# 附錄

### 一、九十二年度學術研討會實施情形

一、九十二年度學術研討會實施情形					
月份	主講人	題  目			
一月	陳吉村	韓國自然農法研習心得			
	沈聰明	目標管理			
二月	王啓正	參加荷蘭瓦尼根大學短期進修之我見我聞			
	鄭仲	財務管理			
三月	邱安隆	Using Lux transformants of Bacillus amyloliquens to determine	ne its		
		capacity for multiplication, distribution and colonization on lilies.			
四月	蔡月夏	荷蘭與丹麥之花卉產業			
	彭德昌	生物可分解資材在農業生產上之應用			
五月	劉瑋婷	產銷班經營管理系統			
六月	潘昶儒	稻米產品多元化開發利用			
	楊宏瑛	The Ancient Egypt			
七月	林文華	水生植物之開發利用			
八月	倪禮豐	Alleolepatial Potential in Rice Hull			
	陳季呈	台灣蕨類園藝利用			
九月	羅李烟	認識食品添加物			
	余德發	授草栽培技術			
十月	宣大平	Introducion to the function of GABA			
十一月	石秀英	不同栽培處理影響漿果內含植物營養素與抗氧化性之研究			
	王健一	採後之保鮮技術對水果蔬菜之健康及其營養分之影響			
	李超運	水稻穀粒貯藏性蛋白質種類及功用			
	楊大吉	目標管理電腦模擬於生態學之應用			
十二月	張聖顯	台灣原生花卉產業現況			
	陳哲民	Introduction to Elliott waveprinciple			
		5人員(92年1月至92年12月)	_		
職別			_		
助理研究員宣大平					
	助理研究員 倪禮豐 台灣大學 農業化學研究所博士班 90.9~92.7				
三、九十二年度國際及大陸人士來場參觀訪問情形         日期       姓名       身分       接待人員       訪問內容					
92.10.12	III M	ny L. Shmull 帛琉共和國 場長及各課課長 參觀研究所			
/ <del>_</del> U <u></u>	H.E. Tem		$\mathcal{N}_{\mathcal{H}}$		

四、九十二年度經費預
------------

(單位:元)

項目	預算數	實支數	餘額
(一)單位預算	148,214,000	148,109,863	104,137
農業科技研究發展	51,193,000	51,110,972	82,028
農業管理	97,021,000	96,998,891	22,109
(二)中央農建計畫	8,676,950	8,428,900	248,050
(三)雜糧發展基金	0	0	0
(四)中正科技基金	460,000	450,396	9,604
(五)代收款	3,614,581	2,983,990	630,591

#### 五、九十二年度購置主要儀器設備(十萬元以上)

	購置日期	數量	金額(元)	購用單位
遠心分離機	92/04/21	1	378,000	雜糧硏究室
綜合水質分析儀	92/04/29	1	320,000	土壤肥料研究室
蒸餾水製造器	92/05/05	1	300,000	園藝研究室
蒸餾水製造器	92/05/05	1	222,000	土壤肥料研究室
顯微鏡	92/05/13	1	450,000	植物保護研究室
核酸增殖器	92/05/22	1	210,000	蘭陽分場
醱酵槽	92/06/10	1	348,000	雜糧研究室
醱酵槽	92/06/10	1	348,000	蘭陽分場
氣相色層分析儀	92/07/29	1	200,000	土壤肥料研究室
數位攝影機	92/12/29	1	185,000	農業推廣課

#### 六、九十二年度本場同仁發表於場外刊物之文章(各業務課室填寫)

題目	作者	出版刊物	卷期及頁數
Two-sex lifetable and predation rate of	齊心	Environmental	32(2):327-333.
Propylaea japonica Thunberg	楊大吉	Entomology	
(Coleoptera: Coccinellidae) fed on			
Myzus persicae (Sulzer) (Homoptera:			
Aphididae)			
Formulation of Bacillus	邱安隆	J. Phytopathol.	151:13-18
amyloliquefaciens B190 for control of	吳文希		
lily grey mold(Botrytis elliptica).			
Multiplication, distribution and	邱安隆	8 <sup>th</sup> International	p.13
colonization of Bacillus	吳文希	Congress of Plant	
amyloliquefaciens transformation lilies		Pathology	
Studies on gene transformation for	王啓正	International	p.86
different rice cultivars	林學詩	Symposium on	
		Plant Functional	
		Genomic	

