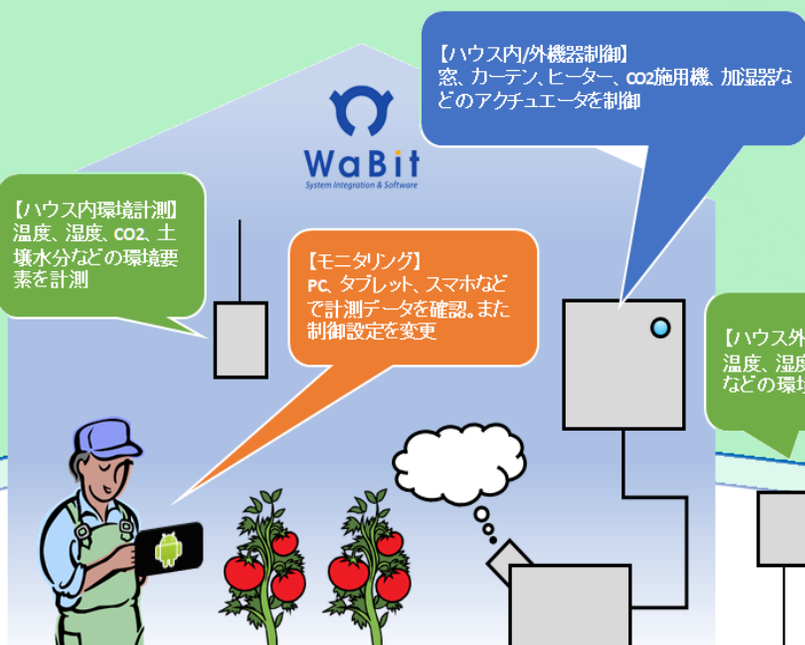


環境制御DIYセミナー・ワークショップ



園芸施設内の環境計測や環境制御を自動化するシステムを、安価に自作・導入してみませんか？

セミナー参加無料

小中規模農家対応

受講のメリット

環境制御システム導入の利点、できることがわかる！

DIYでキットを自作！
低コストでシステム構築！

実際に導入した農家から、
直接事例が聞ける！

第1部 導入セミナー（無料）

8月31日（水）

18:00～19:30 セミナーのみの受講可

1. 環境制御システム導入の利点
2. UECS-Piでできること
3. 事例紹介

第2部 制作ワークショップ（実費）

9月24日（土）

9:30～16:30

セミナーを受講して関心を持ったらワークショップへ！

参加費（実費）：30,000円（キット・テキスト含む）

会場

早稲田リサーチパーク コミュニケーションセンター



* 駐車場有、本庄早稲田駅（新幹線）から徒歩3分、
本庄駅（JR 高崎線）から徒歩30分

お申込みお問い合わせ

（公財）本庄早稲田国際リサーチパーク

TEL.0495-24-7455 FAX.0495-24-7465

担当：佐藤 * 土・日・祝日、8月10日～8月21日は休業日

〒367-0035 埼玉県本庄市西富田1011

<http://www.howarp.or.jp/> Email: sato@howarp.or.jp

FAX

公益財団法人 本庄早稲田国際リサーチパーク 御中
0495-24-7465

■導入セミナー(無料)

日時

2016年8月31日(水) 18:00~19:30

会場

早稲田リサーチパーク・コミュニケーションセンター

* 駐車場有、本庄早稲田駅(新幹線)から徒歩3分、本庄駅(JR 高崎線)から徒歩30分

定員

80名

申込締切

2016年8月30日

内容

1. 環境制御システム導入の利点 (埼玉県農業技術研究センター)
2. UECS-Piでできること (株式会社Wabit)
3. 事例紹介 (大熊農園)

■DIYワークショップ(実費負担)

日時

2016年9月24日(土) 9:30~16:30

会場

早稲田リサーチパーク・コミュニケーションセンター

定員

10名程度

申込締切

2016年9月9日(金)

内容

1. UECS-Piとそれを用いた環境計測・制御システムの紹介
2. UECS-Pi Basicを使ったセンサノード製作

(フリガナ) 氏名	年齢	歳	
	性別	男	女
住所	(〒 -)		
電話	FAX		
Email			
受講動機 (複数可)	1. 労力軽減 2. 収量増 3. 施設環境の見える化 4. 技術的関心 5. 自作・カスタマイズ 6. その他		
ワークショ ップ参加	1. ぜひ参加したい 2. 参加しない 3. 検討中		申込はセミナー受講後でも可