

《農政與農情》月刊--「總目錄」索引(111年1~12月)

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
<b>編輯手記</b>					
【1月號】					
虎躍新程迎豐年	編輯部	第355期	111年1月	p. 1	
【2月號】					
福虎生豐，農產富足	編輯部	第356期	111年2月	p. 1	
【3月號】					
低碳家園，永續農業	編輯部	第357期	111年3月	p. 1	
【4月號】					
守護作物健康，對應病蟲危害	編輯部	第358期	111年4月	p. 1	
【5月號】					
守護你我家園，防滅災動起來	編輯部	第359期	111年5月	p. 1	
【6月號】					
農業攜手國際，營造多贏未來	編輯部	第360期	111年6月	p. 1	
【7月號】					
支持在地農產，全民動起來	編輯部	第361期	111年7月	p. 1	
【8月號】					
點餘成金，產業創新	編輯部	第362期	111年8月	p. 1	
【9月號】					
優質農遊，多元體驗	編輯部	第363期	111年9月	p. 1	
【10月號】					
有農金，好安心	編輯部	第364期	111年10月	p. 1	
【11月號】					
精彩農村，女力同行	編輯部	第365期	111年11月	p. 1	
【12月號】					
綠色產業，永續森活	編輯部	第366期	111年12月	p. 1	
<b>農業之美</b>					
【1月號】					
花見初春	編輯部	第355期	111年1月	p. 2-3	
【2月號】					
莓飛色舞	編輯部	第356期	111年2月	p. 2-3	
【3月號】					
低碳家園，永續農業	編輯部	第357期	111年3月	p. 1	
【4月號】					
梨花風起正清明	編輯部	第358期	111年4月	p. 2-3	
【5月號】					
慢遊蓮花池	編輯部	第359期	111年5月	p. 2-3	
【6月號】					
芬芳美麗滿枝椏——茉莉花	編輯部	第360期	111年6月	p. 2-3	
【7月號】					
來顆紅龍果，暑氣退散	編輯部	第361期	111年7月	p. 2-3	
【8月號】					
守望黑鶯，鷹姿再現	編輯部	第362期	111年8月	p. 2-3	
【9月號】					
十里桂花香，月圓人團圓	編輯部	第363期	111年9月	p. 2-3	
【10月號】					
酸酸甜甜好星情	編輯部	第364期	111年10月	p. 2-3	
【11月號】					
當季蕉點，Q彈美味	編輯部	第365期	111年11月	p. 2-3	
【12月號】					
給石虎一個安心的家	編輯部	第366期	111年12月	p. 2-3	
<b>施政報告</b>					
【4月號】					
行政院農業委員會業務報告	主任委員 陳吉仲	第358期	111年4月	p. 6-29	
【11月號】					
行政院農業委員會業務報告	主任委員 陳吉仲	第365期	111年11月	p. 6-27	
<b>農政視野</b>					
【1月號】					
安全農糧，優化生產	胡忠一	第355期	111年1月	p. 6-10	
林業永續，多元輔導	林華慶	第355期	111年1月	p. 11-16	
復育資源，建設漁業	高玉瑄	第355期	111年1月	p. 17-24	
創新經營，友善畜牧	黃信忠、鄭祝菁	第355期	111年1月	p. 25-30	
擴大灌溉，活絡農村	孫維廷、張光耀、邱亭瑋	第355期	111年1月	p. 31-35	
【2月號】					
引領青年入農，促進互助傳承	謝昀融	第356期	111年2月	p. 6-10	
化危機為轉機，開拓農產外銷	郭俊伶	第356期	111年2月	p. 11-17	
農業科技創新，邁向永續未來	郭俊緯、蔡偉皇、陳瑞榮、王仕賢	第356期	111年2月	p. 18-24	
穩健金融體系，精進農業保險	王紫燕	第356期	111年2月	p. 25-29	

企業深耕農村，社區共榮共好	周奕成·王翔翰·黃秋萍	第356期	111年2月	p. 30-35
防範疫病蟲害，保障農業生產	行政院農業委員會動植物防疫檢疫局	第356期	111年2月	p. 36-41
打造全民農業，迎接產業升級	楊書綺	第356期	111年2月	p. 42-45
<b>【3月號】</b>				
凝聚共識，農業淨零	王怡絮	第357期	111年3月	p. 6-10
友善環境，土壤碳匯	黃瑞華	第357期	111年3月	p. 11-15
持續造林，木材自給	王怡穩	第357期	111年3月	p. 16-19
綠能加值，負碳漁業	巫金翰·侯清賢	第357期	111年3月	p. 20-24
低碳經營，畜牧永續	高惠馨	第357期	111年3月	p. 25-29
<b>【4月號】</b>				
強化全國病蟲害監測，即時預警降低風險	陳君發·黃毓斌	第358期	111年4月	p. 30-33
推廣非化學農藥技術，共同防治東方果實蠅	林俊耀·李昆龍·顏辰風·黃毓斌	第358期	111年4月	p. 34-37
建立系統性管理措施，鞏固切花外銷市場	路幼妍·黃國修·王惠雯	第358期	111年4月	p. 38-41
導入病蟲害綜合管理，保護木瓜友善環境	蔡志濃·林筑顏·余志儒·董耀仁	第358期	111年4月	p. 42-47
外銷蘭園栽培與出口，有害生物防治建議	陳淑佩	第358期	111年4月	p. 48-53
<b>【5月號】</b>				
汛期積極防減災，穩定收益顧農民	謝廉一	第359期	111年5月	p. 6-9
漁業防災準備好，保障財產保平安	徐元華	第359期	111年5月	p. 10-15
完善防減災措施，畜牧業永續經營	陳怡瑩·呂禮佳	第359期	111年5月	p. 16-21
農田水利防減災，作物生產沒煩惱	李國維	第359期	111年5月	p. 22-26
防患未然謀布局，自主防災護家園	林仕修·黃效禹·林佑聰	第359期	111年5月	p. 27-33
<b>【6月號】</b>				
躍上國際舞臺，臺灣農業放光彩	陳郁卉·林志鴻	第360期	111年6月	p. 6-11
臺美科學合作，攜手走過36周年	陳怡良·吳佳玲·王仕賢	第360期	111年6月	p. 12-18
農業技術援外，在地共好創雙贏	陳昭暉	第360期	111年6月	p. 19-22
臺巴攜手耕耘，巴拉圭蘭業起飛	王建勝	第360期	111年6月	p. 23-27
扎根臺灣本土，農試所放眼全球	謝雨蓀·戴廷恩·徐敏記	第360期	111年6月	p. 28-32
推廣里海理念，水試所對接世界	陳均龍·徐岡	第360期	111年6月	p. 33-38
<b>【7月號】</b>				
食農教育，全民參與	郭愷瑋·劉婉君	第361期	111年7月	p. 6-9
食農素養，從小培養	郭愷瑋·劉婉君	第361期	111年7月	p. 11-13
培育農民團體，推廣食農教育	陳建穎·郭愷瑋	第361期	111年7月	p. 14-16
多元食農體驗，特色農業旅遊	廖麗蘭	第361期	111年7月	p. 17-20
食米、有機及雜糧的食農教育	詹瑋嫻·沈聖峰·董蕪·黃逸湘	第361期	111年7月	p. 21-26
即日良食，寓教漁樂	洪嘉鎮·謝明惠·陳昭仰	第361期	111年7月	p. 27-30
<b>【8月號】</b>				
推動循環農業，創新科技助攻	李國基	第362期	111年8月	p. 6-10
頭城休閒農場，循環園區典範	倪禮豐·林宏達·林立	第362期	111年8月	p. 11-14
畜牧循環場域，從過去到未來	李欣蓉·蕭庭訓·李國基·程梅萍	第362期	111年8月	p. 15-20
利用鳳梨葉片，開創附加價值	潘光月	第362期	111年8月	p. 21-24
菇類剩餘資材，有效加值應用	李裕娟·李璋崧·陳美杏·張庚騰	第362期	111年8月	p. 25-28
再生碳化技術，廢棄物變寶藏	林裕仁·劉伶均	第362期	111年8月	p. 29-35
農科循環園區，走向永續農業	蔡政訓	第362期	111年8月	p. 36-39
<b>【9月號】</b>				
跟著節氣美食GO，細品臺灣風味	湯惠嫻	第363期	111年9月	p. 6-11
農遊體驗安心趣，感受農村好生活	賴筱茹·黃逸湘	第363期	111年9月	p. 12-15
慢遊漁村迎海風，體驗漁樂妙無窮	謝佩君	第363期	111年9月	p. 16-20
天朗氣清秋意「農」，優遊農村等你來	施美琴·游富傑	第363期	111年9月	p. 21-27
<b>【10月號】</b>				
全面推動農業保險，完善農業保險運作機制	鄭佩其	第364期	111年10月	p. 6-12
強化農業金融監理，提升農漁會信用部績效	詹子荳	第364期	111年10月	p. 13-17
整合資訊共用系統，增進農漁會信用部效能	呂素芳	第364期	111年10月	p. 18-21
推動農業綠色金融，達成永續經營發展目標	徐宏明	第364期	111年10月	p. 22-26
<b>【11月號】</b>				
堅持一步一腳印，溫柔的成長力量	李政錫	第365期	111年11月	p. 28-31
女子堅毅的精神，開創農村新面貌	莊綾蔓	第365期	111年11月	p. 32-37
女子領航向前行，用柔韌翻轉農村	鄭至涵·莊皓雲	第365期	111年11月	p. 38-41
農業缺工好幫手，農事女力一起走	謝毅安·劉婕柔	第365期	111年11月	p. 42-47
<b>【12月號】</b>				
以自然為本的解決方案，實踐森林永續經營	王怡穩·陳佳慈·向韻如·蔡靜慧·黃淑玲	第366期	111年12月	p. 6-11
跨域推動國土生態綠網，串聯國土保育空間	陳佳慈	第366期	111年12月	p. 12-17
國產木竹材產業新篇章，公私協力創造多贏	許賢斌·游仁正·蔡孜奕	第366期	111年12月	p. 18-26
優化非木質林產品產業，重現地方創生榮景	許賢斌	第366期	111年12月	p. 27-33
<b>農業法規</b>				
<b>【1月號】</b>				
動物用藥品樣品試製及田間試驗管理辦法簡介	詹送洲	第355期	111年1月	p. 36-39
公告指定鵝鶉為家禽及飼養鵝鶉達五百隻以上者應申請畜牧場登記簡介	楊泠泠	第355期	111年1月	p. 40-42

