

農業推廣中心 106 年 2 月至 106 年 8 月份工作報告

(一)人事聘期

1、106 年 8 月 1 日-107 年 7 月 31 日中心之推廣教授及聯絡教授名單：推廣（副）教授：賴麗旭（食品暨應用生物科技學系）、段淑人（昆蟲學系）、陳姿伶（生物產業管理研究所）、謝慶昌（園藝學系）、黃姿碧（植物病理學系）、曾彥學（森林學系）。

推廣聯絡（副、助理）教授：李滋泰（動物科學系）、曾喜育（森林學系）、胡仲祺（生技所）、莊益源（昆蟲學系）、黃三光（園藝學系）、蕭宇伸（水土保持學系）、黃政華（土壤環境科學系）、王智立（植物病理學系）、黃國益（生物產業機電工程學系）、許奕婷（農藝學系）。

(二) 執行計畫

106 年 2 月-106 年 8 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)
農委會	106 年農業張老師輔導諮詢推動計畫-建置技術服務窗口	106.03.17~106.12.31	200,000
農委會	106 年度國立中興大學加強農業研究教育及農村產業發展合作計畫	106.01.01~106.12.31	480,000
農業推廣訓練班	農業入門訓練班	106.03.18~106.06.30	360,000
農業推廣訓練班	農業有害生物防治技術(福建農林專班)	106.07.01~106.10.12	1,050,000
農業推廣訓練班	農業有害生物防治技術碩士學分班(福建農林專班)	106.07.01~106.10.12	336,000
台中市政府農業局	106 年度臺中市受保護樹木維護管理技術諮詢、培訓及轉介服務計畫	106.01.01~106.12.31	600,000

(三)推廣教授及聯絡教授之推廣工作概況

1、食品暨應用生物科技學系賴麗旭教授

- (1) 106 年 1 月~12 月，受邀擔任「全國高職農業群暨食品群群科中心學校」之諮詢委員。
- (2) 106 年 3 月，受邀擔任「全國技術型高中設備基準草案審查委員會-食品群」之審查委員。
- (3) 106 年 4 月，前往美國猶他州立大學參訪交流。

- (4) 106 年 6 月，協助及接待「香港理工大學應用生物科技及化學系師生參訪活動」。
- (5) 106 年 6 月，協助及接待「泰國農業大學(Kasetsart University)國際學生暑期研習團師生參訪活動」。
- (6) 106 年 7 月，協助及接待「台灣塾-台日興農活動」。
- (7) 106 年 8 月，協助及接待「日本東京農業大學國際學生暑期研習團師生參訪活動」。

2、植物病理學系蔡東纂教授

- (1) 106 年 2 月 11 日於本校社管大樓 B1 演講廳辦理 2 月份「農民大學堂-安全高品質水果之產出技術(四)」，共 301 位學員。
- (2) 106 年 3 月 18 日於本校社管大樓 B1 演講廳辦理 3 月份「農民大學堂-安全高品質水果之產出技術(五)」，共 376 位學員。
- (3) 106 年 4 月 22 日於本校社管大樓 B1 演講廳辦理 4 月份「農民大學堂-安全高品質水果之產出技術-柑桔、梨」，共 436 位學員。
- (4) 106 年 5 月 27 日於本校社管大樓 B1 演講廳辦理 5 月份「農民大學堂-安全高品質水果之產出技術-梨」，共 233 位學員。
- (5) 106 年 6 月 1 日於台中市烏日區辦理「作物安全高品質生產模式觀摩會-新世紀哈密瓜離土栽培」，共 62 位學員。
- (6) 106 年 6 月 4 日於台中市東勢辦理「洋香瓜栽培管理田間課程」，共 70 位學員。
- (7) 106 年 6 月 16 日於雲林縣莿桐鄉辦理「紅龍果觀摩會」，共 58 位學員。
- (8) 106 年 6 月 22 日於台中市新社區辦理「作物安全高品質生產模式觀摩會-紅龍果」，共 71 位學員。
- (9) 106 年 6 月 24 日於本校社管大樓 B1 演講廳辦理 6 月份「農民大學堂-安全高品質水果之產出技術-梨(二)」，共 237 位學員。
- (10) 106 年 7 月 14 日於本校社管大樓 B1 演講廳辦理 7 月份「農民大學堂-安全高品質水果之產出技術-紅龍果」，共 339 位學員。
- (11) 106 年 7 月 22 日於本校農環大樓 10 樓國際會議廳辦理「茄果瓜類課程專班」，共 112 位學員。
- (12) 106 年 7 月 28 日於本校農環大樓 10 樓國際會議廳辦理「茄果瓜類課程專班(二)」，共 117 位學員。

