學術研討及出版

臺中區農業改良場 科技計畫研究成果發表會

時間:100年02月22日 地點:本場大禮堂

	I	ı				
時間表	題目	主講人	主持人			
08:30~08:45	報到	主辦單位	張場長致盛			
08:45~09:00	會議開幕式	張場長致盛	IX物 区X盆			
09:00~09:15	中部地區設施葉菜之成本收益及行銷通路之研究	陳世芳				
09:15~09:30	農業刊物在中部地區農業推廣成效之探討	曾康綺				
09:30~09:45	微生物有機液肥在設施番茄栽培上之應用	陳俊位	推廣課			
09:45~10:00	文旦柚果園土壤改良之研究	賴文龍	林課長錦宏			
10:00~10:15	杏鮑菇舊栽培介質再生利用方法	蔡宜峰				
10:15~10:30	溫室環境無線監測系統研發	何榮祥				
10:30~10:45	休息					
10:45~11:00	彈性節能灌溉系統之研製	陳令錫				
11:00~11:15	甜瓜黃斑病毒感染胡瓜在臺灣之首次紀錄	趙佳鴻				
11:15~11:30	甜椒果腐病及炭疽病之發生與管理	沈原民	環境課			
11:30~11:45	亞磷酸對葡萄主要病害之影響	劉興隆	白課長桂芳			
11:45~12:00	中部地區水稻傳播性病害之發生現況	郭建志				
12:00~12:15	柑橘園內吸果夜蛾發生之現況	葉士財				
12:15~13:00	午餐、休息					
13:00~13:15	外銷番石榴貯運保鮮試驗	張林仁				
13:15~13:30	葡萄香氣成分分析	王念慈				
13:30~13:45	一種提昇瓜果品質養液添加劑	戴振洋	改良課			
13:45~14:00	影響甘藍抗氧化力之因子探討	陳葦玲	邱課長禮弘			
14:00~14:15	增進薏苡產量之栽培方法研究	廖宜倫				
14:15~14:30	龍眼核敷料產品之開發研究	秦昊宸				
14:30~14:45	休息					
14:45~15:00	人造水苔於蝴蝶蘭栽培之應用	洪惠娟				
15:00~15:15	文心蘭雜交育種之研究	易美秀	14八田44			
15:15~15:30	園藝治療—以南投啟智教養院為例	陳彥睿	埔里分場 稗分場 E 芝田			
15:30~15:45	水稻有機栽培專業區規劃及栽培技術導入研究	李健捀	魏分場長芳明			
15:45~16:00	稻米礦物元素含量的遺傳效應	楊嘉凌				
16:00~16:10	休息					
16:10~17:00	綜合討論		張場長致盛			

(蔡宜峰)

番石榴栽培技術與經營管理研討會

時間:100年05月24日 地點:本場大禮堂

	100 J 00/31 II III	357 CIXX			
時間表	課程主題	主講人	主持人		
08:30~09:00	報到	主辦單位			
09:00~09:15	會議開幕式	張場長致盛	張場長致盛		
09:15~09:20	 團 體照	主辦單位			
09:20~09:30	休息				
09:30~09:50	番石榴產業發展現況	張明郎			
09:50~10:10	臺灣番石榴品種改良與產業發展	謝鴻業	また4月巨土3法		
10:10~10:30	無籽番石榴的形成機制與育種行為	陳幼光	莊組長老達		
10:30~10:50	調整枝梢葉果比以提昇番石榴果實品質	張林仁			
10:50~11:00	休息				
11:00~11:20	番石榴之低溫貯運保鮮技術改進	林慧玲			
11:20~11:40	番石榴外銷貯運技術	葉文彬	4日 本24435733435 4		
11:40~12:00	番石榴農場經營成本及收益之分析	陳世芳	楊教授耀祥		
12:00~12:20	番石榴農參加吉園圃之效益及安全生產管理	戴登燦			
12:20~13:10	午餐、休息				
13:10~13:30	番石榴肥培技術之研究	陳鴻堂			
13:30~13:50	果園土壤綜合管理技術	郭雅紋	生;古[李/+公う公4/2		
13:50~14:10	番石榴田間作業機械之開發與應用	田雲生	黄副教授裕銘		
14:10~14:30	果園施肥機械之特性與應用	陳令錫			
14:30~14:40	休息				
14:40~15:00	番石榴主要害蟲之生態與防治	溫宏治			
15:00~15:20	東方果實蠅防治技術之研究	王文哲	張組長瑞璋		
15:20~15:40	番石榴病害防治技術之研究	陳昱初	水組 技術埠		
15:40~16:00	番石榴果實病害防治技術之研究	葉士財			
16:00~16:10	休息				
16:10~16:40	綜合討論		張場長致盛及		
			各節主持人		

