## 農政與農情第175-186期目錄索引(96年1-12月)

## ■特別報導

- 11.44 We 1				
95年度農漁會信用部經營績效競賽頒獎典禮蘇主任委員致詞	蘇嘉全	175	6	9601
95年度農漁會信用部經營績效競賽活動報導	張麗娟	175	9	9601
「2007 農漁會精品博覽會」紀要	周玉奇	175	13	9601
農業推手 產業傳承-95年度農業推廣機關(構)評鑑-金推獎	呂美麗	175	16	9601
第2屆「農業技術交易展」活動紀要	連忠勇	175	18	9601
「寶貝森林總動員-96年植樹月主題活動」陳總統致詞	陳水扁	176	6	9602
「寶貝森林總動員-96年植樹月主題活動」蘇主任委員致詞	蘇嘉全	176	10	9602
96年植樹月活動—寶貝森林總動員 林娉妃	侯祖德	176	15	9602
「新農業運動成果與展望」記者會主任委員致詞	蘇嘉全	176	15	9602
「認識精品 趣味黃金」親子活動	郭衿懿	176	20	9602
「台灣水果有 GO 讚」行動計畫發表會蘇主任委員致詞	蘇嘉全	177	6	9603
第2屆農業技術交易展-南區展出	連忠勇	177	8	9603
96年植樹節中樞紀念植樹活動暨植樹節大會		178	6	9604
96年植樹節中樞紀念植樹活動陳總統致詞	陳水扁	178	7	9604
行政院農業委員會96年植樹節大會蘇主任委員致詞	蘇嘉全	178	9	9604
行政院農業委員會業務報告	蘇嘉全	178	12	9604
農業奧斯卡—2007年「十大經典農漁村」頒獎典禮	李啟端	178	24	9604
「2007 台灣國際蘭展」活動報導	蔡英愛	178	29	9604
「經典神農 尊榮入座」-2007年十大經典神農頒獎典禮	徐惠瑩	179	6	9605
台灣生物多樣性暨蝴蝶之美攝影展	陳超仁	179	9	9605
「農地銀行之建置與推動」發表記者會蘇主任委員致詞	蘇嘉全	180	6	9606
農產品驗證標章正式啟動 安全農業邁入新紀元	陳祈睿	181	6	9607
2007年十大經典名茶選拔活動紀要	吳國義	181	9	9607
台北國際食品展台灣館為優質農產品開啟國際市場大門	許華欣	181	14	9607
2007台灣國際生物科技大展「農業生物技術主題館」活動紀要 洪偉	屛•管惠莉	182	6	9608
全國農業金庫成立2週年之回顧	張澤民	182	10	9608
「農地銀行開張」記者會主任委員致詞	蘇嘉全	183	6	9609
地方特色料理參加 2007 台灣美食展活動紀要 陳好蓁	• 林心雅	183	9	9609
行政院農業委員會業務報告	蘇嘉全	184	6	9610
2007優質台灣米博覽會之活動紀要	張金榮	184	20	9610
行政院農業委員會主管 97 年度施政計畫暨收支預算案報告	蘇嘉全	185	6	9611
貼近漁民心聲-漁業署達成南遷任務	周淑幸	185	16	9611
農業生物科技園區第一期標準廠房啟用典禮活動紀要	程梅萍	185	20	9611
「2007台北國際發明暨技術交易展」活動紀要	莊婉惠	185	25	9611

「新社花海行」	周明燕•張定霖•黃少鵬	• 陳國雄	186	6	9612
2007年十大經典水果票選活動成果發	表會	徐惠瑩	186	9	9612

■農政與法規	_			
96年農業生產目標	溫祖康	175	22	9601
動物用藥品製造業者輸入自用原料管理辦法簡介	郭乃維	175	30	9601
各項物資倉庫管理須知修正簡介	徐煇妃	175	31	9601
農業用地違規使用檢舉獎勵辦法修正簡介	張志銘	175	33	9601
動物實驗管理小組設置辦法修正簡介	陳美玲	175	35	9601
95年12月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	175	37	9601
動物用藥品委託製造管理辦法簡介	郭乃維	176	23	9602
休閒農場經營計畫審查作業要點修正簡介	夏聰仁	176	25	9602
96年1月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	176	28	9602
農產品生產及驗證管理法簡介	陳惠玲	177	11	9603
鳥類輸出產地檢疫作業辦法簡介	吳佩宜	177	14	9603
96年2月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	177	17	9603
重要農漁畜產品生產申報預警處理要點簡介	洪忠修整理	178	32	9604
