リクエスト < Web・オンデマンド配信型 >

人工光型植物工場【イチゴ】

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~)

近年人工光型植物工場における、イチゴなどの果菜類の栽培に対する関心が国内外で急速に高まっています。 果菜類の栽培は葉菜類とは栽培システム、手法が大きく異なりますので、新たな取り組みが重要になります。 本講座では、新たに人工光型植物工場でイチゴの栽培を始める際の、入門的な研修プログラムです。

→講座の狙い

人工光型植物工場でイチゴを栽培する際の基本を理解し、基礎的取り組みや試験設計ができる人材の育成。



◆募集要項

<人工光型植物工場でのイチゴ栽培>

【受講対象】 植物工場事業に興味を持ち、真剣に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 21,000円/人 ・植物工場研究会会員 16,800円/人

·再 受 講* 10,500円/人

※消費税・教材費込み

【コーディネータ】 丸尾 達(植物工場研究会/千葉大学名誉教授)

*再受講

2021年度(No13),2022年度(No4),R8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	5	6
人工光型植物工場における果菜類生産 イチゴ栽培の概要と課題	1ナ」の環境制御の 基礎知識	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1におけろイチブは1年我培	12 3 7 7 7 7 7 7	イチゴ苗生産と 種子イチゴの今後について

※ 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<u>"前週金曜日まで"</u>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。

<マルハナバチによる授粉風景>

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。

< 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