【2月號】					
水稻收入保險實施及保險費補助辦法簡介	黃立夫	第356期	111年2月	p. 47-56	
農民健康保險條例及農民退休儲金條例修正簡介	邱鼎翔	第356期	111年2月	p. 57-60	
【3月號】					
從事農業工作農民申請參加農民健康保險認定標準及資格審查辦法部分條文修正簡介	杜啓華	第357期	111年3月	p. 30-33	
【4月號】					
農民健康保險被保險人自有農地被徵收繼續加保辦法簡介	蔡育唐	第358期	111年4月	p. 54-55	
水上保持計畫審核監督辦法部分條文修正簡介	游韋菁	第358期	111年4月	p. 56-57	
農業天然災害救助辦法第6條、第12條、第12條之1修正簡介	王培珊	第358期	111年4月	p. 58-61	
【5月號】					
高粱收入保險試辦及保險費補助辦法簡介	安紫瑜	第359期	111年5月	p. 34-38	
鋪延繩釣漁船赴印度洋作業管理辦法部分條文修正簡介	賴怡汝	第359期	111年5月	p. 39-44	
【6月號】					
食農教育法簡介	陳建穎·郭惟瑋	第360期	111年6月	p. 39-40	
【7月號】					
境外僱用非我國籍船員許可及管理辦法修正簡介	胡邵鈞·邱宜賢	第361期	111年7月	p. 31-33	
輸入動物用藥品樣品贈品管理辦法修正簡介	戴佩珊·張瑛愷	第361期	111年7月	p. 34-36	
【8月號】					
農業天然災害救助辦法第5條、第12條及第6條附表修正及公告適用之天氣參數簡介	王培珊	第362期	111年8月	p. 40-44	
國內糧食救助作業要點修正簡介	張家銘	第362期	111年8月	p. 45-47	
農民團體申請農產運銷加工設施補助審查原則及作業規範修正簡介	李佳芳·林煥岑	第362期	111年8月	p. 48-49	
【9月號】					
農漁民子女助學金申請作業要點修正簡介	曾永仁	第363期	111年9月	p. 28-29	
【10月號】					
水產動物海域放流限制及應遵行事項修正簡介	陳柏沅·張惟翔	第364期	111年10月	p. 27-29	
綠色環境給付計畫執行作業規範修正簡介	邱柏凱	第364期	111年10月	p. 30-33	
【11月號】					
辦理政策性農業專案貸款辦法及相關要點修正簡介	王淑貞	第365期	111年11月	p. 48-51	
【12月號】					
					本月無法規文章
<b>農業觀點</b>					
【1月號】					
臺灣農業機械共享模式發展探討	許晉璋·康瑋帆·卓晏安·劉育嫻·黃明雅	第355期	111年1月	p. 43-50	
生鮮蔬果供應鏈之溫度管理	李皇照	第355期	111年1月	p. 51-58	
核准輸入植物清單與檢疫條件查詢系統簡介	阮明淑·周俊男·王惠雯	第355期	111年1月	p. 59-63	
【2月號】					
農地種電的影響	蔡宏進	第356期	111年2月	p. 61-66	
農業研發成果技轉媒合及擴散平臺「農業技術交易網」——建置十年有成，維運持續精進	安淑梅·林佩瑩·陳怡良	第356期	111年2月	p. 66-72	
【3月號】					
紐西蘭奇異果對臺灣鳳梨外銷啟發	宋宛芝·易秉蓉·李翎竹·陳儀芳	第357期	111年3月	p. 34-39	
跨域開發天然纖維，引領循環時尚潮流	周曉倩·羅中豪	第357期	111年3月	p. 40-46	
臺灣農業精緻化素描	蔡宏進	第357期	111年3月	p. 47-51	
漁產加工與冷鏈體系建置需求調查及探討	余松諺·林恆生	第357期	111年3月	p. 52-57	
【4月號】					
「營造永續性的農糧體系」國際研討暨慶祝亞太糧肥中心成立50周年紀念	亞太糧肥中心農業政策資訊平臺	第358期	111年4月	p. 62-67	
新冠肺炎疫情與臺灣園藝產品貿易變化	李皇照	第358期	111年4月	p. 68-73	
【5月號】					
英國脫歐後之農業政策簡介——「邁向永續農業：2021~2024農業轉型計畫」	陳乃寧·陳家容	第359期	111年5月	p. 45-49	
臺灣鳳梨在日本市場經營策略之初探	陳儀芳·宋宛芝·易秉蓉·李翎竹	第359期	111年5月	p. 50-55	
資料創生，智慧共享——水土保持局資料開放與應用服務	陳振宇·詹婉婷	第347期	110年5月	p. 50-55	
臺灣地區有機果品產業經營及銷售形態研析	林秀雲·蔡永輝	第347期	110年5月	p. 56-61	
後工業化時代農業與農村振興的必要性與實施方法	蔡宏進	第347期	110年5月	p. 62-66	
【6月號】					
邁向淨零碳排的食品冷鏈體系	李皇照	第360期	111年6月	p. 41-48	
近期農產供需情勢分析與因應之道	黃振德	第360期	111年6月	p. 49-56	
政府農業科技研發成果無償推廣效益評估及應用	陳世芳·陳仁惠·楊嘉凌·李紅曦	第360期	111年6月	p. 57-63	
【7月號】					
跨太平洋夥伴全面進步協定(CPTPP)農業相關內容探討及加入CPTPP	劉凱翔·洪曉君·陳逸潔	第361期	111年7月	p. 37-45	
從美國農業旅遊發展型態探討臺灣休閒農業之管理與政策	張文宜·蕭志宇·段兆麟	第361期	111年7月	p. 46-52	
臺美攜手完成——首度花紋翻車純跨赤道洄游紀錄	江偉全·張景淳	第361期	111年7月	p. 53-59	
英國皇家邱植物園交流經驗談	范素瑋	第361期	111年7月	p. 60-64	
冷鏈技術示範場域，鳳梨冷鏈不斷鏈	林淑緣·林恆生·李孟襄	第361期	111年7月	p. 65-68	
【8月號】					
淺談營業秘密在農業應用與案例分析	殷瓊瑛·翁瑋蓮·何燦成·王玉瓊·王仕賢	第362期	111年8月	p. 50-54	
農作物鳥害常見防治對策	林大利	第362期	111年8月	p. 55-58	
保障農產品新鮮品質，建置區域冷鏈物流中心	林淑緣·林恆生·李孟襄	第362期	111年8月	p. 59-61	

