

次世代施設園芸人材育成研修2017

太陽光型植物工場における 生育診断と環境制御

9/15

【金曜日】



内 容 (中級)

11:00～12:30

「高収量を目指したハウス栽培の技術的課題と解決法」

講師:池田 英男

(合同会社つくばGBソリューション代表社員・大阪府立大学名誉教授)

13:30～15:00

「週1回の育成調査データを活用した栽培管理の検討」

講師:高山 弘太郎(愛媛大学 准教授)

15:10～16:40

「実習・育成調査データ解析の演習」

講師:高山 弘太郎(愛媛大学 准教授)

時 間

11:00～16:40

費 用

3,000円(税込み)

定 員

30名

場 所

大阪府立大学 中百舌鳥キャンパス C21棟
植物工場研究センター B棟実習室AB

主催:一般社団法人日本施設園芸協会
運営:公立大学法人大阪府立大学

お申込
お問い合わせ

大阪府立大学植物工場研究センターホームページ>イベント情報

URL: <http://www.plant-factory.osakafu-u.ac.jp/>

大阪府立大学 研究推進機構 植物工場研究センター

次世代施設園芸人材育成研修2017事務局 綾木・下釜

E-mail: plant@21c.osakafu-u.ac.jp TEL:072-254-9409 FAX:072-752-7692

府大植物

検索