輔導設立家禽屠宰場申請補助作業要點修正簡介	魏良泰	178	35	9604
96年3月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	178	37	9604
農產品市場交易法及相關子法規修正簡介	張宸愷	179	13	9605
漁港法施行細則修正簡介	黄建智	179	15	9605
山坡地開發利用回饋金繳交辦法修正簡介	楊玫玲	179	22	9605
農機性能測定要點暨補助牌型審查機制修正簡介	林明仁•戴思雯	179	24	9605
豬隻運輸工具、運送方式及運送餵飼時間規定簡介	周文玲	179	27	9605
畜牧團體辦理國軍雞蛋副食供應業務執行要點修正簡介	陳詩侶	179	29	9605
96年4月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	179	34	9605
台灣地區漁船海難救護互助辦法簡介	黄明和•蔡天來	180	8	9606
漁船建造許可及漁業證照核發準則修正簡介	莊昇偉	180	10	9606
進口原料糯(碎)米加工外銷管理辦法修正簡介	藍國祥	180	13	9606
動植物檢疫規費收費實施辦法修正簡介	彭家芬	180	18	9606
非都市土地作休閒農業使用興辦事業計畫及變更編定審	查			
作業要點修正簡介	夏聰仁	180	21	9606
96年5月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	180	24	9606
農產品驗證機構管理辦法簡介	王聞淨	181	17	9607
優良農產品驗證管理辦法簡介	程俊龍	181	23	9607
產銷履歷農產品驗證管理辦法簡介	陳祈睿	181	26	9607
森林遊樂區環境美化清潔維護費及遊樂設施使用費收費	標準簡介 鍾秋香	181	32	9607

96年6月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	181	34	9607
野生動物保育法修正簡介	夏榮生	182	15	9608
動物保護法修正簡介	周文玲	182	17	9608
農藥管理法修正簡介 黄鈺婷•劉尹	天成 • 鄒慧娟 • 郭克忠	182	19	9608
農產品標章管理辦法簡介	李國基	182	22	9608
非都市土地變更作專案輔導畜牧事業設施計畫審查作業	要點修正簡介 江文全	182	26	9608
休閒農業區劃定審查作業要點修正簡介	夏聰仁	182	28	9608
96 年7月份農委會重要措施	林碧鈴 彙整	182	33	9608
老年農民福利津貼暫行條例第四條修正簡介	趙揚桐	183	12	9609
農產品檢查及抽樣檢驗辦法簡介	黄玉瓊	183	13	9609
有機農產品及有機農產加工品驗證管理辦法簡介	白秋菊	183	16	9609
進口有機農產品及有機農產加工品管理辦法簡介	白秋菊	183	22	9609
農產品生產及驗證管理法施行細則簡介	陳惠玲	183	27	9609
畜禽飼養登記管理辦法修正簡介	曹鴻彬	183	30	9609
農會漁會辦理農業用地仲介業務輔導獎勵要點簡介	張志銘	183	32	9609
96 年 8 月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	183	38	9609
檢舉違反農產品生產及驗證管理法案件獎勵辦法簡	介 葉美嬌	184	25	9610
旅客及服務於車船航空器人員攜帶或經郵遞動植物	•			
檢疫物檢疫作業辦法修正簡介	林慧雯•陳宏伯	184	28	9610
政府進口米國家配額管理作業要點簡介	陳博惠	184	30	9610
農漁會信用部安全維護相關規定簡介	饒欣榮	184	33	9610
96年9月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	184	38	9610
行政院農業委員會農業科技創業投資計畫作業要點	簡介 陳昌岑	185	29	9611
宰殺經濟動物之人道方式簡介	周文玲	185	31	9611
96年10月份農委會重要措施	林碧鈴 彙整	185	33	9611
行政院農業委員會實驗動物倫理委員會設置辦法修	正簡介 陳美玲	186	11	9612
農業科技園區管理費服務費及必要費用收費標準簡	介 張毓哲	186	13	9612
有機農產品驗證機構認證作業要點簡介	白秋菊	186	16	9612
行政院農業委員會漁業署台北辦公區設置要點簡介	黄海龍	186	19	9612
行政院農業委員會農業科技創業投資計畫受託機構	人員			
道德行為要點簡介	陳昌岑	186	21	9612