WTO第12屆部長會議農業談判情形	張于馨	第362期	111年8月	p. 62-65	
【9月號】					
高值化系列產業報告——文旦高值化產品與產業鏈建構	廖心璽·林前廷·林世生·邱淑媛·郭俊緯·蔡偉章	第363期	111年9月	p. 30-32	
從農業政策推動面向檢視農產品生產成本調查品項完整性之分析	林秀雲·林佩慧	第363期	111年9月	p. 33-37	
WTO漁業補貼談判之歷程與第12屆部長會議通過之漁業補貼協定重點分析	王堂凱	第363期	111年9月	p. 38-43	
借鑑日本農林水產省推動品種維護及防禦性許可制度	余峰維·翁瑋蓮·陳怡良	第363期	111年9月	p. 44-50	
【10月號】					
串起山林旅遊產業鏈——以能高越嶺天池山莊為例	林松駿·高惠真·黃信富	第364期	111年10月	p. 34-38	
高值化系列產業報告——甘藷高值化全加值技術	高崇益·林恒生·陸柏憲·黃哲倫·賴永昌·江伯源·張文昌·呂英震·郭俊緯·蔡偉章	第364期	111年10月	p. 39-42	
天然災害預警情資整合作業之執行實務	姚銘輝·徐永衡·陳永明	第364期	111年10月	p. 43-49	
野溪橫向構造物預鑄塊石之應用	陳健鑫·邱啓芳·顏川舜	第364期	111年10月	p. 50-54	
創新4P公私夥伴新關係——永續食品供應鏈轉型	周晚倩·王冠筑·孫以倫·蘇梅英·李柔誼	第364期	111年10月	p. 55-62	
【11月號】					
國產牛肉生產契機	許佳蕙·吳志華·李光復	第365期	111年11月	p. 52-56	
【12月號】					
SILIC——全年無休的AI生態調查助手	吳世鴻	第366期	111年12月	p. 34-37	
國際種苗生產的驗證轉型趨勢	邱燕欣·蘇士閔·薛道原·張倚瓏·張定霖	第366期	111年12月	p. 38-45	
美國生食用蔬菜的生產管理法規介紹	何中平·黃乃芸	第366期	111年12月	p. 46-55	
<b>農業情報</b>					
【1月號】					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第355期	111年1月	p. 64-71	
110年11月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第355期	111年1月	p. 72-77	
110年12月農業重要措施	翁子雅	第355期	111年1月	p. 78-81	
111年1月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第355期	111年1月	p. 82-89	
【2月號】					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第356期	111年2月	p. 73-79	
110年12月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第356期	111年2月	p. 80-87	
111年1月農業重要措施	翁子雅	第356期	111年2月	p. 88-91	
111年2月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第356期	111年2月	p. 92-99	
110年11月底養豬頭數調查結果與短期供應預估	楊舜棠	第356期	111年2月	p. 100-103	
【3月號】					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第357期	111年3月	p. 58-63	
111年1月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第357期	111年3月	p. 64-69	
111年2月農業重要措施	翁子雅	第357期	111年3月	p. 70-73	
111年3月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第357期	111年3月	p. 74-81	
【4月號】					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第358期	111年4月	p. 74-81	
111年2月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第358期	111年4月	p. 82-87	
111年3月農業重要措施	翁子雅	第358期	111年4月	p. 88-91	
111年4月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第358期	111年4月	p. 92-101	
【5月號】					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第359期	111年5月	p. 55-61	
111年3月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第359期	111年5月	p. 62-67	
111年4月農業重要措施	翁子雅	第359期	111年5月	p. 68-71	
111年5月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第359期	111年5月	p. 72-81	
110年我國農產貿易概況	吳金擇	第359期	111年5月	p. 82-87	
【6月號】					
國際重要農情資訊	蔡淳瑩·陳郁卉	第360期	111年6月	p. 64-71	
111年4月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第360期	111年6月	p. 72-77	
111年5月農業重要措施	翁子雅	第360期	111年6月	p. 78-81	
111年6月主要農作物生產預測	殷瑞好·劉彥彤·李芳琳·謝廉一	第360期	111年6月	p. 82-89	
【7月號】					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩·葉寶玉·陳郁卉	第361期	111年7月	p. 69-83	
111年5月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第361期	111年7月	p. 84-89	
111年6月農業重要措施	翁子雅	第361期	111年7月	p. 90-92	
111年7月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳	第361期	111年7月	p. 93-99	

<b>【8月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩·葉寶玉	第362期	111年8月	p. 66-75	
111年6月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第362期	111年8月	p. 76-81	
111年7月農業產銷概況	翁子雅	第362期	111年8月	p. 82-84	
111年8月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第362期	111年8月	p. 85-90	
111年5月底養豬頭數調查結果與短期供應預估	楊舜棠	第362期	111年8月	p. 91-94	
<b>【9月號】</b>					
國際重要農情資訊	蔡淳瑩·陳郁卉	第363期	111年9月	p. 51-57	
111年7月農業產銷概況	蔡怡潔·蔡志忠·袁麗惠·黃淑玲	第363期	111年9月	p. 58-63	
111年8月農業重要措施	翁子雅	第363期	111年9月	p. 64-67	
111年9月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第363期	111年9月	p. 68-76	
<b>【10月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩·葉寶玉	第364期	111年10月	p. 63-79	
111年8月農業產銷概況	蔡怡潔·蔡志忠·袁麗惠·黃淑玲	第364期	111年10月	p. 80-85	
111年9月農業重要措施	翁子雅	第364期	111年10月	p. 86-89	
111年10月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第364期	111年10月	p. 90-100	
<b>【11月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩·葉寶玉	第365期	111年11月	p. 57-75	
111年9月農業產銷概況	蔡怡潔·蔡志忠·袁麗惠·黃淑玲	第365期	111年11月	p. 76-81	
111年10月農業重要措施	翁子雅	第365期	111年11月	p. 82-85	
111年11月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第365期	111年11月	p. 86-95	
<b>【12月號】</b>					
國際重要農情資訊	陳郁卉·蔡淳瑩·葉寶玉	第366期	111年12月	p. 56-65	
111年10月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第366期	111年12月	p. 66-71	
111年11月農業重要措施	翁子雅	第366期	111年12月	p. 72-75	
111年12月主要農作物生產預測	殷瑞好·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第366期	111年12月	p. 76-87	
110年我國糧食供需統計結果	郭菁芳	第366期	111年12月	p. 88-91	
<b>農業櫥窗</b>					
<b>【1月號】</b>					
2021國家農業科學獎頒獎典禮紀實	張孝仁	第355期	111年1月	p. 90-94	
總統親臨第2屆金牌農村頒獎，期許臺灣農村邁向國際	陳玲峇·莊皓雲	第355期	111年1月	p. 95-99	
2021台灣醫療科技展「農業健康館」，接軌精準健康產業	黃明雅·郭俊緯·楊捷尹·張峻齊	第355期	111年1月	p. 100-106	
<b>【2月號】</b>					
亞太糧肥中心舉辦「小農邁向智慧農業價值鏈之路——政策與挑戰」之農業政策論壇紀要	亞太糧肥中心農業政策資訊平臺	第356期	111年2月	p. 104-110	
<b>【3月號】</b>					
農情臺灣，緣結國際——110年各國駐臺農業外交人員參訪紀要	陳志成·周晚倩	第357期	111年3月	p. 82-85	
臺灣首創，鳳梨釋迦手搖飲品搶鮮上市	陳銘鴻	第357期	111年3月	p. 86-88	
釋事如意，福虎生豐——鳳梨釋迦加工品推廣記者會活動紀要	陳銘鴻·謝昌衛	第357期	111年3月	p. 89-91	
水保聽學堂——為你打開水保科普知識的認易門	林侑輝·廖元川	第357期	111年3月	p. 92-97	
永續農遊新趨勢	楊玫玲·李桃生·王穎·陳永松·劉一新·何佳霖·楊欣佳	第357期	111年3月	p. 98-106	
<b>【4月號】</b>					
日本東京鳳梨釋迦推廣記者會活動紀要	陳銘鴻·郭俊伶	第358期	111年4月	p. 102-105	
水圳綠道啟用暨植樹活動紀實	楊凱鈞·劉邦崇·孫維廷	第358期	111年4月	p. 106-112	
<b>【5月號】</b>					
科技豐農，韌性永續——2021科技農業等創獎頒獎典禮紀實	侯惠茹	第359期	111年5月	p. 88-92	
輔導農村酒莊創新發展活動紀要	陳銘鴻·賴筱茹	第359期	111年5月	p. 93-95	
<b>【6月號】</b>					
臺灣鳳梨輸銷日本記者會推廣多元加工製品	陳銘鴻·陳儀芳	第360期	111年6月	p. 90-92	
光華及秀巒地區大規模潛勢區防減災工作	蔡奎龍·洪繼愷·白朝金·朱世文·黃致維·蕭仲雲	第360期	111年6月	p. 93-99	
<b>【7月號】</b>					
輔導加工業者發展產銷履歷乾產品	陳銘鴻	第361期	111年7月	p. 100-102	
國產石斑魚促銷活動紀實	洪嘉琪·林緣珠·張伯璋	第361期	111年7月	p. 103-106	
<b>【8月號】</b>					
農村社區高齡化，結合在地特色以老幼共學推動綠色照顧	劉鎮榮·陳翠莉	第362期	111年8月	p. 95-100	
110年度全國績優休閒農業區暨輔導單位頒獎典禮紀實	姜立浩·楊欣佳·廖麗蘭	第362期	111年8月	p. 101-104	
農糧科研成果記者會活動紀要	陳銘鴻	第362期	111年8月	p. 105-108	
<b>【9月號】</b>					
科技、淨零、永續——110年水土保持成果發表會紀實	簡俊發·陳勝全·黃國鋒·林侑輝·馮偉新	第363期	111年9月	p. 77-80	
小農加工多元發展，共創淨零農業商機	王仕賢·彭思錦·洪良政	第363期	111年9月	p. 81-86	
農業永續共築新機，「2022亞洲生技大展—農業科技館」盛大開幕	黃欣釗·陳靜芝·許萌芳·湯惟真	第363期	111年9月	p. 87-92	

