リクエスト < Web・オンデマンド配信型 >

栽培作物別研修【果樹】

視聴期間:ご希望の月曜日から10日間(月曜日13:00視聴開始~)

果樹の生理生態的特性や繁殖は、蔬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 15,000円/人

•植物工場研究会会員 12,000円/人

•再 受 講* 7,500円/人

※消費税・教材費込み

【コーディネータ】大川 克哉 (千葉大学)

*再受講

2021年度(No15),2022年度(No10),R6を受講終了の 方を対象に再受講を支援いたします

◆スケジュール

1	2	3	4
養液栽培の基礎	果樹養液栽培技術の	ブルーベリーの	千葉大式イチジクの
	可能性	養液栽培技術	超密植根域制限養液栽培

※ 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

▶お申込みから受講までの流れ

【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。

●視聴開始希望日:最短の開始日は、申込日の"翌翌週の月曜日"

●および お支払い期日:開始週の"前週金曜日まで"に入金確認が出来ること

2.申込フォームに記載のメールアドレスに、「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.Web申込受付後、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.入金確認をもって受講確定とし「受講確定」メールを送信し、開始当日に視聴URLをご連絡致します。

く 参考 > ホームページに下記のご案内がございます。

〈Web・オンデマンド配信型〉テスト視聴のご案内 / 〈Web・オンデマンド配信型〉よくある質問

♦お問合せ

特定非営利活動法人植物工場研究会(担当:戸井、古川)

〒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内

E-mail: kensyu@npoplantfactory.org Tel&Fax: 04-7137-8307