(蔡宜峰)

因應氣候變遷之農業生產與環境調適研討會

時間:100年10月25日 地點:本場大禮堂

時間	題目	主講人
09:00~10:00	報到	
10:00~10:10	開幕	
專題演講:	主持人:張致盛理事長	
10:10~10:50	Climate change impacts on rice agriculture and potentials for	Dr. Toshihiro
	adaptation and mitigation	Hasegawa
10:50~11:30	因應氣候變遷之農業水資源管理	蔡明華博士
第一場次 糧食生	三產/安全調適 主持人:陳駿季所長	
11:30~12:00	因應氣候變遷之糧食生產調適策略	盧虎生教授
12:00~13:00	午餐	
13:00~13:30	因應氣候變遷之糧食安全調適策略	陳吉仲教授
第二場次 病蟲	草害管理調適 主持人:安寶貞組長	
13:30~14:00	因應氣候變遷之作物病害管理調適策略	陳昭瑩教授
14:00~14:30	因應氣候變遷之作物蟲害管理調適策略	石憲宗副研究員
14:30~15:00	因應氣候變遷之田間雜草管理調適策略	蔣永正組長
15:00~15:20	茶叙	
第三場次 土壤/約	京象環境調適 主持人:郭鴻裕組長	
15:20~15:50	因應氣候變遷之土壤環境調適策略	賴朝明教授
15:50~16:20	因應氣候變遷之氣象環境調適策略	姚銘輝副研究員
第四場次 環境彩	見和調適 主持人:賴朝明教授	
16:20~16:50	因應氣候變遷之環境親和型栽培管理調適策略	郭鴻裕組長
16:50 — 17:20	因應氣候變遷之永續農業策略	王鐘和副教授

(楊嘉凌)

研發及技轉成果發表會

時間:100年11月18日 地點:本場大禮堂

時間	題目	主講人	主持人
10:45~10:50	主席及長官致詞	張場長致盛	
10:50~11:05	蕎麥及薏仁保健產品生產技術	廖宜倫	洪秘書
11:05~11:20	水果包裝紙盒改良結構設計	陳世芳	梅珠
11:20~11:35	無病毒麻竹筍健康種苗生產技術	趙佳鴻	
11:35~11:50	杏鮑菇舊栽培介質再生利用方法	蔡宜峰	
11:50~12:00	新品種發表-文心蘭臺中1號-金幣	易美秀	
12:00~12:10	新品種發表-菜豆臺中5號	陳葦玲	
12:10~12:20	新品種發表-菊花臺中5號-粉美人	許謙信	
12:20~12:30	新品種發表-芥藍臺中1號	蕭政弘	

(張惠真)

專題演講

		<u> </u>
主講人	日期	題 目
張錦貴	03月28日	數位學習-換個腦袋,出路無限
周燦德教授	04月18日	專題演講-溝通技巧與人際關係
王輝明	04月25日	專題演講-飲食與健康
彰化縣婦幼警察隊	05月23日	婦幼安全暨防身術
袁鶴齡教授	05月30日	專題演講-加強公務人員溝通與宣導能力
黃清龍社長	06月24日	專題演講-「如何與媒體互動」
袁鶴齡教授	06月27日	專題演講-「加強公務人員應變力、執行力」
陳吉仲	07月07日	專題演講-氣候變遷、糧食安全和生態環境-從國際糧價和
		國內水資源談起
陳瑛治	07月25日	專題演講-性別主流化-兩性關係
蔡祈賢	08月08日	專題演講-公務倫理
柳再明	09月30日	專題演講-臺灣 24 節氣與氣候-1981~2010 資料統計
郭耀綸	12月20日	專題演講-南仁山區林木的生理活動與氣候變遷
數位學習	07月04日	數位學習-消費者權益
數位學習	07月11日	數位學習-節能減碳新生活
數位學習	07月18日	數位學習-公務禮儀指南
環境教育	08月01日	環境教育-提昇眼界,俯視寶地
環境教育	08月01日	環境教育-環境倫理與永續發展
數位學習	08月29日	數位學習-享受吧!一個人的旅行(電影欣賞)