即時監測、迅速應變，灌溉水質保護跨域合作分享	廖珮妤·林科均	第363期	111年9月	p. 93-96	
500+世代薪傳，第5屆百大青農展現輔導成果	林盈秀	第363期	111年9月	p. 97-99	
<b>【10月號】</b>					
漁業嘉年華——中秋海鮮饗宴活動紀實	吳宜軒·林恆生	第364期	111年10月	p. 101-104	
臺灣生物多樣性資料庫國家隊成立，預計3年內完成生物多樣性資訊入口網	沈玉婷	第364期	111年10月	p. 105-108	
<b>【11月號】</b>					
「大地視野·構出新憶」——水土保持及農村建設工程攝影比賽	鄭惠如·林侑輝·黃國鋒·簡復發	第365期	111年11月	p. 96-102	
2022臺美農業科學合作會議擴大交流領域展新局	陳怡良·王仕賢	第365期	111年11月	p. 103-106	
文旦柚加工應用暨手搖飲推廣記者會活動紀要	陳銘鴻·吳佩香·張文昌	第365期	111年11月	p. 107-109	
<b>【12月號】</b>					
「2022年第7屆臺美稻米技術洽商會議」紀要	楊宗翰	第366期	111年12月	p. 92-94	
政府跨部會淨零技術整合——「2022台灣創新技術博覽會—永續發展展館」紀實	柯少雄·陳子婷·洪偉屏	第366期	111年12月	p. 95-100	
後疫強勢回歸，日本東京農業資材展「臺灣館」成果豐碩	柯少雄·洪偉屏·陳靜芝·林育瑩·黃文意	第366期	111年12月	p. 101-104	
以樸門設計課程帶動金門農村再生永續實踐	曾子寧·傅桂霖	第366期	111年12月	p. 105-109	
防減災科普知識推廣與教育扎根	陳昱霖·陳子裕·林宏鳴	第366期	111年12月	p. 110-112	
<b>農科快訊</b>					
<b>【1月號】</b>					
火鶴花高雜4號—紅星之育成	黃雅玲	第355期	111年1月	p. 107-110	
臺灣蛾類知多少？暮光之城說分明	禮禮正	第355期	111年1月	p. 111-114	
導入新品種與智慧環測，宜蘭溫室種出高價脆質哈密瓜	林文華	第355期	111年1月	p. 115-120	
<b>【2月號】</b>					
水稻田施用沼渣沼液增加土壤肥分及產量	張繼中·黃文益·蔡恕仁	第356期	111年2月	p. 111-114	
高花青素洛神茶新品種「臺東6號—黑晶」	陳敬文·陳盈方	第356期	111年2月	p. 115-120	
<b>【3月號】</b>					
抗黃化捲葉病毒番茄「台中11號」	林煜恆	第357期	111年3月	p. 107-110	
適合有機及友善栽培之水稻新品種「桃園6號」	楊志維·鄭智允·簡禎佑·林孟輝	第357期	111年3月	p. 111-114	
智慧有機，搶得先機——宜蘭花蓮有機大豆智慧化	唐凱峻·葉育哲·宣大平·楊大吉·杜麗華	第357期	111年3月	p. 115-120	
<b>【4月號】</b>					
草蛉智慧化飼育技術	盧美君·江昭暉·林弘人·陳泓如	第358期	111年4月	p. 113-115	
鳳梨釋迦貯藏保鮮與加工技術	陳銘鴻·謝昌銜·江淑雯·陳盈方	第358期	111年4月	p. 116-120	
<b>【5月號】</b>					
節省人工授精勞力成本的種鴨	魏良原·邱如均·張怡穎·劉秀洲	第359期	111年5月	p. 96-99	
地方創生特色林產創意、創新及創業研發	塗三賢·林振榮·林柏亨	第359期	111年5月	p. 100-105	
園產品品質的基石——新式頂吸式壓差預冷技術於產業的應用與前景	徐敏記·黃肇家·王毓華	第359期	111年5月	p. 106-112	
中性化亞磷酸溶液於作物病害管理之應用	許晴情	第359期	111年5月	p. 113-115	
外銷鳳梨集貨場導入壓差預冷技術穩定貯後品質	陳思如	第359期	111年5月	p. 116-120	
<b>【6月號】</b>					
動物的新型冠狀病毒感染——疫情下的另類受災戶	李璿	第360期	111年6月	p. 103-110	
熱泵乾燥技術於果乾製程應用	陳銘鴻	第360期	111年6月	p. 111-113	
氣候變遷避不了，淨零排放要趁「藻」！	許自研·吳豐成	第360期	111年6月	p. 114-120	
<b>【7月號】</b>					
紅外線熱影像技術應用於乳牛疾病偵測	李國華	第361期	111年7月	p. 107-112	
國際數種殺菌劑抗藥性管理策略簡介	林俊弘·戴肇鋒	第361期	111年7月	p. 113-117	
農林剩餘資材鳳梨葉再加值利用	徐健國	第361期	111年7月	p. 118-120	
<b>【8月號】</b>					
氣調技術應用於文心蘭切花長程貯運之效益	賴思倫·戴廷恩	第362期	111年8月	p. 109-112	
旋轉式避蛾燈應用於水蜜桃吸果夜蛾防治	陳巧燕·莊國鴻·李汪盛·施錫彬	第362期	111年8月	p. 113-116	
鳳梨釋迦催熟及全果冷凍技術產業化	江淑雯·陳盈方·盧柏松·吳寶芬·陳銘鴻	第362期	111年8月	p. 117-120	
<b>【9月號】</b>					
山藥新品種桃園5號—金豐	龔財立·葉永銘·施伯明·羅國偉	第363期	111年9月	p. 100-103	
臺灣茶導入新評鑑模式，突顯自家好茶品牌與形象	黃宜翰·楊美珠·蘇宗振	第363期	111年9月	p. 104-106	
鹹水整合型多營養階梯系統之開發與應用	張素容·吳育甄·葉信利	第363期	111年9月	p. 107-112	
超透明蠶絲醫材應用於傷口治療及藥物載體之研發	林孟均·盧美君·張光猷·楊啟裕	第363期	111年9月	p. 113-116	
臺灣馬鈴薯新品種——種苗6號，加工鮮食兩相宜將成市場新寵	張勝智·廖文偉·邱訓芳·邱燕欣	第363期	111年9月	p. 117-120	
<b>【10月號】</b>					
熱殺菌密封容器技術於農產食品加工應用	陳銘鴻·侯智耀	第364期	111年10月	p. 109-111	
單核苷酸變異於蔬菜雜交種子純度鑑定之應用	王聖善	第364期	111年10月	p. 112-115	
落花生臺南20號之育成	侯惠珍	第364期	111年10月	p. 116-120	
<b>【11月號】</b>					
寬葉韭菜臺中選1號(TCS341)介紹	藍玄錦	第365期	111年11月	p. 110-114	

澎湖嘉寶西瓜與稜角絲瓜品種選育	劉敏莉	第365期	111年11月	p. 115-117	
射頻乾燥技術於農產食品加工製程應用	陳銘鴻·蔡孟貞	第365期	111年11月	p. 118-120	
<b>【12月號】</b>					
動物用疫苗檢驗導入實驗動物3R模式	柯依廷·張家禎	第366期	111年12月	p. 113-120	

## 編輯手記

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
【1月號】					
虎躍新程迎豐年	編輯部	第355期	111年1月	p. 1	
【2月號】					
福虎生豐，農產富足	編輯部	第356期	111年2月	p. 1	
【3月號】					
低碳家園，永續農業	編輯部	第357期	111年3月	p. 1	
【4月號】					
守護作物健康，對應病蟲危害	編輯部	第358期	111年4月	p. 1	
【5月號】					
守護你我家園，防滅災動起來	編輯部	第359期	111年5月	p. 1	
【6月號】					
農業攜手國際，營造多贏未來	編輯部	第360期	111年6月	p. 1	
【7月號】					
支持在地農產，全民動起來	編輯部	第361期	111年7月	p. 1	
【8月號】					
點餘成金，產業創新	編輯部	第362期	111年8月	p. 1	
【9月號】					
優質農遊，多元體驗	編輯部	第363期	111年9月	p. 1	
【10月號】					
有農金，好安心	編輯部	第364期	111年10月	p. 1	
【11月號】					
精彩農村，女力同行	編輯部	第365期	111年11月	p. 1	
【12月號】					
綠色產業，永續森活	編輯部	第366期	111年12月	p. 1	



