

特別報導

| | | | | |
|-------------------------------|-------------|-----|----|------|
| 農業施政一年來的回顧與展望 | 陳希煌 | 103 | 6 | 90.1 |
| 掌握新世紀農業的發展方向 | 陳希煌 | 103 | 28 | 90.1 |
| 2000 年生物多樣性保育展熱鬧登場 | 劉紹國 | 103 | 30 | 90.1 |
| 第六次全國科學技術會議主任委員致詞 | 陳希煌 | 104 | 6 | 90.2 |
| 赴海地農業考察心得與感想 | 陳希煌 | 104 | 8 | 90.2 |
| 推動「關懷森林生態之旅」振興中部地區產業 | 陳淑貞 | 104 | 14 | 90.2 |
| 90 年慶祝農民節暨神農獎頒獎典禮張院長致詞 | 張俊雄 | 105 | 6 | 90.3 |
| 90 年慶祝農民節暨神農獎頒獎典禮陳主委致詞 | 陳希煌 | 105 | 8 | 90.3 |
| 行政院農業委員會業務報告 | 陳希煌 | 105 | 11 | 90.3 |
| 掌握正確資訊 發展精準農業 | 陳希煌 | 105 | 27 | 90.3 |
| 90 年慶祝農民節暨神農獎頒獎典禮隆重舉行 | 吳佩香 | 105 | 30 | 90.3 |
| 行政院農業委員會中程施政計畫(90 至 93 年) | 陳希煌 | 106 | 6 | 90.4 |
| 推動農業策略聯盟 提升農業競爭力 | 黃振德・莊淑芳・廖耀宗 | 107 | 6 | 90.5 |
| 綠色博覽會在宜蘭 | 倪葆真 | 107 | 13 | 90.5 |
| 阿里山櫻花季 | 趙賢玉 | 107 | 17 | 90.5 |
| 開創新世紀的全民農業 | 陳希煌 | 108 | 6 | 90.6 |
| 隨同 陳總統前往訪問中南美洲「合作共榮睦誼之旅」紀實 | 陳希煌 | 109 | 6 | 90.7 |
| 農委會組團參展「2001 年國際食品展」活動情形 | 王怡文 | 109 | 17 | 90.7 |
| 2001 年黑鮪文化觀光季活動報導 | 呂政育 | 109 | 19 | 90.7 |
| 院長於「加入 WTO 農業知識經濟發展會議」開幕致詞 | 張俊雄 | 110 | 6 | 90.8 |
| 陳主任委員於「加入 WTO 農業知識經濟發展會議」開幕致詞 | 陳希煌 | 110 | 8 | 90.8 |
| 「加入 WTO 農業知識經濟發展會議」重要結論 | 企劃處 | 110 | 12 | 90.8 |
| 陳主任委員於農業策略聯盟策勵營致詞 | 陳希煌 | 110 | 16 | 90.8 |
| 90 年度慶祝漁民節陳主任委員致詞 | 陳希煌 | 110 | 17 | 90.8 |
| 生物多樣性推動方案未來工作及預期效益 | 湯曉虞・鄭伊娟 | 111 | 6 | 90.9 |
| 加速全面造林整治土石流計畫 | 張錦家 | 111 | 10 | 90.9 |
| 用樹根牢牢抓住台灣的土地——一人一樹活動 | 簡維萱 | 111 | 16 | 90.9 |

■農政與法規

| | | | | |
|-------------------|--------|-----|----|------|
| 家畜保險辦法之修正 | 劉禮光 | 103 | 32 | 90.1 |
| 89 年 12 月份農委會重要措施 | 林碧鈴 彙整 | 103 | 34 | 90.1 |