3、昆蟲學系段淑人教授

- (1) 106 年 2 月 28 日以 email 答覆農民(蔡 O 成)詢問施行有機耕作-田間地表及蔬菜葉上都有隱翅蟲躲藏以致危害顧客，害蟲防治問題。
- (2) 受行政院農委會農業藥物毒物試驗所之邀，於 106 年 3 月 22 日及 5 月 10 日至藥毒所負責『106 年度農藥管理人員資格訓練計畫』技術組講習，「害蟲防治技術」課程講授。
- (3) 106 年 3 月 18 日、19 日、20 日及 23 日，4 月 18 日至新竹女中、台

中女中、彰化精誠中學、台中市西苑高中及興大附農等校，進行大學入學模擬口試及農資院介紹等招生宣導活動。

- (4) 106 年 3 月 19 日於本校農推中心講授~「吉園圃及安全用藥」。
- (5) 106 年 4 月 8 日協助本系招生-大學入學個人申請口試委員。
- (6) 106 年 4 月 18 日至民雄鎮農會擔任講師~「106 年度農產品安全用藥及農產品生產追溯 QR-code 推廣講習會」。
- (7) 106 年 5 月~6 月進行台中市、大里、太平、新社、彰化、雲林等地區「農業張老師輔導諮詢」協助農民正確診斷蟲害及輔導其進行有效防治技術，共計 9 次。
- (8) 106 年 6 月 28 日至二崙鄉田尾合作農場講習會任講師~「106 年度安全用藥講習會」，針對約 60 位農名，講授「蔬菜、果樹害蟲之生物防治技術與資材應用」課程，協助農民解決蔬果作物害蟲為害及農藥殘留問題。
- (9) 106 年 8 月 1 日起任本校推廣中心之推廣教授。
- (10) 106 年 2 月~8 月，協助農委會、農糧署及全國認證基金會進行農產品產銷履歷及有機農產品驗證方案之評鑑工作，平均每月 5 次。對於我國的農畜漁產品驗證公司的品質提升有具體幫助。
- (11) 106 年 7 月 3 日當選昆蟲學系 106 學年「系教師評審委員會」委員、「系申請與推薦入學」「甄試入學委員會」「外國學生入學審查委員會」及「招生試務工作委員會」委員及「系網室管理委員會」委員。
- (12) 106 年 7 月 3 日當選農業暨自然資源學院 106 學年度院教師評審委員及院教師評審委員會學經歷及著作檢核小組委員。
- (13) 106 年 4~8 月進行「第 17 屆國際學生高峰會籌備會議」晚會活動策劃及空間規劃。
- (14) 106 年 7 月 25 日、8 月 1 日擔任本院「農業有害生物防治技術」暑期學分班及「農業有害生物防治技術專討論」暑期碩士學分班之授課講師~「作物蟲害診斷與實習」、「害蟲生物防治技術」、及「核多角體病毒生物檢測與捕食性天敵應用技術」。
- (15) 106 年 8 月 3 日、9 日、及 17 日擔任農委會「2017 年度產銷履歷農產品驗證稽核員研討會」授課講師:「農藥基礎認知與應用管理」、「產銷履歷農糧作物農藥殘留違規案例後續處理- 回覆追查情形及矯正預防措施」、「如何勾稽 L3 平台資訊與農民實務操作紀錄兩端的詳實度- 落實產履追溯性的功能」、「農藥在作物及環境中的宿命」、「如何增加稽核員的資訊以提升產銷履歷驗證之有效性」、「產銷履歷農糧作物加工品農藥殘留違規案例後續處理- 回覆追查情形及矯正預防措施」、「如何提升稽核員在產銷履歷農產品驗證之現場查核作業中勾稽深度及確認客戶對不符合事項矯正之有效性與持續性」、「家畜、家禽之動物用藥殘留違規與其他不符合事項案例後續處理- 回覆追查情形及矯正預防措施」。
- (16) 106 年 8 月 25 日擔任行政院農委會苗栗區農改場「106 年度農民學院訓練-蔬菜類生物防治班」講師授課~「昆蟲寄生性病毒在害蟲防治的

