

平成23年10月14日
独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構
近畿中国四国農業研究センター

近畿中国四国農業研究センター四国センター（香川県善通寺市）

一般公開のご案内

ポイント

- ・10月22日（土）に「未来に羽ばたく四国農業！！農業でニッポンを元気に！」をテーマに開催します。
- ・最新の栽培施設を模型や実演で紹介するほか、色素の不思議や麦の見分け方などを簡単な実験で体験してもらうコーナーなど来場者が参加する企画が満載です。

概要

独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構（略称：農研機構）近畿中国四国農業研究センター四国センター（香川県善通寺市）では、最新の研究内容や研究成果等を広く地域の皆様に紹介し、農業の試験研究に対する一層のご理解とご協力をいただくとともに、科学技術の普及と地域農業の振興を図ることを目的に、一般公開を毎年開催しています。

今年度は、10月22日（土）に別紙のとおり開催します。

報道機関各位におかれましては、是非とも取材にお越しいただき、紙面、番組等でご紹介いただければ幸いです。

（問い合わせ先）

農研機構 近畿中国四国農業研究センター
連絡調整チーム長 十鳥政信 Tel 0877-63-8104 Fax 0877-63-1683

（広報担当者）

農研機構 近畿中国四国農業研究センター
連絡調整チーム 林倉周子 Tel 0877-63-8107 Fax 0877-63-1683

この資料は、香川県政記者クラブ、善通寺記者クラブ、日本農業新聞四国支局、JA香川県広報室、全国農業新聞、農業共済新聞、FMサン、FM高松コミュニティへ配付しています。

第17回

一般公開

未来に「羽」ばたく四国農業!!

農業でニッポンを元気に!

入場
無料



日時 平成23年10月22日 土

9:00~15:30
(受付終了 午後3時)

会場 四国研究センター仙遊地区

香川県善通寺市仙遊町1-3-1

●交通案内 (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

研究成果展示&実演

未来の施設栽培や最新研究成果などをM字ハウス・模型・実機の実演で紹介いたします。

研究紹介&試食

四国研究センターが進めている研究をパネルと試食で紹介いたします。

アンケートへのお礼

アンケートにご協力いただいた方にもれなく大豆で造った味噌をプレゼント

ミニ講演

“土のはたらき”雲をつくろう!“微生物が攻めてきた!”その道の専門家が分かりやすくお話しします。

実験・体験

植物色素のふしぎや大麦の見分け方を簡単な実験等で体験してください。

ゲーム・クイズ

“農業〇×クイズ”や箸使いの上手さを競う“大豆箸つかみゲーム”など



問い合わせ先

四国研究センター連絡調整チーム
TEL 0877-62-0800(代表)

近畿中国四国

検索

<http://wenarc.naro.affrc.go.jp>

三二講演（その道の専門家が分かりやすいお話をします）

「土のはたらき」

開催時間 9:20～9:40

身近にありながら意外と知られていない「土」。泥遊びや、トンネル掘りなど土を使って遊んだ思い出のある方も多いかと思いますが、でも、意外とその素顔は知られていません。土のはたらきについて、特に水との関わりからご紹介します。

ペットボトルで雲をつくろう！

開催時間 9:45～10:05

湿気をあたえるとすずしく感じるのはなぜ？空の雲はどうやってできるの？全く別の問題のようですが、これらを解くカギは、気温と湿度の関係にあります。加湿冷却体験や雲を作る実験を通じて、気温と湿度について考えてみましょう。

微生物が攻めてきた！ ～植物も病気にかかります～

開催時間 12:20～12:40

毎日食べている穀物や野菜や果物は、農家の方々が病気にかからないように丹精こめて育てています。これらの病気は主に微生物の感染によっておきますが、普段は身近に感じることがない植物の病気について簡単にご紹介します。

研究成果展示&実演

研究成果の紹介 展示&実演

四国研究センターの最新研究成果などをパネル・模型・実演でご紹介します。

- カンキツを甘くする「マルドリ」栽培
- 換気の良い低コスト・高強度ハウスによるトマト栽培
- 果樹園、施設園芸での省力化を図る開発機械類
- ソーラーパネルを利用した低コスト・省力かん水装置
- 未来の施設園芸生産を担う新構造パイプハウス

四国研究センター研究成果をご説明します。
お気軽にスタッフへ声をおかけください。

研究紹介&試食

➤ 四国研究センターが進めている研究をパネルと試食で紹介します。

9:15～ 豆腐用に育成した新品種（はつさやか）で造った豆腐の味を試してください。ほかにもカンキツ、大麦加工品の試食ができます。

*なくなり次第終了させていただきます。

アンケートへのお礼

アンケートにご協力いただいた方に
もれなく大豆で造った味噌をプレゼント

実験・体験

植物色素のふしぎ

10:50～12:15

私たちが口にする食べ物には色があり、これは「色素」という化学物質からできています。紅茶やコーヒー、ジュースを使って、遊びながら色素の不思議を体験してみてください！

きれいな麦・おいしい麦を探そう

13:00～14:20

一見、どれも同じに見える麦ですが…。簡単な実験で、きれいな麦・おいしい麦を探することができます。ぜひ体験してみてください！

ゲーム・クイズ



大豆の箸つかみゲーム

5人そろったらゲーム開始。勝者に大豆ポン菓子をプレゼント！

農業○×ゲーム 10:15～ / 14:30～

正解勝ち残り者には、賞品を用意しています。

スタンプラリー（中学生以下）

各会場を巡ってスタンプがそろったらベビーリーフをプレゼント！

販売

はだか麦・大豆加工品、花き など