| | | | | |
|--------------------------------|---------|-----|----|------|
| 建構農村新生活圈 營造農村新風貌 | 李榮華 | 104 | 19 | 90.2 |
| 「中華民國自日本輸入供工業用偶蹄類動物濕生皮之檢疫條件」簡介 | 彭明興 | 104 | 21 | 90.2 |
| 90年1月份農委會重要措施 | 林碧鈴 彙整 | 104 | 23 | 90.2 |
| 擴大家庭農場經營規模協助農民購買耕地貸款辦法簡介 | 葉玲容 | 105 | 32 | 90.3 |
| 陸上魚塭養殖漁業登記及管理規則簡介 | 繆自昌 | 105 | 35 | 90.3 |
| 肥料查驗辦法簡介 | 呂瑞香 | 105 | 38 | 90.3 |
| 90年2月份農委會重要措施 | 林碧鈴彙整 | 105 | 40 | 90.3 |
| 我國鮪延繩釣漁船在大西洋海域作業有關規定 | 蔡天享・陳文深 | 106 | 19 | 90.4 |
| 台灣地區遭難漁民及漁船筏救助要點簡介 | 王光舟 | 106 | 22 | 90.4 |
| 「含藥物飼料添加物使用規範」之簡介 | 陳瑞祥 | 106 | 25 | 90.4 |
| 中華民國輸入植物或植物產品檢疫規定之修正 | 甯順熙 | 106 | 28 | 90.4 |
| 90年3月份農委會重要措施 | 林碧鈴彙整 | 106 | 31 | 90.4 |
| 農業新興重要策略性產業獎勵辦法簡介 | 蕭彩鳳 | 107 | 19 | 90.5 |
| 90年4月份農委會重要措施 | 林碧鈴彙整 | 107 | 21 | 90.5 |
| 動物保護法修正案之重點簡介 | 王忠恕 | 108 | 23 | 90.6 |
| 農業用地興建農舍辦法簡介 | 李榮華 | 108 | 26 | 90.6 |
| 農業用地變更免繳交回饋金之離島、偏遠地區適用範圍 | 簡俊發 | 108 | 28 | 90.6 |
| 我國基因轉殖植物田間試驗相關管理規範簡介 | 吳明哲・鄭隨和 | 108 | 32 | 90.6 |
| 90年5月份農委會重要措施 | 林碧鈴 彙整 | 108 | 35 | 90.6 |
| 農業科技計畫產學合作實施要點之修正 | 甘子能・傅季郁 | 109 | 21 | 90.7 |
| 農田水利會財務處理辦法 | 洪銘德 | 109 | 23 | 90.7 |
| 農業廢棄物共同清除處理機構管理輔導辦法簡介 | 朱海鵬 | 109 | 26 | 90.7 |
| 鯨鯊資源之管理漁獲通報制度 | 張水源・林宗善 | 109 | 28 | 90.7 |
| 「漁民團體申辦國軍副食品供應業務輔導措施」簡介 | 趙守堯 | 109 | 32 | 90.7 |
| 90年6月份農委會重要措施 | 林碧鈴 彙整 | 109 | 34 | 90.7 |
| 農田水利會組織通則修正之影響及因應 | 陳衍源 | 110 | 19 | 90.8 |
| 「飼料添加物使用準則」條文修正說明 | 林俊臣 | 110 | 21 | 90.8 |
| 動物傳染病防治條例施行細則第十九條之修正 | 鐘禎熙 | 110 | 24 | 90.8 |
| 90年7月份農委會重要措施 | 林碧鈴彙整 | 110 | 26 | 90.8 |
| 中斐漁業合作漁船在南非經濟海域之作業規定 | 陳文深 | 111 | 18 | 90.9 |
| 動物實驗管理小組設置辦法簡介 | 鄭祝菁 | 111 | 20 | 90.9 |
| 非都市土地變更專案輔導畜牧事業設施計畫審查作業要點簡介 | 林宗毅 | 111 | 22 | 90.9 |
| 漁船赴北太平洋海域作業應遵守及注意事項規定 | 趙 熹 | 111 | 25 | 90.9 |
| 90年8月份農委會重要措施 | 林碧鈴 彙整 | 111 | 26 | 90.9 |

