

農研機構 植物工場 九州実証拠点
平成30年度第1回植物工場研修会
(太陽光利用型植物工場におけるイチゴの病害虫防除技術)開催要領

1. 開催趣旨

農研機構植物工場九州実証拠点では、農林水産省「次世代施設園芸導入加速化支援事業（全国推進事業）」に係る研修事業として、今年度3回の研修会を開催する。

第1回は、太陽光利用型植物工場におけるイチゴの病害虫防除技術等に関する講義を実施することで、適切な栽培管理を行える技術者の育成推進に資する。

- 2. 主催** 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構 九州沖縄農業研究センター
共催 一般社団法人 日本施設園芸協会
後援 日本生物環境工学会九州支部

3. 開催日時

平成30年10月11日（木） 13：30～17：00

4. 開催場所

農研機構 九州沖縄農業研究センター 筑後・久留米研究拠点（久留米）
〒839-8503 福岡県久留米市御井町1823-1 ※JR久大本線久留米大学前駅下車約10分
<参考：http://www.naro.affrc.go.jp/karc/contents/engei_area/index.html>

5. 参集範囲

イチゴ経営者、イチゴ経営を目指す者および指導者

- 6. 参加費** 無料 **募集人員** 40名（事前の参加申し込みが必要）

7. プログラム

10月11日（木）

13:00～13:30 受付

13:30～13:40 挨拶

13:40～17:00 講義、施設見学

(1) イチゴ炭疽病、うどんこ病、萎黄病防除の現状と課題

佐賀県農業技術防除センター 稲田 稔

(2) 天敵増殖資材（バンカーシート）を用いたイチゴのハダニ防除

農研機構中央農業研究センター 下田武志

(3) 苗のハダニとうどんこ病を同時防除する蒸熱処理装置について

農研機構九州沖縄農業研究センター 高山智光

8. 参加申し込み

10月1日（月）までに、FAXまたはメール pf_krm_ichigo@ml.affrc.go.jp にてお申し込み下さい。
氏名、所属、住所、電話番号・メールアドレスをメール本文に記載してください（添付ファイルでは送らないで下さい）。なお、定員になりしだい締め切らせていただきますので、あらかじめご了承ください。

(記入例)

農研太郎 農研機構九州沖縄農業研究センター 熊本県合志市 096-×××-〇〇〇〇 xxxxx@yyyyy.z.jp

九州沖縄農業研究センター イチゴ栽培グループ 植物工場研修会
FAX : 0942-43-7014 メール pf_krm_ichigo@ml.affrc.go.jp