

二、出版刊物

A. 發表文章(臺中場研究彙報第22至25期)

1. 郭俊毅 甜豌豆新品種——臺中13號(圖說) 22:1~2。
2. 林國照、何榮祥 履帶式噴藥機械之研究 22:3~11。
3. 古錦文 抗銹病菜豆新品種臺中一號之育成 22:13~25。
4. 王錦堂、賴文龍 臺中地區玉米適栽區調查研究與探討 22:27~38。
5. 洪梅珠、宋勳 胚芽米品質之研究Ⅱ. 貯存溫度對胚芽米品質之影響 22:39~48。
6. 劉達修 不同寄主植物對二點葉蟎生活期及繁殖之影響 22:49~55。
7. 陶家駒 臺灣省蚘蟲名錄 22:57~70。
8. 林天枝 番茄新品種臺中亞蔬四號(圖說) 23:1~2。
9. 陳慶忠、邱人璋 褐飛蝨傳播水稻萎凋矮化病病毒之研究 23:3~10。
10. 蔡宜峰、黃勝忠、賴文龍 綠肥對春作高粱生長影響之研究 23:11~20。
11. 章加寶、陳武揚 葡萄園扁蝸牛之形態及其生活習性觀察 23:21~29。
12. 林再發 水稻糯性與腹白之遺傳及米質研究 23:31~37。
13. 張惠真、鄭桂芳 臺灣核心農民午餐習慣之研究 23:39~51。
14. 鍾維榮 矮性菜豆開花與結莢習性之探討 23:53~60。
15. 高德錚 精緻農業——動態浮根式水耕栽培技術(圖說) 24:1~2。
16. 賴文龍、黃山內、王錦堂 稻田掩埋滿江紅對生育之影響 24:3~12。
17. 林國照、蔡宜峰、何榮祥 氣動式深耕施肥用於橫山梨之研究 24:13~20。
18. 張德前、陳慶忠 三種危害豆類蔬菜之鱗翅目害蟲觀察 24:21~29。
19. 林月金 楊姓水耕蔬菜農家之農場經營分析 24:31~44。
20. 蔡宜峰、黃祥慶、賴文龍 腐植酸及磷、鉀肥對枇杷品質及產量之影響 24:45~52。
21. 洪梅珠、宋勳、劉慧瑛、林禮輝 稻米理化性質之研究Ⅰ. 官能食味特性與米粒外貌及化學性質間相關之研究 24:53~62。
22. 黃祥慶、蔡宜峰、賴文龍 中部地區主要蔬菜栽培之土壤障害因子調查 24:63~70。
23. 劉達修 水稻螟蟲為害與防治基準(圖說) 25:1~2。
24. 方敏男 不同套袋材質防治瓜實蠅危害苦瓜及絲瓜之研究 25:3~12。
25. 賴文龍、王錦堂 臺中地區高粱適栽區調查研究與探討 25:13~20。
26. 蔡宜峰、賴文龍、王錦堂 酸性土壤改良對蘿蔔產量及地力之影響研究 25:21~30。
27. 黃金助 南黃薊馬在冬瓜上之族群消長及其誘引調查 25:31~44。
28. 許愛娜、宋勳 稻米理化性與食味關係之因子分析 25:45~52。
29. 林天枝、洪澄堂 夏季番茄新品種「臺中亞蔬四號」之育成 25:53~62。

B. 臺中區農業改良場特刊

1. 臺中、彰化、南投地區玉米適栽區簡介 王錦堂主編 臺中改良場特刊第15號 24頁。
2. 有機農業 謝順景、謝慶芳主編 臺中改良場特刊第16號 307頁。
3. 彰化縣地區農業發展與農地調整利用 邱建中主編 臺中改良場特刊第17號 125頁。

C. 臺中區農推專訊(月刊)

1. 第86期 金針菇食譜
2. 第87期 秈稻新品種——臺秈1號
3. 第88期 菜豆抗銹病新品種——臺中1號
4. 第89期 豌豆食譜
5. 第90期 冬筍食譜
6. 第91期 花卉技術諮詢座談會專輯
7. 第92期 芋頭食譜
8. 第93期 茄子食譜
9. 第94期 新興切花設施栽培的生產成本及收益分析
10. 第95期 綜觀臺灣花卉產業的發展
11. 第96期 農業傳播的發展理念與策略
12. 第97期 設施園藝的蟲害管理要點

D. 臺中區農業推廣簡訊(季刊)

1. 第11卷第1期 有機農業專輯
2. 第11卷第2期 休閒農業專輯
3. 第11卷第3期 花卉專輯
4. 第11卷第4期 農家生活專輯