

## 農業推廣中心 104 年 8 月至 105 年 2 月份工作報告

### (一)人事聘期

- 1、105 年 2 月 1 日周明儀助理研究員正式報到。
- 2、中心技正職缺於 104 年 12 月 22 日完成面試工作，並依規定辦理相關新聘作業，預計於 105 年 4 月 6 日報到。
- 3、本中心推廣教授食品暨應用生物科技學系賴麗旭教授於 105 年 2 月起進行教授休假研究，故 105 年 2 月 1 日起改聘生物產業管理研究所董時叡教授擔任，經本校人事室發聘聘期至 105 年 7 月 31 日止。

### (二) 執行計畫

104 年 9 月-105 年 2 月農業推廣中心辦理之農業推廣計畫

經費來源機關	計畫名稱	執行期間	金額(元)
行政院農業委員會	104 年國立中興大學加強農業研究教育及農村社區產業發展合作計畫	104.01.01~104.12.31	500,000
學員繳交學費	行道樹健康診斷培訓	104.03.01~104.09.31	525,000
學員繳交學費	設施蔬菜栽培管理培訓專班	104.05.01~104.12.31	489,600
學員繳交學費	作物栽培非農藥及生物防治訓練班	104.11.01~105.02.29	657,000
科技部	產業升級創新平台輔導計畫—作物健康栽培管理服務系統開發計畫(1/2)	104.07.01~105.06.30	500,000
國興科技	產業升級創新平台輔導計畫—作物健康栽培管理服務系統開發計畫(1/2)	104.07.01~105.06.30	956,100

### (三) 主任、推廣教授及聯絡教授之推廣工作概況

#### 1、農業推廣中心唐立正主任

- (1) 104 年 9 月 2 日於副校長室參加廈門農創工場及廈門大學來訪接洽有關大陸農企業主培訓計畫及農業交流。
- (2) 104 年 9 月 5-9 日前往福建農大參加「閩台有害生物生態防控重點實驗室 2015 學術年會」。
- (3) 104 年 9 月 11 日於本院 10 樓國際會議廳參加「核心價值研討會」。
- (4) 104 年 9 月 12 日於台中市政府農業局豐原市陽明大樓擔任台中市農民講堂"害蟲非農藥防治"講座。
- (5) 104 年 9 月 14 日於高市鳥松區澄清路 834 號(環保局)A 棟八樓大禮

堂參與「蟑螂、老鼠、小黑蚊生態與防治」(104)年「高雄市重點滅鼠滅蟑防除工作宣導說明會」。

- (6) 104年9月15日前往苗栗縣公館鄉『苗栗百年老樹健診』。
- (7) 104年9月18日於台中市豐原區市政路2號4樓擔任「養雞場廢棄物妥善處理及環境衛生教育講習會養雞場蒼蠅防治實例」講座。
- (8) 104年10月6日前往二萬大原住民部落辦理「原鄉農民講堂」。
- (9) 104年10月13-14日前往成功大學參加「蒼蠅生態與防治」病媒防治研討會。
- (10) 104年10月16日前往苗栗改良場擔任「微生物在蟲害防治上的應用」(含蟲生菌)104年農民學院有機農業初階班講座。
- (11) 104年10月23日前往高雄市永安區公所擔任「滅鼠、滅蟑及登革熱病媒蚊講習」講座。
- (12) 104年10月28日參與埔里鎮公所「埔里老樹移植座談會」。
- (13) 104年10月29日前往台中市西區民權路248號(陸園會館)參加台灣昆蟲第十八屆第四次理監事聯席會。
- (14) 104年10月30日於本校園藝學3樓H300教室參加台灣蘭花育種者協會辦理之「蘭花蟲害管理」。
- (15) 104年11月11日於本院第2會議室農學團體聯合年會的籌備會議。
- (16) 104年11月20日農學院第2會議室「台灣農業推廣現況簡報」接待北京農業部規劃設計學院院長等6人。
- (17) 104年11月22日於東海大學第二校區管理學院M108教室擔任「蒼蠅種類生態及防治其他害蟲種類生態及防治-10410病媒防治專業技術人員訓練」講座。
- (18) 104年11月26日於農推中心B209教室擔任「蟲生真菌分離純培養」非農藥防治技術訓練班講座。
- (19) 104年12月2日於農推中心B209教室擔任「蟲生真菌殺蟲劑簡介及利用」非農藥防治技術訓練班講座。
- (20) 104年12月2日於院辦第二會議室接待宿州市人大常委會辦公室來訪。
- (21) 104年12月3日農藝系大講堂協辦中華農學團體年會。
- (22) 104年12月11日校務會議圖書館7樓會議室。
- (23) 104年12月18日參加台灣環境有害生物管理協會第九屆第一次會員大會暨第一次理監事會。
- (24) 105年1月5日前往東吳大學城中校區第5大樓5211會議室(2樓作楠廳)「行政院環境保護署登革熱防治策略分析研討會」。
- (25) 105年1月7日前往台灣大學昆蟲所碩士論文口試「早期腐敗程度對麗蠅產卵之影響」。