Studies on regeneration system and	 王啓正	International	p.87
gene transformation for the tomato	林學詩	Symposium on	-
variety 'Hualien AVRDC #5'		Plant Functional	
		Genomic	
台南白玉米測交族群在不同期作之性	張聖顯	中華農業氣象	第九卷 p.25-36
狀穩定性比較	呂秀英		
	陳 成		
氣象因子對台南白玉米族群農藝性狀	張聖顯	中華農業氣象	第九卷 p.37-48
之季節性變異的影響評估	呂秀英		
	陳 成		
水稻品種間成熟胚癒傷組織形成與再	王啓正	中華農藝學會宣讀	p.63
生之比較	林學詩	論文集	
農桿菌媒介法轉殖二氫黃酮醇還原酵	王啓正	中華農藝學會宣讀	p.64
素(DFR)基因於水稻之研究初報	林學詩	論文集	
	王強生		
原生保健植物-綬草栽培介質試驗	余德發	中華農藝學會92年	p.85
	陳任芳	度年會作物科學講	
		暨研究成果發表會	
水稻新品種『花蓮 19 號』之育成	李超運	中華農藝學會92年	p.36
	劉瑋婷	度年會作物科學講	
	潘昶儒	暨研究成果發表會	
	宣大平		
	侯福分		
宜蘭地區柑桔品種(系)多樣化試驗	李國明	中國園藝學會論文	49卷4期p.438
		宣讀	
芽孢桿菌 B190 防治百合灰黴病菌之	邱安隆	植物病理學會會刊	12:279-280
抗生與寄生作用初探	吳文希		
番茄品種「花蓮亞蔬五號」基因轉殖	王啓正	中國園藝	49(4):473
系統之建立	林學詩		
不同樹齡之文旦植株生育性狀調查	劉啓祥	中國園藝	49(4):437-438
山苦瓜種源與品種選育	全中和	中國園藝	49(4):448
山蘇的蟲害:介殼蟲、蝸牛及蛞蝓	楊大吉	豐年	53(23):61-65
台灣原生植物介紹-葉亮花麗的金石	陳季呈	豐年	53(19):19-20
榴			
花蓮、宜蘭地區六種長期作物的合理	彭德昌	豐年	53(8):3
化施肥			
花蓮縣花蓮市桑椹產銷班第一班	劉瑋婷	豐年	53(24):34-35
淺談拖鞋蘭分類及雜交育種方向	林文華	台灣花卉園藝	187期 p.34-39

			17 <del>-12-1</del> -1-1-1-	# ** 111 日	** 0.41 ++11 °
	由之萃取及利用	-L- 조목 기대	陳吉村	農業世界	第 241 期 p.3
小化曼昂	<b>澤蘭種子田間萌芽</b>	乙預測	余宣穎	小花蔓澤蘭危害與	p.51
			郭華仁	管理研討會專刊	
			彭雲明		
利用組織	战培養技術繁殖金統	針花種苗	林學詩	92 年度「種苗科技	p.12
			蔡月夏	成果發表會」摘要	
台灣新研	F擬土壤管理組資 <sup>決</sup>	料系統之建	劉天麟	土壤管理組規劃及	p.19
<u> </u>			李達源	應用研討會論文集	
			陳吉村		
			郭鴻裕		
			陳尊賢		
花蓮地區	百之土壤性與合理	化施肥	陳吉村	花蓮地區作物合理	p.10
				化施肥研討會專刊	
山藥篇~	- 蟲害及防治		楊大吉	植物保護技術專刊	p.26-36
				系列 5	
理論生態	影学:野生生物保 <sup>-</sup>	育與生態系	齊 心	生態與生物多樣性	
經營之基	送礎		楊大吉	學術研討會專刊	
			林瑩琦		
			吳行中		
土壤特性	上與合理化施肥(	光豐地區)	陳吉村	土壤特性與合理化	p.21
				施肥研討會論文集	
土壤特性	上與合理化施肥(3	喘穗地區)	陳吉村	土壤特性與合理化	p.21
				施肥研討會論文集	
土壤特性	上與合理化施肥(	玉溪地區)	陳吉村	土壤特性與合理化	p.21
				施肥研討會論文集	
土壤分析	f與植體診斷在作 <sup>4</sup>	物合理化施	彭德昌	花蓮地區作物合理	p.8
肥之應用	1			化施肥研討會專刊	•
東部地區	<b>區休閒農業資源之</b>	開發與利用	林學詩	農政與農情	138:55-59
			周明和		
			張同吳		
			蔡月夏		
			全中和		
			劉啓祥		
<del></del>		 唐形			
		<u> </u>		新進人員原任單	
姓名		<del></del>	日期	調出人員新任	
	副研究員	(退休)	92.01.01		
葉豐福	政風室主任	(調職)	92.09.14	調花蓮縣稅捐稽徵處	處政風室主任
~ 1 <del>* 1 C</del> 1 PH	. / ٩/- ١٩	✓ HV. 4. II. 2 ( )	, =.0,.11		

