

Web・オンデマンド配信型

栽培作物別研修【果樹】

視聴期間 11月16日(水)13:00~11月28日(月)13:00 (13日間)

◆11月22日(火)14:00~15:00に質疑応答をZOOM開催

果樹の生理生態的特性や繁殖は、野菜とは大きく異なりますので、果樹を養液栽培するにはそれらを十分理解したうえで行う必要があります。今回の研修では、ブルーベリーおよびイチジクの養液栽培技術を中心に、それらの生理生態的特性や栽培システム、養水分管理、栽培のポイント等について学びます。

◆講座の狙い

果樹を養液栽培するうえで基本の技術や背景となる理論、植物の特性を理解し、栽培管理に応用できる人材を育成する。

◆募集要項

【受講対象】 果樹の養液栽培に興味を持ち、事業参入を考えている生産者、個人、企業の方。
初級者対象。

【受講費用】 ・一般 20,000円/人
・植物工場研究会会員 16,000円/人
・再受講* 10,000円/人
※消費税・教材費込み

*再受講
2021年度-研修No15を受講終了の方を対象に再受講を支援いたします

【コーディネーター】大川 克哉 (千葉大学)

【申込方法】 1.植物工場研究会ホームページの申込専用フォームからお申込みください。

- *テスト視聴が視聴可能な方のみお申込み頂けます。
- *お申し込み時に「Googleアカウント」の登録申請が必要となります。
- 2.登録メールアドレスに「申込受付完了」メールが自動送信されます。
- *メールが届かない場合は、必ず問合せ先へご連絡ください。

【受講確定】 1.申込先着順に受講費用の振込方法、振込期限を記載した「内定通知」をご連絡致します。
2.入金確認後に「受講確定」をご連絡します。
3.視聴開始日前日に、視聴URLをご連絡致します。

【申込締切】 11月15日(火) 13:00 ※入金確認が11/15 13:00までに可能なこと

◆開講期間

11月16日(水)13:00~11月28日(月)13:00 (13日間) ◆11月22日(火)14:00~15:00は質疑応答をZOOM開催

※・視聴期間内はいつでもWeb上から視聴可能 ・講義資料は視聴期間内にダウンロード可能

1	2	3	4	5
養液栽培の基礎	果樹養液栽培技術の可能性	ブルーベリーの養液栽培技術	千葉大式イチジクの超密植根域制限養液栽培	11/22(火) 14:00~15:00 ZOOM質疑応答

Web研修を初めて受講される方へ

ホームページからリンクの「テスト視聴」をご確認いただき、テスト視聴の視聴可能な方のみお申込み頂けます。

* Googleが提供するサービスを視聴できること。企業等にて視聴出来ない場合は、御社の情報管理部門へお問い合わせください。

◆お問合せ

特定非営利活動法人植物工場研究会 (担当: 戸井)
〒277-0882 千葉県柏市柏の葉6-2-1 千葉大学 環境健康フィールド科学センター
E-mail : plant-factory@office.chiba-u.jp Tel&Fax: 04-7137-8307

<https://npoplantfactory.org/information/training/4788/>