96年11月份農委會重要措施	林碧鈴彙整	186	23	9612
■農業建設				
加強辦理農業放款方案執行成果	林慧婷	175	40	9601
農業生技產業資訊網之建置與成果	陳昌岑	175	44	9601
推動種鵝產期調整技術成果與展望	林宗毅	176	31	9602

推動環境共生建築-生態竹屋執行成果及展望	許美玲	176	34	9602
推動畜牧場臭味防治成果	陳中興	177	20	9603
石門水庫集水區保育治理成效	傅桂霖 • 顏川舜	177	24	9603
澎湖縣試辦停止施打口蹄疫疫苗之成果	林念農	178	39	9604
農漁民子女就學獎助學金辦理成果	羅元鴻	178	42	9604
我國推動魚食文化之成果與展望	陳建佑	179	37	9605
地理資訊系統應用於灌溉管理之成效	何逸峰	179	42	9605
林務局自然教育中心推動情形林	澔貞•張岱•羅秀雲	180	27	9606
推動動植物檢疫犬隊之執行成效 翁壹	姿・盧慧真・張世揚	181	37	9607
輔導畜牧業廢水處理之成果與展望	陳中興	181	41	9607
農地管理資訊系統建置之推動與成果	蔡秀婉	182	36	9608
改善農田灌排水路功能及農村環境計畫執行成果	林國華	182	42	9608
輔導設置禽畜糞堆肥場成果與展望	鄭家宏	183	41	9609
稻米調製機械擴增與改善計畫執行成果	鍾美麗	183	45	9609
調整漁船用油優惠政策之執行成效	邱宜賢	183	49	9609
「台灣黃金雞」行銷推廣成效	蘇夢蘭	184	41	9610
森林火災防救措施暨空中救火機制之建置成果 賴聰	明•張獻仁•馬寅秋	184	45	9610
實驗動物福利管理機制之執行成果及展望	陳美玲	185	36	9611
推動雲林斗六大圳擴建工程成果與效益	林榮清	186	26	9612
「山坡地水土保持管理走入社區」成果與展望	何世華	186	32	9612
專題報導				
規劃推動成豬死亡保險	施佳宏•林俊臣	175	48	9601
推動漁業國際化 加強遠洋漁業管理	劉家禎	175	51	9601
加入 WTO 後農家所得與農業生產收益之變動分析	蕭彩鳳	175	55	9601
農委會受理 35 家被銀行承受信用部之農漁會新設信用	部處理說明 施秀芬	175	64	9601
我國推廣日本長宿(Long-Stay)市場應努力的方向	李宗儒•林正仁	175	67	9601
我國稻穀保價收購制度之檢討與調整建議	吳榮杰	175	71	9601
揮別土石流 - 松鶴再現生機	林中正•陳祐銜	175	74	9601
稻穀保價收購制度改採直接給付規劃情形	林傳琦	176	40	9602
建構綠色廊道 營造優質環境	劉福成	176	44	9602
論 WTO 農產品特別防衛措施	李舟生	176	49	9602
95年我國農產品貿易動態分析	呂斯文	176	56	9602
加入 WTO 前後台灣農業勞動力變動分析	蔡靜瑩	176	63	9602
論國內優先權與國際優先權於農業相關專利之保護	劉育姍	176	71	9602
信號腳乀美味廚房-瑞穗鄉農會田媽媽班	張敏蘭	176	76	9602
詩情畫意龍眼香-南投中寮鄉龍眼林庄	王智緯	176	78	9602
	• •			

歐盟有機農業法新草案的內涵	劉凱翔・郭華伯	= 176	83	9602
美國基因改造稻米污染事件發生與處理經過之	啟示 王明郊	<b>176</b>	90	9602
推動漁業轉型與升級	沈大均	177	32	9603
維持或確認我國為重要動植物疫病蟲害之非疫	國 王顯汐	ć 177	37	9603
打造農地銀行的思維與構想	簡俊發•張志釒	名 177	41	9603
政策性農業專案貸款執行之探討	黄錦貨	<b>§</b> 177	44	9603
農業產銷班輔導措施與經營狀況分析	徐源清	<b>事</b> 177	48	9603
鴨肉促銷活動紀要	林宗羲	と 177	56	9603
台灣水牛再出發	黄志芤•魏良原•賈玉衫	¥ 177	59	9603
台灣休閒農業回顧與未來發展策略	段兆鄜	紫 177	64	9603
冬山柚茶 中山飄香-宜蘭縣冬山鄉中山休閒農	農業區 李卓鴻•徐文良	٤ 177	71	9603
八翁鮮乳巧遇東山咖啡 - 台南縣東山鄉	萬丹也	t 177	76	9603
丹麥畜牧業斃死畜問題之處理與相關法規介紹	蘇忠村	<b>177</b>	81	9603
休耕農地發展能源及景觀作物之規劃辦理情形	張金勞	<b>§</b> 178	45	9604
「漂鳥展翼 歸園築夢」	倪葆』	真 178	49	9604