■農業建設

| | | | | |
|------------------------|---------|-----|----|------|
| 全民造林執行成果 | 陳一尚 | 103 | 36 | 90.1 |
| CAS 優良食品制度之推行及成效 | 陳俊龍 | 104 | 25 | 90.2 |
| 漁產品加工及運銷之建設成果 | 胡其湘 | 104 | 31 | 90.2 |
| 畜牧場登記業務執行情形 | 劉昭政 | 105 | 42 | 90.3 |
| 禽品品牌與認證制度—區隔市場的利器 | 蘇夢蘭 | 105 | 45 | 90.3 |
| 綠肥作物推廣與未來發展方向 | 洪偉屏 | 106 | 33 | 90.4 |
| 我國農業推廣訓練辦理現況 | 吳佩香 | 106 | 37 | 90.4 |
| 農田水利會業務多角化經營 | 蔡明華 | 107 | 23 | 90.5 |
| 推動海上箱網養殖之成果 | 陳汾蘭 | 107 | 28 | 90.5 |
| 甘藷健康種苗三級繁殖制度之建立與檢討 | 蘇宗振 | 107 | 30 | 90.5 |
| 輔導有機米產銷經營 | 林銘洲 | 108 | 37 | 90.6 |
| 水旱田利用調整後續計畫內容簡介 | 陳文德・鄭担鶯 | 108 | 43 | 90.6 |
| 農田水利建設成果 | 陳衍源 | 109 | 36 | 90.7 |
| 外銷花卉交易處理場之興設與輔導 | 張貞宜 | 109 | 41 | 90.7 |
| 「動物保護法」之執行成果及展望 | 鄭祝菁 | 110 | 28 | 90.8 |
| 重建區土石流及崩塌地源頭緊急水土保持處理計畫 | 吳輝龍 | 110 | 33 | 90.8 |
| 現行動物用藥品查緝取締作為與成果 | 葛卓崙 | 110 | 37 | 90.8 |
| 觀光農園的發展與願景 | 郭俊開 | 110 | 40 | 90.8 |
| 台灣地區漁業通訊電台營運及漁船救護體系 | 周清和 | 111 | 28 | 90.9 |
| 國家森林生態旅遊 | 黃裕星 | 111 | 32 | 90.9 |

■專題報導

| | | | | |
|----------------------------------|---------|-----|----|------|
| 生物多樣性與生物技術 | 周昌弘 | 103 | 38 | 90.1 |
| 農業政策與農業法規 | 廖安定 | 103 | 50 | 90.1 |
| 農業生產與生態環境 | 陳尊賢 | 103 | 61 | 90.1 |
| WTO 新回合國際研討會會議紀要 | 林家榮 | 103 | 70 | 90.1 |
| 米食營養與炒飯教作觀摩研習會報導 | 陳秀琴 | 103 | 73 | 90.1 |
| 森林遊樂與水景的運用 | 郭俊開 | 103 | 75 | 90.1 |
| 哥斯大黎加的外銷香蕉產業 | 謝美齡 | 103 | 79 | 90.1 |
| 有效運用廢棄資材提昇人工漁礁多元效益 | 謝大文 | 104 | 35 | 90.2 |
| 我國動物防疫檢疫法規及其策略 | 宋華聰 | 104 | 40 | 90.2 |
| 參加 APO「金融危機對亞洲各國農業生產力之影響」東京研習會紀行 | 廖耀宗 | 104 | 48 | 90.2 |
| 89 年稻米品質分級推廣教育成果與展望 | 陳美穎 | 104 | 54 | 90.2 |
| 農業天然災害救助辦理情形 | 呂玲香・呂育政 | 104 | 57 | 90.2 |

