

飽差制御ハウスでのイチゴ栽培

参加費無料

環境制御されたハウスでの
ミニトマト栽培

施設果菜類の収量・品質向上のための 環境制御セミナー

令和6年10月16日（水）
13:30～16:00

農研機構西日本農業研究センター
香川県農業試験場
共催

会場

香川県農業試験場
(綾歌郡綾川町北1534-1)

定員

先着70名

(香川県在住者に限る)

問い合わせ先

- 農研機構西日本農業研究センター
施設園芸グループ 矢野・山中
hs-atumeru@ml.affrc.go.jp
電話：0877-63-8125
- 香川県農業試験場
野菜・花き研究課 香西
電話：087-814-7314

香川県に所在する農研機構西日本農業研究センター善通寺研究拠点と香川県農業試験場において、これまでに研究・開発してきた果菜類の生産現場に向けた環境制御技術の成果をご紹介します。

【内容】

・研究成果の紹介

1 ミニトマト栽培における夏季の環境制御に関する
香川県農業試験場の取組み

香川県農業試験場 香西 修志

2 イチゴ栽培の環境制御高度化に向けた
香川県農業試験場の取組み

香川県農業試験場 伊藤 博紀

3 飽差制御によるイチゴの増収技術

農研機構西日本農業研究センター 山中 良祐

・試験ハウスの見学

参加申込はこちらから（10月2日締め切り）

<https://business.form-mailer.jp/fms/bb7e3b24204583>