## 農業之美

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
【1月號】					
花見初春	編輯部	第355期	111年1月	p. 2-3	
【2月號】					
莓飛色舞	編輯部	第356期	111年2月	p. 2-3	
【3月號】					
春暖花開，寧靜致遠	編輯部	第357期	111年3月	p. 2-3	
【4月號】					
梨花風起正清明	編輯部	第358期	111年4月	p. 2-3	
【5月號】					
慢遊蓮花池	編輯部	第359期	111年5月	p. 2-3	
【6月號】					
芬芳美麗滿枝柯——茉莉花	編輯部	第360期	111年6月	p. 2-3	
【7月號】					
來顆紅龍果，暑氣退散	編輯部	第361期	111年7月	p. 2-3	
【8月號】					
守望黑鳶，鷹姿再現	編輯部	第362期	111年8月	p. 2-3	
【9月號】					
十里桂花香，月圓人團圓	編輯部	第363期	111年9月	p. 2-3	
【10月號】					
酸酸甜甜好星情	編輯部	第364期	111年10月	p. 2-3	
【11月號】					
當季蕉點，Q彈美味	編輯部	第365期	111年11月	p. 2-3	
【12月號】					
給石虎一個安心的家	編輯部	第366期	111年12月	p. 2-3	

## 施政報告

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
<b>施政報告</b>					
【4月號】					
行政院農業委員會業務報告	主任委員 陳吉仲	第358期	111年4月	p. 6-29	
【11月號】					
行政院農業委員會業務報告	主任委員 陳吉仲	第365期	111年11月	p. 6-27	

## 農政視野

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
<b>【1月號】</b>					
安全農糧，優化生產	胡忠一	第355期	111年1月	p. 6-10	
林業永續，多元輔導	林華慶	第355期	111年1月	p. 11-16	
復育資源，建設漁業	高玉瑄	第355期	111年1月	p. 17-24	
創新經營，友善畜牧	黃信忠·鄭祝菁	第355期	111年1月	p. 25-30	
擴大灌溉，活絡農村	孫維廷·張光耀·邱亭璋	第355期	111年1月	p. 31-35	
<b>【2月號】</b>					
引領青年入農，促進互助傳承	謝昀融	第356期	111年2月	p. 6-10	
化危機為轉機，開拓農產外銷	郭俊伶	第356期	111年2月	p. 11-17	
農業科技創新，邁向永續未來	郭俊緯·蔡偉皇·陳瑞榮·王仕賢	第356期	111年2月	p. 18-24	
穩健金融體系，精進農業保險	王紫燕	第356期	111年2月	p. 25-29	
企業深耕農村，社區共榮共好	周奕成·王翔榆·黃秋萍	第356期	111年2月	p. 30-35	
防範疫病蟲害，保障農業生產	行政院農業委員會動植物防疫檢疫局	第356期	111年2月	p. 36-41	
打造全民農業，迎接產業升級	楊書綺	第356期	111年2月	p. 42-45	
<b>【3月號】</b>					
凝聚共識，農業淨零	王怡潔	第357期	111年3月	p. 6-10	
友善環境，土壤碳匯	黃瑞華	第357期	111年3月	p. 11-15	
持續造林，木材自給	王怡穩	第357期	111年3月	p. 16-19	
綠能加值，負碳漁業	巫金翰·侯清賢	第357期	111年3月	p. 20-24	
低碳經營，畜牧永續	高惠馨	第357期	111年3月	p. 25-29	
<b>【4月號】</b>					
強化全國病蟲害監測，即時預警降低風險	陳君弢·黃毓斌	第358期	111年4月	p. 30-33	
推廣非化學農藥技術，共同防治東方果實蠅	林俊耀·李昆龍·顏辰鳳·黃毓斌	第358期	111年4月	p. 34-37	
建立系統性管理措施，鞏固切花外銷市場	路幼妍·黃國修·王惠雯	第358期	111年4月	p. 38-41	
導入病蟲害綜合管理，保護木瓜友善環境	蔡志濃·林筑蘋·余志儒·董耀仁	第358期	111年4月	p. 42-47	
外銷蘭園栽培與出口，有害生物防治建議	陳淑佩	第358期	111年4月	p. 48-53	
<b>【5月號】</b>					
汛期積極防減災，穩定收益顧農民	謝廉一	第359期	111年5月	p. 6-9	
漁業防災準備好，保障財產保平安	徐元華	第359期	111年5月	p. 10-15	
完善防減災措施，畜牧業永續經營	陳怡瑩·呂禮佳	第359期	111年5月	p. 16-21	
農田水利防減災，作物生產沒煩惱	李國維	第359期	111年5月	p. 22-26	
防患未然謀布局，自主防災護家園	林仕修·黃效禹·林佑聰	第359期	111年5月	p. 27-33	
<b>【6月號】</b>					
躍上國際舞臺，臺灣農業放光彩	陳郁卉·林志鴻	第360期	111年6月	p. 6-11	
臺美科學合作，攜手走過36周年	陳怡良·吳佳玲·王仕賢	第360期	111年6月	p. 12-18	
農業技術援外，在地共好創雙贏	陳昭暉	第360期	111年6月	p. 19-22	
臺巴攜手耕耘，巴拉圭蘭業起飛	王建勝	第360期	111年6月	p. 23-27	
扎根臺灣本土，農試所放眼全球	謝雨蒔·戴廷恩·徐敏記	第360期	111年6月	p. 28-32	
推廣里海理念，水試所對接世界	陳均龍·徐岡	第360期	111年6月	p. 33-38	
<b>【7月號】</b>					
食農教育，全民參與	郭愷瑛·劉婉君	第361期	111年7月	p. 6-9	
食農素養，從小培養	郭愷瑛·劉婉君	第361期	111年7月	p. 11-13	
培力農民團體，推廣食農教育	陳建穎·郭愷瑛	第361期	111年7月	p. 14-16	
多元食農體驗，特色農業旅遊	廖麗蘭	第361期	111年7月	p. 17-20	
食米、有機及雜糧的食農教育	詹琇媚·沈聖峰·董蕻·黃逸湘	第361期	111年7月	p. 21-26	
即日良食，寓教魚樂	洪嘉鏞·謝明惠·陳昭仰	第361期	111年7月	p. 27-30	
<b>【8月號】</b>					
推動循環農業，創新科技助攻	李國基	第362期	111年8月	p. 6-10	
頭城休閒農場，循環園區典範	倪禮豐·林宏達·林立	第362期	111年8月	p. 11-14	
農牧循環場域，從過去到未來	李欣蓉·蕭庭訓·李國基·程梅萍	第362期	111年8月	p. 15-20	
利用鳳梨葉片，開創附加價值	潘光月	第362期	111年8月	p. 21-24	
菇類剩餘資材，有效加值應用	李裕娟·李璋崧·陳美杏·張庚騰	第362期	111年8月	p. 25-28	
再生碳化技術，廢棄物變寶藏	林裕仁·劉伶均	第362期	111年8月	p. 29-35	
農科循環園區，走向永續農業	蔡政訓	第362期	111年8月	p. 36-39	
<b>【9月號】</b>					
跟著節氣美食GO，細品臺灣風土味	湯惠媛	第363期	111年9月	p. 6-11	

農遊體驗安心趣，感受農村好生活	賴筱茹·黃逸湘	第363期	111年9月	p. 12-15	
慢遊漁村迎海風，體驗漁樂妙無窮	謝佩君	第363期	111年9月	p. 16-20	
天朗氣清秋意「農」，優遊農村等你來	施美琴·游富傑	第363期	111年9月	p. 21-27	
【10月號】					
全面推動農業保險，完善農業保險運作機制	鄭佩其	第364期	111年10月	p. 6-12	
強化農業金融監理，提升農漁會信用部績效	詹子萱	第364期	111年10月	p. 13-17	
整合資訊共用系統，增進農漁會信用部效能	呂素芳	第364期	111年10月	p. 18-21	
推動農業綠色金融，達成永續經營發展目標	徐宏明	第364期	111年10月	p. 22-26	
【11月號】					
堅持一步一腳印，溫柔的成長力量	李政錫	第365期	111年11月	p. 28-31	
女子堅毅的精神，開創農村新面貌	莊馥蔓	第365期	111年11月	p. 32-37	
女子領航向前行，用柔韌翻轉農村	鄭至涵·莊皓雲	第365期	111年11月	p. 38-41	
農業缺工好幫手，農事女力一起走	謝毅安·劉婕柔	第365期	111年11月	p. 42-47	
【12月號】					
以自然為本的解決方案，實踐森林永續經營	王怡穩·陳佳慈·向韻如·蔡靜慧·黃淑玲	第366期	111年12月	p. 6-11	
跨域推動國土生態綠網，串聯國土保育空間	陳佳慈	第366期	111年12月	p. 12-17	
國產木竹材產業新篇章，公私協力創造多贏	許賢斌·游仁正·蔡孜奕	第366期	111年12月	p. 18-26	
優化非木質林產品產業，重現地方創生榮景	許賢斌	第366期	111年12月	p. 27-33	

