

目次 果実日本 第72巻 2017 11月号



特集 優良品種と園地整備による産地活性化

農地中間管理機構を活用した果樹産地の園地集約

山本恵美子 34

次世代の担い手支援・確保に向けて、農地中間管理事業を活用した取り組み

杉野 等 39

産地活性化と農地中間管理機構と連携した担い手育成の取り組み

森 康弘 44

中間管理事業を活用した樹園地基盤整備の取り組み

浦口 大輔 49

最近の優良品種の普及状況と今後の展開

別所 英男 53

J A三原瀬戸田地区における優良品種の普及状況

石川 祐介 60

鳥取県における新品種の目指すもの

増田 卓也 65

グラビア

◆私の主張―スイーツとの競合に対応した果樹の品種改良

雨宮 宏司 1

◆小売店訪問(340)―フルーツショップ青森屋……………5
 ◆話題の品種(268)―温州ミカン「長崎果研させぼ1号」……………8

◆新品種の栽培技術(27)……………9
 リンゴ「シナノホッペ」……………9

◆注目品種の栽培技術と留意点(86)……………12
 カキ「新秋」……………12

◆知っていたい、こんな品種(109)……………16
 「かんきつ中間母本農6号」で新たな果物ビジネスを創る……………16

◆果樹害虫の最近の動向と防除策(10)……………22
 山口 勝 村岡 啓次 片岡 利康 吉澤 修一……………22

◆農商工連携で果樹を活用する(54)……………26
 (株)瀬戸内ジャムズガーデンにおける6次産業化の可能性……………26

◆くだものの健康機能性を科学する(11)……………30
 種市 豊 小川 一紀……………30

◆今月の、何だかなあ〜(167)……………70
 伊関三三也……………70

◆果樹の新技术・新発見(283)……………71
 日本ナシ休眠にかかわる転写遺伝子の発現制御……………71

◆森口 卓哉……………71

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73巻特集企画予定のご案内

- 1月号 貯蔵の最新技術
- 2月号 低コスト・省力化で収益性の向上
- 3月号 I. ピワ産業を展望する
II. スモモ産業を展望する
- 4月号 今年的重要害虫防除策
- 5月号 着色促進技術の最新事情
- 6月号 モモ産業を展望する
- 7月号 明日の果樹産地を担う女性達
- 8月号 果樹鮮度保持技術の最新事情
- 9月号 高収益な果樹経営の実践
- 10月号 生物的防除の最新事情
- 11月号 果実販売のトレンドを見る
- 12月号 カンキツの高品質生産のための技術開発

◆くだもの歴史秘話(11).....	多田 一人	75
◆果樹研究最前線(262) カキわい性台木「MKR1」が地上部の成長におよぼす影響	鉄村 琢哉	76
◆八百屋瑞花の窓辺から(23).....	矢嶋 文子	80
◆果樹の生理生態と基本管理(2) 生理落葉の仕組みと本年産ミカンの着果状況.....	佐藤 義彦	82
◆くだものマーケティング講座(58) カンキツ類の品種開発とブランド戦略(2).....	中安 章	85
◆あの時のこんな話(131).....	山崎 誠	89
◆農政の窓(95).....	秋葉 一郎	96

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、公益財団法人東京都農林水産振興財団、国立大学法人九州大学、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(平成二九年度実施要領).....(一社)日本果樹種苗協会

◆ミカン.....	兼常 康彦	97
◆リンゴ.....	高橋 功	99
◆モモ.....	山根 崇嘉	102
◆カキ.....	白石美樹夫	105
◆中晩柑類.....	田嶋 皓	107
◆ピワ.....	蔦木 康徳	109

果樹園管理のポイント

表紙デザイン アヴァンデザイン研究所

avant