台灣參與 95 年度國際穀類暨技術學會 (ICC)	團體會員			
活動情形與發展規劃	彭鳳抄	ž 178	51	9604
人工培植拖鞋蘭證明文件申請簡介及出口管理	現況 張仁欽	£ 178	54	9604
加入 WTO 前後我國稻穀生產成本與收益之比較	分析 溫祖原	₹ 178	58	9604
客家南庄 美味登場—南庄鄉田媽媽龍門口餐	廳 邱瑞燕	k 178	67	9604
山茶飄香 鹿野傳奇—鹿野鄉永安社區	孫明徳•鄧添登•蔡桂/	178	70	9604
2007年美國農業法案草案之變革、涵義及對我	國之啟示 蕭彩 [	乳 178	79	9604
加強國土保育復育	陳美珍•鄭旭涵•陳建甫	i 179	48	9605
擴大推動農產品產銷履歷制度	陳祈智	179	52	9605
2007年十大經典神農暨模範農民得獎事蹟簡介	徐惠	<b>登</b> 179	58	9605
農業金融監理資訊化簡介	林有性	£ 179	62	9605
政策性農業專案貸款相關規範之修正與探討	陳小五	<b>≥</b> 179	69	9605
94年農林漁牧業普查結果之政策意涵與措施	林秀等	<b>選</b> 179	73	9605
台灣養蜂產業輔導措施	施及美	£ 179	78	9605
關山親水 米香飄飄—台東縣關山親水休閒農	業區 彭衍茅	<del>†</del> 179	82	9605
舞鶴傳奇 風華再現—花蓮縣瑞穗鄉舞鶴地區	潘同均	<b>≱</b> 179	87	9605
日本沖繩縣地下水資源開發及其農業之應用	郭俊昂	月 179	92	9605
「農地銀行」之建置與推動	廖安定	180	33	9606
推動台灣農產品全球布局行銷	史瓊月	180	39	9606
發展有機農業	林銘洌	₦ 180	47	9606
申請海外植物品種權與台灣農業的國際競爭策	略傅子均	呈 180	52	9606
築夢踏實-園丁計畫辦理情形	曾淑济	<del>}</del> 180	55	9606
近3年(93~95年)稻穀收購及公糧推陳情形	林傳琦●張韻∮	to 180	60	9606

鄉間相遇 田庄媽媽	洪錦珠	180	64	9606
蝶飛蜂舞水果甜 入秋時分柿餅香—十大經典農漁村新	埔照門 邱月花	180	68	9606
檢視能源作物補貼與 WTO 農業境內支持規範之關連	陳逸潔•張靜貞	180	72	9606
日本食品推展於東亞地區之產業戰略政策	林文傑	180	80	9606
推動創新研發科技之產業化	陳昌岑	181	45	9607
林地護管與劣化地復育 張彬・	· 張偉顗 • 蕭祺暉	181	48	9607
「BIO 2007」北美生技展參訪紀要	洪偉屏•黃子彬	181	52	9607
推動農業金融管理一元化之執行成果	吳鴻志	181	56	9607
WTO杜哈回合農業談判最新進展	李舟生	181	62	9607
台灣毛豬價格變動因素及穩定價格策略分析	蔡靜瑩	181	66	9607
台灣地區有機專賣店現況與發展趨勢	董國昌	181	74	9607
山水一葉蘭 虹鱒桂竹筍-南庄鄉南江休閒農業區	羅月桂	181	80	9607
山城楊桃甜 大湖草莓香-苗栗縣卓蘭大湖地區	林和青	181	85	9607
2007日本水產基本計畫簡介	林文傑	181	93	9607
強化農業金融體系	饒欣榮	182	48	9608
花東縱谷永續農業發展	,徐源清 • 劉建村	182	53	9608
飼料價格變動對畜產品產銷之影響及因應策略	黃欽榮	182	59	9608
畜牧農情調查與天然災害查報工作簡介	洪瑜穂	182	64	9608
推動農業經營專區之思維與作法	王玉真	182	70	9608
養生美食 四季饗宴東遊季養生美食餐廳	林俊男	182	77	9608
咖啡飄香 文學沁人—經典農漁村古坑華山地區	莊皓雲•張新民	182	80	9608
日本生質能源綜合策略簡介	林文傑	182	83	9608
農村展新貌	李旻旻	183	52	9609
建構區域型生鮮禽肉供應體系	李宜謙	183	57	9609
海峽兩岸農產品在日本市場的競爭力分析	林啟淵•李仁耀	183	61	9609
横山大地水綠好遊—宜蘭橫山頭休閒農業區	林國勇	183	68	9609
獼猴的故鄉-南化烏山農村發展 施賢聰●	郭瑞民•李鎮洋	183	72	9609
國際農業研究諮商組織(CGIAR)簡介	林麗芳	183	77	9609
德國整合鄉村發展與土地管理政策	王俊豪	183	82	9609
開發檢疫處理新技術促進農產品外銷	王顯光	184	52	9610
植物品種權之境外申請及權益維護—以毛豆新品種為例				
李紅曦•傅子煜•張明郎•	蔡承良•陳駿季	184	56	9610
