

目次 果実日本 第76巻 2021 7月号



特集 果樹の省力化に向けた機械化と樹形

カンキツにおける省力樹形(双幹形仕立て)	松下 竜一	50
リンゴ「ふじ」における省力樹形「ジョイントV字樹形」	高嶋名世瑠	55
モモ・オウトウのジョイントV字トレリス樹形	三田村 諭・安達 義輝	60
西洋ナシ「ルレクチエ」におけるジョイントV字トレリス樹形栽培技術	根津 潔	65
カキわい性台木を用いた主幹仕立てによる省力化	荒木 勇一	70
果樹生産の省力化に向けての行政の支援	小口 悠	74
果実収穫ロボットのプロトタイプ開発	深尾 隆則	79
省力的技術体系の経営的評価と経営確立の課題	徳田 博美	84

グラビア

◆私の主張ーわが県産地のキウイフルーツの取組み	森 新吾	1
◆小売店訪問(384)ーはまきた珈琲	渡邊孝一郎	5
◆新・果樹産地探訪(42)広島県尾道市因島地区の果樹	後藤 崇利	9
◆新品種の栽培技術(308)ー果肉まで赤いリンゴ「紅の夢(くれないのゆめ)」	林田 大志・松本 和浩	14
◆果樹害虫の最近の動向と防除策(7)	長野県におけるブドウ害虫の発生動向と防除対策	18
◆注目品種の栽培技術と留意点(92)ークリ「美玖里(みくり)」	養島 萌子	18
◆くだものマーケティング講座(95)果物のマーケティング活動の手順 ④流通戦略	西尾 聡悟	22
◆くだもの歴史秘話(54)	代田 実	26
	多田 一人	29

◆ 伍詰よもやま話(19).....	黒川 勇人	88
◆ 果樹研究最前線(293)温州ミカンのGABAでの機能性表示.....	中鳥 輝子	90
◆ 今月の、何だかなあ〜(210).....	伊関二三也	94
◆ くだものの健康機能性を科学する(48).....	小川 一紀	96
◆ あの時のこんな話(174).....	山崎 誠	98
◆ 農政の窓(139).....	秋葉 一郎	100

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76巻特集企画予定のご案内

1月号	干し柿産業を展望する
2月号	果樹園用機械の最新動向
3月号	コロナ禍における果実流通/青果物輸送の最新動向
4月号	今年の重要病害防除策
5月号	果樹の着花・着果の課題と対策
6月号	サクランボ産業を展望する/果樹種苗の最近の話題
7月号	果樹の省力化に向けた機械化と樹形
8月号	新しい鮮度保持技術
9月号	果樹産地の後継者と新規就農
10月号	高収益果樹経営の実践
11月号	カンキツの高品質安定生産技術
12月号	スマート果樹経営の最新事情

表紙デザイン アヴァンデザイン研究所

avant

◆ ミカン.....	石本慶一郎	102
◆ リンゴ.....	後藤 聡	104
◆ モモ.....	柏木 雄人	107
◆ カキ.....	大畑 和也	110
◆ 中晩柑類.....	天野 学	113
◆ ウメ.....	猿橋 由恵	116