(26) 105 年 1 月 8-10 日前往廣州清遠市輔導台商「燈光誘捕器於大棚應用推廣」。

## 2、動物科學系劉登城教授

- (1) 104 年 10 月 7 日參加財團法人台灣優良農產品法展協會所舉辦 104 年度國際食品安全會系統認驗證規範研討會。
- (2) 104 年 10 月 16 日參加及主持中華肉品協會-第七屆第二次理監事聯席會議。
- (3) 104 年 10 月 19 日中央畜產會擔任食品安全管理系統(HACCP)進階班講座。
- (4) 104 年 10 月 21 日參加衛福部食品藥物管理署-食品安全管制系統政策方向分析作業第二次委員會議。
- (5) 104 年 10 月 30 日參加及主持中華肉品協會-第七屆第三次理監事聯席會議。
- (6) 104 年 11 月 11 日擔任美國肉類出口協會及東海大學合辦-美國豬肉對台灣肉品加工業之影響講師。
- (7) 104 年 11 月 13 日擔任中央畜產會食品安全管理系統(HACCP)持續教育班講師。
- (8) 104 年 11 月 18-19 日擔任畜產保健職種召集人、出題及評審委員-全國高級中學 104 學年度農業類科學生技藝競賽。
- (9) 104 年 12 月 4 日參加衛福部食品藥物管理署-食品安全管制系統政策方向分析作業第三次委員會議。
- (10) 104 年 12 月 5 日參加及主持中華肉品協會年會。
- (11) 104 年 12 月 5 日主持 104 年度優良肉品加工研討會及擔任講師。
- (12) 104 年 12 月 12 日參加 104 年度中國畜牧學會年會。
- (13) 104 年 12 月 12 日參加 104 年度世界家禽學會台灣分會年會。

## 3、食品暨應用生物科技學系賴麗旭教授

- (14) 104 年 7 月~8 月，受邀擔任台中市「農特產品加工暨製造實務班」授課教師。
- (15) 104 年 7 月~8 月，應臺中市農會之邀，擔任臺中市 104 年度『在地青年農民組織與輔導計畫：青年農民食品加工訓練課程』授課教師。
- (16) 104 年 9 月~12 月，接待「中國浙江省金華職業技術學院」蔣紅英教師前來中興大學短期訪學，並交流學習食品加工技術。
- (17) 9 月~10 月，受邀擔任經濟部工業局與財團法人食品工業發展研究所「食品品保工程師能力鑑定考試」之題庫命題暨審題委員。
- (18) 104 年 10 月 25 日前往國立屏東科技大學，受邀擔任 2015 Innovative Food Processing Technology Workshop in Taiwan (at NPUST, Taiwan) (在台灣與東南亞共同推動創新食品加工技術研究暨培訓)之 invited speaker (講題: Development and Application of Hsian-tsao Gum/Starch and Hsian-tsao gum/Protein Composite Edible Films and Coatings)。

- (19) 104年11月23~27日，受邀擔任行政院農業委員會「創新加值經營及在地青年農民服務計畫」青年農民海外標竿產業研習活動「北海道食品加工暨品牌經營考察團」之團長暨隨團食品加工專業顧問。