| | | | | |
|------------------------------|---------------------|-----|----|------|
| 亞洲鄉村地區之就業問題與改善策略 | 蔡宏進 | 104 | 62 | 90.2 |
| 90年神農獎得主事蹟簡介 | 李淑美•吳佩香•曾淑汾•游博婷•蔡佩玉 | 105 | 48 | 90.3 |
| 農業策略聯盟結盟方式之法律面探討 | 黃振德 | 105 | 52 | 90.3 |
| 認識狂牛病與變性庫賈氏病 | 許桂森 | 105 | 57 | 90.3 |
| 全國農地野鼠全面防除推動情形 | 陳保良•高清文 | 105 | 60 | 90.3 |
| 國際稻米市場動態與價格分析 | 彭鳳振 | 105 | 63 | 90.3 |
| 培訓營養午餐廚房高手—開辦米食調製研習班 | 吳文正 | 105 | 71 | 90.3 |
| 歐盟環保導向之新世紀共同農業政策 | 藍敏全 | 105 | 73 | 90.3 |
| 參加WTO新回合農業談判第五次特別會議情形 | 王明來 | 106 | 40 | 90.4 |
| 聯合農產品網路商城的設計與運作 | 葉執東 | 106 | 47 | 90.4 |
| 日本農村建設成功的經驗 | 林梓聯 | 106 | 54 | 90.4 |
| 農村高齡者生活改善的推動現況及動向 | 陳秀卿 | 106 | 60 | 90.4 |
| 參加APO「全球化下之農業政策與農業競爭力」東京研習紀要 | 韓寶珠 | 106 | 65 | 90.4 |
| 台灣乳業策略聯盟構思 | 高源豐 | 106 | 72 | 90.4 |
| 歐盟執委會新稻米政策與進口制度 | 彭鳳振 | 106 | 78 | 90.4 |
| 支持農林漁牧業普查 掌握最新資訊 | 統計室 | 107 | 35 | 90.5 |
| 當前我國對牛海綿狀腦病入侵之防範措施 | 宋華聰 | 107 | 40 | 90.5 |
| 食品衛生檢驗及動植物檢疫措施與風險分析 | 呂斯文 | 107 | 44 | 90.5 |
| 農業策略聯盟新思維—「上網下單，定點取貨」 | 王韻秋 | 107 | 51 | 90.5 |
| 赴日本督導辦理東京食品展活動 | 黃欽榮•戴德芳 | 107 | 55 | 90.5 |
| 水土保持大家e起來 | 陳樹群 | 107 | 60 | 90.5 |
| 從德國施肥法則談推動合理化施肥措施 | 黃伯恩 | 107 | 64 | 90.5 |
| WTO新回合農業談判最新進展 | 林家榮 | 107 | 68 | 90.5 |
| 加拿大穀類產業結構變動對其競爭力的影響 | 童福來 | 107 | 75 | 90.5 |
| 台北植物園水生植物池外來種生物危害之問題與維護研究 | 高瑞卿•洪聖峰 | 107 | 82 | 90.5 |
| 世界貿易組織架構下之動植物檢疫爭端解決 | 呂斯文 | 108 | 49 | 90.6 |
| 兩岸小三通之動植物檢疫與檢查現況 | 葛卓崙 | 108 | 58 | 90.6 |
| 歐盟鄉村發展的政策與措施 | 凌碧鴻 | 108 | 61 | 90.6 |
| 加入WTO對中國大陸蔬菜貿易的影響 | 徐柏園 | 108 | 66 | 90.6 |
| 「米食飄香•慶端陽」米食推廣系列活動 | 吳淑慧 | 109 | 43 | 90.7 |
| 植物疫情監測與通報系統之現況與展望 | 方尚仁•高清文•張弘毅 | 109 | 47 | 90.7 |
| 從經濟面剖析酪農當前面臨的問題 | 呂秀英 | 109 | 54 | 90.7 |
| 中歐山地森林復育的政策運作 | 洪富文 | 109 | 60 | 90.7 |
| 中國大陸農產品進出口貿易及其發展趨勢 | 翁鳴 | 109 | 63 | 90.7 |
| 陳主任委員應邀訪問澳大利亞並順訪新加坡考察紀要 | 傅子煜 | 110 | 45 | 90.8 |
| 21世紀開端的台灣地景保育工作省思 | 湯曉虞•林耀源 | 110 | 50 | 90.8 |
| 加強漁港災變訓練 作好災害防預工作 | 焦正清 | 110 | 58 | 90.8 |

| | | | | |
|---------------------|-----|-----|----|------|
| 機場動物檢疫實務紀要 | 施泰華 | 110 | 61 | 90.8 |
| 美國稻米政策與市場分析 | 彭鳳振 | 110 | 65 | 90.8 |
| 加入 WTO 農業總體因應對策 | 國合處 | 111 | 36 | 90.9 |
| 加入 WTO 農業因應對策宣導活動系列 | 王正強 | 111 | 44 | 90.9 |
| 2001 年農會屆次選舉問題探討與改進 | 廖朝賢 | 111 | 46 | 90.9 |
| 國產鮮果外銷之檢疫處理 | 丁文石 | 111 | 50 | 90.9 |
| 檢疫犬計畫之規劃構思 | 呂斯文 | 111 | 54 | 90.9 |
| 大陸地區綠色食品產業之簡介 | 林文傑 | 111 | 64 | 90.9 |

