

野菜や花の生育に最適な環境を ～温室のひみつ～

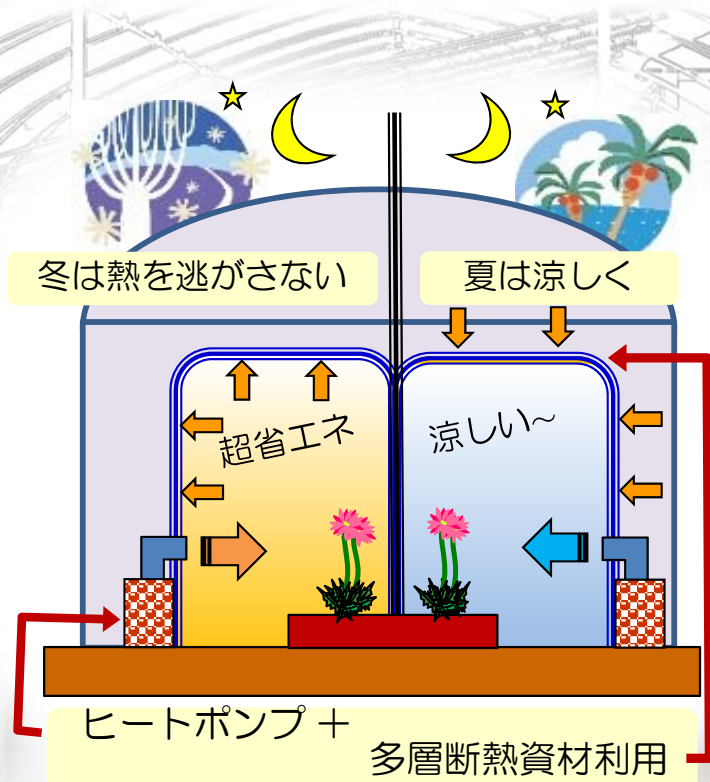
話し手：川嶋 浩樹（農研機構西日本農業研究センター）

日時：平成28年 **7月23日**（土）午前**10時～11時30分**

場所：四国研究拠点仙遊地区講堂

（受付開始 午前9時30分）

（会場案内図は裏面）



サイエンスカフェは、科学の専門家と一般の人々が科学に関するテーマについて、少人数で気軽に語り合う場です。


今回は、温室の仕組みや働きについて、最新の研究とともにお話します。温室の環境を適切に調節することで、野菜や花などを様々な時期に食べたり楽しんだりできるようになっていますが、どのようにしてその環境をつくるのでしょうか。

- 定員：先着 20名（事前申込必要・団体申込は3名まで）
- 申込締切：平成 28年7月15日(金)（申込方法は裏面をご覧ください）
- 参加費：無料

問い合わせ先：農研機構西日本農業研究センター四国研究拠点企画連携チーム（広報普及室）

Tel.0877-63-8104 電子メール shikoku-kf@ml.affrc.go.jp

このイベントは、当センターホームページ
<http://www.naro.affrc.go.jp/warc/>
からのご案内しています。

 **農研機構** 西日本農業研究センター

「農研機構」は、農業・食品産業技術総合研究機構のコミュニケーションネームです。
※2016年4月から、近畿中国四国農業研究センターは西日本農業研究センターに
名称が変わりました。

私たちの食生活になくってはならない野菜や、暮らしを彩る花などの中には、温室を使って育てられているものも多くあります。温室の環境を適切に調節することで、これらの作物を様々な時期に食べたり楽しんだりできるのですが、どうやってその環境を作るのでしょうか。どんな技術が使われているのでしょうか。温室の仕組みや働きについて最新の研究とともに紹介します。
(話し手より)

●参加申込方法(事前申込必要)

氏名、職業(農業生産・学生・その他など)、連絡先、参加人数、今後の開催案内希望をご記入のうえ、電子メール、FAX、郵送でお申込みください。(FAX、郵送の場合は下の参加申込書をご利用ください。)

〈宛 先〉 〒765-8508 香川県善通寺市仙遊町1-3-1
農研機構西日本農業研究センター四国研究拠点企画連携チーム(広報普及室)
電子メール: shikoku-kf@ml.affrc.go.jp FAX. 0877-63-1683

〈申込締切〉平成28年 7月15日(金)

〈定 員〉先着20名 (団体申込は3名まで。幼児・小学生は保護者の付き添いをお願いします)

●会場案内



〈最寄駅〉
土讃線JR善通寺駅より 約2km
〈自動車〉
高松自動車道善通寺ICより 約3km

正門を入り、
前方奥の建物
まで直進

第7回食と農のサイエンスカフェ in 四国(7/23開催)参加申込書

四国研究拠点企画連携チーム(広報普及室)あて
(FAX. 0877-63-1683)

【申込締切】平成28年 7月15日(金)
【定 員】先着20名(団体申込は3名まで)

氏名 (代表者)	ご職業など、()内の該当に○をお願いします または 住所	連絡先	代表者を含む 参加人数 (3名まで)	今後の 案内希望 (希望は○)
	(農業生産・学生(大学・高校)・その他)			
	(農業生産・学生(大学・高校)・その他)			

※ ご住所等は本会の運営に使用させていただきます。
※ 今後もサイエンスカフェの案内をご希望の場合は、「今後の案内希望」欄に○を付けてください。(この場合は送り先となる住所をご記入ください。)