



平成 26 年度 近畿地域マッチングフォーラム
～野菜生産における環境保全的な病害虫発生予測診断と対策技術～
の開催について

ポイント

- ・ 11 月 21 日(金曜日)に兵庫県民会館(神戸市)において、近畿地域マッチングフォーラムを開催いたします。
- ・ 「野菜生産における環境保全的な病害虫発生予測診断と対策技術」をテーマに、関連する研究成果や技術の最新情報をご提供いたします。
- ・ 本フォーラムは生産者、企業(実需者)、行政機関、研究機関等、関係者の連携を深めるためのイベントです、どなたでもご参加いただけます。

概要

1. 農研機構は農林水産省農林水産技術会議事務局との共催により、「野菜生産における環境保全的な病害虫発生予測診断と対策技術」をテーマとして、近畿地域マッチングフォーラムを開催いたします。
2. マッチングフォーラムは、農業現場のニーズを踏まえた農業研究の推進と、研究成果の農業現場等への迅速な普及・実用化を促進することにより、地域農業の振興を図るため、研究者、普及指導員、生産者、行政担当者、関係団体が双方向の意見・情報交換を行うために開催しています。
3. 近年、海外より安価な野菜が大量に輸入されており、安全・安心な国内産野菜に対する消費者の要望は依然として高いのが現状です。そのために、持続的農業生産のための環境に配慮した農産物の生産技術や食の安全・安心に資する生産技術が生産現場において望まれています。
4. そこで今回は、環境保全的野菜生産技術の普及に向けたマッチングの促進に資するため、とりわけ野菜生産における病害虫防除技術に関する最新情報をご提供し、ご参加頂く皆様と意見交換を行う本フォーラムを開催いたします。

報道関係各位におかれましては、本フォーラムの開催を広くご案内いただきますとともに、当日ご参加の上、紙面、番組等でご紹介いただければ幸いです。

記

日 時： 平成 26 年 11 月 21 日(金曜日) 13 時 ～ 17 時 30 分(12 時 受付開始)

場 所： 兵庫県民会館 11 階 パルテホール

(兵庫県神戸市中央区下山手通 4-16-3 (JR 元町駅北へ徒歩 7 分))

内容等： 別紙開催案内のとおり

(内容等は農研機構近畿中国四国農業研究センターホームページ

URL: <http://www.naro.affrc.go.jp/warc/> からのご案内しています。)

問い合わせ先

開催責任者：農研機構近畿中国四国農業研究センター

所長

尾関秀樹

広報担当者： 同

広報普及室長

船附秀行

TEL. 084-923-5231 FAX. 084-923-5215

本資料は、筑波研究学園都市記者会、農業技術クラブ、農林記者会、兵庫県政記者クラブ、全国農業新聞、農業共済新聞、日本農業新聞大阪支所に配付しています。

※農研機構(のうけんきこう)は、独立行政法人 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(通称)です。新聞、TV 等の報道でも当機構の名称としては「農研機構」のご使用をお願い申し上げます。

平成26年度 近畿地域マッチングフォーラム 開催案内
～野菜生産における環境保全的な病害虫発生予測診断と対策技術～

1. 開催日時 平成26年11月21日(金)13時～17時30分 (12時受付開始)
2. 開催場所 兵庫県民会館11階 パルテホール
(兵庫県神戸市中央区下山手通4-16-3 (JR元町駅北へ徒歩7分))
TEL. 078-321-2131 FAX. 078-321-2138
ホームページ <http://hyogo-arts.or.jp/arts/kai.htm>
3. 主催・協賛・後援
主催：農林水産省 農林水産技術会議事務局、農研機構近畿中国四国農業研究センター
協賛：農林水産省 近畿農政局、NPO法人近畿アグリハイテク
公益社団法人農林水産・食品産業技術振興協会
後援：兵庫県
4. 対象 生産者、生産者団体、企業(実需者)、行政・普及機関関係者、試験研究機関関係者等
5. 内容(講演会・技術相談・パネルディスカッション)
 - (1) 開会挨拶 13時～13時15分
農林水産省 農林水産技術会議事務局
農研機構近畿中国四国農業研究センター所長 尾関 秀樹
兵庫県立農林水産技術総合センター所長(予定)
 - (2) 講演 13時15分～15時50分
司会：農研機構近畿中国四国農業研究センター 上席研究員 生駒 泰基

環境保全型野菜生産における病害虫管理技術
農研機構中央農業総合研究センター 病害虫研究領域長 本多 健一郎

環境保全型害虫防除体系を構築する上での飛ばないナミテントウの使い道
農研機構近畿中国四国農業研究センター 主任研究員 世古 智一

生産現場における飛ばないナミテントウの活用法
兵庫県農林水産技術総合センター病害虫部 主任研究員 田中 雅也

生産現場におけるバンカー法などの天敵活用事例
高知県中央西農業振興センター高知農業改良普及所 専門普及指導員 松本 宏司

分子生物学的手法を用いたセンチウ密度と被害程度の予察
農研機構近畿中国四国農業研究センター 研究員 佐藤 恵利華

分子生物学的手法を用いた砂地畑における殺線虫剤削減の取り組みに向けて
徳島県立農林水産総合技術支援センター病害虫防除所 主任 松崎 正典

バイオフィューミゲーションによる土壌病害の防除
農研機構近畿中国四国農業研究センター 上席研究員 竹原 利明

(3) 技術相談 15時50分～16時35分

(4) 総合討論（パネルディスカッション） 16時35分～17時20分

司会：農研機構近畿中国四国農業研究センター 境保全型野菜研究領域長 佐藤 隆徳

(5) 閉会挨拶 17時20分～17時25分

農林水産省近畿農政局（予定）

6. 定員 先着100名

7. 参加費 無料

8. 参加申込

平成26年11月12日（水曜日）までに、農研機構近畿中国四国農業研究センターホームページからお申込みください。

ホームページ以外からお申込みの場合は、以下のとおり、FAX・郵便・電子メールでお願いいたします。

◆農研機構近畿中国四国農業研究センターホームページ

URL: <http://www.naro.affrc.go.jp/warc/>

(1) ホームページから申込み

農研機構近畿中国四国農業研究センターホームページのイベント・セミナー情報からご案内する申込みフォームをご利用ください。

◆農研機構近畿中国四国農業研究センターホームページ

URL: <http://www.naro.affrc.go.jp/warc/>

(2) Fax または郵便による申込み

参加申込書に必要事項をご記入の上、以下へお送りください。

宛先： 農研機構近畿中国四国農業研究センター 広報普及室

住所： 〒721-8514 広島県福山市西深津町6-12-1

TEL:084-923-5257 FAX:084-923-4106

※参加申込書は下記ファイルダウンロード欄から、チラシ裏面PDF形式、またはエクセル形式をご利用ください。

(3) 電子メールによる申込み

件名：近畿地域マッチングフォーラム申込

本文：「お名前」、「所属」、「連絡先電話番号」、「参加者名簿への掲載の可否」

をご記入のうえ、toybox@ml.affrc.go.jp へ送信ください。

9. 問合せ先

農研機構近畿中国四国農業研究センター 広報普及室

TEL:084-923-5257 FAX:084-923-4106 E-mail: toybox@ml.affrc.go.jp