## 農業法規

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
<b>【1月號】</b>					
動物用藥品樣品試製及田間試驗管理辦法簡介	詹逞洲	第355期	111年1月	p. 36-39	
公告指定鵝鶉為家禽及飼養鵝鶉達五百隻以上者應申請畜牧場登記簡介	楊冷冷	第355期	111年1月	p. 40-42	
<b>【2月號】</b>					
水稻收入保險實施及保險費補助辦法簡介	黃立夫	第356期	111年2月	p. 47-56	
農民健康保險條例及農民退休儲金條例修正簡介	邱鼎翔	第356期	111年2月	p. 57-60	
<b>【3月號】</b>					
從事農業工作農民申請參加農民健康保險認定標準及資格審查辦法部分條文修正簡介	杜啓華	第357期	111年3月	p. 30-33	
<b>【4月號】</b>					
農民健康保險被保險人自有農地被徵收繼續加保辦法簡介	蔡育唐	第358期	111年4月	p. 54-55	
水土保持計畫審核監督辦法部分條文修正簡介	游韋菁	第358期	111年4月	p. 56-57	
農業天然災害救助辦法第6條、第12條、第12條之1修正簡介	王培珊	第358期	111年4月	p. 58-61	
<b>【5月號】</b>					
高粱收入保險試辦及保險費補助辦法簡介	安紫瑜	第359期	111年5月	p. 34-38	
鮪延繩釣漁船赴印度洋作業管理辦法部分條文修正簡介	賴怡汝	第359期	111年5月	p. 39-44	
<b>【6月號】</b>					
食農教育法簡介	陳建穎·郭愷瑋	第360期	111年6月	p. 39-40	
<b>【7月號】</b>					
境外僱用非我國籍船員許可及管理辦法修正簡介	胡邵鈞·邱宜賢	第361期	111年7月	p. 31-33	
輸入動物用藥品樣品贈品管理辦法修正簡介	戴佩珊·張瑛愷	第361期	111年7月	p. 34-36	
<b>【8月號】</b>					
農業天然災害救助辦法第5條、第12條及第6條附表修正及公告適用之天氣參數簡介	王培珊	第362期	111年8月	p. 40-44	
國內糧食救助作業要點修正簡介	張家銘	第362期	111年8月	p. 45-47	
農民團體申請農產運銷加工設施補助審查原則及作業規範修正簡介	李佳芳·林姸岑·洪崇文	第362期	111年8月	p. 48-49	
<b>【9月號】</b>					
農漁民子女助學金申請作業要點修正簡介	曾永仁	第363期	111年9月	p. 28-29	
<b>【10月號】</b>					
水產動物海域放流限制及應遵行事項修正簡介	陳柏沅·張惟翔	第364期	111年10月	p. 27-29	
綠色環境給付計畫執行作業規範修正簡介	邱柏凱	第364期	111年10月	p. 30-33	
<b>【11月號】</b>					
辦理政策性農業專案貸款辦法及相關要點修正簡介	王淑貞	第365期	111年11月	p. 48-51	
<b>【12月號】</b>					
					本月無法規文章

## 農業觀點

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
<b>【1月號】</b>					
臺灣農業機械共享模式發展探討	許晉璋·康瓊帆·卓晏安·劉育嫻·黃明雅	第355期	111年1月	p. 43-50	
生鮮蔬果供應鏈之溫度管理	李皇照	第355期	111年1月	p. 51-58	
核准輸入植物清單與檢疫條件查詢系統簡介	阮明淑·周俊男·王惠雯	第355期	111年1月	p. 59-63	
<b>【2月號】</b>					
農地種電的影響	蔡宏進	第356期	111年2月	p. 61-56	
農業研發成果技轉媒合及擴散平臺「農業技術交易網」——建置十年有成，維運持續精進	安淑梅·林佩萱·陳怡良	第356期	111年2月	p. 66-72	
<b>【3月號】</b>					
紐西蘭奇異果對臺灣鳳梨外銷啟發	宋宛芝·易秉蓉·李翎竹·陳儀芳	第357期	111年3月	p. 34-39	
跨域開發天然纖維，引領循環時尚潮流	周曉倩·羅中豪	第357期	111年3月	p. 40-46	
臺灣農業精緻化素描	蔡宏進	第357期	111年3月	p. 47-51	
漁產加工與冷鏈體系建置需求調查及探討	余松諺·林恒生	第357期	111年3月	p. 52-57	
<b>【4月號】</b>					
「營造永續性的農糧體系」國際研討暨慶祝亞太糧肥中心成立50周年紀念	亞太糧肥中心農業政策資訊平臺	第358期	111年4月	p. 62-67	
新冠肺炎疫情與臺灣園藝產品貿易變化	李皇照	第358期	111年4月	p. 68-73	
<b>【5月號】</b>					
英國脫歐後之農業政策簡介——「邁向永續農業：2021~2024農業轉型計畫」	陳乃寧·陳家容	第359期	111年5月	p. 45-49	
臺灣鳳梨在日本市場經營策略之初探	陳儀芳·宋宛芝·易秉蓉·李翎竹	第359期	111年5月	p. 50-55	
<b>【6月號】</b>					
邁向淨零碳排的食品冷鏈體系	李皇照	第360期	111年6月	p. 41-48	
近期農產供需情勢分析與因應之道	黃振德	第360期	111年6月	p. 49-56	
政府農業科技研發成果無償推廣效益評估及應用	陳世芳·陳仁惠·楊嘉凌·李紅曦	第360期	111年6月	p. 57-63	
<b>【7月號】</b>					
跨太平洋夥伴全面進步協定(CPTPP)農業相關內容探討及加入CPTPP	劉凱翔·洪曉君·陳逸潔	第361期	111年7月	p. 37-45	
從美國農業旅遊發展型態探討臺灣休閒農業之管理與政策	張文宜·蕭志宇·段兆麟	第361期	111年7月	p. 46-52	
臺美攜手完成——首度花紋翻車純跨赤道洄游紀錄	江偉全·張景淳	第361期	111年7月	p. 53-59	
英國皇家邱植物園交流經驗談	范素璋	第361期	111年7月	p. 60-64	
冷鏈技術示範場域，鳳梨冷鏈不斷鏈	林淑絲·林恒生·李孟寰	第361期	111年7月	p. 65-68	
<b>【8月號】</b>					
淺談營業秘密在農業應用與案例分析	殷瓊瑛·翁瑋蓮·何燦成·王玉瓊·王仕賢	第362期	111年8月	p. 50-54	
農作物鳥害常見防治對策	林大利	第362期	111年8月	p. 55-58	
保障農產品新鮮品質，建置區域冷鏈物流中心	林淑絲·林恒生·李孟寰	第362期	111年8月	p. 59-61	
WTO第12屆部長會議農業談判情形	張于馨	第362期	111年8月	p. 62-65	
<b>【9月號】</b>					
高值化系列產業報告——文旦高值化產品與產業鏈建構	廖心穎·林俞廷·林恒生·邱淑媛·郭俊緯·蔡偉白	第363期	111年9月	p. 30-32	
從農業政策推動面向檢視農產品生產成本調查品項完整性之分析	林秀雲·林佩慧	第363期	111年9月	p. 33-37	
WTO漁業補貼談判之歷程與第12屆部長會議通過之漁業補貼協定重點分析	王堂凱	第363期	111年9月	p. 38-43	
借鑑日本農林水產省推動品種權維護及防禦性許可制度	余峰維·翁瑋蓮·陳怡良	第363期	111年9月	p. 44-50	
<b>【10月號】</b>					
串起山林旅遊產業鏈——以能高越嶺道天池山莊為例	林松駿·高惠真·黃信富	第364期	111年10月	p. 34-38	
高值化系列產業報告——甘藷高值化全物加值技術	喬崇益·林恒生·陸柏憲·黃哲倫·賴永昌·江伯源·張文昌·呂英震·郭俊緯·蔡偉皇	第364期	111年10月	p. 39-42	
天然災害預警情資整合作業之執行實務	姚銘輝·徐水衡·陳永明	第364期	111年10月	p. 43-49	
野溪橫向構造物預鑄塊石之應用	陳鍵鑫·邱啓芳·顏川舜	第364期	111年10月	p. 50-54	
創新4P公私夥伴新關係——永續食品供應鏈轉型	周曉倩·王冠筑·孫以倫·蘇梅英·李柔誼	第364期	111年10月	p. 55-62	
<b>【11月號】</b>					
國產牛肉生產契機	許佳憲·吳志華·李光復	第365期	111年11月	p. 52-56	
<b>【12月號】</b>					
SILIC——全年無休的AI生態調查助手	吳世鴻	第366期	111年12月	p. 34-37	
國際種苗生產的驗證轉型趨勢	邱燕欣·蘇士閔·薛道原·張倚瓏·張定霖	第366期	111年12月	p. 38-45	
美國生食用蔬菜的生產管理法規介紹	何中平·黃乃芸	第366期	111年12月	p. 46-55	

