

豐年

34卷13~24期

目錄索引

農家訪問

| | 期 | 頁 |
|-----------|----|----|
| 花花世界開創新天地 | 13 | 13 |
| 水田轉作四季豆 | 14 | 11 |
| 高接梨提前採收 | 15 | 12 |
| 水稻育苗11年 | 16 | 14 |
| 推行農業機械化 | 17 | 11 |
| 黃錫典栽培果樹成功 | 18 | 11 |
| 鸕鶿飼養 | 19 | 11 |
| 畜牧王國 | 20 | 11 |
| 養雞成功記 | 21 | 11 |
| 棧仔王 | 22 | 11 |
| 學士農友改良豬品種 | 23 | 11 |
| 奮鬥25年成功 | 24 | 11 |

果 樹

| | 期 | 頁 |
|-------------|----|----|
| 葡萄黑痘病 | 13 | 20 |
| 優良柑桔品種品系特性 | 13 | 28 |
| 柿子落果 | 14 | 26 |
| 中寮鄉柑桔共同運銷 | 14 | 37 |
| 葡萄園咖啡木蠹蛾防治 | 14 | 44 |
| 葡萄晚腐病 | 15 | 38 |
| 坡地芒果塑膠管穴施肥法 | 15 | 48 |
| 美化觀光果園 | 17 | 27 |
| 果園位置的選擇 | 17 | 47 |
| 香港鮮果市場近況 | 18 | 17 |
| 果園的規畫和設計 | 18 | 38 |
| 果樹種苗 | 19 | 48 |
| 荔枝樹不要隨便砍掉 | 20 | 13 |
| 香蕉優良種苗 | 20 | 24 |
| 矮化果樹 | 20 | 44 |

| | | |
|---------|----------|----------|
| 果樹藻斑病 | 21 | 38 |
| 果樹授粉 | 21 22 23 | 52 41 54 |
| 酪梨栽培改進 | 22 23 | 14 58 |
| 楊桃調節產期 | 22 | 26 |
| 番石榴立枯病 | 22 | 38 |
| 番石榴產期調節 | 23 | 20 |
| 茂谷柑 | 23 | 48 |
| 釋迦採收及貯藏 | 24 | 28 |
| 桃細菌性穿孔病 | 24 | 32 |

雜糧作物

| | 期 | 頁 |
|-------------|----|----|
| 玉米種子處理防治露菌病 | 13 | 21 |
| 花生葉斑病 | 14 | 42 |
| 花生機械化採收 | 15 | 44 |
| 飼料玉米施肥技術 | 16 | 41 |
| 防治玉米螟 | 17 | 38 |
| 防治高粱蚜虫 | 18 | 34 |
| 玉米螟綜合防治法 | 18 | 35 |
| 大豆害虫 | 19 | 38 |
| 夏作高粱宿根栽培 | 21 | 31 |
| 花生薊馬 | 20 | 39 |
| 裏作啤酒用大麥 | 20 | 48 |
| 內生菌根大豆、玉米增產 | 21 | 24 |
| 玉米機械作畦栽培 | 21 | 41 |
| 花生銹病 | 21 | 44 |
| 提高食用甘薯品質 | 21 | 46 |

蔬 菜

| | | |
|--------|----|----|
| 栽培清潔草莓 | 13 | 24 |
|--------|----|----|

| | | |
|--------------|----------|----------|
| 綠蘆筍改進肥培管理 | 13 | 38 |
| 鵲豆新品種「紅運」 | 13 | 41 |
| 蔬菜塑膠網覆蓋栽培 | 14 | 14 |
| 洋菇堆肥菌床發酵栽培 | 14 15 16 | 17 24 23 |
| 蘆筍機耕省工栽培 | 14 | 36 |
| 蘿蔔黃葉病 | 15 | 39 |
| 胡蘿蔔白絹病 | 16 | 28 |
| 陽明山種小型番茄 | 16 | 36 |
| 國外洋菇生產技術 | 16 17 18 | 46 54 47 |
| 野澤菜 | 17 | 17 |
| 蘆筍育苗技術 | 17 18 | 43 43 |
| 台東地區洋菇生產 | 18 | 40 |
| 馬鈴薯通風貯藏 | 19 | 26 |
| 越谷地方稻田轉作夏季青葱 | 19 | 54 |
| 三葉芹 | 20 21 | 26 43 |
| 預防馬鈴薯感染病毒 | 20 | 37 |
| 草莓平地遮蔭育苗 | 22 | 31 |
| 洋菇覆土處理 | 22 23 | 33 44 |
| 落葵 | 24 | 13 |



