

# 目次 果実日本 第79巻 2024 12月号



## 特集 新しい肥培管理

気候変動に対応した肥培管理〜水分管理、土壌改良、窒素肥料を中心に〜

井上 博道 26

温州ミカンにおけるリン酸・カリの減肥栽培

成富 恭平 31

温暖化によるリンゴの着色不良に対する施肥アプローチ

澤田 歩 36

モモにおける貯蔵養分の蓄積と初期生育を促す収穫後の尿素葉面散布

樋野 友之 40

日本ナシ「幸水」に対する根域施肥と表面局所施を組み合わせた慣行施肥の五〇%減肥技術

塩原 孝 44

温州ミカン「石地」主幹形仕立てにおける肥効調節型肥料を用いた省力施肥法の開発

竹岡 賢一 51

## グラビア

◆私の主張―「飯沼栗」の歴史と技術。そして未来へ。…… 田口 一彦 1

◆話題の品種(330)年内に出荷できる紅色が濃いカンキツ「KC15」…… 飯屋萌々子 4

◆小売店訪問(425)―(株)平井フルーツ …… 5

◆新品種の栽培技術(326)―日本ナシ「玉水」 …… 藤原菜々子 8

◆果樹病害の最近の動向と防除策(12) 佐賀県におけるおもなナシ病害の発生動向と防除対策 …… 白石 祥子 12

◆果樹研究最前線(327)―クリシギゾウムシの蒸熱処理による防除技術の開発 …… 岩本 哲弥 16

◆果樹の6次産業化の実践(58)―榛名のまちから新しい発想で果物を販売する清水果樹園(SUNCAP) …… 種市 豊 20

◆よくわかる農業気象(28) …… 紺野 祥平 24

## 連載

◆缶詰よもやま話(60) …… 黒川 勇人 56

◆果樹の新技術・新発見(344)―導入天敵の放飼によるクリタマバチ防除効果の長期持続性 …… 屋良佳緒利 58

◆くだものマーケティング講座(125)―東南アジア向け小玉リンゴ輸出事業の製品・価格政策 …… 八木 浩平 62

# 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80巻特集企画予定のご案内

- 1月号 I「果実日本」発行80年これからの果樹産業  
IIサクランボ産業を展望する
- 2月号 みどりの食料システム戦略の取組
- 3月号 キウイフルーツ産業を展望する
- 4月号 持続的生産可能な果樹園地
- 5月号 今年の重要病害防除策
- 6月号 鮮度保持技術の最前線
- 7月号 労働力確保の取組み
- 8月号 カキ産業を展望する
- 9月号 カンキツ栽培の最新動向
- 10月号 高収益果樹経営の実践
- 11月号 果樹生産における異常気象対策
- 12月号 スマート農業の最新動向

avant

..... (一社)日本果樹種苗協会 74

●戦前の朝鮮で栽培されたブドウ..... 井上 敏孝 66

●国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構等の育成による種苗法に基づく登録出願公表品種及び登録品種の利用許諾に関する業務実施について(二〇二四年度)..... 74

◆今月の、何だかなあ〜(249)..... 伊関 三也 65

◆あの時のこんな話(213)..... 山崎 誠 69

◆くだものの健康機能性を科学する(82)..... 小川 一紀 70

◆くだもの歴史秘話(95)..... 多田 一人 72

◆農政の窓(180)..... 秋葉 一郎 73

■一般

●第七九巻総目次..... 95

■果樹園管理のポイント

◆ミカン..... 佐伯 駿 79

◆リンゴ..... 清水 拓 82

◆日本ナシ..... 岡本 春明 85

◆ブドウ..... 児玉葉津希 88

◆クリ..... 藤村 澄恵 90

◆スモモ..... 森 幸穂 93