■農業科技與新知

| | | | | |
|---------------------|-----------------------|-----|----|------|
| 觀果用鳳梨組織培養繁殖技術 | 林學詩 • 蔡月夏 | 103 | 82 | 90.1 |
| 另類植物保護方法—噴水防治作物白粉病 | 劉興隆 | 104 | 65 | 90.2 |
| 應用草蛉防治茶樹小型害蟲之方法及成效 | 曾信光 | 104 | 68 | 90.2 |
| 山蘇花品種、習性及繁殖方法 | 陳俊仁 • 謝桑煙 • 黃山內 | 105 | 76 | 90.3 |
| 擺動噴頭式履帶噴藥機之研製 | 林永順 • 曾得洲 | 105 | 81 | 90.3 |
| 彩色海芋組培苗大量繁殖技術 | 文紀鑾 | 106 | 85 | 90.4 |
| 台灣蝙蝠的現況與種類介紹 | 鄭錫奇 | 106 | 89 | 90.4 |
| 小黑花椿象在紅豆花薊馬綜合防治上之應用 | 李平全 • 王清玲 | 107 | 87 | 90.5 |
| 組合木材之研製及加工利用 | 王瀛生 • 鄒哲宗 • 尹華文 • 林裕仁 | 107 | 90 | 90.5 |
| 農作物精緻栽培之重心—養液肥培管理 | 張庚鵬 • 李艷琪 | 108 | 77 | 90.6 |
| 作物種子之品種純度的早期檢定試驗 | 王小華 • 莊淑貞 • 沈再發 | 108 | 82 | 90.6 |
| 乳牛胚移置之應用與發展 | 李善男 | 109 | 71 | 90.7 |
| 銀塔鐘螺繁殖技術 | 林金榮 • 陳東本 • 蔡萬生 | 109 | 73 | 90.7 |
| 作物生產整合管理 | 楊秀珠 | 110 | 76 | 90.8 |
| 口蹄疫抗體力價與保護力相關性之研究 | 鍾明華 | 110 | 80 | 90.8 |
| 水稻新品種「桃園 1 號」 | 陳素娥 • 黃振增 | 111 | 69 | 90.9 |
| 唐菖蒲種球生產體系之建立 | 盧美君 | 111 | 72 | 90.9 |

■國內外農情

| | | | | |
|---------------|-----------|-----|-----|------|
| 重要國際農情資訊 | 林家榮 • 林文傑 | 103 | 86 | 90.1 |
| 89 年 12 月農業要聞 | 李純慧 輯 | 103 | 96 | 90.1 |
| 89 年 11 月農情概況 | 李慧姿 • 廖春梅 | 103 | 112 | 90.1 |