## 農業情報

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
<b>【1月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第355期	111年1月	p. 64-71	
110年11月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第355期	111年1月	p. 72-77	
110年12月農業重要措施	翁子雅	第355期	111年1月	p. 78-81	
111年1月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第355期	111年1月	p. 82-89	
<b>【2月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第356期	111年2月	p. 73-79	
110年12月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第356期	111年2月	p. 80-87	
111年1月農業重要措施	翁子雅	第356期	111年2月	p. 88-91	
111年2月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第356期	111年2月	p. 92-99	
110年11月底養豬頭數調查結果與短期供應預估	楊舜棠	第356期	111年2月	p. 100-103	
<b>【3月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第357期	111年3月	p. 58-63	
111年1月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第357期	111年3月	p. 64-69	
111年2月農業重要措施	翁子雅	第357期	111年3月	p. 70-73	
111年3月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第357期	111年3月	p. 74-81	
<b>【4月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第358期	111年4月	p. 74-81	
111年2月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第358期	111年4月	p. 82-87	
111年3月農業重要措施	翁子雅	第358期	111年4月	p. 88-91	
111年4月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第358期	111年4月	p. 92-101	
<b>【5月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩	第359期	111年5月	p. 55-61	
111年3月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第359期	111年5月	p. 62-67	
111年4月農業重要措施	翁子雅	第359期	111年5月	p. 68-71	
111年5月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第359期	111年5月	p. 72-81	
110年我國農產貿易概況	吳金擇	第359期	111年5月	p. 82-87	
<b>【6月號】</b>					
國際重要農情資訊	蔡淳瑩·陳郁卉	第360期	111年6月	p. 64-71	
111年4月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第360期	111年6月	p. 72-77	
111年5月農業重要措施	翁子雅	第360期	111年6月	p. 78-81	
111年6月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第360期	111年6月	p. 82-89	
<b>【7月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩·葉寶玉·陳郁卉	第361期	111年7月	p. 69-83	
111年5月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第361期	111年7月	p. 84-89	
111年6月農業重要措施	翁子雅	第361期	111年7月	p. 90-92	
111年7月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳	第361期	111年7月	p. 93-99	
<b>【8月號】</b>					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩·葉寶玉	第362期	111年8月	p. 66-75	
111年6月農業產銷概況	蔡宜潔·葉志忠·袁麗惠·黃淑玲	第362期	111年8月	p. 76-81	
111年7月農業產銷概況	翁子雅	第362期	111年8月	p. 82-84	
111年8月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第362期	111年8月	p. 85-90	
111年5月底養豬頭數調查結果與短期供應預估	楊舜棠	第362期	111年8月	p. 91-94	
<b>【9月號】</b>					
國際重要農情資訊	蔡淳瑩·陳郁卉	第363期	111年9月	p. 51-57	
111年7月農業產銷概況	蔡怡潔·蔡志忠·袁麗惠·黃淑玲	第363期	111年9月	p. 58-63	
111年8月農業重要措施	翁子雅	第363期	111年9月	p. 64-67	

111年9月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第363期	111年9月	p. 68-76	
【10月號】					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩·葉寶玉	第364期	111年10月	p. 63-79	
111年8月農業產銷概況	蔡怡潔·蔡志忠·袁麗惠·黃淑玲	第364期	111年10月	p. 80-85	
111年9月農業重要措施	翁子雅	第364期	111年10月	p. 86-89	
111年10月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第364期	111年10月	p. 90-100	
【11月號】					
國際重要農情資訊	劉凱翔·蔡淳瑩·葉寶玉	第365期	111年11月	p. 57-75	
111年9月農業產銷概況	蔡怡潔·蔡志忠·袁麗惠·黃淑玲	第365期	111年11月	p. 76-81	
111年10月農業重要措施	翁子雅	第365期	111年11月	p. 82-85	
111年11月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第365期	111年11月	p. 86-95	
【12月號】					
國際重要農情資訊	陳郁卉·蔡淳瑩·葉寶玉	第366期	111年12月	p. 56-65	
111年10月農業產銷概況	蔡怡潔·蔡志忠·袁麗惠·黃淑玲	第366期	111年12月	p. 66-71	
111年11月農業重要措施	翁子雅	第366期	111年12月	p. 72-75	
111年12月主要農作物生產預測	殷瑞妤·洪思賢·李芳琳·謝廉一	第366期	111年12月	p. 76-87	
110年我國糧食供需統計結果	郭菁芳	第366期	111年12月	p. 88-91	



## 農業櫥窗

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
<b>【1月號】</b>					
2021國家農業科學獎頒獎典禮紀實	張孝仁	第355期	111年1月	p. 90-94	
總統親臨第2屆金牌農村頒獎，期許臺灣農村邁向國際	陳玲岑·莊皓雲	第355期	111年1月	p. 95-99	
2021台灣醫療科技展「農業健康館」，接軌精準健康產業	黃明雅·郭俊緯·楊捷尹·張峻齊	第355期	111年1月	p. 100-106	
<b>【2月號】</b>					
亞太糧肥中心舉辦「小農邁向智慧農業價值鏈之路——政策與挑戰」之農業政策論壇紀要	亞太糧肥中心農業政策資訊平臺	第356期	111年2月	p. 104-110	
<b>【3月號】</b>					
農情臺灣，緣結國際——110年各國駐臺農業外交人員參訪紀要	陳志成·周曉倩	第357期	111年3月	p. 82-85	
臺灣首創，鳳梨釋迦手搖飲品搶鮮上市	陳銘鴻	第357期	111年3月	p. 86-88	
釋事如意，福虎生豐——鳳梨釋迦加工品推廣記者會活動紀要	陳銘鴻·謝昌衛	第357期	111年3月	p. 89-91	
水保酷學堂——為你打開水保科普知識的認易門	林侑輝·廖元川	第357期	111年3月	p. 92-97	
永續農遊新趨勢	楊玟玲·李桃生·王穎·陳永松·劉一新·何佳霖·楊欣佳	第357期	111年3月	p. 98-106	
<b>【4月號】</b>					
日本東京鳳梨釋迦推廣記者會活動紀要	陳銘鴻·郭俊伶	第358期	111年4月	p. 102-105	
水圳綠道啟用暨植樹活動紀實	楊凱鈞·劉邦崇·孫維廷	第358期	111年4月	p. 106-112	
<b>【5月號】</b>					
科技豐農，韌性永續——2021科技農企業菁創獎頒獎典禮紀實	侯惠茹	第359期	111年5月	p. 88-92	
輔導農村酒莊創新發展活動紀要	陳銘鴻·賴筱茹	第359期	111年5月	p. 93-95	
<b>【6月號】</b>					
臺灣鳳梨輸銷日本記者會推廣多元加工製品	陳銘鴻·陳儀芳	第360期	111年6月	p. 90-92	
光華及秀巒地區大規模潛勢區防滅災工作	蔡奎龍·洪繼懋·白朝金·朱世文·黃致維·蕭仲宜	第360期	111年6月	p. 93-99	
端午海鮮粽，美味來入菜	林恒生·曾佳葳	第360期	111年6月	p. 100-102	
<b>【7月號】</b>					
輔導加工業者發展產銷履歷果乾產品	陳銘鴻	第361期	111年7月	p. 100-102	
國產石斑魚促銷活動紀實	洪嘉鎮·林緣珠·張伯瑋	第361期	111年7月	p. 103-106	
<b>【8月號】</b>					
農村社區高齡化，結合在地特色以老幼共學推動綠色照顧	劉鎮榮·陳翠莉	第362期	111年8月	p. 95-100	
110年度全國績優休閒農業區暨輔導單位頒獎典禮紀實	姜立浩·楊欣佳·廖麗蘭	第362期	111年8月	p. 101-104	
農糧科研成果記者會活動紀要	陳銘鴻	第362期	111年8月	p. 105-108	
<b>【9月號】</b>					
科技、淨零、永續——110年水土保持成果發表會紀實	簡俊發·陳勝全·黃國鋒·林侑輝·馮偉新	第363期	111年9月	p. 77-80	
小農加工多元發展，共創淨零農業商機	王仕賢·彭思錦·洪良政	第363期	111年9月	p. 81-86	
農業永續共榮創新機，「2022亞洲生技大展—農業科技館」盛大開幕	黃欣釧·陳靜芝·許萌芳·湯惟真	第363期	111年9月	p. 87-92	
即時監測、迅速應變，灌溉水質保護跨域合作分享	廖珮妤·林科均	第363期	111年9月	p. 93-96	
500+代代薪傳，第5屆百大青農展現輔導成果	林盈秀	第363期	111年9月	p. 97-99	
<b>【10月號】</b>					
漁業嘉年華——中秋海鮮饗宴活動紀實	吳宜軒·林恒生	第364期	111年10月	p. 101-104	
臺灣生物多樣性資料庫國家隊成立，預計3年內完成生物多樣性資訊入口網	沈玉婷	第364期	111年10月	p. 105-108	
<b>【11月號】</b>					
「大地視野·構出新憶」——水土保持及農村建設工程攝影比賽	鄭惠如·林侑輝·黃國鋒·簡俊發	第365期	111年11月	p. 96-102	
2022臺美農業科學合作會議擴大交流領域展新局	陳怡良·王仕賢	第365期	111年11月	p. 103-106	
文旦柚加工應用暨手搖飲推廣記者會活動紀要	陳銘鴻·吳佩香·張文昌	第365期	111年11月	p. 107-109	
<b>【12月號】</b>					
「2022年第7屆臺美稻米技術諮商會議」紀要	楊宗翰	第366期	111年12月	p. 92-94	
政府跨部會淨零技術整合——「2022台灣創新技術博覽會—永續發展館」紀實	柯少雄·陳子婷·洪偉屏	第366期	111年12月	p. 95-100	
後疫強勢回歸，日本東京農業資材展「臺灣館」成果豐碩	柯少雄·洪偉屏·陳靜芝·林育萱·黃文意	第366期	111年12月	p. 101-104	
以樸門設計課程帶動金門農村再生永續實踐	曾于寧·傅桂霖	第366期	111年12月	p. 105-109	
防滅災科普知識推廣與教育扎根	陳昱霖·陳子裕·林宏鳴	第366期	111年12月	p. 110-112	

