

學術研討及出版

一、106 年度學術研討會實施情形

題 目	主講人	日 期
原民原生豆類耐逆境生理反應及營養相關性研究	林泰佑	106.02.06
大陸地區油茶產業發展及現況	陳正昇	106.02.06
Capacity Building Workshop on Nature-Culture Linkages in Heritage Conservation in Asia and the Pacific 2016 (CBWNCL)研習心得	孫正華	106.02.06
大陸地區油茶副產物之應用情形	蔡依真	106.03.10
節能智慧綠建築—台大綠房子	吳奕萱	106.03.10
農業有益菌產品研發與技術移轉經驗分享	蔡宜峯	106.03.10
從印尼蔬菜栽培現況規劃種苗業南向茄科蔬菜布局	王啟正	106.03.10
公文陳核注意事項	宣大平	106.05.01
計畫管考程序	楊大吉	106.05.01
台灣與美國綠建築標章簡介	吳奕萱	106.05.01
農試所設施結構及技術輔導措施分享	張光華	106.05.01
園藝治療的發展與展望	游之穎	106.05.01
園藝降低裂果技術之探討	徐子芳	106.05.01
果樹作物受害件定抽查經驗分享	劉啟祥	106.05.15
勘災經驗分享—葫蘆科蔬菜等花蓮轄區內蔬菜作物	全中和	106.05.15
設施栽培土壤問題改良技術	徐仲禹	106.06.05
萱草育種方向之探討	張芝蓉	106.06.05
野萹利用價值與應用潛力之分析	蔡秉芸	106.06.05
原生豆類的利用價值與潛力	蔡秉芸	106.06.05
第六屆國家環境教育獎區域評選簡報說明	李誌綿	106.07.03
國家環境教育獎輔導會議簡報	李誌綿	106.08.07
有機及友善農業業務推動執行事項報告	林 立	106.08.07
設施農業中的病蟲害問題及對策	蔡依真	106.08.07
花蓮原住民對有機農業認知價值產品形象與投入意願之研究	王義善	106.08.07
綠建築典範參訪心得報告	吳奕萱	106.12.08
106 年度薦任公務人員晉升簡任官等訓練績優學員海外研習營」德	陳季呈	106.12.08



題 目	主講人	日 期
國參訪分享		

二、106 年度本場同仁發表於場外刊物之文章

題 目	作 者	出版刊物	卷期及頁數	出版日期
吉拉米代 美人山下的蹦蹦車	戴介三、 孫正華、 王義善、 劉興榮、 葉人璋	農業世界	401: 95-99	106.01
鮮採山林美味的泰雅風味館	孫正華、 張芝蓉、 劉興榮	農政與農情	295:115-119	106.01
增進芽孢桿菌屬拮抗微生物對細菌性軟腐病防治效力之研究	蔡濰安、 施雨伸、 邱品叡	105 年植保年會 論文宣讀摘要	p.71	106.01
碳酸鈣矽微粒施用對水稻病蟲害發生影響之田間研究	蔡依真、 翁松夏、 呂柏寬	105 年植保年會 論文宣讀摘要	p.85	106.01
油茶粕萃取物對作物病蟲害防治效果之評估	蔡依真、 謝文棟、 翁松夏	105 年植保年會 論文宣讀摘要	p.86	106.01
作為覆蓋植物應用於蟲媒南瓜病毒病害防治	蔡濰安、 翁崧夏、	105 年植保年會 論文宣讀摘要	p.87	106.01
營造生態服務型文旦果園之研究	林 立、 翁崧夏、 游之穎、 徐仲禹、 黃郁涵	105 年植保年會 論文宣讀摘要	p.88	106.01
誘導南瓜抗南瓜捲葉病毒病之抗病資材篩選試驗	蔡濰安、 翁崧夏	105 年植保年會 論文宣讀摘要	p.89	106.01
柯春伎的有機野菜夢	張芝蓉、 孫正華、 劉佩瑜	豐 年	67:142-144	106.01