(蔡宜峰)

專題報告

主講人	日期	題 目
許志聖、 楊嘉凌	02月14日	赴日本參訪研習「日本面對全球暖化之水稻創新育種與栽培研究」
陳彥睿、 陳葦玲	02月14日	參加第28屆「國際園藝學會年會」心得報告
戴振洋	02月14日	赴日研習「環境保全農業」心得報告
秦昊宸	02月14日	99 年度國際合作計畫「以生物技術篩選優良保健作物品種之研究」出國研習報告
郭雅紋	02月14日	微生物肥料檢驗法介紹
王妃蟬	02月14日	農業經營管理顧問培訓心得
陳葦玲	02月14日	參加 2010 年亞太種子年會心得報告
楊嘉凌	02月21日	水稻 F ₂ 族群米粒礦物元素含量的遺傳變異
郭雅紋	02月21日	土壤管理影響土壤碳匯能力

 主講人	 日期	題 目
林大淵	03月07日	害蟲抗 Bt 轉殖作物之現況
張瑞炘	03月07日	微衛星序列在作物改良育種之應用
劉興隆	03月21日	應用二氧化氯防治作物病害
廖宜倫	03月21日	蕎麥種源遺傳岐異度之評估
黃穎捷	04月11日	人類回歸「無肉」飲食是今後全球政體的首要政策
陳令錫	04月11日	光線量測與植物生長
廖君達	04月25日	昆蟲取食對葉片光合作用空間差異的影響
張惠真	04月25日	認識得舒飲食(DASH)
王文哲	05月02日	談東方果實蠅的雄性誘引劑-甲基丁香油
賴文龍	05月02日	果園土壤及葉片營養診斷之現況
林錦宏	05月09日	地方特色產業與臺中區農產旅遊伴手禮行銷
邱禮弘	05月09日	作物節齡與幼年性之利用
陳俊位	05月16日	鏈黴菌在農業上之應用
許謙信	05月16日	利用葉綠素計及屈光度計(糖度計)估量菊花葉片品質
洪惠娟	06月13日	四季蘭與報歲蘭開花習性
廖君達	06月13日	從蝦紅素談福壽螺風險評估與管理
趙佳鴻	06月20日	即時聚合酶連鎖反應(Real-time PCR)在檢測植物病毒病害上之應用
易美秀	06月20日	文心蘭盆花外銷貯運
陳鴻堂	07月04日	土壤重金屬鎘污染與整治
魏芳明	07月04日	春石斛蘭產業及研發概況
戴振洋	07月11日	番茄生理裂果之探討
曾康綺	07月11日	淺談姿勢-亞歷山大技巧
何榮祥	07月18日	稻殼乾燥中心營運與挑戰
蔡宜峰	07月18日	長期施用肥料對土壤肥力特性之影響
洪梅珠	08月01日	淺談日本清酒
秦昊宸	08月01日	P2P-From plant to Pharma(從植物到新藥分子)
郭建志	08月15日	促進植物免疫力的好幫手—Harpin 蛋白
葉文彬	08月15日	1-MCP 於園產品採收後處理之應用
沈原民	08月29日	殺真菌劑的分類與機制
許愛娜	09月19日	受損澱粉
蔡本原	09月19日	從水蜜桃阿嬤的故事淺談農產品行銷
王妃蟬	09月19日	作物施肥管理應用於蟲害綜合防治之探討
田雲生	09月26日	農業廢棄物之再生利用
林訓仕	09月26日	固殺草誘導水稻微芽分化及耐性之探討 左继典業会联發展 類熱
劉凱翔	09月26日	有機農業全球發展趨勢
高德錚	09月05日	有機液肥之應用
徐錦木	10月03日	高溫對溫帶作物的生育影響