#### 4、植物病理學系蔡東纂教授

- (1) 104年8月22日八月份「農民大學堂」，主題：作物根莖葉、花果及種子之診斷及綜合管理(三)，地點在豐原陽明大樓5樓大禮堂，參加人數：455人。
- (2) 104年9月12日九月份「農民大學堂」，主題：1. 產銷履歷驗證實務- 戴登燦組長。2. 作物害蟲非農藥防治- 唐立正教授，地點在豐原陽明大樓5樓大禮堂，參加人數：389人。
- (3) 104年10月3日作物設施栽培管理(一)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：189。
- (4) 104年10月17日十月份「農民大學堂」，主題：作物根莖葉、花果及種子之診斷及綜合管理(四)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：339。
- (5) 104年10月25日作物設施栽培管理(二)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：175。
- (6) 104年11月1日十一月份「農民大學堂」，主題：作物根莖葉、花果及種子之診斷及綜合管理(五)，地點在豐原陽明大樓5樓大禮堂，參加人數：321。
- (7) 104年11月7日作物設施栽培管理(三)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：161。
- (8) 104年11月13日作物設施栽培管理(四)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：152。
- (9) 104年11月27日作物設施栽培管理(五)(收費課程)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：114。
- (10) 104年12月19日作物設施栽培管理(六)(收費課程)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：81。
- (11) 104年12月26日作物設施栽培管理(七)(收費課程)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：99。
- (12) 104年12月27日十二月份「農民大學堂」，主題：作物根莖葉、花果及種子之診斷及綜合管理(六)，地點在豐原陽明大樓5樓大禮堂，參加人數：327。
- (13) 105年1月9日作物設施栽培管理(八)(收費課程)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：104。
- (14) 105年1月17日作物設施栽培管理(九)(收費課程)，地點在中興大學農環大樓10樓視廳教室，參加人數：99。
- (15) 105年1月23日一月份「農民大學堂」，主題：作物根莖葉、花果及種子之診斷及綜合管理(七)，地點在中興大學圖書館七樓國際會議廳，參加人數：318。

- (16) 105 年 2 月 20 日二月份「農民大學堂」，主題：作物根莖葉、花果及種子之診斷及綜合管理(八)，地點在中興大學圖書館七樓國際會議廳，參加人數：535。

#### 5、昆蟲學系段淑人副教授

- (1) 104 年 10 月 15 日接獲農友莊士德來函詢問有關其在竹山大鞍里種植之茶葉(海拔 1500 公尺)受不明害蟲為害，請求鑑定及建議防治方法，本人經 e-mail 回覆解答該田間害蟲防治問題(潛葉蠅)，目前農友已無該蟲害困擾。
- (2) 104 年 12 月 10 日於本校農推中心任講師負責講習「作物栽培非農藥及生物防治訓練班」之「昆蟲病毒簡介及應用」三小時課程。
- (3) 104 年 8~12 月期間計 11 次協助農委會、農糧署及「全國認證基金會」擔任評審委員，進行農糧作物、禽畜產品、漁產品之產銷履歷驗證單位(包括各大學、私人驗證公司：屏東科技大學, 嘉義大學, SGS 公司, 暉凱公司, 環球科技公司, 和諧公司, 中華有機驗證公司)的見證考評工作，對於我國的農畜漁產品驗證公司的品質提升有具體幫助。

#### 6、園藝學系謝慶昌副教授

- (1) 104 年 9 月 3 日協助苗栗三灣鄉文旦品質檢測及品質提升諮詢。
- (2) 104 年 10 月 15 日協助接待泰國皇家基金會技術人員參訪。
- (3) 104 年 10 月 24 日協助接待泰國皇家基金會技術人員參訪。
- (4) 104 年 10 月 30 日協助台灣花藝協會暨農糧署於本校辦理花藝與奇木展。
- (5) 104 年 11 月 13 日提供嘉義縣番路地區農友廖誌鑫澀柿脫澀技術諮詢。
- (6) 104 年 11 月 15 日-1 月 8 日協助優質葡萄協會冬季葡萄品質檢測。
- (7) 104 年 11 月 6 日協助台中市豐原區農會辦理椪柑評鑑工作。
- (8) 104 年 11 月 25 日提供綠誼股份有限公司栽培資材問題諮詢。
- (9) 104 年 12 月 7 日協助接待泰國皇家基金會技術人員參訪。
- (10) 104 年 12 月 18 日提供嘉賢果菜運銷公司本土鮮果果乾製作技術諮詢。
- (11) 104 年 12 月 28 日協助謝哲裕農友離土栽培廣東薑技術及保鮮處理技術。