| 觀賞植物 | 期 | 頁 |
|----------|----|----|
| 碧桃 | 13 | 26 |
| 大岩桐 | 15 | 28 |
| 蘭花前途不可限量 | 16 | 31 |
| 切花日本規格 | 18 | 24 |
| 彩葉草 | 20 | 28 |
| | 21 | 30 |

| 漁業 | 期 | 頁 |
|-------------|----|----|
| 草蝦人工授精 | 13 | 31 |
| 西刀舌養殖 | 14 | 29 |
| 水質污染影响漁業生產 | 15 | 51 |
| 定置網漁業 | 16 | 38 |
| | 17 | 52 |
| 蝦類選別機 | 16 | 43 |
| | 17 | 32 |
| | 18 | 45 |
| 魚類快速保鮮與鮮度判 | | |
| 定法 | 16 | 49 |
| 解決養鰻業危機 | 17 | 12 |
| 田蛙養殖池 | 17 | 23 |
| 蝦頭製造蝦醬油 | 18 | 27 |
| 高品質冷凍杜蟻 | 19 | 24 |
| 海埔地圍墾魚塭設施改進 | 21 | 26 |
| 落網類定置網具的使用 | 21 | 33 |
| | 22 | 49 |
| | 24 | 49 |
| 開發鎖管與魷魚業資源 | 22 | 51 |
| 養殖魚寄生蟲引起的白 | | |
| 點病 | 24 | 30 |

| 畜牧 | 期 | 頁 |
|------------|----|----|
| 華氏囊炎、新城雞瘟 | 13 | 34 |
| 更新蛋雞 | 14 | 40 |
| 鹿的疾病 | 14 | 48 |
| 蔭棚提高乳牛夏季產乳 | | |
| 量和受胎率 | 15 | 26 |
| 乳羊選種與配種 | 16 | 26 |
| 夏天養豬 | 17 | 50 |
| 種鵝繁殖性能 | 17 | 51 |
| 乳羊飼養管理 | 18 | 36 |
| 放牧養豬 | 19 | 13 |

| | | |
|-----------|----|----|
| 經營乳羊業 | 19 | 42 |
| 豬飼料不宜太細 | 21 | 22 |
| 簡易屠鴨設備 | 22 | 44 |
| 我國養鹿業 | 22 | 47 |
| 豬腦膜炎 | 23 | 42 |
| 肉鴿新品種「加奴」 | 23 | 61 |
| 仔豬保溫 | 24 | 42 |

| 稻作 | 期 | 頁 |
|------------|----|----|
| 台南區二期作機插秧苗 | | |
| 管理 | 15 | 41 |
| 二期稻作防治斑飛蝨 | 16 | 29 |
| 二期稻作防治福壽螺 | 16 | 30 |
| 台中糯70號 | 22 | 28 |
| 台中秈糯1號 | 23 | 33 |
| 稻胡麻葉枯病 | 23 | 38 |
| 稻種消毒 | 23 | 40 |
| 水稻台中秈17號 | 24 | 47 |

| 農機 | 期 | 頁 |
|-----------|----|----|
| 迴轉犁 | 13 | 44 |
| 火星塞使用常識 | 14 | 46 |
| 坡地多用途作業機 | 15 | 13 |
| 善用稻谷乾燥機 | 18 | 14 |
| 農用柴油引擎的保養 | 20 | 41 |
| | 21 | 48 |
| 蕎麥脫壳機 | 24 | 44 |

| 特用作物 | 期 | 頁 |
|-------------|----|----|
| 油菜「桃園3號、4號」 | 13 | 48 |
| | 14 | 38 |
| 廣藿香 | 13 | 51 |
| 甘蔗新品種ROC9和 | | |
| ROC10 | 19 | 52 |

| 藥用植物 | 期 | 頁 |
|------------|----|----|
| 蘆薈不是萬能靈藥 | 16 | 22 |
| 柴胡 | 19 | 32 |
| 長春花、白花野牡丹、 | | |
| 獨角蓮、鈎藤 | 24 | 23 |

| 農村建設 | 期 | 頁 |
|-------------|----|----|
| 颱風季農作物防範措施 | 15 | 31 |
| 稻田轉作計畫可行性 | 16 | 10 |
| 農場共同經營 | 16 | 12 |
| 農產品銷日預測 | 18 | 12 |
| 台灣坡地農業的發展 | 18 | 28 |
| 農業動力用電範圍及標準 | 19 | 22 |
| 瑞穗旱作噴灌 | 19 | 45 |
| | 20 | 50 |
| 林業經營新作法 | 21 | 20 |
| 發展殺草劑的應用 | 21 | 40 |
| 選擇農藥稀釋用水 | 22 | 40 |
| 減少農作物污水害 | 24 | 39 |