## 農科快訊

標題	作者	期數	發行年月	頁碼	備註
<b>【1月號】</b>					
火鶴花高雄4號—紅星之育成	黃雅玲	第355期	111年1月	p. 107-110	
臺灣蛾類知多少？慕光之城說分明	施禮正	第355期	111年1月	p. 111-114	
導入新品種與智慧環測，宜蘭溫室種出高價脆質哈密瓜	林文華	第355期	111年1月	p. 115-120	
<b>【2月號】</b>					
水稻田施用沼渣沼液增加土壤肥分及產量	張繼中·黃文益·蔡恕仁	第356期	111年2月	p. 111-114	
高花青素洛神葵新品種「臺東6號—黑晶」	陳敬文·陳盈方	第356期	111年2月	p. 115-120	
<b>【3月號】</b>					
抗黃化捲葉病番茄「台中11號」	林煜恒	第357期	111年3月	p. 107-110	
適合有機及友善栽培之水稻新品種「桃園6號」	楊志維·鄭智允·簡禎佑·林孟輝	第357期	111年3月	p. 111-114	
智慧有機，搶得先機——宜蘭花蓮有機大豆智慧化	詹凱竣·葉育哲·宣大平·楊大吉·杜麗華	第357期	111年3月	p. 115-120	
<b>【4月號】</b>					
草蛉智慧化飼育技術	盧美君·江昭暉·林弘人·陳泓如	第358期	111年4月	p. 113-115	
鳳梨釋迦貯藏保鮮與加工技術	陳銘鴻·謝昌衛·江淑雯·陳盈方	第358期	111年4月	p. 116-120	
<b>【5月號】</b>					
節省人工授精勞力成本的種鴨	魏良原·邱如均·張怡穎·劉秀洲	第359期	111年5月	p. 96-99	
地方創生特色林產創意、創新及創業研發	塗三賢·林振榮·林柏亨	第359期	111年5月	p. 100-105	
園產品品質的基石——新式頂吸式壓差預冷技術於產業的應用與前景	徐敏記·黃肇家·王毓華	第359期	111年5月	p. 106-112	
中性化亞磷酸溶液於作物病害管理之應用	許晴情	第359期	111年5月	p. 113-115	
外銷鳳梨集貨場導入壓差預冷技術穩定貯後品質	陳思如	第359期	111年5月	p. 116-120	
<b>【6月號】</b>					
動物的新型冠狀病毒感染——疫情下的另類受災戶	李璠	第360期	111年6月	p. 103-110	
熱泵乾燥技術於果乾製程應用	陳銘鴻	第360期	111年6月	p. 111-113	
氣候變遷避不了，淨零排放要趁「藻」！	許自研·吳豐成	第360期	111年6月	p. 114-120	
<b>【7月號】</b>					
紅外線熱影像技術應用於乳牛疾病偵測	李國華	第361期	111年7月	p. 107-112	
國際數種殺菌劑抗藥性管理策略簡介	林俊弘·戴筆鋒	第361期	111年7月	p. 113-117	
農林剩餘資材鳳梨葉再加值利用	徐健國	第361期	111年7月	p. 118-120	
<b>【8月號】</b>					
氣調技術應用於文心蘭切花長程貯運之效益	賴思倫·戴廷恩	第362期	111年8月	p. 109-112	
旋轉式避蛾燈應用於水蜜桃吸果夜蛾防治	陳巧燕·莊國鴻·李汪盛·施錫彬	第362期	111年8月	p. 113-116	
鳳梨釋迦催熟及全果冷凍技術產業化	江淑雯·陳盈方·盧柏松·吳寶芬·陳銘鴻	第362期	111年8月	p. 117-120	
<b>【9月號】</b>					
山藥新品種桃園5號—金豐	龔財立·葉永銘·施伯明·羅國偉	第363期	111年9月	p. 100-103	
臺灣茶導入新評鑑模式，突顯自家好茶品牌與形象	黃宣翰·楊美珠·蘇宗振	第363期	111年9月	p. 104-106	
鹹水整合型多營養階養殖系統的開發與應用	張素容·吳育甄·葉信利	第363期	111年9月	p. 107-112	
超透明蠶絲醫材應用於傷口治療及藥物載體之研發	林孟均·盧美君·張晃猷·楊啟裕	第363期	111年9月	p. 113-116	
臺灣馬鈴薯新品種——種苗6號，加工鮮食兩相宜將成市場新寵	張勝智·廖文偉·邱訓芳·邱燕欣	第363期	111年9月	p. 117-120	
<b>【10月號】</b>					
熱殺菌密封容器技術於農產食品加工應用	陳銘鴻·侯智耀	第364期	111年10月	p. 109-111	
單核苷酸變異於蔬菜雜交種子純度鑑定之應用	王聖善	第364期	111年10月	p. 112-115	
落花生臺南20號之育成	侯惠珍	第364期	111年10月	p. 116-120	
<b>【11月號】</b>					
寬葉韭菜臺中選1號(TCS341)介紹	藍玄錦	第365期	111年11月	p. 110-114	
澎湖嘉寶西瓜與稜角絲瓜品種選育	劉敏莉	第365期	111年11月	p. 115-117	
射頻乾燥技術於農產食品加工製程應用	陳銘鴻·蔡孟貞	第365期	111年11月	p. 118-120	
<b>【12月號】</b>					
動物用疫苗檢驗導入實驗動物3R模式	柯依廷·張家禎	第366期	111年12月	p. 113-120	



## 《農政與農情》

收稿編號	題目
1	亞太糧肥中心舉辦「小農邁向智慧農業價值鏈之路-政策與挑戰」之農業政策論壇紀要
2	紐西蘭奇異果對臺灣鳳梨外銷啟發
3	臺灣農業精緻化素描
4	漁產加工與冷鏈體系建置需求調查及探討
5	從企業治理浪潮談GLOBALG. A. P. 輔導現場的資料蒐集
6	好吃好玩好生態：農遊輔導計畫2021
7	亞太糧肥中心舉辦「營造永續性的農糧體系」國際研討會慶祝中心成立50週年紀念
8	新冠肺炎疫情與台灣園產品貿易變化
9	臺灣鳳梨在日本市場經營策略之初探
10	邁向淨零碳排農產食品冷鏈體系
11	農作物鳥害常見防治對策
12	從美國農業旅遊發展型態探討臺灣休閒農業之管理與政策
13	保障農產品新鮮品質，建置區域冷鏈物流中心
14	冷鏈技術示範場域，鳳梨冷鏈不斷鏈
15	高值化系列產業報告-甘藷高值化全物加值技術
16	高值化系列產業報告-文旦高值化產品與產業鏈建構
17	漁業嘉年華-中秋海鮮饗宴活動紀實
18	美國生食用蔬菜的生產管理法規介紹

## 《月刊--「外稿」收稿、送核紀錄

作者	單位	審核日期
亞太糧肥	亞太糧肥	1月14日
宋宛芝、易秉蓉、陳儀芳、 范國慶	運籌學會	2月7日
蔡宏進	臺大生傳系名譽教授	1月28日
余松諺、林恒生	農科院	2月22日
林彥輝	個人	2月17日
楊玫玲、李桃生、王穎、陳 永松、劉一新、何佳霖、楊 欣佳	林試所	2月21日
亞太糧肥	亞太糧肥	3月3日
李皇照	中興大學行銷系退休教授	4月7日
陳儀芳、宋宛芝、易秉蓉、 李翎竹	運籌學會	5月3日
李皇照	中興大學行銷系退休教授	4月21日
林大利	特生中心	6月16日
張文宜、蕭志宇、段兆麟	屏科大農企業管理系	5月16日
林淑絲、林恒生、李孟寰	農科院	6月9日
林淑絲、林恒生、李孟寰	農科院	6月9日
喬崇益、林恒生、 陸柏憲、黃哲倫、賴永昌、 江伯源、張文昌、 呂英震、郭俊緯、蔡偉皇	農科院	7月18日
廖芯誼、林俞廷、林恒生、 邱淑媛、郭俊緯、蔡偉皇	農科院	7月18日
吳宜軒、林恒生	農科院	9月8日
何中平、黃乃芸	暉凱國際檢驗科技公司	11月24日

審核結果
2月刊登
3月刊登
3月刊登
3月刊登
與本刊性質不符，退稿
3月刊登
4月刊登
4月刊登
5月刊登
6月刊登
8月刊登
7月刊登
8月刊登
7月刊登
10月刊登
9月刊登
10月刊登
11月刊登