應用』。

4、森林學系曾彥學副教授

- (1) 106年5月23日前往澎湖協助當地防風林及行道樹更新現勘，經實際現場會堪後，建議爾後樹種選擇以原生種優先且多樣性，不宜再大面積種植木麻黃或小葉南洋杉。
- (2) 106年8月14日前往惠蓀林場協助南投縣魚池鄉蓮花池地區生態解說志工訓練，教授惠蓀林場芭蕉科植物鑑定與利用，總共參加學員計61位。

5、生物產業管理研究所陳姿伶教授

- (1) 106年08月01日外交部「106農業青年大使『新南向』交流計畫」複審會議。
- (2) 106年07月31日農委會水保局「大專生洄游農村二次方行動推廣計畫」期中審查。
- (3) 106年07月27日四健協會「105年推動農村青少年農業教育及社區服務計畫執行成果考評」第二階段基層農會口頭報告評審。
- (4) 106年07月19日臺中市中區食農教育輔導小組暨聯盟學校會議輔導委員。
- (5) 106年07月17日-19日四健協會「105年推動農村青少年農業教育及社區服務計畫執行成果考評」書面審查。
- (6) 106年07月12日泰國朱拉隆功大學暑期交流研習授課(臺灣農會及農業推廣系統)。
- (7) 106年07月10日教育部第2期中小學磨課師課程創新教學應用計畫期末成果發表會。
- (8) 106年07月04日教育部全國性學習型城市領航計畫第2次交流討論會議。
- (9) 106年06月28日新竹縣106年度學習型城市計畫第一次諮詢輔導會議。
- (10) 106年06月15日農委會水保局「校園共創與青年回留專管計畫」案期初審查會議。
- (11) 106年06月12日教育部全國性學習型城市領航計畫推動委員會會議。
- (12) 106年06月06日農藥毒所「106年度校園午餐農安監控及供應體系之績效評估計畫」委辦計畫案採購評審。
- (13) 106年05月16日朝陽科大「106第十八屆管理學域國際學術研討會」審稿。
- (14) 106年05月08日教育部106年度第1梯次數位學習課程認證初審會議。
- (15) 106年05月05日農委會水保局「106年大專生洄游農村計畫」案期初審查會議。
- (16) 106年04月28日靜宜大學「105學年磨課師課程成果分享會」諮議

委員。

- (17)106 年 04 月 25 日地方行政研習中心地方治理研究中心 106 年第 1 次諮詢委員會議。
- (18)106 年 03 月 24 日逢甲大學 MOOC/SPOC 課程推動經驗分享會校外專家。
- (19)106 年 03 月 24 日教育部 106 年樂齡學習中區輔導團「樂齡人力資源發展工作坊」講座。
- (20)106 年 03 月 23 日南通農業考察團「臺灣農會體制發展-運作功能」講座。
- (21)106 年 03 月 21 日農委會科技處 107 年度「農政農輔綱要計畫」審查暨 105 年度「農政農輔綱要計畫績效報告」審查。
- (22)106 年 03 月 17 日 05 月 31 日財團法人電腦技能基金會「106 年度 ITE 資訊專業人員鑑定」命題。
- (23)106 年 03 月 14 日水保局「大專生洄游農村二次方行動推廣計畫」計畫書審查。
- (24)106 年 03 月 06 日教育部 106 學習型城市新辦縣市計畫審查決審及複審。
- (25)106 年 02 月 20 日教育部 106 年學習型城市續辦縣市計畫審查會議。