題 目	作 者	出版刊物	卷期及頁數	出版日期
花宜尚青！青農向前走	王義善、 孫正華、 劉興榮、 劉依玲、 張芝蓉	有機誌	115:48-55	106.01
以義大利風格演繹原民料理、在地飲食的 Giwas Ali	孫正華、 劉興榮、 袁浩雲	農政與農情	296:115-119	106.02
銀 柳	陳季呈	主要外銷花卉 作業手冊	p.126-133	106.02
林泳宏有機稻海玉山下行裡株間細 鯽游	王義善、 孫正華、 劉興榮、 劉依玲	農業世界	402:48-51	106.02
展現太魯閣族文化與風味的達基力 部落屋餐廳	孫正華、 劉興榮、 劉佩瑜	農政與農情	297:115-119	106.03
蔥苗處理有一套，有助青蔥活得好	蔡依真、 陳任芳	豐 年	67(3):94-97	106.03
張羽廷 山嵐秘境綠森林 菜甜果香 藏西寶	王義善、 張志維、 劉興榮、 劉依玲	農業世界	403:114-116	106.03
CFD 模式應用於防風網特性分析	陳智霖、 楊素絲、 姚銘輝	作物、環境與生 物資訊	14(1):31-39	106.04
吳柏瑞采紅天地 Young 番茄	張志維、 王義善、 劉興榮、 劉依玲	農業世界	404:96-98	106.04
為池南部落注入活水的樹屋餐廳	孫正華、 劉興榮、	農政與農情	298:117-119	106.04

題 目	作 者	出版刊物	卷期及頁數	出版日期
臺灣原生野花	劉佩瑜 游之穎、 林 立、 徐仲禹、 范美玲	豐 年	67(04):32-35	106.04
共榮與覆蓋作物，應用白花三葉草防治有機南瓜蟲媒病毒病害	蔡濰安、 翁崧夏、 邱智迦	豐 年	67(4):38-42	106.04
Indicator species for agrobiodiversity in rice paddy field: Research and its application to a new eco-labelling scheme in eastern rural Taiwan	Mei-Ling Fan, Chih-Ying Yu, Lily Lin, Chung-Yu Hsu	Satoyama Initiative Regional Workshop in Sabah 2017	p. 54-55	106.04
走進阿美族祖屋太巴壠紅糯米生活館	孫正華、 王義善、 黃安葳	農政與農情	299:115-119	106.05
小兵立大功－奈米化資材在植物保護上之應用	蔡依真、 翁松夏、 呂柏寬	豐 年	67(5):78-80	106.05
有機生活與自然飲食的實踐者 Farmers' Kitchen	孫正華、 王義善、 戴介三、 劉興榮、 劉佩瑜	豐 年	67(5):120-123	106.05
到欣綠農園體驗巴拉告生態捕魚	孫正華、 王義善、 蔡秉芸	農政與農情	300:116-119	106.06
羅東昇飲水思源做公益阿強西瓜好創意	王義善、 張志維、 劉興榮、 劉依玲	農業世界	406:82-84	106.06

題 目	作 者	出版刊物	卷期及頁數	出版日期
不同採收月份葛鬱金塊莖性質之比較	邱淑媛、 陳金村、 徐仲禹	台灣農業化學 會議程及論文 摘要	p.108	106.06
油茶粕萃取物防治水稻病害之探討	蔡依真、 謝文棟	茶業研討會論 文摘要	p.49	106.07
來去「一起哈拉基地」，尋找愛「哈 拉」的吉拉米代	孫正華、 葉人瑋	農政與農情	301:110-115	106.07
臺灣「原」味－「情人的眼淚」，「鐵」 定美味	游之穎、 詹庭筑、 吳婉貞、 楊瑞玉	農政與農情	301:116-119	106.07
森川里海-生態農業倡議－花蓮新社 村	李光中、 徐仲禹、 許芳嘉、 張志豪、 宮莉筠、 張慧芬	大自然雜誌	136:82-87	106.07
蓮霧生產減農藥 吃得安心更健康	蔡依真	豐 年	67(3):90-93	106.07
梨小食心蟲整合性管理技術應用與推 廣	蔡依真	農業世界	407:26-29	106.07
織羅 X Dangaciw 葛鬱金復興運動	張志維、 王義善、 劉興榮	農業世界	407:76-78	106.07
油茶粕安全性植保資材防效評估	蔡依真、 謝文棟、 翁松夏	油料作物成果 發表會論文摘 要	p.151	106.08
青蔥簡易防颱網室栽培技術簡介	楊素絲	農政與農情	302:60-63	106.08
用舌尖感受「森—川—里—海」的熱 忱	孫正華、 曾蟬萌	農政與農情	302:114-117	106.08
免擔心梨小食心蟲，有機果農樂豐收	蔡依真	豐 年	67(8):92-95	106.08
蓮霧果實病蟲害非農藥防治田間試 驗	蔡依真、 翁松夏	2017 年海峽兩 岸植物保護學	p.20	106.09

