

施設園芸における春の環境管理の ポイントを学ぶ研修会

●会場 埼玉県農業技術研究センター
久喜試験場(久喜市六万部91)

●会場参加者**60**名まで

※講演会のみWEB配信あり。会場参加の申込が多い場合、WEB
参加やサテライト会場での参加をお願いする場合があります。

●参加費 無料

令和8年

2/24火

13:30～16:30

第1部 見学 (13:30～13:50)

A 施設園芸に共通する高温期の環境管理（次世代施設園芸埼玉拠点）

B トマトの仕立て方による高温障害対策（実証ラボ）

※A、Bのどちらかの見学となります（Bのみ講演会後の見学も可）
※病害虫侵入防止のため農作業直後の服装での参加はご遠慮ください

第2部 講演 (14:00～16:00)

「春のきゅうり・トマトの環境管理の 考え方と留意点」

講師 株式会社デルフィージャパン 齋藤 章 氏

近年、厳寒期から暖候期への移行時期は気象の変化が激しく、きめ細やかな施設管理が求められます。栽培コンサルティングを専門に行う会社において施設園芸に豊富な指導経験を持つ講師から、春の適切な管理のポイントを解説していただきます。

問合先

埼玉県農林部生産振興課内（埼玉次世代施設園芸コンソーシアム事務局）

TEL:048-830-4142 E-mail a4130-01@pref.saitama.lg.jp

埼玉県農業技術研究センター次世代技術実証普及担当（久喜試験場）

TEL:0480-48-6804

申込方法

申込期限

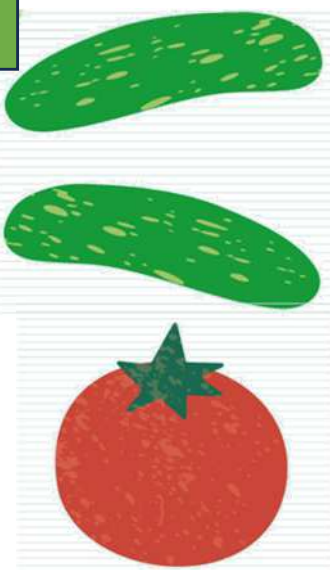
令和8年2月17日(火)まで

①電子申請システムによる申込

右の二次元コードを読み取り、「施設園芸における春の環境管理のポイントを学ぶ研修会」のページから、電子申請にてお申込みください。

※以下のURLからもお申込み可能です。

https://apply.e-tumo.jp/pref-saitama-u/offer/offerList_detail?tempSeq=109609



②FAX又はE-mailによる申込

FAXの場合は参加申込書に必要事項を記入の上、FAX番号:048(830)4843に送信してください。

E-mailの場合は、メール本文に必要事項を入力し、下記のメールアドレス宛に送信してください。
a4130-01@pref.saitama.lg.jp（必要事項を記載した申込書の添付でも可）



施設園芸における春の環境管理のポイントを学ぶ研修会 参加申込書

ふりがな 氏名			
所属 (個人の方は お住まいの市町村)	団体名		
	役職		
参加方法 (該当するものに ○を付けてください)	ハウス見学(A ・ B) ・ 講演(会場 ・ オンライン)		
電話番号		FAX	
メールアドレス			
取組状況 (あてはまるものに ○を付けてください)	① トマト・きゅうり をハウスで栽培している		
	② 施設環境のモニタリングを 実施している ・ 実施していない		
	③ 統合環境制御装置を 導入している ・ 導入していない		
講師への 質問等			