

目次 果実日本 第74巻 2019 6月号



グラビア

◆私の主張ー通い合うパイプが納得と満足につながる

..... 大澤 厚志 1

◆小売店訪問(359)ーフルーツショップ青木 仙台富沢店

..... 宮井 浩志 5

◆話題の品種(287)ーカンキツ「瑞季(みずき)」

..... 金好 純子 8

◆新・果樹産地探訪(18)ーJA長崎せいひの果樹の取組み

..... 今里 昌弘 9

◆新品种の栽培技術(292)ーカキ「秋王(福岡K1号)」

..... 朝隈 英昭 14

◆果樹害虫の最近の動向と防除策(6)

和歌山県におけるウメ害虫の発生動向と防除対策

..... 江畑 真美 18

◆果樹の6次産業化の実践(18)瀬戸内の小さな町で生まれ

育ったオリーブを届けます(耕作放棄地からオリーブ畑へ

の再生)ー農事組合法人たどつオリーブ生産組合(株)蒼の

ダイヤ..... 小野壮一郎 24

◆くだもの歴史秘話(30)

..... 多田 一人 30

◆あの時のこんな話(150)

..... 山崎 誠 32

特集 早期高収益を旨とする根圏制御栽培法

根圏制御栽培法の開発と今後の展開

日本ナシの根圏制御栽培法

青木 武久 34

ブドウの盛土式根圏制御栽培法

遠藤 紀浩 38

モモの根圏制御栽培法

桑名 篤 44

リンゴ・カキ・西洋ナシの根圏制御栽培

若桑 咲子 49

根圏制御栽培法の現地取り組み事例

青木 武久 53

須藤 貴子 56

◆くだものマーケティング講座(71) 製品差別化してこそ効
果ができるマーケティング……………森尾 昭文 60

◆果樹研究最前線(278) 柑橘類の腐敗抑制や品質保持に役立つ
近赤外光の照射技術……………垣渕 和正 64

◆今月の、何だかなあ(186)……………伊関二三也 69

◆温暖化の克服に向けて(26) 高温でも着色しやすいブドウ新
品種「グロースクローネ」……………佐藤 明彦 70

◆くだもの健康機能性を科学する(28)……………小川 一紀 74

◆植物と過ごす日々(6)……………小泉美智子 76

◆農政にひと言(5)……………藤田 光男 78

◆農政の窓(114)……………秋葉 一郎 79

◆ミカン……………佐藤 優賛 80

◆リンゴ……………守谷 友紀 83

◆日本ナシ……………等々力友也 86

◆ブドウ……………江崎 幾朗 89

◆クリ……………磯村 秀昭 91

◆オウトウ……………吉田 昌幸 94

表紙デザイン アヴァンデザイン研究所

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 kijnihon@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74巻特集企画予定のご案内

- 1月号 ジョイント栽培の現状と発展方向
- 2月号 果樹の最先端技術
- 3月号 I. リンゴの機能性の最新事情
II. 醸造用ブドウの最新動向
- 4月号 今年の重要病害防除策
- 5月号 果樹におけるGAPの取り組み
- 6月号 早期高収益を旨とする根圏制御栽培法
- 7月号 キウイフルーツ産業を展望する
- 8月号 果樹産地体力強化策
- 9月号 カキ産業を展望する
- 10月号 高収益果樹経営の実践
- 11月号 果樹園の土づくりの最新事情
- 12月号 カンキツの品質向上と安定生産技術