6、土壤環境黃政華助理教授

- (1) 106 年 4 月 24 日應行政院農業委員會農藥藥物毒物試驗所之邀請，擔任「106 年度病蟲害防治及用藥安全訓練班」之授課講師，講授「肥培管理與病蟲害管理」。
- (2) 106 年 7 月 3 日應原住民委員會之邀請，擔任「友善耕作與有機農業研習班」訓練課程講師，假台中市和平區原住民族技藝研習中心講授「土壤學概論」。
- (3) 106 年 7 月 4 日前往高雄市杉林區永齡農場輔導有機栽培之土壤管理。
- (4) 106 年 7 月 5 日前往彰化縣農富堆肥場，輔導生物性堆肥之製作。
- (5) 106 年 7 月 14 日擔任中華永續農業協會學術組組長，協助舉辦中華永續農業協會 106 年會員大會暨「台灣永續農業發展之省思與展望」研討會。
- (6) 106 年 8 月 4 日應中興大學農產品驗證中心之邀請，擔任「106 年度有機及產銷履歷農產品驗證稽核人員訓練」課程講師，假中興大學講授「植物營養與肥培管理」。
- (7) 106 年 8 月 28 日應原住民委員會之邀請，擔任「友善耕作與有機農業研習班」訓練課程講師，假台中市和平區原住民族技藝研習中心講授「土壤學概論」。
- (8) 106 年 8 月 29 日應行政院農業委員會農藥藥物毒物試驗所之邀請，擔任「106 年度病蟲害防治及用藥安全訓練班」之授課講師，講授

「肥培管理與病蟲害管理」。

7、園藝學系黃三光助理教授

- (1) 106年2月16日擔任台灣園藝學會年會暨會員大會蔬菜組II(栽培技術)論文宣讀主持人，並於年會中宣讀論文。
- (2) 106年3月23日出席國立中興大學園藝學系系友會。
- (3) 106年3月26日擔任國立中興大學農資學院農業推廣中心『106年度農業入門訓練班-蔬菜產業現況』課程講座。
- (4) 106年3月29日出席國立中興大學園藝學系『106年大台中外銷荔枝栽培模式與加值保鮮關鍵技術開發講習會』。
- (5) 106年4月28日邀請農業試驗所施昭彰研究員蒞校演講，講題為『果樹育種』。
- (6) 106年4月29日率領國立中興大學泰籍學生暨園藝學系學生至雲林西螺進行校外研習，瞭解果菜市場、設施小番茄及蔬菜種苗場之運作。
- (7) 106年6月02日出席『106年中區農業推廣區域聯繫會議』。
- (8) 106年6月12日上午09:40-12:00協助國立中興大學園藝學系接待泰國農業大學師生蒞系參訪交流並以英文進行系簡介。
- (9) 106年7月14日出席中華永續農業協會106年會員大會暨『台灣永續農業發展之省思與展望研討會』。

8、植物病理學系黃姿碧副教授

- (1) 106年7月25日擔任本中心辦理之「農業有害生物防治技術」暑期學分班之『植物病害農藥防治』之課程講座，並協助參與研究生研究室參與規劃及指導。
- (2) 106年7月21日受邀參與『抗白葉枯病水稻研發效益暨綜合議題研討』專家座談會，提供抗白葉枯病病新品種研發及我國水稻政策與科技研發策略建議。
- (3) 106年7月18日受行政院農業委員會邀請擔任「106年度生物農藥專案產學合作計畫期中進度管考會」之審查委員。
- (4) 106年6月24日協助高雄市政府農業局及國立高雄師範大學辦理「農來文創市集」活動。
- (5) 106年5月12日，應台北市國中環境教育團邀請，擔任「小田園教學-生物防治」之課程講座，說明可於校園食農教育小田園有機栽培防治管理應用之生物性與物理性病蟲害管理防治資材。
- (6) 106年3月31日，應台北市國中環境教育團邀請，至台北市立雙園國中協助「小田園教學-植物保護和安全農業」課程之進行，宣導植物防疫檢疫重要性，並回覆及釐清有關農藥應用與殘留之概念。
- (7) 106年3月20日至23日，協助規劃及安排財團法人國際合作發展基金會之海外計畫經理接受農藥殘留檢測技術原理與實務之專業訓練。
- (8) 104年4月起至107年3月止應聘為『財團法人植物保護科技基金會』執行長。