循環水養殖之推廣成果	黄志忠	184	62	9610
	林國清•羅正宗	184	68	9610
農委會配合推動金馬小三通檢討報告	葉寶玉	184	72	9610
水圳從自然、文化、休閒角度再利用	翁婉茹	184	78	9610
山之饗宴 臻愛三芝—芝農田媽媽廚房	黄麗鳳	184	81	9610
逐夢桃花源 「花」現金針山 - 台東縣太麻里鄉	賴俊男	184	84	9610

國產稻米品種純度案例分析	胡凱康•吳東鴻•蘇	<b>柒</b> 宗振	185	43	9611
荷蘭花卉環保生產認證(MPS)介紹		, ,	185	49	9611
我國參與之重要國際農漁業組織及活動			185	53	9611
設於台灣之國際農業組織介紹	臣	差敏全	185	61	9611
台灣農業生技之產業規模與發展現況	·	<b>萬鍾</b> 汶	185	66	9611
典藏生態 人文薈萃-馬太鞍休閒農業區	riginal control of the control of th	<b>克秀卿</b>	185	73	9611
米棧古道風情畫—花蓮壽豐米棧社區		•	185	78	9611
美國向 WTO 控訴土耳其稻米進口措施爭端案概	.述 李舟生• 決	共慈遠	185	82	9611
出席 APEC 農業生物技術高階政策對話—「農業	• • •				
大眾認知」研討會紀要		<b></b> 子彬	186	37	9612
歷年重大農業天然災害蔬菜批發價格變動分析	E	- 鎬杰	186	49	9612
水稻有機產業 - 結合生產、生活及生態三合一	生產示範體系 李	<b>E健</b> 择	186	55	9612
「96 年物資經濟動員準備演訓 - 糧食動員準備	<b>青測驗演習</b> 」				
辦理情形與檢討	_ 李	Σ淑貞	186	60	9612
生質能源發展現況與我國推動種植能源作物之	探討 温	显祖康	186	65	9612
台灣水果有 GO 讚行動計畫—國產水果行銷推)	<b>黄介紹</b>	<b>丁尚義</b>	186	73	9612
實施鮮乳標章對台灣乳業的影響	E	忠恕	186	76	9612
青草美味 一佳團圓—冬山鄉農會田媽媽「一	佳村青草園」 薑	<b>差麗玉</b>	186	80	9612
流螢飛舞閃耀北埔新竹縣北埔鄉大湖地區	林長立●弨	長承遠	186	83	9612
■農業科技與新知					
滾筒式茶葉烘焙機改良研發	黃謄鋒●	劉銘純	175	80	9601
利用母雞為生物工廠生產抗腸病毒 71 型 IgY	则山瓜。则长戏。				
	劉瑞珍•劉振發•	張致維			
	<ul><li>到</li></ul>		175	83	9601
殼本萬利-開啟牡蠣殼中的寶藏		陳立人	175 176	83 98	9601 9602
殼本萬利-開啟牡蠣殼中的寶藏 國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原	<ul><li>黎煥耀·戴謙· 黄培安。</li></ul>	陳立人			
	<ul><li>黎煥耀·戴謙· 黄培安。</li></ul>	陳立人   吳純衡   • 陳述		98	
	<ul><li>黎煥耀·戴謙· 黄培安。</li><li>之保存 魏趨開</li></ul>	陳立人 吳純衡 • 陳述 · 黃勝忠	176	98	9602
國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原 濕穀收購新工具-濕穀成品率測定儀之開發	<ul><li>黎煥耀·戴謙· 黄培安。</li><li>之保存 魏趨尉</li><li>・邱輝龍。</li></ul>	陳吳 · 黃 閣 · 黄 閣 · 安 越 · 安 越 · 安 越 · 安 越 · 安 越 · 安 越 · 安 越 · 安 越 · · · ·	<ul><li>176</li><li>176</li></ul>	98 101	<ul><li>9602</li><li>9602</li></ul>
國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原 濕穀收購新工具-濕穀成品率測定儀之開發	<ul> <li>黎煥耀。戴謙。</li> <li>黄培安。</li> <li>之保存。</li> <li>魏趨開</li> <li>平輝龍。</li> <li>王岱淇。</li> </ul>	陳吳•黃閻顏 立純陳勝安妙 人衡述忠琪容	<ul><li>176</li><li>176</li><li>177</li></ul>	98 101 84	9602 9602 9603