題 目	作 者	出版刊物	卷期及頁數	出版日期
		術交流－因應氣候變遷植物保護技術之新發展研討會		
到織羅部落可別錯過美味的織羅三寶	孫正華、 林泰佑、 張志維	農政與農情	303:114-117	106.09
農田土壤氮磷對生態環境影響議題	徐仲禹、 許宏昌、 蔡思聖、 陳盈蓁、 李光中、 范美玲	農田土壤肥料承載量及土壤管理研討會	p.50-56	106.09
Promotion of Organic Agriculture in Eastern Taiwan	Cheng-Hu a Sun, Li Lin, Chung-Yu Hsu and Mei-Ling Fan.	Journal of World Heritage Studies	Special Issue 2017:20-25	106.09
Promotion of Organic Agriculture in Eastern Taiwan.	Sun, C. H., Lin, L., Hsu, C. Y. and Fan, M. L.	Journal of world Heritage studies	p.20-25	106.10
附掛式旱田除草機之設計與開發	簡宏諭、 張光華、 陳正昇	2017 生機與農機學術研討會	p.44-47	106.10
隨著杵音的節奏，造訪南安部落的布農族廚房	孫正華、 潘昶儒、 黃安葳	農政與農情	304:114-117	106.10
海岸山脈兩側稻田與水域無脊椎動物	徐仲禹、	第 38 屆昆蟲學	壁報發表	106.10

題 目	作 者	出版刊物	卷期及頁數	出版日期
群集結構之比較	蔡思聖、 許宏昌、 黃國靖、 范美玲	會年會		
花蓮縣豐濱鄉新社村「森-川-里-海」生態農業倡議多元權益關係人平台之推動	徐仲禹、 蔡思聖、 許宏昌、 王義善、 孫正華、 李誌綿、 劉興榮、 李光中、 范美玲	2017 年原住民 族研究論文發 表會	壁報發表	106.10
The change of fertilizer rate for organic rice in the recent 20 years in southern Hualien area	倪禮豐	Symposium of Social-Ecologica l Resilience for Sustainable Development 東華大學環境 學院		106.11
First Report of <i>Plectosporium</i> Blight on Pumpkin Caused by <i>Plectosporium tabacinum</i> in Taiwan	蔡濰安、 邱品叡、 翁崧夏	Plant Disease Note	102(2):440	106.11
月荷塘鄉村廚房為農民與消費者搭起溝通的橋樑	孫正華	農政與農情	305:106-109	106.11
青蔥概說	楊素絲	農 友	68(11):10-13	106.11
青蔥防災栽培技術	楊素絲	農 友	68(11):14-17	106.11
部落產業推動有成 金牌文旦開花結果	孫正華、 劉啟祥、 王義善	農政與農情	306:101-105	106.12
白花三葉草 (<i>Trifolium repens</i> L.) 作為覆蓋植物應用於蟲媒南瓜病毒病害防治	蔡濰安、 翁崧夏、 邱智迦	台灣農業研究	66(4):298-305	106.12