- (9) 105 年 2 月應聘為『農產品農藥殘留檢測中心』主任，帶領中心同仁，於 106 年 5 月 9 日接受衛生福利部食品藥物管理署認證檢驗機構不定期監督評鑑，並順利通過委員評鑑。另於 106 年 7 月 13 日帶領本中心接受校外委員實地訪評與基本效標檢核，獲委員們高度評價，一致認可評定為「優」等級。
- (10) 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，通過 TAF ISO/IEC 17025:2005 初次認證，中心並於 104 年 12 月成為衛生福利部認證可進行殘留農藥(二)及(五)項目檢驗之食品檢驗機構。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 105 年 6 月爆發國中小校園營養午餐農藥殘留事件，開始並持續受農委會委託協助國中小校園營養午餐食材安全把關。自 106 年 2 月起至 106 年 7 月底止，接受委託檢測案件共計 3407 件與接受國際藥廠委託進行 3 場次藥劑殘留消退試驗；同時支援中興大學植物病理學系及植物醫學暨碩士學位學程開設農藥檢測相關實習課程。
- (11) 自 105 年 1 月 1 日起應邀擔任「植物醫學期刊 Journal of Plant Medicine」編輯。

9、水土保持學系蕭宇伸副教授

- (1) 106 年 4 月擔任農委會「農業張老師輔導諮詢推動計畫-建置技術服務窗口」計畫線上諮詢專家學者。
- (2) 106 年 5 月至日本千葉參加「日本地球科學年會」做簡報，發表水土保持相關技術研究。
- (3) 106 年 7 月至日本東京參加「台日砂防會議」，會後於福島等地參觀 311 東日本大地震災後水利與水保工程復健情形。
- (4) 協助其他農資院與農推中心交辦事項。

10、昆蟲學系莊益源助理教授

- (1) 106 年 3 月 19 日擔任農民學院-農業入門訓練班「作物蟲害介紹」課程講座。
- (2) 106 年 3 月 29 日擔任「大台中外銷荔枝栽培模式與加值保鮮關鍵技術開發」講習會之「荔枝蟲害蟲害診斷及防治方法」課程講座。
- (3) 106 年 7 月 7 日擔任原住民委員會辦理"友善耕作及有機農業研習班「作物蟲害與防治管理」課程講座。
- (4) 106 年 8 月 1 日擔任 2017 福建農林專班「害蟲物理及農耕防治技術」課程講座。
- (5) 106 年 8 月 4 日擔任 106 年度有積極產銷履歷農產品驗證稽核人員訓練之「作物蟲害與防治管理」課程講座。
- (6) 106 年 2 月 18 日前往台中市大里區荔枝園協助農友病蟲害鑑定與建議改善方法。

(7) 106年3月11日前往苗栗縣大湖地區輔導農友草莓非農藥防治技術。

11、生物科技學研究所胡仲祺教授

- (1) 106年2月14日於中興大學，協助台南地區竹農進行竹嵌紋病毒檢測，共檢測6個樣本。
- (2) 106年4月18日於中興大學與台南改良場工作人員討論番茄捲葉病毒等雙生病毒之新檢測技術，並推廣目前實驗室中經常使用的滾環式擴增法(rolling circle amplification)，提供並解釋詳細的雙生病毒DNA檢測操作步驟。
- (3) 106年5月16日，於Frontiers in Microbiology 期刊發表有關雙翅目昆蟲(果實蠅類與芒蠅類)可能於竹株間傳播竹嵌紋病毒之相關推廣研究工作。(Chang KC, Chang LT, Huang YW, Lai YC, Lee CW, Liao JT, Lin NS, Hsu YH, Hu CC. Transmission of *Bamboo mosaic virus* in Bamboos Mediated by Insects in the Order *Diptera*. Front Microbiol. 2017 May 16;8:870. doi: 10.3389/fmicb.2017.00870. eCollection 2017.)。
- (4) 106年5月21日前往台南白河區之無特定病毒竹種苗繁殖圃，與台南白河農民張○○討論綠竹栽培管理技術，並提供相關文獻資料。
- (5) 106年6月2日於中興大學，進行台南地區竹農送驗之竹種苗竹嵌紋病毒檢測工作，檢驗樣本3株。

