



平成27年10月29日

公開シンポジウム

「発信！伝統野菜の新たな魅力ー香川県における伝統野菜を使った地域創生ー」を開催します

香川県では、野菜摂取不足と生活習慣病の発症との関係性が指摘され、野菜摂取量アップのための取り組みが進められています。その一つとして、これまでに「地産地消に向けた讃岐伝統野菜の見直しと遺伝子保存」について講演会を開催しました。そして、これを受けた香川県の取り組みにより、トウガラシ‘香川本鷹’や‘三豊ナス’の復興が実現しました。これらの伝統野菜を由来とする複数の関連商品の発売が始まり、最近では野菜に対する消費者の関心が高まり、野菜摂取の改善にも兆しがみえはじめてきました。

香川大学農学部農業資源・技術センターでは、次のステップとして地域イノベーション・地域創生につながる特色ある取り組みを目指し、香川園芸研究協会との共同主催、三豊市の共催で、公開シンポジウム「発信！伝統野菜の新たな魅力-香川県における伝統野菜を使った地域創生-」を下記のとおり開催します。本シンポジウムでは、第1部で、伝統野菜を使った地域創生、農業高校生による金時ニンジンジュースの商品化物語、消費拡大のための地元野菜の利用法などについて講演いただき、引き続き第2部では野菜の生産や加工等を代表するスペシャリストとともに、注目の伝統野菜の魅力と地域創生に向けた取り組みについて討論します。香川大学と地元農業高校、そして地域社会を担う皆様といっしょに、香川の伝統野菜を通して食・文化・地域創生を考えたいと思います。

ぜひ、シンポジウムの様子を全国に発信してください。なお、当日会場ではシンポジウムに関連する商品の展示・即売も予定されています。

記

日 時：平成27年11月11日（水）13：30 - 15：40

場 所：三豊市民交流センター（香川県三豊市豊中町本山甲 201 番地 1）

対象者：一般公開

タイトル：発信！伝統野菜の新たな魅力ー香川県における伝統野菜を使った地域創生ー

第1部 講演 13：30-14：30

1. 伝統野菜を使った地域創生伝道師（仕掛け人）が語る

「香川本鷹」「金時ニンジン」「三豊ナス」「弘法ネギ」

香川県西讃農業改良普及センター次長 糸川桂市 氏

2. 農業高校生による金時ニンジンジュース「のんでGO!」の商品化物語

香川県立笠田高等学校食品科学科 2年生

3. 地元の野菜を使った美味しい話と生産者への提案

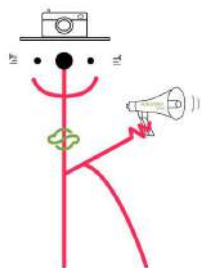
さらだくらぶフードコンサルタント 前山由美子 氏

第2部 パネルディスカッション 14：40-15：40

「スペシャリスト大集合！ 注目の伝統野菜の魅力を語る」

座長 奥田延幸（香川大学農学部）

註) 「香川園芸研究協議会」は昭和28年に発足し、これまで60年以上にわたり香川県の園芸関係者の相互研鑽と親睦を目的として研究会、講演会などを開催しています。本協議会は、全国的にみても長い活動実績を有しており、現在、大学・高校・試験場・普及センター・農協・行政機関・生産者などの方々を含め会員数は約120名にのぼっています。平成27年度では、6月に第1回例会として「農学部で開講している地域資源学と、香川の盆栽に関する講演」を実施しました。



➤ 問い合わせ先

香川大学農学部庶務係・宮脇

TEL: 087-891-3008 FAX: 087-891-3021

シンポジウム担当 奥田延幸教授 (内線) 3073

発信！伝統野菜の新たな魅力

—香川県における伝統野菜を使った地域創生—

参加費無料

日時：平成27年11月11日(水) 13:30-15:40

会場：三豊市民交流センター (香川県三豊市豊中町本山甲201番地1)

第1部 講演 13:30-14:30

1. 伝統野菜を使った地域創生伝道師(仕掛け人)が語る
「香川本鷹」「金時ニンジン」「三豊ナス」「弘法ネギ」
香川県西讃農業改良普及センター次長 糸川桂市氏

2. 農業高校生による金時ニンジンジュース「のんでGO!」の商品化物語
香川県立笠田高等学校食品科学科 2年生

3. 地元の野菜を使った美味しい話と生産者への提案
さらだくらぶフードコンサルタント 前山由美子氏

第2部 パネルディスカッション 14:40-15:40

「スペシャリスト大集合！ 注目の伝統野菜の魅力を語る」

座長 奥田延幸 (香川大学農学部)

主催：香川園芸研究協議会、香川大学農学部農業資源・技術研究センター 共催：三豊市

<問い合わせ先>

〒761-0795 香川県木田郡三木町池戸 2393

香川大学農学部内 香川園芸研究協議会 第2回例会担当

TEL/FAX: 087-891-3073 E-mail: okuda@ag.kagawa-u.ac.jp