主講人	日期	題 目
陳葦玲	10月03日	鈣離子在植物非生物逆境反應中扮演之角色
白桂芳	10月03日	雄性葉蟎與族群增長之關係
許榮華	10月17日	缺氧逆境對植物根部生育之影響
蕭政弘	10月17日	雄不稔性在十字花科蔬菜育種上研究與應用
葉士財	10月17日	淺談造癭昆蟲與果樹之關係
蔡宛育	10月24日	洋桔梗生長習性與開花之影響
陳世芳	10月24日	鮮享在地之農夫市集
張致盛	10月31日	氣候變遷對臺灣果樹產業的影響與因應對策
戴登燦	10月31日	臺灣推動 GAP 制度之探討
梁燕青	10月31日	淺談農業智慧財產權與本場辦理流程
許志聖	10月31日	雜草特性與雜草管理
張林仁	11月14日	低溫對番石榴之影響
陳姿翰	11月14日	組織培養之褐化及玻璃質化障害
李健捀	11月14日	認識升糖指數(Glycemic indes,簡稱 GI)
蕭政弘	11月28日	『東亞的植物工廠現況與展望研討會』心得報告
洪惠娟	12月05日	「花卉高效節能減排生產之教育訓練」課後心得分享
陳葦玲	12月05日	『亞洲蔬菜研究中心分子育種』研習心得報告
		(おなっ) 心をい

(蔡宜峰)

出版書刊

臺中區農業改良場研究彙報(季刊)

期別	出版年月		 容	 作者
第110期	100年3月	歐盟有機農業新法內涵與	!重要變革之初探	劉凱翔、廖宜倫
		~11 pp 1pp 1pp 1011 b mpp 2 ~ pp mbatte 1.1	AND THE PERSON OF THE PERSON O	林訓仕
		利用保鮮處理延長葡萄外	銷貯連品質	葉文彬、林玉茹
				廖婷珍、張林仁
		番石榴瘡痂病、疫病之發	s.什.乃.甘.防.公藏藏[签.撰	張致盛 葉士財、廖君達
		田仙田启加州 汉州之欤	(工及共同)和采用]即因	郭建志、柯文華
		水稻抗白葉枯病之分子標	誌輔助育種	張瑞炘、楊嘉凌
		1.1117.011.111.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.1	(mg.1105)3) 3 177	許志聖
		臺灣地區栽培奧勒岡屬植	i物純露及精油之抑菌效果初探	秦昊宸、郭建志
				劉凱翔、陳裕星
		Pour-through (PT)介質溶液 之研究(初報)	夜測定法應用於小花蕙蘭栽培	王茗慧、洪惠娟
第111期	100年6月	有機蔬菜農場經過 5~10 年	年耕作後之土壤肥力特性變化	蔡宜峰
		研究		
		白米在貯藏期間理化性狀		許愛娜
		洋桔梗畦面覆蓋效果之研	行	蔡宛育、陳彥樺
		松小海狮一丰		許謙信
		稻米礦物元素含量的全互		楊嘉凌、胡澤寬
		臺農 2 號番木瓜接穗用側	M 生 医 之	邱禮弘·陳京城 楊耀祥
		中部地區麻竹病蟲害調查	:	趙佳鴻、沈原民
			•	劉興隆、柯文華
				白桂芳
第112期	100年9月	肥料不同稀釋倍數對春石	所蘭'Ex.1'植株生長之影響	楊旻憲、魏芳明
		瓶苗出瓶適期對文心蘭幼	·	陳姿翰、易美秀
		加田山邢鸠州到 火心喇叭	川出土月之影音	魏芳明
		市售臺種9號包裝米之品	1種分子鑑定	張瑞炘、鄭嘉綺
				楊嘉凌、許志聖
		農村銀髮族對休閒活動需		張惠真
		製作適口性米吐司麵包水	稻品種乙節選	許愛娜·尤虹美 洪梅珠
		蕎麥種源起源及傳播之研	九	廖宜倫、陳裕星
			·	林訓仕
第113期	100年12月	葉面噴施激勃素對洋桔梗	生育之影響	陳彥樺、蔡宛育
				許謙信

期別	出版年月	內容	作者
		臺用芥藍新品種'臺中1號'育成	蕭政弘、陳葦玲
		固殺草(Glufosinate)誘導水稻微芽分化及其衍生植株而	f 林訓仕、王慶裕
		性之研究	周煒裕、蕭巧玲
		噴鈣處理與合理化施肥量對晶圓梨梨蜜症之影響	徐錦木
		虎頭蘭植株氦、磷、鉀、鈣及鎂吸收特性之研究	蔡宜峰、洪惠娟
			郭雅紋
		稻米礦物元素含量的世代平均數分析	楊嘉凌、胡澤寬
		ch.t.	- == 1777

