

令和2年度 わかやまスマート農業実践塾(施設園芸コース) 受講生募集開始！

スマート農業技術の現場導入を加速化するため、スマート農業フェアや生産現場での実演会に加え、今年度からスマート農業実践塾を下記のとおり開講しますので、塾生を募集します。

記

講義内容およびスケジュール(予定)

施設環境制御の専門家による実践的な座学講義に加え、現地において技術的な指導を行います。

回	日程	内容		備考
		AM(現地)、9時30分～	PM(講義)、13時～	
1	8月7日 (金)	○オリエンテーション、開講式 <講義> ○環境制御・ハウス内環境測定の基本	○温度管理の基礎 ・温度の単位とその活用方法 ・温度に対する植物の反応	場所: 和歌山県民文化会館大会議室 (和歌山市小松原通一丁目1番地)
2	10月16日 (金)	現地指導(ミニトマト)	○実践的なCO ₂ 施用 ・光合成とCO ₂ ・CO ₂ 施用の考え方・CO ₂ 量的施用	場所: 暖地園芸センター (御坊市塩屋町南塩屋724)
3	11月20日 (金)	現地指導(イチゴ)	○実践的な湿度管理 ・高湿度を原因とする病気対策 ・透湿性カーテンを用いた除湿方法	場所: 農業試験場 (紀の川市貴志川町高尾160)
4	1月15日 (金)	現地指導(ミニトマト)	○実践的なかん水方法 ・植物にとっての水とは何か? ・日射を基準としたかん水方法	場所: 暖地園芸センター
5	2月19日 (金)	現地指導(イチゴ)	○実践的な春に向けた環境管理 ・高温・強日射に対する対応方法 ・低湿度対策	場所: 農業試験場

現地等の都合により日時、内容に変更がある場合があります



講師 株式会社デルフィージャパン 麻生 英文 氏

(株)誠和在職時の2012年に、千葉大学との共同研究で、トマト50t/10aを達成。その後、オランダの施設園芸コンサルタントであるグリーンQにて、オランダの理論を基本とした栽培の考え方を習得。2014年にはデルフィージャパン(旧グリーンQジャパン)設立に携わり、現在、デルフィージャパンにおいて、トマト、イチゴなど果菜類を中心に、個人生産者から高度な環境制御機器を導入している大規模の生産者まで幅広く栽培コンサルタントを行っている。

申込方法および申込先

募集期間:令和2年6月15日(月)～7月15日(水)

受講料 無料
受講生 30名程度

- 受講対象者:次の要件を満たす和歌山県内で農業を営む農業者
 - ① 既に施設環境制御装置またはモニタリング装置を導入している、あるいは、モニタリング装置等の導入を考えている方。
 - ② 5回全ての講義に参加できること(午後の講義のみの参加でも可)。
- 申込方法:所定の参加申込書を持参あるいはFAXでお申し込みください。(参加申込書は裏面)
- 申込先 :最寄りの振興局農業水産振興課(裏面)



お問い合わせ先:

研究推進室 西森・三宅・関口 (電話073-441-2995) / 経営支援課 山本・林・塩崎 (電話073-441-2931)

参加申込書は裏面

<申込方法> 最寄りの振興局農業水産振興課へ持参あるいはFAXでお申し込みください。

振興局名	住所	電話番号	FAX番号
海草振興局農業水産振興課	和歌山市小松原通1丁目1番地	073-441-3382	073-441-3476
那賀振興局農業水産振興課	岩出市高塚209	0736-61-0025	0736-61-1514
伊都振興局農業水産振興課	橋本市脇4丁目5番8号	0736-33-4930	0736-33-4931
有田振興局農業水産振興課	有田郡湯浅町湯浅2355-1	0737-64-1273	0737-64-1274
日高振興局農業水産振興課	御坊市湯川町財部651	0738-24-2926	0738-24-2901
西牟婁振興局農業水産振興課	田辺市朝日ヶ丘23-1	0739-26-7941	0739-26-7945
東牟婁振興局農業水産振興課	新宮市緑ヶ丘2丁目4-8	0735-21-9632	0735-21-9642

令和2年度 『スマート農業実践塾』(施設園芸コース)

参加申込書

農業水産振興課あて

氏名		住所	
		〒 -	
メールアドレス			年齢 歳
環境制御、モニタリング導入年度	農業経験年数	電話番号	
年度	年	-	-
施設栽培品目			

※ お預かりした個人情報は、本スマート農業実践塾の運営目的以外には使用しません。