題 目	作 者	出版刊物	卷期及頁數	出版日期
原鄉部落 x 作物合理化施肥	徐仲禹、 林泰佑、 倪禮豐、 許宏昌、 蔡思聖、 李光中、 范美玲	土壤肥料研究 成果研討會	p.41-46	106.12
植物殘體醱酵液製備及功效之探討	施雨伸、 倪禮豐	中華土壤肥料 學會 106 年度年 會	壁報宣讀	106.12
醱酵液肥製備過程中理化性質及總生 菌數之變化	施雨伸、 倪禮豐	中華土壤肥料 學會 106 年度年 會	壁報宣讀	106.12
油茶有機病蟲害管理	呂柏寬、 余錦安、 倪禮豐	茶業改良場油 茶保護	p.166-174	106.12
半農半獵 再看見遺忘的樂水	李誌綿、 王義善、 劉興榮、 曾惠真	農業世界	412:73-75	106.12
徐張榮域 傳承與創新 PLAY 有機 新天地	張志維、 王義善、 劉興榮、 劉依玲	農業世界	412:90-92	106.12
Indicator species for agrobiodiversity in rice paddy fields: Research and its application to a new eco-labelling scheme in eastern rural Taiwan	Mei-Ling Fan, Chih-Ying Yu, Lily Lin, Chung-Yu Hsu, Hung-Chu ng Hsu,	Satoyama Initiative Thematic Review	3:12-24	106.12

題 目	作 者	出版刊物	卷期及頁數	出版日期
	Sih-Sheng Cai			

三、106 年度花蓮區農業專訊

題 目	作 者	期別頁數	出版年月
農業新科技與新知專輯		99	106.03
水稻白葉枯病抗病育種研究及田間防治	黃佳興、 蔡依真、 吳文欽、 謝文棟	p.02-04	
縮短蝴蝶蘭葉片增加美觀新技術	張芝蓉、 葉育哲、 羅妙禎	p.05-08	
金絲桃切枝採後保鮮技術	陳季呈	p.09-12	
國內拮抗微生物應用實例	蔡濰安、 邱品叡	p.13-17	
油茶副產物之多元化利用	蔡依真	p.18-21	
參加 APO 改善農場生產力及收入之創新農業推廣體系訓練課程之心得	曾埤萌	p.22-25	
原住民農產業專輯		100	106.06
促進轄區農產業發展 本場關心部落、致力有機農業、維護農產品安全	曾埤萌、 劉興榮、 袁浩雲	p.02-03	
高寮部落的水稻、金針及油茶產業之美	黃佳興、 陳正昇、 葉育哲	p.04-06	
花蓮食地訪查 找回原汁原味	王義善、 孫正華、 劉興榮、 曾惠真	p.07-10	
部落野菜生產銷售能人－柯春伎	全中和	p.11-13	
打造東海岸曙光海番茄奇蹟	王啟正	p.14-16	

題 目	作 者	期別頁數	出版年月
柑桔類常見之黃化症狀	陳任芳	p.17-20	
味噌自己動手做	邱淑媛、 陳金村	p.21-25	
生態農業及里山倡議專輯		101	106.09
人才培育 為發展里山之本	曾暉萌、 黃安葳	p.2-5	
共榮作物與病蟲害防治之應用	陳任芳	p.6-10	
小小綠肥立大功，顧土顧水又防病—覆蓋植物白花三葉草防治蟲媒南瓜病毒病之應用	蔡濰安、 翁崧夏、 邱智迦	p.11-14	
利用田埂開花植被管理水稻田害蟲	林 立、 翁崧夏	p.15-18	
善用誘導抗病 水稻防病效果佳	蔡依真、 謝文棟	p.19-22	
附掛式旱田除草機之研發	簡宏諭、 張光華、 陳正昇	p.23-25	
原住民農產業專輯		102	106.12
原鄉部落潛力發展作物盤點	洪千惠	p.02-05	
臺灣原味—情人的眼淚營養又好吃	游之穎、 詹庭筑、 楊瑞玉、 吳婉貞	p.06-08	
光復鄉第一市場原住民野菜區介紹	林正木	p.09-12	
吉拉米代生態旅遊部落營造—訪談藍姆路·卡造博士生	林正木	p.13-16	
創新獨特—銀柳化身精緻實用家飾花藝	陳季呈	p.17-20	
油茶葉枯病診斷辨識技巧	呂柏寬	p.21-22	
跟著農夫田埂走 行健農遊 Go	李誌綿、 王義善、 劉興榮、 曾惠真	p.23-25	