(許愛娜、邱玲瑛)

臺中區農業專訊(季刊)

期 別	出版年月		作	 者
第 72 期	100年3月	馬總統參觀『蔬類拔萃』精彩一百的「迎春納福」		· 孫培賢
7,1	, , , ,	精彩 100-農業科技大展的「蔬類拔萃」	戴振洋	
		The property of the second of	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	、邱禮弘
			張致盛	
		洋桔梗、玫瑰、非洲菊合理化施肥與土壤管理技術	蔡宜峰	
		菊花之合理化施肥	許謙信	、蔡宜峰
		唐菖蒲合理化施肥	蔡宛育	
		「落花生合理化施肥」田間栽培技術	廖宜倫	、劉凱翔
			林訓仕	
		茭白筍合理化施肥	梁燕青	、孫培賢
		「布吉納法索陸稻增產栽培技術研習會」於臺中區農業	梁燕青	林錦宏
		改良場展開	孫培賢	
第73期	100年6月	種出有安全健康概念的良質米-水稻合理化施肥	賴文龍	
		因應日本震災之衝擊,農委會積極總動員,確保國產花	蔡本原	、戴登燦
		卉競爭優勢	林錦宏	
		保健作物相關食品法規簡介	秦昊宸	
		關於艾草應用的二三事	秦昊宸	
		禾本科香藥草植物-檸檬香茅(lemongrass)	張隆仁	
		羅勒(Basil)-傳統美食香辛料植物與營養保健用途之	張隆仁	
		新興作物		
		認識紫錐菊	秦昊宸	
		香藥草植物簡介-馬約蘭	劉凱翔	廖宜倫
			林訓仕	
		淺談香藥草植物-奧勒岡	劉凱翔	廖宜倫
			林訓仕	
第74期	100年9月	攜手共進,邁向未來,陳武雄主委視察臺中場-分享走	梁燕青	、孫培賢
		過三年 1000 個日子		

期	別	出版年月		内	容	作	 者
7.7.1	77.1	ш/м I / J	春石斛蘭栽培管		ш		· 洪惠娟
				- 1.00m		楊旻憲	17 (72.77)
			文心蘭雜交育種	Í			、魏芳明
							、許謙信
						陳彥樺	
			國蘭產業現況與	具栽培管理要點		洪惠娟	
			提高洋桔梗生育	育及切花品質		蔡宛育	、陳彥樺
						許謙信	、易美秀
						魏芳明	
			菊花育種之方向	ī		許謙信	、蔡宛育
						易美秀	、陳彥樺
第7	5期	100年12月	2011 年臺北國際	祭發明暨技術交易展	-農業館介紹	許榮華	、梁燕青
						林錦宏	
			本場研發成果之	2技術移轉辦理情形		梁燕青	、許榮華
						林錦宏	
			葡萄臺中2號			張致盛	
			葡萄臺中3號			張致盛	
			葉用豌豆臺中1			戴振洋	
			糠油潤膚皂製作			許愛娜	
			一種提昇瓜果品	台質養液添加劑			、蔡宜峰
			~/ ~~ / / ~ ~ / / ~ / / ~ / /	I. / D=		陳俊位	#± \\\ \
			玫瑰純露生產抗				、陳裕星
			龍眼核萃取技術			陳裕星	7±30 F
			釀製米酒用菌粉				、陳裕星
			基本型養液自動			陳令錫	
			設施花卉防倒伊		Λ ΜΤΗ 4+/4°.	田雲生	
				是施花胡瓜病蟲害綜合	百官埋抆們	劉興隆	
			50%亞磷酸溶液		4. 本語為語為古 子 語7 子	劉興隆	
				日紋羽病及改善植株 5 5 6 7 8 7 8 7 8 8 7 8 7 8 8 8 8 7 8 8 8 8	土月颐踭凇之阳刀	葉士財	
				上		廖宜倫 廖宜倫	
				· 连技術-意味延中 · 產技術-紫山蕎與	装 瓦幼 廖 惠	廖且佃廖官倫	
				E)	4, 4, 1, 1, 1, 2, 2, 2	廖且冊 蔡宜峰	
				三之不ు國國國種(1C1 三之液化澱粉芽孢桿[*	祭且峰	
				」之成化威切牙孢样。 查木屑堆肥製作方法	△1年(1 ℃D7 20)	祭且峰	
			杏鮑菇栽培介質			蔡宜峰	
			生物性果菜渣堆			蔡官峰	

