



低コスト化・強靱化を実現する 建設足場資材を利用した園芸ハウスの開発 ～イチゴのスマート複合環境制御技術～

参加無料



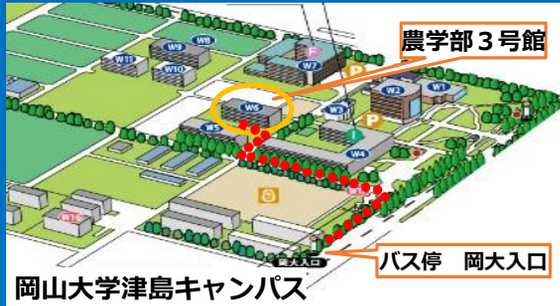
趣 旨：施設園芸において温度、湿度、炭酸ガスなどの環境制御を連携して一括管理し、スマート農業を進めることが重要である。この度、競争的研究資金を活用して、複合環境制御コントローラ「YoshiMax」を開発したことから、その技術を公開し、より高品質・高収量を追求する効率的な施設園芸を促進していくための議論を深めていくこととする

日時

2019年 11月14日(木)
11:00~12:00 ハウス見学 / 13:30~17:00 セミナー

会場

岡山大学農学部3号館4階多目的室
(岡山市北区津島中1-1-1)



農学部3号館
バス停 岡大入口
・JR岡山駅西口47系統より岡電バス「岡山理科大学」行に乗車「岡大入口」で下車
・JR津山線「法界院」駅で下車、徒歩10分
※岡山大学での駐車場は有料となります。できるだけ公共交通機関をご利用下さい

【ハウス見学】 (受付 10:30~11:00)

11:00~12:00 セミナー会場へ集合の後、圃場へ移動します
※昼食は各自でご用意ください

【セミナー】 (受付 13:00~13:30)

あいさつ 13:30 農研機構 西日本農業研究センター畑作園芸研究領域
主任研究員 吉越 恆 氏

講演1 13:35~14:30

「イチゴ栽培における環境制御コントローラYoshiMax開発の経緯と利用方法」
岡山大学大学院環境生命科学研究科 教授 吉田 裕一 氏

講演2 14:30~15:00

「イチゴ環境制御の実際」

農研機構 西日本農業研究センター畑作園芸研究領域

主任研究員 矢野 孝喜 氏

— 休憩 10分 —

講演3 15:10~15:50

「UECSと連携させたYoshiMaxのより良い活用方法について」

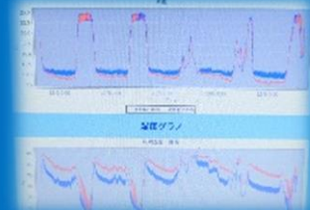
岡山大学大学院環境生命科学研究科 教授 安場 健一郎 氏

総合討論 15:50~ 16:30

閉会 16:30

【個別相談】 16:30~17:00 マッチング、競争的研究資金等

主 催：農林水産省 農林水産技術会議事務局 研究推進課産学連携室、NPO法人中国四国農林水産・食品先進技術研究会
(略称：中四国アグリテック)、低コストハウス標準化コンソーシアム、
ユビキダス環境制御システム研究会・低コスト施設園芸研究プラットフォーム・低コスト施設園芸研究ネットワーク
後 援：公益社団法人 農林水産・食品産業技術振興協会 (JATAFF)



<問合せ・申し込み先>欄下に必要事項を記入の上、11月5日(火)までに中四国アグリテック事務局へFAXかメールにて申込み下さい。

特定非営利活動法人中国四国農林水産・食品先進技術研究会 (略称：NPO法人中四国アグリテック)

tel：086-237-3340 fax：086-201-0551 E-mail：agri@key.ocn.ne.jp https://www.agritech2007.jp/

申込先着順で定員になり次第締め切らせて頂きます。ご提出頂いた個人情報は、本セミナーに係ること以外には使用いたしません。

お名前	電話番号/FAX番号
ご所属	※参加する内容に○をつけてください。 ハウス見学 ・ セミナー ・ 個別相談