四、106 年度花蓮區農情月刊

題 目	期 別	出版年月
本場關心宜蘭農產業發展 范美玲場長拜會宜蘭縣各級農會	198	106.01
本場原民行動教室開跑 請把握機會報名		
提升油茶產量 先從疏伐、整枝修剪開始		
本場退休之黃鵬場長 榮獲農委會農業專業獎章		
105 年十大神農暨模範農民頒獎		
森-川-里-海 本場推動新社村生態農業		
結合村民與公民營單位建立多元權益關係人參與平台		
本場農業機械 貼近農友需求		
泰國農業部來場 參訪台灣有機農業		
本場新書出版讓您買在地享當季		
本場新進人員及人事異動		
106 年 2 月主要作物病蟲害預測		
林聰賢主任委員任農委會大家長	199	106.02
輔導宜蘭農產業 本場范美玲場長了解青農及休閒業者經營現況		
寒流過境 本場即時關心農友、成立技術服務團		
種綠肥護南瓜 本場發展蟲媒南瓜病毒病生態防治		
掌握育苗技術 本場部落行動教室開設蔬菜育苗繁殖課程		
智慧農業 4.0 標竿學習 拜訪日光蔬活水耕農場		
慈濟大學來訪本場原民植物及中草藥園區		
按讚分享、善用臉書 本場舉辦臉書 123 專題演講		
本場提醒農友 慎防番茄晚疫病與蔬菜露菌病		
公務員業務學習 本場舉辦多元族群文化教育活動		
106 年 3 月主要作物病蟲害預測		
高接梨、蓮霧遭寒害 本場關心宜蘭縣災損情形並協助復耕	200	106.03
本場農民學院課程出爐 歡迎線上報名		
以菌治病 本場開發芽孢桿菌製劑應用於番茄青枯病		
連結產地與餐桌 本場協助企業媒合花蓮好食材		
本場開辦提升油茶品質系列課程 首場春季施肥與實際操作		
促進產學合作 福壽實業股份有限公司來訪		
天氣變化多 農友慎防作物病蟲危害		

題 目	期 別	出版年月
農漁民朋友看過來 農委會農業專屬氣象報你知		
106 年 4 月主要作物病蟲害預測		
2017 宜蘭綠色博覽會 生態綠籬及原生草毯綠啟航	201	106.04
賀 張光華助理研究員 榮獲 106 年農委會模範公務人員		
本場積極輔導宜蘭花蓮農產業 開啟走動式服務		
輕鬆做有機 本場研發附掛式旱田除草機		
增加銷售管道 本場加強農友箭竹筍加工技術		
作物更健康 讓食安從產地做起		
從無到有的古坑慈心有機農場		
陳明泉場長來場分享 有機農場之規劃與建設		
徐張兄弟 協助青農一同 play 有機地		
106 年 5 月主要作物病蟲害預測		
讓世界看見台灣生態農業新面貌 本場東部水稻田生物多項性指標物種研究案例 獲選編入 IPSI《里山倡議主題案例彙編》	202	106.05
誠心襄助農民 本場張光華助理研究員 106 年農委會模範公務人員頒獎		
本場推動森-川-里-海生態農業倡議 積極解決新社、復興部落問題		
產官學跨界聯盟 推動花東成為世界藜米之鄉		
青蔥穿上保護衣 大家吃得更安心		
本場邀請中興大學陳榮松教授 演講生態工程於水田棲地復育之應用		
青農結合農企業 彼此協助創多贏		
文旦要好吃 此時需掌握 3 大關鍵點		
一起加入花蓮區農業改良場 LINE@生活圈		
敬請支持農委會對地綠色環境給付		
本場新進人員		
106 年 6 月主要作物病蟲害預測		
大師來臺 中村浩二分享日本里山人才培訓經驗	203	106.06
中村浩二教授 參訪台灣里山里海現況		
快速發酵生雞糞 本場調製多功能複合有機質肥料		
量身訂做最安心 本場辦理自製堆液肥講習會		