#### 7、森林學系曾彥學副教授

- (1) 104 年 9 月 20 日前往地點及工作內容概述：104 年 9 月 20 日前往彰化八卦山周姓農民協助牛樟母樹鑑定，總共檢視 121 株，取樣 20 份，進行葉面、葉背、枝條等部位拍照，經標本比對鑑定後有 11 株確定為牛樟(*Cinnamomum kanehirai*)另 9 株不確定！
- (2) 104 年 10 月 22 日前往地點及工作內容概述：104 年 10 月 22 日前往新竹縣竹北市張姓花農協助台灣野生種茶樹鑑定，總共檢視 4 種 302 株，取樣 4 份，進行葉面、葉背、枝條等部位拍照，經標本比對鑑定

後有 20 株確定為台灣楊桐(*Adinandra formosana*)；143 株為短柱山茶(*Camellia brevistyla*)；13 株為台灣山茶(*Camellia formosensis*)；126 株為日本山茶(*Camellia japonica*)。

#### 8、生物產業管理研究所陳姿伶教授

- (1) 104 年 9 月 4 日教育部 104 年學習型城市計畫申請構想書審查委員。
- (2) 104 年 9 月 11 日行政院農委會藥毒所專題演講「社會統計分析方法與意義詮釋」。
- (3) 104 年 9 月 14 日臺中區農業改良場研究彙報稿件審查。
- (4) 104 年 9 月 18 日花蓮區農業改良場研究彙報稿件審查。
- (5) 104 年 9 月 24 日教育部 104 年學習型城市計畫書審查委員。
- (6) 104 年 9 月 25 日 TAECT2015 研討會議程委員。
- (7) 104 年 10 月 13 日及 27 日教育部樂齡學習中區輔導團「臺中市樂齡學習中心」訪視評鑑。
- (8) 104 年 11 月 11 日教育部 104 年磨課師課程推動計畫-新星課程計畫期中審查。
- (9) 104 年 11 月 17 日及 19 日全國農會「社區小舖解說員初階班」課程：食農\_在地食物系統。
- (10) 104 年 11 月 18 日財團法人全球生物產業科技發展基金會「湖南長沙農訓團」專題演講：台灣農會的組織運作實務。
- (11) 104 年 11 月 21 日國立暨南國際大學「2015 全民終身學習論壇」國際視野：各國學習型城市之發展與談人(美國學習型城市的發展)。
- (12) 104 年 12 月 9 日國立中正大學成教系「社區教育」專題演講：大專生洄游農村。
- (13) 104 年 12 月 1 日《當代教育研究季刊》(TSSCI)期刊稿件審查。
- (14) 104 年 12 月 2 日行政院人事行政總處地方型型研習中心「2015e 步一腳印：數位學習成果發表會：e 步 e 區·飛躍 e 學習」數位學習推動諮詢委員(與談人)。
- (15) 104 年 12 月 4 日 水保局 104 年大專生洄游農村計畫案期末審查會議審查委員。
- (16) 104 年 12 月 15 日青農故事行銷工作坊徵稿複審會議。
- (17) 104 年 12 月 23 日行政院農委會藥毒所 104 年度「科技計畫期末研究報告」審查委員。
- (18) 105 年 1 月 8 日教育部計畫「磨課師課程諮詢會議」。
- (19) 105 年 1 月 12 日行政院農委會 105 年度農業推廣工作計畫聯合審查會議審查委員。
- (20) 105 年 1 月 22 日行政院農委會漁業署 105 年度「因應自由化漁業政策發展趨勢之研究」科技計畫審查委員。
- (21) 105 年 1 月 27 日《當代教育研究季刊》(TSSCI)期刊稿件審查。
- (22) 105 年 1 月 29 日臺中區農業改良場研究彙報稿件審查。

