

『果樹種苗』目次 (NO.169~172)

第169号 (2023. 2)	
グラビア	果樹生産振興の取組みについて イチジク栽培拡大に向けた品種・台木の開発
農業政策	果樹農業における機械化の現状 農林水産物・食品の輸出拡大と知的財産の保護・活用の強化 農水省輸出・国際局 知的財産課種苗室長 海老原康仁
果樹農業	果樹生産振興の取組みについて 全国農業協同組合連合会園芸部 園芸振興課
栽培	果樹分野で活用化期待されるスマート農機の開発と実装の現況 農研機構果樹茶業研究部門果樹生産研究領域長 喜多正幸
育種	イチジク栽培拡大に向けた品種・台木の開発 農研機構果樹茶業研究部門果樹生産研究領域領域長補佐 薬師寺 博
流通	メルマガ「くだもの&健康ニュース」の楽しみ方、利用法 くだもの&健康ニュース編集長 つくば生命科学研究所長 田中敬一
種苗法に基づく果樹の新登録品種	
第542回公表	サクラ属「花見野裾野」 スノキ（ブルーベリー）属「クレイワー」
第545回公表	モモ種「月の香」 モモ種「黄美の月」
果種協だより	

第171号 (2023. 8)	
育種	岡山県における品種育成・品種の動向と今後の展望 岡山県農林水産総合センター 農業研究所 果樹研究室 藤井雄一郎
生産流通	近年における温州ミカンの生産状況と品種の動向 -高品質果実の連年安定生産に向けた取り組み- 日本園芸農業協同組合連合会 業務部 技術主幹 佐藤義彦
種苗法	『登録期間満了』品種には、PVP表示はできません （社）日本果樹種苗協会
品種	カンキツ品種を迅速かつ簡便に識別可能なDNA検査法 農研機構果樹茶業研究部門 果樹品種育成研究領域長 島田武彦
果樹研修	農研機構の果樹農業技術研修制度の紹介 2024年度研修生を募集 （社）日本果樹種苗協会
果種協だより	

第170号 (2023. 5)	
知財管理	育成者管理機関支援事業実施協議会の立ち上げと育成者権管理の取組 一般社団法人 日本果樹種苗協会
テキスト紹介	『農業分野の知的財産保護・活用のためのテキスト』を「植物品種等海外流出防止対策コンソーシアム」が発刊 公益社団法人 農林水産・食品産業技術振興協会
生産振興	品種の導入で果樹振興を推し進める 全農愛知県本部
栽培	全農愛知県本部 果樹課 基盤対策専任課長 山本洋司 「緑枝接ぎ法」によるブドウ苗木の育成技術 岡山県農林水産総合センター農業研究所 果樹研究室 技師 渡辺真帆
病害	近年における果樹病害の発生動向とその特徴・対策 東京農業大学 農学部 教授 岩波 徹
種苗法に基づく果樹の新登録品種	
第549回公表	カンキツ属「マコボン」 カンキツ属「ボルポーナ」
果種協だより	

第172号 (2023. 11)	
生産振興	高品質果樹の安定生産で持続可能な果樹経営を目指す長崎 全国農業協同組合連合会長崎県本部 園芸部次長 明時正晃
栽培	カキわい性台木「豊楽台」を利用した苗木生産技術-緑枝挿しを中心に- 島根県農業技術センター栽培研究部 専門研究員 大畑和也
許諾業務	2023年度農研機構等種苗法登録願公表及び登録品種の利用許諾業務実施 （社）日本果樹種苗協会
若い力果樹研修	果樹苗木業の担う若い力第28回 大崎俊輔さん 農研機構の果樹農業技術研修制度の紹介 2024年度研修生を募集
種苗法に基づく果樹の新登録品種	
第559回公表	日本ナシ変種「あまあき」 日本ナシ変種「はるか」 日本ナシ変種「有宝」
果種協だより	