題 目	期 別	出版年月
認識油茶病蟲草害 本場辦理訓練課程提高油茶產量與品質		
附掛式旱田除草機 本場研發風靡南花蓮		
促進合作交流 宜蘭大學農業推廣委員會來場座談		
馬來西亞沙巴斗湖農業俱樂部 參訪本場育成品種及農民農業教育		
優質花蓮苦瓜 歡迎品嚐技轉		
106年7月主要作物病蟲害預測		
農委會林聰賢主任委員 期許本場建立有機農業、里山倡議新典範	204	106.07
走動式服務 本場關心宜蘭三星農產業發展		
種下食育種子 連結在地青農與校園之食農教育		
來和專家學種田 本場舉辦農業專業技術團訓練課程		
解決季節性缺工問題		
新品種苦瓜花蓮6號 大小朋友都愛吃		
種子超音波處理、增加發芽率 本場研發芽菜苗種子預措設備		
本場范美玲場長獲頒東華大學校務顧問		
本場與水保局臺東分局 舉辦萬物糧倉・大地慶典共識營		
106年8月主要作物病蟲害預測		
雙颱侵襲 農委會林聰賢主委即時關心農民	205	106.08
林聰賢主委關注有機及友善農業發展 拜訪宜蘭友善環境耕作農民		
本場啟動災後技術服務團 檢視設施防災成果、協助復耕		
提升油茶產量及品質 掌握4個施肥時間點		
守護土地、確保食安、擴大農民收益 農委會重大農業政策說明		
攜手阿美中會 本場擴大服務部落農友轉型友善耕作		
農場缺工？ 快來詢問農業專業技術團、耕新團		
口感綿密、抗病好種植 本場育成抗病毒南瓜新品種		
106年9月主要作物病蟲害預測		
本場與宜蘭大學 共同協助宜花青年農民農產業加工發展	206	106.09
宜蘭大學吳柏青校長 攜農業推廣教授來場座談		
大家種一起 共榮共生減少病蟲害		
本場參選第六屆國家環境教育獎		
獲得縣內初審特優 代表花蓮朝全國賽邁進		
採筍捉魚 魚菱共生好吃又好玩		

題 目	期 別	出版年月
創意烘培 蘭陽金柑美味的多元利用		
萬榮鄉公所來場參訪 瞭解本場農業機械研發及原住民作物保種成果		
農業缺工？ 快來打電話詢問		
106 年 10 月主要作物病蟲害預測		
促進生態農業發展 本場舉辦國際水田地景多樣性經營工作坊	207	106.10
本場榮獲國家環境教育獎 初審特優農業夥伴三喜臨門		
實際走訪試驗田區 本場帶領國際工作坊成員		
了解宜蘭及花蓮水稻田生物多樣性變化情形		
保種、防災、機能性 本場推動原住民農產業		
苦盡甘來 功效多多的苦瓜花蓮 4 號		
有機檸檬在花蓮 吉鄉品牌今上市本場、吉安農會與五星飯店共同推廣		
油茶機械採收 節省八成人力		
外交部攜太平洋島國青年來訪 關心臺灣有機農業發展		
農業缺工？ 快來打電話詢問		
106 年 11 月主要作物病蟲害預測		
農委會林聰賢主委訪新社 關心森-川-里-海生態農業倡議	208	106.11
恭賀 本場農機研究室張光華助理研究員獲得 106 年行政院模範公務員殊榮		
恭賀 富里鄉陳俊雄農友榮獲 2017 臺灣稻米達人冠軍賽臺灣有機米組亞軍		
恭賀 宜蘭市蜂產銷班、花蓮縣玉里鎮特用作物產銷班第 2 班榮獲 106 年全國優良農業產銷班		
與教師於行健有機村的約會 本場撒下校園產地餐桌的食農種子		
跨域合作更加值 本場與興中紙業公司簽署合作備忘錄		
工研院邀請謝欽城教授攜日本稻米專家來訪 與本場交流臺灣有機水稻產業及青年農民發展現況		
花蓮縣議會來訪 感謝本場對花蓮農業支援及貢獻		
農民學院網站滿意度調查		
農業缺工？ 快來打電話詢問		
106 年 12 月主要作物病蟲害預測		