二、主任、中心研究人員及技正重要措施及成果

(一)唐立正主任

- 1、106年2月24日於展華會館參加台灣有害生物防治協會大會暨理監事會。
- 2、106年3月15日於農推中心會議室與台中市農業局樹木保護計畫洽談事宜。
- 3、106年3月17日於獸醫學院院長辦公室參訪獸醫教學醫院了解組織架構，學習植物教學醫院未來的架構及方向。
- 4、106年3月17日於防檢大樓台中分局三樓會與防檢局總局商討植物醫師培訓規劃事宜。
- 5、106年3月18日台灣安全高品質農業推廣協會會員代表大會暨理監事會。德芳路菊園餐廳。
- 6、106年3月19日於東海大學第二教學區管理學院M109教室擔任環保署病媒防治班「其他害蟲種類生態及防治」「蒼蠅生態與防治」課程講座。
- 7、106年3月20日於南投縣政府環保局B棟3樓環境用藥採購審查。
- 8、研擬教育部徵求「大學社會責任實踐計畫(USR計畫)」。
- 9、106年3月26日於農推中心2B09主持農民學院培訓班結訓典禮。
- 10、106年4月5日於南投縣日月潭國家風景管理處進行「向山行政及遊客中心環境教育設施場所整合運用規劃評選會議」。
- 11、106年4月12日經濟部黎明新村水利署水利署「106年水源保育社區推動計畫(南部地區)」。
- 12、106年4月14日名間鄉松山村活動中心滅飛打蠅暨登革熱防治環境教育

宣導活動 09:10~10:10、登革熱防治 10:10~11:10 蒼蠅之生態習性與防治方法。

- 13、106 年 4 月 19 日於植病系 6 樓會議室討論課程異動、畢業條件明細表異動及學生之植醫實習申請案。
- 14、106 年 5 月 1 日於環保署毒化局參加「沃爾巴克氏菌應用管理」會議。
- 15、106 年 5 月 3 日農資學院第二會議室參與 USR 大學社會責任 2 次會議。
- 16、106 年 5 月 22 日於昆蟲系 8C07 室參加環保署「登革熱專家會議」。
- 17、106 年 5 月 25 日台中市松竹國小作樹木物蟲害診斷黃脈刺桐小蜂。
- 18、106 年 6 月 2 日於農資學院第一會議室主持台中農改場與推廣中心聯繫會議。
- 19、106 年 6 月 6 日南投名間鄉名崗國小南投環保局防治蒼蠅宣導活動。
- 20、106 年 6 月 7 日南投縣日月潭國家風景管理處日月潭「向山行政及遊客中心環境教育設施場所整合運用規劃期初會議」。
- 21、106 年 6 月 14 日於農資學院第二會議室接待山東省山東農業廳參訪團到院參訪。
- 22、106 年 6 月 15 日雲林縣荊桐鄉火龍果潰瘍病健診。
- 23、106 年 7 月 21 日豐原公老坪荔枝椿象危害荔枝健診。
- 24、106 年 6 月 28 日雲林縣二崙鄉田尾合作農場蔬菜產銷班非農藥講習。
- 25、106 年 7 月 5 日彰化縣二林鎮「106 年度禽畜糞處理及堆肥製作宣導講習」。
- 26、106 年 7 月 14 日秀水鄉「106 年度禽畜糞處理及堆肥製作宣導講習」。
- 27、106 年 7 月 10 日苗栗縣卓蘭鎮葡萄園病蟲害健診。
- 28、106 年 7 月 17 日南投環保局 C 棟 3 樓鼠藥評選。
- 29、106 年 7 月 23 日東海大學第二教學區管理學院 M109 教室，環保署病媒防治班「其他害蟲種類生態及防治」「蒼蠅生態與防治」。
- 30、106 年 7 月 24 日大甲區及泰安區農業局老樹健診。
- 31、106 年 7 月 26 日農推中心 2B09 教室福建農林大學暑期專班「普通昆蟲學概論及實習」。
- 32、106 年 7 月 26 日福建農林大學暑期專班「害蟲微生物防治與實務」。