#### 9、植物病理學系黃姿碧副教授

- (1) 104 年 10 月 23 日至 12 月 19 日接受行政院農業委員會動植物防疫檢疫局委託與植物醫學暨安全農業碩士學位學程、農產品農藥殘留檢測中心及財團法人植物保護科技基金會共同辦理為期 8 週的『植物醫學人才培育-農藥藥理與應用課程』計畫，針對植物醫學所需用藥專業，邀請國內大學講授農藥課程的資深教授和業界人員擔任教課和實習講師，針對第一線植物保護專業人員與主管機關人員，以國內登記的農藥為主要內涵，逐一討論個別農藥發揮病、蟲、草害防治功效有關的生理、生化與分子作用機制，進而闡述臨床上按病情進展狀況對生態可能之影響所採行或調整的處方應用技術。約有 80 位農委會防檢局和所屬各研究改良場、學術界及業界從事植物保護相關業務人員與公務人員參加。
- (2) 104 年 12 月 28 日應本中心邀請擔任『作物栽培非農藥及生物防治』訓練班之病害防治用微生物製劑之開發與應用課程講座授課。
- (3) 104 年 12 月 28 日接受行政院農業委員會動植物防疫檢疫局邀請，赴該局出席『植物醫師制度』第 2 次會議』，並應邀擔任『植物醫師制度』墊子工作小組執行秘書，協助資料彙整及提供建言。
- (4) 103 年 7 月起至 105 年 6 止，應聘為『中華民國植物病理學會』財務組組長。
- (5) 104 年 4 月至 107 年 3 月止，應聘擔任『財團法人植物保護科技基金會』執行長。
- (6) 99 年 2 月起擔任本校『農產品農藥殘留檢測中心』實驗室主管及報告簽署人，參與財團法人全國認證基金會測試實驗室認證，並於 100 年 8 月 23 日通過 TAF ISO/IEC 17025: 2005 初次認證，另於 105 年 1 月 21 日取得衛生福利部食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法(五)及殺菌劑二硫代氨基甲酸鹽類之檢驗(二)兩檢測方法之增項認證；另參與衛生福利部食品檢驗機構認證，並於 104 年 12 月 11 日通過殘留農藥(二)及(五)之檢驗項目認證。本中心接受農產品、食品等農藥殘留檢測、農藥定性定量分析等委託檢測業務，服務對象涵蓋學術單位、政府機關、民間企業或個人等，自 104 年 9 月起至 105 衛生福利部食品中衛生福利部食品中年 1 月止接受委託檢測案件共計 2055 件；同時亦支援中興大學植物病理學研究所開設農藥檢測相關實習課程及辦理檢測技術教育訓練及相關研討會。

#### 10、生物科技學研究所胡仲祺副教授

- (1) 104 年 8 月 14 日台北五股旗竿湖協助吳○○農友檢測田間綠竹與媒介昆蟲之竹嵌紋病毒帶病情形，共檢測 12 個樣本。
- (2) 104 年 9 月 30 日台中中興大學彰化瓜農採取感病洋香瓜與東方甜瓜樣本至本實驗室檢測(共六個樣本)。除提供檢測服務外，並詳細說明有關洋香瓜病毒病害之防治方法與栽培管理注意事項。
- (3) 104 年 10 月 18 日台南白河協助農友張○○檢測田間綠竹與媒介昆蟲之

帶病毒(竹嵌紋病毒)狀況。共檢測 10 個樣本。

- (4) 104 年 12 月 16 日雲林草嶺至農友吳○○與陳○○之茶園，協助農民了解茶盲椿象與小綠葉蟬之生態與其對於茶樹的危害情形，並提供相關之非農藥防治劑。
- (5) 105 年 1 月 19 日高雄 藤枝至農友李○○之茶園，協助病蟲害之檢測並提供防治建議。

#### 11、園藝學系黃三光助理教授

- (1) 104 年 9 月 22 日前往嘉義縣太保市與甜瓜、有機蔬菜栽種農民就大雨及淹水所造成之影響進行討論並前往上盛育苗場針對未來蔬菜嫁接苗之應用發展進行交流。

#### 12、土壤環境科學系黃政華助理教授

- (1) 104 年 9 月 18 日前往農藥藥物毒物試驗所，向農民學院學員講授以植物營養管理病害之課程。
- (2) 104 年 10 月 2 日前往苗栗縣大湖鄉地點，向草莓栽培者說明抑病堆肥之應用。
- (3) 104 年 11 月 10 日前往農藥藥物毒物試驗所，向農民學院學員講授肥培管理與病蟲害管理之課程。
- (4) 104 年 11 月 17 日前往農藥藥物毒物試驗所，向農民學院學員講授肥培管理與病蟲害管理之課程。