(梁燕青)

臺中區農業改良場特刊

期別	刊 名	主 編	出版日期
特刊 107 號	臺中區農業改良場九十九年度科技計畫研究成果	蔡宜峰、張致盛	100年07月
	發表會論文輯		
特刊 108 號	番石榴栽培技術與經營管理研討會論文集	蔡宜峰、陳彥樺	100年09月
			(邱玲瑛)

臺中區農業技術專刊

期別	出版年月	內容	作者
第177期	100年03月	梨樹有害生物之發生與管理策略	沈原民、趙佳鴻、劉興隆
		臺灣梨樹病害之發生及管理策略	王文哲、林大淵、王妃蟬、
		梨樹常見有害動物之發生與管理策略	白桂芳
第178期	100年05月	柑橘病蟲害診斷手冊	葉士財、廖君達、郭建志
			柯文華、白桂芳
第 179 期	100年12月	甜菜根	高德錚、張惠真
			.> + + + .

(梁燕青)

臺中區農情月刊

期別	出版年月	內容	作	者
第137期	100年1月	馬總統參觀『蔬類拔萃』精彩一百的「迎春納福」	戴振洋、	孫培賢
		精彩 100-農業科技大展的「蔬類拔萃」	戴振洋、	蕭政弘
			陳葦玲、	邱禮弘
			張致盛	
		省荷包、愛咱土地、吃的更健康-甘藍合理化施肥	蕭政弘、	陳葦玲
		你來我網-農情報告資源網免費報您知	陳世芳、	蘇偉程
		綠豆芽菜的炭疽病	沈原民、	趙佳鴻
-			劉興隆	
第138期	100年2月	「布吉納法索陸稻增產栽培技術研習會」於臺中區農業	梁燕青、	林錦宏
		改良場展開	孫培賢	
		天氣又濕又冷,小心蔥露菌病之發生	趙佳鴻、	沈原民
			劉興隆	
		紅龍果批發市場交易行情分析	陳世芳	
		健康飲食新選擇-菜豆新品種『臺中4號』	陳葦玲、	郭孚燿
		農業設施總體檢-水質過濾器維護保養	張金元	
		全球與臺灣小麥現況之探討	林訓仕、	廖宜倫
			劉凱翔	
		山城少龍柏,梨樹好快活	沈原民、	趙佳鴻
			劉興隆	_

期別	出版年月		作	 者
第139期	100年3月	「中區 A 咖,啡比尋常」-中部地區咖啡評鑑活動暨產	蔡本原	-
		業概述		
		稻米礦物元素的功用與展望	楊嘉凌	
		農業設施總體檢-水牆系統使用及保養方法	張金元	
		臺中場研發之醱酵液能防治枇杷白紋羽病及改善植株		、郭建志
		生育		、白桂芳
		中國梨木蝨之發生與防治		、林大淵
		99 年度臺中區發展地方料理經典美饌烹藝競賽-古早		、羅美蘭
		味料理食譜冠軍	陳慶豪	
第 140 期	100年4月	『花現幸福,永靖最美』-陳武雄主委視察彰化地區花		、戴登燦
		卉產銷現況 - 本緒: 株式本 W T V V	林錦宏	
		臺灣生薑產業現況		、蕭政弘
		淺談「馬拉巴栗」		、陳彥樺
		48. 金十、川芒的沙丽 N 工	陳姿翰	工力拆
		緝拿非洲菊的塗鴉兇手-談「非洲菊斑潛蠅之防治」		、王文哲
		本場辦理家政推廣人員專業訓練,推動國產米食與蔬菜	白桂芳	、72/4六年又
		平物辦理家以推廣八貝等系訓練,推動國產小良與城米 在地消費	水忠县	`1尔垣貝
第 141 期	100年5月	黄副主任委員主持大城鄉傾聽人民心聲暨農業技術諮	陳世芳	、戴登燦
>10)41		詢座談會	林錦宏	77432771
		100 年度農民學院正式開跑了!	陳俊位	
		從修剪開始調節番石榴產量提高果實品質	張林仁	
		筆柿削皮機簡介	田雲生	、張金元
		性費洛蒙與水稻害蟲監測	廖君達	
		由薊馬傳播之甜瓜黃斑病毒病害	趙佳鴻	、沈原民
-			劉興隆	
第142期	100年6月	『一支獨秀,水稻之鄉』-胡興華副主委訪視秀水鄉稻	蔡本原	、戴登燦
		米產銷班紀實		、孫培賢
		中部地區洋桔梗採後儲運現況		、蔡宛育
			許謙信	
			秀、陳	姿翰
		農業遠距診斷視訊諮詢服務系統簡介	何榮祥	
		番茄軟腐病發生及防治		、趙佳鴻
			沈原民	
FF 4 4 - 11-	100 = = =	馬拉巴栗基腐病之發生與管理		廖君達
第 143 期	100年7月			、陳世芳
		彈性灌溉系統之研製	陳令錫	;;;77±1.→
		做好福壽螺防治,避免水稻損失		郭建志
		番茄夜蛾類防治		主文哲
-			土妃賱	· 白桂芳