| | | | | |
|-----------------------|-------------|-----|-----|------|
| 89年農業生產與價格 | 廖春梅 | 103 | 119 | 90.1 |
| 重要國際農情資訊 | 林家榮・林文傑 | 104 | 70 | 90.2 |
| 89年11月底台灣地區養豬頭數調查結果分析 | 蘇茂祥 | 104 | 80 | 90.2 |
| 90年1月農業要聞 | 李純慧 輯 | 104 | 84 | 90.2 |
| 89年12月農情概況 | 李慧姿・廖春梅 | 104 | 97 | 90.2 |
| 重要國際農情資訊 | 林家榮・林文傑 | 105 | 84 | 90.3 |
| 89年我國農產貿易初步統計 | 劉玉文 | 105 | 96 | 90.3 |
| 90年2月農業要聞 | 林鳳琴輯 | 105 | 105 | 90.3 |
| 90年1月農情概況 | 徐滄淇・劉玉文・廖春梅 | 105 | 115 | 90.3 |
| 重要國際農情資訊 | 林文傑・林家榮 | 106 | 93 | 90.4 |
| 90年3月農業要聞 | 林鳳琴輯 | 106 | 104 | 90.4 |
| 90年2月農情概況 | 徐滄淇・李慧姿・廖春梅 | 106 | 114 | 90.4 |
| 重要國際農情資訊 | 林家榮・林文傑 | 107 | 93 | 90.5 |
| 90年4月農業要聞 | 林鳳琴輯 | 107 | 105 | 90.5 |
| 90年3月農情概況 | 徐滄淇・李慧姿・廖春梅 | 107 | 115 | 90.5 |
| 重要國際農情資訊 | 林家榮・林文傑 | 108 | 85 | 90.6 |
| 89年農業生產統計分析 | 廖春梅 | 108 | 95 | 90.6 |
| 90年5月農業要聞 | 林鳳琴輯 | 108 | 100 | 90.6 |
| 90年4月農情概況 | 徐滄淇・劉玉文・廖春梅 | 108 | 114 | 90.6 |
| 重要國際農情資訊 | 林家榮・林文傑 | 109 | 77 | 90.7 |
| 90年5月底台灣地區養豬頭數調查結果分析 | 秦思原 | 109 | 90 | 90.7 |
| 90年6月農業要聞 | 林鳳琴 輯 | 109 | 96 | 90.7 |
| 90年5月農情概況 | 徐滄淇・李慧姿・廖春梅 | 109 | 109 | 90.7 |
| 桃芝颱風農業損失暨因應措施 | 統計室 彙整 | 110 | 82 | 90.8 |
| 重要國際農情資訊 | 林家榮・林文傑 | 110 | 87 | 90.8 |
| 90年上半年我國農產貿易初步統計結果 | 劉玉文 | 110 | 96 | 90.8 |
| 90年7月農業要聞 | 劉蒔撰輯 | 110 | 107 | 90.8 |
| 90年6月農情概況 | 徐滄淇・劉玉文・廖春梅 | 110 | 121 | 90.8 |
| 重要國際農情資訊 | 林家榮・林文傑 | 111 | 75 | 90.9 |
| 90年8月農業要聞 | 劉蒔撰 輯 | 111 | 87 | 90.9 |
| 90年7月農情概況 | 徐滄淇・李慧姿・廖春梅 | 111 | 98 | 90.9 |

■農情預測

| | | | | |
|------------------------|-------------|-----|-----|------|
| 90年1月主要蔬菜、切花、果品生產預測 | 洪忠修・秦思原・廖銘清 | 103 | 139 | 90.1 |
| 90年2月主要蔬菜、切花、果品及雜糧生產預測 | 洪忠修・秦思原・廖銘清 | 104 | 105 | 90.2 |
| 90年3月蔬菜、切花、茶及果品生產預測 | 洪忠修・秦思原・廖銘清 | 105 | 122 | 90.3 |

| | | | | |
|----------------------------|-----------------|-----|-----|------|
| 90年4月蔬菜、切花、果品、水稻及雜糧生產預測 | 洪忠修•秦思原•廖銘清 | 106 | 121 | 90.4 |
| 90年5月主要蔬菜、切花及果品生產預測 | 洪忠修•秦思原•廖銘清 | 107 | 122 | 90.5 |
| 90年6月蔬菜、切花、果品及雜糧生產預測 | 洪忠修•秦思原•林秀雄•廖銘清 | 108 | 122 | 90.6 |
| 90年7月主要蔬菜、花卉及果品生產預測 | 洪忠修•秦思原•林秀雄 | 109 | 118 | 90.7 |
| 90年8月蔬菜、特作、青果、花卉、水稻及雜糧生產預測 | 林秀雄•廖銘清•洪忠修•秦思原 | 110 | 129 | 90.8 |
| 90年9月蔬菜、青果及花卉生產預測 | 林秀雄•洪忠修•秦思原 | 111 | 106 | 90.9 |