國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原 濕穀收購新工具-濕穀成品率測定儀之開發 毛豆新品種—台南亞蔬 2 號簡介 吳昭慧 動植物疫病診斷技術之另一"環"	<ul> <li>黎煥耀·戴謙· 黄培安。</li> <li>之保存</li> <li>魏趨陽</li> <li>邱輝龍。</li> <li>王岱洪。</li> <li>連大進。黃山內。</li> </ul>	陳吳•黃閻顏胡立純陳勝安妙仲人衡述忠琪容祺	176 176 177 177	98 101 84 88	9602 9602 9603 9603
國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原 濕穀收購新工具-濕穀成品率測定儀之開發 毛豆新品種—台南亞蔬 2 號簡介 吳昭慧 動植物疫病診斷技術之另一"環"	<ul> <li>黎煥耀。戴謙。 黄培安。</li> <li>之保存。 魏趨龍。</li> <li>平丘公共。</li> <li>連大進。黃山忠。</li> <li>張世忠。</li> </ul>	陳吳•黃閻顏胡柯立純陳勝安妙仲天人衡述忠琪容祺雄	176 176 177 177 178	98 101 84 88 88	9602 9602 9603 9603 9604
國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原 濕穀收購新工具-濕穀成品率測定儀之開發 毛豆新品種—台南亞蔬 2 號簡介 吳昭慧 動植物疫病診斷技術之另一"環" 提高小果番茄採種量之藥劑開發 李美娟	<ul> <li>黎煥耀。戴謙。 黄培安。</li> <li>之保存。 魏趨龍。</li> <li>平丘公共。</li> <li>連大進。黃山忠。</li> <li>張世忠。</li> </ul>	陳吳•黃閻顏胡柯楊立純陳勝安妙仲天素人衡述忠琪容祺雄絲	176 176 177 177 178 178	98 101 84 88 88 92	9602 9602 9603 9603 9604 9604
國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原濕穀收購新工具-濕穀成品率測定儀之開發毛豆新品種—台南亞蔬 2 號簡介 吳昭慧動植物疫病診斷技術之另一"環"提高小果番茄採種量之藥劑開發 李美娟小果番茄新品種—花蓮亞蔬 21 號簡介	<ul> <li>黎煥耀。戴謙。 黄培安。</li> <li>之保存。 魏趨龍。</li> <li>平丘公共。</li> <li>連大進。黃山忠。</li> <li>張世忠。</li> </ul>	陳吳•黃閻顏胡柯楊劉立純陳勝安妙仲天素其人衡述忠琪容祺雄絲和	176 176 177 177 178 178 179	98 101 84 88 88 92 96	9602 9602 9603 9603 9604 9604 9605
國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原濕穀收購新工具—濕穀成品率測定儀之開發毛豆新品種—台南亞蔬 2 號簡介 吳昭慧動植物疫病診斷技術之另一"環"提高小果番茄採種量之藥劑開發 李美娟小果番茄新品種—花蓮亞蔬 21 號簡介電化學檢測模式於農業檢測之應用	<ul> <li>黎煥耀。戴謙。 黄培安。</li> <li>之保存。 魏趨龍。</li> <li>平丘公共。</li> <li>連大進。黃山忠。</li> <li>張世忠。</li> </ul>	陳吳•黃閻顏胡柯楊劉陳立純陳勝安妙仲天素其玉人衡述忠琪容祺雄絲和如	176 176 177 177 178 178 179 180	98 101 84 88 88 92 96 91	9602 9603 9603 9604 9604 9605 9606
國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原 濕穀收購新工具-濕穀成品率測定儀之開發 毛豆新品種—台南亞蔬 2 號簡介 吳昭慧 動植物疫病診斷技術之另一"環" 提高小果番茄採種量之藥劑開發 李美娟 小果番茄新品種—花蓮亞蔬 21 號簡介 電化學檢測模式於農業檢測之應用 紅豆新品種—高雄 9 號(紅寶)簡介	<ul> <li>黎煥耀</li> <li>女保存</li> <li>女保存</li> <li>中央</li> <li>建力</li> <li>建力</li> <li>建力</li> <li>大進</li> <li>東東</li> <li>東京</li> <li>東京<td>陳吳•黃閻顏胡柯楊劉陳黃立純陳勝安妙仲天素其玉玉人衡述忠琪容祺雄絲和如梅</td><td>176 