題 目	期 別	出版年月
2017 年臺灣醫療科技展 本場研究成果展現生技醫藥價值	209	106.12
關心青年農民 農委會陳吉仲副主委來訪花蓮 了解花東青農經營現況		
聽取意見 農委會辦理青農輔導共識工作坊		
吸取經驗、參訪借鑒 本場與宜蘭大學舉辦食品加工技術研討會 並帶領青農至宜蘭食品加工廠參訪學習		
促進臺越合作 本場提供茄果類種苗生產、設施建造技術		
第四屆百大青農輔導 正式啟航		
適合鮮食的金柑新品種 長壽金柑		
改進、建議、鼓勵 本場舉辦年度試驗田間考評		
歡迎來 FB 按讚 加入本場 Line@		
農業缺工？ 快來打電話詢問		
107 年 1 月主要作物病蟲害預測		

五、106 年度出版之專刊

期 別	題 目	作 者	出版年月
147	部落農耕生活工藝誌	曾擘萌、林泰佑、林正木、 劉興榮、黃安葳	106.08
148	族人的廚房	曾擘萌、劉興榮、黃安葳	106.08
149	青農— young 不一樣	王義善、張志維、李誌綿、 劉興榮、劉依玲、曾惠真、 黃安葳	106.08
150	金柑健康管理技術專刊	李建瑩、陳任芳、徐仲禹、 陳季呈、倪禮豐、徐輝妃	106.08
151	高接梨全年 12 月份栽培管理技術專刊	李建瑩	106.08
152	宜花地區油茶有害生物圖說	呂柏寬、陳正昇	106.12
153	國際水田地景多樣性經營工作坊	徐仲禹、蔡濰安、翁崧夏、 林 立、邱淑媛、宣大平、 蔡宜峯、范美玲	106.12
154	丹參有機栽培	張同吳、呂柏寬	106.12
155	生態農業的綠色天地	曾擘萌、劉興榮、黃安葳	106.12
156	國際水田地景多樣性經營工作坊討論集	徐仲禹、蔡濰安、翁崧夏、 林 立、邱淑媛、宣大平、 蔡宜峯、范美玲	106.12

六、106 年度花蓮區農業改良場研究彙報

題 目	作 者	期別頁數	出版年月
苦瓜新品種‘花蓮 6 號’之育成	全中和	35:01-11	106.12
落葵開花習性、花器構造及去雄方式探討	林文華、 朱峯震、 徐輝妃	35:13-22	
栽培密度及耕作制度對丹參產量與有效成分含量之影響	張同吳	35:23-31	
宜花地區水稻徒長病發病情形、病原檢測與其對藥劑之感受性	蔡依真、 陳任芳、 胡逸琳	35:33-45	
以菊科植物營造水稻田天敵棲所之研究	林 立、 翁崧夏	35:47-57	
花宜地區青年農民經營有機農業關鍵成功因素之研究－以在地青年農民為例	曾擘萌、 林正木、 劉興榮	35:59-73	
有機村居民與遊客對於綠色旅遊認知之研究	張志維、 戴介三、 王義善、 劉興榮	35:75-88	
農民學院學員課程滿意度、自我增能及工作應用之相關研究－以花蓮區訓練中心為例	林正木、 曾擘萌、 劉興榮	35:89-103	

七、106 年度花蓮區農技報導

題 目	作 者	期 別	出版年月
快速萃取番茄葉片 DNA 技術	王啟正	123	106.03
魚菱共生 茭白筍共生栽培技術	林文華、徐輝妃	124	106.08
梨黑星病非農藥防治技術	蔡依真	125	106.10