#### 13、昆蟲學系莊益源助理教授

- (1) 104 年 9 月 25 日前往台中市后里區翔鶴紅龍果園輔導相關病蟲害管理。
- (2) 104 年 10 月 13 日於台中市農業局講授”作物害蟲非農藥防治技術”課程。
- (3) 104 年 10 月 16 日輔導雲林縣興目童紅芭樂蔬果園防治螺旋粉蝨及果實蠅等病蟲害。
- (4) 104 年 10 月 20 日於苗栗縣卓蘭鎮學會講授”果實蠅防治技術”。
- (5) 104 年 10 月 30 日輔導苗栗縣雙連地區柑桔栽培管理與病蟲害防治。
- (6) 104 年 11 月 19 日前往雲林縣荊桐鄉農藥公司輔導及講授蟲害管理技術。
- (7) 105 年 1 月 20 日輔導南投縣草屯鎮番茄果農病蟲害管理，協助鑑定萎凋病及立枯病等
- (8) 105 年 1 月 26 日輔導屏東縣東港鄉蓮霧果園及內埔鄉可可果園蟲害管理。

#### 14、農藝學系許奕婷助理教授

- (1) 1 月 27 日至社團法人中華食品安全管制系統發展協會，參與有機及產銷履歷農產品驗證稽核人員基礎訓練班之作物學概論課程。



## 二、最近半年來重要措施及成果

### (一)推廣教育訓練

- 1、協助辦理行政院農業委員會『104年加強農業教育及推廣合作計畫』，農學院校學生農業經營見習農場輔導，共有台中、南投及彰化等共6間農場。
- 2、於104年11月4日至12月11日辦理『作物栽培非農藥及生物防治訓練班』，講習訓練教師14人次，共有33人結業。
- 3、協助解決中部地區各鄉鎮作物產銷班之病蟲害診斷及栽培管理技術問題。
- 4、與安全高品質協會共同辦理農民教育訓練10次，及每月一次農民大學堂6次。

### (二)資訊服務

- 1、出版興大農業93期『中草藥之應用與推廣專輯』，內容有：森林、芬多精與森林療癒，常見中草藥害蟲調查，利用組織培養技術繁殖藥用植物種苗介紹～以高氏柴胡與丹參為例，惠蓀林場藥用植物介紹。  
94、95『茶栽培管理及推廣專輯』，內容有：友善茶園之蟲害管理、興大有機茶園之開墾與建置，茶葉栽培管理及產銷推廣，茶葉安全用藥的觀念及應用實務、推動南投縣茶產業發展。
- 2、全年不定期接受農民電話或網頁詢問農業相關訊息及知識。

### (三)研究發展與合作

- 1、協助安排泰國皇家計劃基金會研究人員參訪團(A團)一行5人來院參觀：泰國皇家計劃基金會研究人員參訪團(A團)一行5人於104年10月15日至104年10月22日來院參訪，拜會院長及參觀園藝學系及園藝試驗場，並由農推中心安排至校外包括信義鄉農會、西螺果菜市場、漢光農場、台南區農業改良場及巨農有機農場參觀訪問。
- 2、協助安排泰國皇家計劃基金會研究人員參訪團(B團)一行5人來院參觀：泰國皇家計劃基金會研究人員參訪團(B團)一行5人於104年10月22日至104年10月29日來院參訪，拜會院長及參觀園藝學系、動物科學系及畜牧場與園藝試驗場，並由農推中心安排至校外包括埔里農會、農試所花卉中心、台大蘭園、台中區農業改良場及台北濱江花市參觀訪問。
- 3、安排日本東京農業大學食料環境經濟學科師生一行37人來院訪問：日本東京農業大學食料環境經濟學科師生管沼圭輔一行37人於104年12月08日至104年12月09日來院參訪，由農推中心協助安排至應用經濟系訪問及至校外包括台中市霧峰區農會、南投縣信義鄉農會及名間鄉農會參觀訪問。

## 三、今後發展方向與展望

(一)繼續協助本院辦理國際合作、交流及互換學生等業務。

(二)為推廣教育與社會教育功能，將持續與公私立農業單位合作辦理農業訓練與

教育推廣工作。

- (三) 發揮經營輔導功能，輔導農民在經營管理方面及特色農產品有良好的表現。
- (五) 預計於 105 年底前出版興大農業 96-99 四期各印刷 500 份，並免費提供給有需要之民眾索閱。全文檔案之 PDF 亦可於中心網頁瀏覽。
- (六) 繼續辦理農資學院交辦之研討會、農推中心規劃之各非學分班之推廣教育講習班、訓練班等。