學念Ph.D.時,第一次遇到學校慶祝Homecoming的活動,前一天就有許多校友開車回學校,在學校過夜,全校停課慶祝並有football,parade,rallies,banquet 還

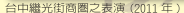
有公主選拔等活動,整個大學城 Gainesville city 薄海歡騰,熱鬧 異常,這是每個學校都很重視校友 會為校友辦的大事情。學校校友在 社會各階層做事,新畢業生都會向 學長尋找工作的機會,一般當主管 的學長皆會提拔照顧學弟妹,有成 就的校友會捐出很多錢給學校用在 建設及教學上,甚至於把所有遺產 捐給學校,我們現任的校友會林理 事長捐錢來蓋學校的語言中心及很 多國内外校友捐錢蓋實驗室及教學 大樓,他們的舉動令我們感動與欽 佩,希望有更多的校友來效法,校 友會與學校有如魚幫水與水幫魚一 般,如此、兩者才會如魚得水,傑 出校友可在分類上配以名額,如此 得獎人數可增加些,這是第二個感 言。

另外我多年來在公職上工作的經驗,有些感言給學弟妹們做為處事工作上之參考:

1. 要先準備好來等待機會:

俗話說機會是不會來敲第二次門,聖經馬太福音 25:1-13 耶穌用十童女提燈迎新郎來比喻進天堂要隨時儆醒來準備,聰明的 5 個女人點了燈又備油,新郎到時,有亮燈隨新郎進門慶祝,另外的 5 位愚拙童女因燈滅又沒備油而失去了進門







宜蘭太平山之旅(2009年)



Miami 的燈塔 (2012年)

的機會。民 59 年台大園藝研究所畢業到台灣省農業試驗所當技佐,第一篇研究報告「台灣椪柑冷藏之研究」是用英文撰寫,正好農復會有計畫選派研究人員赴美國進修,我因有英文寫作的能力,在選拔上佔了很大的優勢,若我沒有那篇報告,可能我就失去了去念博士的機會了,因此、你要事先規劃期望與目標,就目標去提早準備。

要練就你有多種語言的能力,英文尤為 重要:

電腦化的社會,很多知識可以在電腦 上去取得,你有多種語言的能力,就有機 會比別人獲得更多知識。國際化的社會, 你有你有多種語言的能力就能與更多的人 接觸,或是去念書或去旅遊或業務上的接 洽,有多種語言的能力對你的眼光、想法、 營運的能力就會比他人強。但是、語言的 學習是要長時間的,要能讀、說、寫並非 短時間就能一蹴即成,要提早花工夫來持 續練習,英文是世界的語言,它的知識及 使用的人最多,當然是最重要了。

3. 要有創新的想法:

人皆有惰性,懶於求新,尤其政府的工作,多一事不如少一事,反正薪資照領,但時空一直在改變,政府若未能未雨綢繆,那就不會有進步的便民措施,離民意就越遠了。國民黨政府民38年由大陸南遷到台灣後,優先發展農業來充足軍稰民食,成立糧食局來收購儲存稻米,為利於長久儲

存,規定稻穀要曬乾到水分含量少於12%才能繳交,台灣的時空已由農業時代進展到工商社會,農家已無空地來曬穀子,雖然民間設有烘乾中心來為農民烘乾稻穀,但為了快速烘乾,溫度調得太高,不但損害稻米品質,常常發生烘乾好的稻穀到繳交倉庫時,發生回潮現象無發通過的現象,到我任台灣省糧食局長時,提出公糧「在田採收,溼穀收購」政策,收購改乾穀為溼穀在政府監督下,由公糧倉庫烘乾,解決了上述的缺點,農民冤去由烘乾中心搬運到公糧倉庫的運費,感謝政府的便民措施。

4. 處事要用正面的態度:

處事的態度就像磁鐵,不論我們的思想是正面抑或是負面的,我們都受到它的牽引。而思想就像輪子一般,使我們朝一個特定的方向前進,如果我們保持正面的態度,工作就會有信心,產生解決問題的方法,若是你持負面想法,失去解決的信心小說是不過無法改變人生,但我們可以改變人生觀;雖然我們無法改變人生,但我們可以改變心境。我們無法改變環境來完全適應自己的生活,但可以調整態度來適應一切的環境;畢竟你的生活並非全數由生命所發生的事所決定,而是由你自己面對生命的態度,與你的心靈看待事情的態度來決定。