 期別	出版年月		作	 者
		100 年底進口日本梨穗完成審查,均來自未受汙染地區	農委會	
第 144 期	100年8月	「薏苡水田移植栽培」成果觀摩會	廖宜倫	、林訓仕
			劉凱翔	
		農業廢棄物請分類處理,確保良好生活品質	徐錦木	
		由工商業轉向水稻經營的大佃農林延達	陳世芳	
		葡萄小黃薊馬介紹與防治	王妃蟬	、王文哲
			林大淵	、白桂芳
		甘藷的保健功效	張瑞炘	
		深刻永恆-洋桔梗花兒傳情	蔡宛育	、陳彥樺
第 145 期	100年9月			、孫培賢
		過三年 1000 個日子	賴俊昌	
		本場辦理青年農民座談會	陳俊位	
		米蛋糕		、尤虹美
		薏苡保健功效		、劉凱翔
			林訓仕	
		101年一期作全面受理農民繳交濕穀	農委會	
		強風逆境調適與防風網應用		、蕭政弘
		IN ELECTRIC A Separate L. Com	張金元	
		椪柑肥培管理技術	賴文龍	
第 146 期	100年10月	白桂芳博士榮獲第35屆全國十大傑出農業專家		、林錦宏
		擴大葡萄經營規模的大佃農賴昭農		、戴登燦
		在地消費新主張-吃土豆愛臺灣「大城鄉落花生產業概		
		述」		、許文祿
			蔡本原	
		溫室葡萄合理化施肥技術		、邱禮弘
		國產優質新興梨穗媲美日本新興梨穗	徐錦木	Jala I SHII
		如何減少番茄捲葉病之發生		、林大淵
		五子物则日产之及生即及汉		、白桂芳
		番石榴黑星病之發生與防治		、郭建志
<u></u>	100年11日	大坦與城「净岡万年, 健康典类 既「 <u>加黎及</u> 社輔卍田	廖君達	
年14 / 期	100 平 11 月	本場舉辦「建國百年,健康農業」暨「研發及技轉成果發表會」活動,歡迎各界人士逗陣來參加		、
		療衣曾」/古動,飲如台介八工/这門來多加 菊花切花選購要領及染色切花之應用	白任力 許謙信	* 你 那 仏
		葡萄銹病發生生態及防治	劉興隆	
		文心蘭繁殖技術	新 男 美 秀	
		文心阑系组权侧 第一屆臺灣百大米餐廳大賽	勿天为 編輯室	
		非米莫屬推動臺灣多元米食文化		、洪紹綸
		クトイハ犬側ア世別室셔汐ル小は人ไL		、江羽妍
<u></u>	100 年 12 日	歡慶建國百年及本場建場 109 年「建國百年、健康農業」		
力 140 别	100 平 12 月	歐度建國日中及平場建場 109 中"建國日中、健康長素」 暨「研發及技轉成果發表會」活動紀實	^米 八 孫培賢	1小小小
		旦 叫双汉12特以不汉公百」心期心貝	小山貝	

期別	出版年月	內容	作者
		本場榮獲「優質農業研發成果管理單位獎」	梁燕青、林錦宏
			蔡本原
		我國與日本水稻多樣化育種的研究	楊嘉凌、鄭佳綺
			許志聖
		番石榴枝枯病發生及探討	葉士財、郭建志
			廖君達
_		臺用芥藍新品種臺中1號-苦菜變甜菜	蕭政弘

(梁燕青)