176 177 177 178 178 179 180</td><td>98 101 84 88 88 92 96 91 95 99</td><td>9602 9603 9603 9604 9604 9605 9606</td></li></ul>	陳吳•黃閻顏胡柯楊劉陳黃立純陳勝安妙仲天素其玉玉人衡述忠琪容祺雄絲和如梅	176 176 177 177 178 178 179 180	98 101 84 88 88 92 96 91 95 99	9602 9603 9603 9604 9604 9605 9606
國家作物種原中心及水稻功能基因研究用種原 濕穀收購新工具-濕穀成品率測定儀之開發 毛豆新品種—台南亞蔬 2 號簡介 吳昭慧 動植物疫病診斷技術之另一"環" 提高小果番茄採種量之藥劑開發 李美娟 小果番茄新品種—花蓮亞蔬 21 號簡介 電化學檢測模式於農業檢測之應用 紅豆新品種—高雄 9 號(紅寶)簡介 種子披衣處理技術之應用與發展	<ul> <li>黎煥耀</li> <li>女保存</li> <li>女保存</li> <li>中央</li> <li>建力</li> <li>建力</li> <li>建力</li> <li>大進</li> <li>東東</li> <li>東京</li> <li>東京<td>陳吳•黃閻顏胡柯楊劉陳黃汪立純陳勝安妙仲天素其玉玉澤人衡述忠琪容祺雄絲和如梅宏</td><td>176 176 177 177 178 178 179 180 180</td><td>98 101 84 88 88 92 96 91 95 99</td><td>9602 9603 9603 9604 9604 9605 9606 9606</td></li></ul>	陳吳•黃閻顏胡柯楊劉陳黃汪立純陳勝安妙仲天素其玉玉澤人衡述忠琪容祺雄絲和如梅宏	176 176 177 177 178 178 179 180 180	98 101 84 88 88 92 96 91 95 99	9602 9603 9603 9604 9604 9605 9606 9606

台灣產 5 種小丑魚之繁養殖 台灣柑橘重要系統性病害防治及檢測	何源興•施勝中•陳文義	182	95	9608
台灣相簡里安系統性病書的冶及檢測	武劑雲組研發 林俊耀•廖永剛•蘇鴻基•洪挺軒	183	88	9609
山藥切口處理之新技術開發	你 <b>反</b> 唯 ● <i>多</i>	183	92	9609
聖誕紅桃園核研1號及2號新品種之		184	92 89	9610
重過紅視園核學 1 號及 2 號網 Bu 程之 感測器網路(Sensor Network)在生態		184	93	9610
植物原農藥的開發與應用	與塚児血州的應用 怪年山·林勃動 陳運造·黃勝泉	185	88	9611
性物。 快速、準確的動物 DNA 分子鑑定性別		185	90	9611
染色體端粒長度 VS. 複製動物壽命	益仁之 叶之 十十十 十十 叶	186	87	9612
票已服	開級又・休立八・子音力・工政馬 謝玉貞・蔣慕琰	186	90	9612
<b>点 宋 九 久 傚 內 仅 构 闭 敬 兴 </b>		100	90	3012
■國內外農情	나 - 사·	175	96	0601
簡介 2008 年日本農政新措施	林文傑	175	86	9601
95年11月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黃淑玲•陳芳英	175	90	9601
95年12月農業要聞	李惠真 輯	175	98	9601
國際重要農情資訊	李蓮生	175		9601
95年12月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黃淑玲•陳芳英	176		9602
96年1月農業要聞	李惠真 輯	176		9602
國際重要農情資訊	李蓮生◆林文傑	176		9602
95年11月底養豬頭數調查結果摘要	洪瑜穗	177	92	9603
96年1月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黃淑玲•陳芳英	177	98	9603
96年2月農業要聞	楊淑惠輯	177		9603
國際重要農情資訊	李蓮生•林文傑	177		9603
96年2月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黃淑玲•陳芳英			9604
