

目次 果実日本 第81巻 2026 6月号



特集 ナシ産業を展望する

ナシの品種動向と今後の展望	西尾 聡悟	28
ナシ胴枯細菌病く佐賀県における発生実態とその対策く ー自動化による省力化と安定生産を目指してー	児玉 龍彦	34
Aーとドローンを活用したナシ受粉システムの開発		
ー自動化による省力化と安定生産を目指してー	平栗 健史	39
尿素葉面散布による「につこり」の水浸状果肉障害軽減 対策	岡本 春明	44
新梢誘引による日本ナシ「新甘泉」の日焼け果軽減	中西 彩歌	48
団地化によるナシの生産性向上と担い手確保の取組	高沢 慎	53
日本ナシ花粉の安定供給に向けた産地の取組み ーJJAいちかわの花粉採取事業・専用圃場を中心にー	尾高 恵美	58

グラビア

◆私の主張ー「毎日くだもの200グラム」達成に向けて	赤松 利恵	1
◆小売店訪問(443)ーfruits HORIー		5
◆新・果樹産地探訪(97)ー世羅町の特産 世羅梨	須野田祐也	8
◆果樹病害の最近の動向と防除策(6)		
和歌山県におけるカキ病害の発生動向と防除対策	大谷 洋子	14
◆果樹の6次産業化の実践(71)ー環境にやさしい果樹 園栽培Ⅲ有田川町三孝農園のソーラーシェアリング ミカン栽培	中村 哲也	18
◆ 連載 伍話よもやま話(78)	黒川 勇人	62
◆果樹研究最前線(345)ー果実発達の新たなルールを発 見ー機械学習と三次元解析による果実成長の可視化ー	西山総一郎	64

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81巻特集企画予定のご案内

- 1月号 果樹栽培の省力化・低コスト化
- 2月号 鳥獣害対策の最新動向
- 3月号 環境にやさしい果樹園栽培
- 4月号 I 中晩柑類を展望する
II 地域特産果樹を展望する
- 5月号 今年的重要害虫防除策
- 6月号 ナシ産業を展望する
- 7月号 担い手・就農支援対策
- 8月号 果樹の安定生産に向けた技術
- 9月号 カンキツ栽培最前線
- 10月号 高収益果樹経営の実践
- 11月号 リンゴ産業を展望する
- 12月号 果樹栽培のAI等利用

◆くだもの歴史秘話(113).....	多田 一人	69
◆果樹の新技术・新発見(353)ーウイロイドが「根頭が んしゅ病」の発病を抑える可能性.....	松下 陽介	70
◆今月の、何だかなあ〜(267).....	伊関 三也	73
◆くだもの健康機能性を科学する(97).....	小川 一紀	74
◆よくわかる農業気象(37).....	紺野 祥平	76
◆農政の窓(198).....	秋葉 一郎	77

果樹園管理のポイント

◆ミカン.....	西 隼太郎	78
◆リンゴ.....	河田 道子	81
◆日本ナシ.....	鈴木 智砂	84
◆ブドウ.....	東 大介	87
◆クリ.....	石川 佳歩	90
◆西洋ナシ.....	小口 拡	93

表紙デザイン アヴァンデザイン研究所