

# 目次 果実日本 第74巻 2019 12月号



## 特集 カンキツの品質向上と安定生産技術

温州ミカンの高品質生産技術

井上 久雄 34

β-クリプトキサンチンの供給源となる国産カンキツ周年供給のための技術体系

根角 博久 39

温州ミカン根域制限高うねマルチ栽培による高品質安定生産技術

田島 丈寛 45

摘果方法の違いによる隔年結果是正と高品質生産

藤原 文孝 51

マルドリ方式栽培およびG.P.処理による「北原早生」の高品質実生産

藤島 宏之 55

灌水管理によるカンキツ「あすみ」の裂果発生抑制技術

吉澤 栄一 60

超極早生温州のマルドリ方式栽培による高品質安定生産と腐敗軽減対策

湊 英也 64

ロボット搭載型ブレ選果システムの導入による省力・高効率な選果体系の確立

二宮 和則 69

## グラビア

◆私の主張―高品質な有田みかんの価値向上と健康との繋が

り……………望月 良男 1

◆小売店訪問(365)―南国フルーツ TOKIO岩田屋久留

米店……………種市 豊 5

◆話題の品種(293)―果汁がおいしいリンゴ「シナノリップ」

……………金丸 京平 8

◆新・果樹産地探訪(24)―歴史をぎざむ北海道一の果樹産

地「北後志地域」……………小坂 善仁 9

◆今月の、何だかなあ(192)……………伊関二三也 15

◆新品種の栽培技術(298)―温州ミカン「長崎果研させぼ一

号」……………法村 彩香 16

◆あの時のこんな話(156)……………山崎 誠 19

◆果樹害虫の最近の動向と防除策(11)

新潟県におけるカキ害虫の発生動向と防除対策

……………堀川 拓末 20

◆植物と過ごす日々(12)……………小泉美智子 24

◆くだものの健康機能性を科学する(32)……………小川 一紀 26

# 定期購読を

## おすすめします !!

『果実日本』は果樹の技術対策を中心に、新品種の解説、経営事例、流通事情、最新の研究の成果など幅広い内容を掲載しております。

果樹産業に携わっている方に役立つ雑誌ですので、ぜひ、定期購読をお勧めします！

お電話・FAX・Eメールにてお申し込みください。

〒143-0001 東京都大田区東海3-2-1  
 電話 03-5492-5420  
 FAX 03-5492-5430  
 Eメール kjnihon@nichienren.or.jp

日本園芸農業協同組合連合会（日園連）  
 総務部 広報課まで！！

ご自宅まで  
毎月発送！！

割引価格で  
お届けします！

手続きは  
とっても簡単！

### 『果実日本』第75巻特集企画予定のご案内

- 1月号 果樹園の省力化・低コスト
- 2月号 ハダニ防除の最新事情
- 3月号 中晩柑類の生産動向
- 4月号 今年の重要害虫防除策
- 5月号 果樹の生理障害対策
- 6月号 果実加工の最新事情
- 7月号 改植・基盤設備による産地の活性化
- 8月号 ナシ産業を展望する
- 9月号 高収益果樹経営の実践
- 10月号 リンゴ産業を展望するーふじ生誕80年を記念して
- 11月号 シャインマスカットを展望する
- 12月号 果実輸出の展望

◆ 果樹研究最前線(28)ブルーベリー果実のオフシーズン長期 取り栽培法の開発……………荻原 勲・高橋 さくら 28	◆ 連載
◆ 農政の窓(120)……………秋葉 一郎 78	◆ 一般
● 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構、長崎 県、東京都農林水産振興財団、九州大学、および民間等に 係る種苗法に基づく登録出願公表品種および登録品種の利 用許諾に関する業務の実施について(二〇一九年度実施要 領)……………(一社)日本果樹種苗協会 74	

### 果樹園管理のポイント

◆ ミカン……………佐藤 優賛	◆ リンゴ……………守谷 友紀	◆ 日本ナシ……………等々力友也	◆ ブドウ……………江崎 幾朗	◆ クリ……………磯村 秀昭	◆ オウトウ……………吉田 昌幸
94	91	89	87	84	81

### 第七四巻総目次

表紙デザイン アヴァンデザイン研究所