96年3月農業要聞	李惠真 輯	1.0		9604
日本強化農業體質政策之簡介	林文傑			9604
國際重要農情資訊	李蓮生			9604
96年3月農業產銷概況	徐滄淇•劉玉文•黃淑玲•陳芳英	179	99	
96年4月農業要聞	楊淑惠輯	179		9605
國際重要農情資訊	李蓮生	179		9605
96年4月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黃淑玲•陳芳英	180	99	9606
96年5月農業要聞	楊淑惠輯	180		9606
國際重要農情資訊	李蓮生	180		9606
96年5月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黃淑玲•陳芳英	181		9607
96年6月農業要聞	楊淑惠輯	181		9607
國際重要農情資訊	李蓮生	181		9607
96年6月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黃淑玲•陳芳英	182	100	9608

96年7月農業要聞	楊淑惠輯	182	108	9608
國際重要農情資訊	李蓮生	182	117	9608
96年5月底養豬頭數調查概況	陳芳英	183	95	9609
96年7月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黄淑玲•陳芳英	183	95	9609
96年8月農業要聞	楊淑惠輯	183	109	9609
國際重要農情資訊	李蓮生	183	120	9609
95年糧食供需統計提要	劉玉文	184	97	9610
96年8月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黃淑玲•陳芳英	184	104	9610
96年9月農業要聞	黄淑盛輯	184	113	9610
國際重要農情資訊	李蓮生	184	122	9610
台灣「3隻小型豬」出國比賽獲獎	陳翠妙	185	95	9611
96年9月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黄淑玲•陳芳英	185	97	9611
96 年 10 月農業要聞	黄淑盛輯	185	105	9611
國際重要農情資訊	李蓮生	185	116	9611
95年農家所得及農業所得分析	林秀霙	186	94	9612
96年10月農業產銷概況	徐滄淇•李慧姿•黄淑玲•陳芳英	186	97	9612
96 年 11 月農業要聞	黄淑盛輯	186	105	9612
國際重要農情資訊	李蓮生	186	115	9612

## ■農情預測

96年1月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	175	118	9601
96年2月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	176	129	9602
96年3月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	177	121	9603
96年4月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	178	124	9604
96年5月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	179	121	9605
96年6月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	180	121	9606
96年7月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	181	129	9607
96年8月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	182	125	9608
96年9月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	183	125	9609
96年10月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	184	126	9610
96年11月主要農作物生產預測	蕭清開◆廖銘清◆王鎬杰	185	121	9611
96年12月主要農作物生產預測	蕭清開•廖銘清•王鎬杰	186	125	9612