(二)顏志恒副研究員

- 1、樹木病蟲害田間診斷服務計 23 次，包括台中市政府農業局受保護老樹維護管理，台中市政府建設局公園樹木及行道樹病蟲害診斷及防治，台中市政府交通局停車場樹木病蟲害診斷，以及私人庭園樹木病蟲害診斷及防治等等。
- 2、協助國際合作事項計 3 次，包括泰國農大，福建農林及日本東京農大等等。
- 3、作物病蟲害田間診斷服務計 31 次，包括番石榴，番荔枝，溫室小番茄，溫室小黃瓜，溫室美濃瓜，茶樹，鳳梨，山藥，網室木瓜，火龍果及蔬菜等等。

(三)周明儀助理研究員

- 1、執行防檢局農藥飄散殘留及環境污染風險評估計劃，進行田間示範試驗評估調整噴霧壓力對葉菜類害蟲防治藥效影響，並於工作會報中報告結果。(3~4月)。
- 2、執行藥毒所校園食品安全旗艦計畫，針對彰化地區農民進行田間病蟲害諮詢、用藥安全輔導及 QR code 生產追溯系統登記輔導，並與昆蟲系段淑人老師、植病系黃姿碧老師及當地農會合作策劃教育課程。(2~8月)。
- 3、參與農業張老師諮詢工作，輔導嘉義、彰化及苗栗地區農民栽培蟲害管理(3~4月)。
- 4、與農業改良場苗栗分場吳怡慧研究員合作協助苗栗公館地區紅棗農民進行果實蠅監測及管理，建立與農民田間監測回報及害果調查方法(4~8月)。
- 5、籌畫及帶領泰國農業大學研習課程(6/11~6/25)，東京農業大學研習課程(8/18~9/1)。
- 6、參與2017農試所嘉義分所舉辦水稻栽培管理研討會(3/27)。
- 7、協助美國農部進行瓜果實蠅抗藥性監測工作，設計田間抗藥性監測試驗方法(6~8月)。

(四)許迪川技正

- 1、106年3月18日至26日於農推中心、園藝試驗場及農業試驗場辦理106年度農業入門40小時訓練班，共有劉哲瑜等30名學員完成訓練結業。
- 2、106年3月29日於作物科學大樓1F國際會議廳辦理106年度大臺中外銷荔枝栽培模式與增值保鮮關鍵技術開發講習會。
- 3、106年4月10日回覆彰化縣政府不設博覽會攤位，106年加強農業研究教育及農村產業發展合作計畫及農委會農業張老師輔導諮詢推動計畫完成核定。
- 4、106年4月24日完成僑務委員會「2017年僑商經貿人才研習課程--精緻農業技術研習班」課程規劃送創產學院。
- 5、106年5月15日苗栗大埔金榜農園農場輔導。
- 6、106年5月23日提報食農教育計畫，聯絡泰國農大暑期參訪行程。
- 7、105年5月24日前往南屯區蔬菜園、南投鹿谷茄子元及文官學院樹木做病害診斷防治服務。
- 8、106年6月2日於農環大樓二樓第一會議室召開「106年中區農業推廣區域聯繫」會議。
- 9、106年6月8日於農業推廣中心辦理106年度學生職涯探索活動說明會。
- 10、106年6月11日至6月20日協助帶泰國農業大學(Kasetsart University)學生研習團師生參訪。
- 11、106年6月26日帶本校暑期見習學生於明道大學國際會議廳梅20A參加行前講習。
- 12、106年6至8月督導見習學生按時參加行前講習、農業經營見習及心得分享。106年度既有25人次參加暑期農場見習活動。至8月11日已有劉邦

正等 9 人完成見習時數。

13、106 年 7 月 23 日至 8 月 12 日辦理 2017 年「農業有害生物防治技術」暑期學分班及「農業有害生物防治技術專題討論」暑期碩士學分班(福建農林專班)。共有馬海靜等 25 名本科生及黃昊等 8 名研究生完成課程，通過考試結業。

14、106 年 8 月 2 日行文各單位連絡姊妹校東京農業大學台灣暑期研習行程。

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) 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。