余宣穎	(新任)	助理研究員	92.08.22	考試分發
林妙娟	副研究員兼代課	副研究員兼課長	92.07.11	
	長			
陳吉村	助理研究員	副研究員	92.11.17	
全中和	助理研究員	副研究員	92.11.17	
沈聰明	技佐	助理研究員	92.12.29	

## 八、九十二年度本場工作人員及負責業務

八、九十二年度本場工作人員及負責業務					
職別	姓名	負責業務			
場長	侯福分	綜理場務			
研究員兼副場長	簡文憲	襄助研究發展工作			
研究員兼秘書	黄 鵬	襄助綜理場務			
研究員	張建生	襄助研究發展工作			
會計室主任	鄭美珠	主辦會計業務			
人事室主任	董茂雄	主辦人事業務			
政風室主任	葉豐福	主辦政風業務(92年7月離職)			
行政室主任	簡煌銘	主辦總務業務			
專員	林聰興	承辦事務業務			
專員	蔡芳慧	承辦文書業務			
課員	王貴美	協辦會計業務			
課員	黃得時	辦理財產管理業務			
課員	潘麗卿	辦理出納業務			
作物改良課					
副研究員兼課長	林學詩	綜理作物改良課課務			
稻作研究室					
副研究員兼主持人	李超運	水稻品種改良及主持研究室業務			
助理研究員	宣大平	水稻生理研究及栽培改良			
助理研究員	潘昶儒	水稻品種及栽培改良			
雜糧研究室					
副研究員兼主持人	周明和	雜糧作物栽培改良及主持研究室業務			
助理研究員	余德發	落花生育種及栽培改良			
助理研究員	張同吳	山藥及特用作物育種及栽培改良			
助理研究員	羅李烟	農產品加工試驗			
園藝研究室					
助理研究員兼主持人	全中和	蔬菜品種及栽培改良			
副研究員	劉昭雄	果樹栽培改良			
助理研究員	王啓正	生物技術			
助理研究員	劉啓祥	採收後處理			
技佐	蔡月夏	花卉品種及栽培改良			

作物環境課

副研究員兼課長 陳哲民 綜理植物病蟲害試驗研究及環境課課務

土壤肥料研究室

助理研究員兼主持人 陳吉村 有機農業試驗研究

助理研究員 彭德昌 土壤肥料試驗

助理研究員 倪禮豐 有機質肥料試驗研究

助理研究員 詹朝清 土壤肥料試驗 助理研究員 邱安隆 土壤肥料試驗

植物保護研究室

助理研究員兼主持人 楊大吉 作物病蟲害試驗研究 助理研究員 林慶元 作物病蟲害試驗研究 助理研究員 陳任芳 作物病蟲害試驗研究

農業機械研究室

技佐兼主持人 邱澄文 農業機械改良兼主持研究室業務

農業推廣課

副研究員兼代課長 林妙娟 綜理推廣課業務

副研究員 劉瑋婷 農業資訊及農業經營

助理研究員 鄭 仲 農業經營及推廣期刊編輯發行(92年07月15日起兼辦

政風工作)

 技佐
 陳忠明
 視聽教材製作

 技佐
 沈聰明
 推廣及農業經營

蘭陽分場

副研究員兼主任 楊宏瑛 綜理分場業務及園藝改良

蔬菜研究室

助理研究員兼主持人 楊素絲 蔬菜品種及栽培改良 助理研究員 林文華 蔬菜品種及栽培改良

花果研究室

副研究員兼主持人 李國明 果樹品種及栽培改良、主持研究室業務

助理研究員 陳季呈 花卉品種及栽培改良 助理研究員 張聖顯 花卉品種及栽培改良 辦事員 李美玲 協辦總務、人事業務