

九州地域国内肥料資源利用拡大ネットワーク メールマガジン vol.31

九州地域国内肥料資源利用拡大ネットワーク 会員の皆様

新年あけましておめでとうございます。

今年も、国内肥料資源・国内資源由来肥料の利用拡大に向けた情報発信に努めて参ります。
どうぞよろしくお願いいたします。

令和 7 年 12 月 30 日現在時点で、259 の機関・個人の皆様に会員登録をいただいております。
ネットワーク事務局より 3 点情報提供させていただきます。

【今回の情報提供・お知らせの内容】

1. 「国内肥料資源の利用拡大に向けたシンポジウム in 九州」のご案内！（再掲）
2. 第 2 回有機農業推進ネットワーク集会 in 九州の開催
3. 国内肥料資源推進ロゴマーク利用規程の一部改正

1. 「国内肥料資源の利用拡大に向けたシンポジウム in 九州」を開催します！（再掲）

すでにご案内のとおり、「国内肥料資源の利用拡大に向けたシンポジウム in 九州」を熊本市で開催します。

シンポジウムでは、基調講演及び事例発表のほか、発表者によるパネルディスカッションを予定しています。

また、発表者の肥料情報や農林水産省の支援策等を紹介するポスター等を展示します。

<https://www.maff.go.jp/kyusyu/press/kankyo/251215.html>←クリック

まだまだ参加者募集中です。

皆様のからの参加をぜひお待ちしております。

【開催日時・会場等】

- 日時：令和 8 年 2 月 4 日（水曜日） 13 時 00 分～15 時 30 分
- 会場：くまもと森都心 5 階プラザホール（熊本県熊本市西区春日 1 丁目 14-1）
- 参加費：無料。どなたでも参加可能です。
- 募集人数：250 名程度
- 会場は JR 熊本駅より徒歩約 3 分です。

車で来場される場合、会場地下駐車場を含めた近隣の有料駐車場を御利用ください。

※オンライン配信はありません。

【内容】

12 時 30 分～開場・受付開始

13 時 00 分～開会挨拶

13 時 05 分～基調講演

「家畜排せつ物や汚泥などの国内肥料資源の利活用」

発表者：農研機構畜産研究部門高度飼養技術研究領域 研究領域長 田中 章浩氏

13 時 45 分～事例発表

(1) 「豚ぶん堆肥ペレットの広域流通促進システムの開発・実証」

発表者：NPO 法人九州バイオマスフォーラム（熊本県阿蘇市）

(2) 「再生リンを活用した下水道の資源循環」

発表者：福岡市道路下水道局

(3) 「南国興産株式会社における資源循環を活用した肥料事業の取組」

発表者：南国興産株式会社（宮崎県都城市）

14 時 30 分～休憩

14 時 40 分～パネルディスカッション

テーマ：九州地域における国内肥料資源の有効活用について（予定）

ファシリテーター：農研機構畜産研究部門高度飼養技術研究領域 研究領域長 田中 章浩氏

パネリスト：事例発表者

15 時 30 分 閉会

15 時 30 分～16 時 00 分 名刺交換・交流会

【参加申込み】

参加申込みは、「国内肥料資源の利用拡大に向けたシンポジウム in 九州」公式 Web サイトからお申し込みください。

[国内肥料資源の利用拡大に向けたシンポジウム in 九州 | マイナビ農業](#)←クリック

会場は 250 名程度の席を用意しており、事前の申込みが無くても参加いただけますが、受付時の混雑緩和のため、事前に参加申込みをお願いします。

【その他】

「国内肥料資源の利用拡大に向けたシンポジウム in 九州」は、農林水産省補助事業「国内肥料資源利用拡大対策事業」により国内資源肥料フォーラム運営事務局が実施し、

九州農政局が協力して開催します。

お問合せ先：株式会社マイナビ農業活性事業部 ([Tel:080-9991-8199/03-6267-4019](tel:080-9991-8199/03-6267-4019))

2. 第 2 回有機農業推進ネットワーク集会 in 九州の開催について

九州農政局では、九州地域における有機農業の更なる取組拡大に向け、「第 2 回有機農業推進ネットワーク集会 in 九州」を開催します。

農林水産省では、持続可能な食料システムの構築に向け、「みどりの食料システム戦略」を策定し、2050 年までに耕地面積に占める有機農業の取組面積の割合を 25%（100 万 ha）に拡大することなどを目指しています。

目標の実現に向け、現在、市町村主導の下、有機農業の生産から消費までを一貫し、農業者のみならず、事業者や地域内外の消費者を巻き込んで推進する拠点となる地区を創出することを目的に「オーガニックビレッジ事業」に取り組まれており、令和 4 年度の事業開始以来、九州農政局管内では 24 の市町村で本事業に取り組まれています。

有機農業の取組が拡大する一方、有機農業を推進する上での課題も見えてきていることから、課題解決を図るとともに、今後の有機農業の更なる推進につなげるため、オーガニックビレッジ事業の市町村担当者を中心としたネットワークを形成し、課題及び優良事例を共有する場として本集会を開催します。

[第 2 回有機農業推進ネットワーク集会 in 九州の開催について：九州農政局](#)←クリック

ぜひご参加ください。

【開催日時・会場等】

■日時：令和 8 年 1 月 30 日（金曜日）13 時 30 分～16 時 30 分

■会場：熊本地方合同庁舎 A 棟 1 階共用会議室（熊本市西区春日 2 丁目 10 番 1 号）※オンライン（Microsoft Teams）併用

■参加費：無料。どなたでも参加可能です。

■申込期限：令和 8 年 1 月 23 日（金曜日）17 時 00 分

参加申込フォーム：[第 2 回有機農業推進ネットワーク集会 in 九州 参加申し込みフォーム 令和 8 年 1 月 30 日（金）開催](#)←クリック

オンライン参加の方については、集会前日までに登録メールアドレス宛に Teams アドレスを送付します。

【内容】

- (1) 有機農業における有機質資材および緑肥の活用技術
九州沖縄農業研究センター みどり戦略・スマート農業コーディネーター 三浦 重典 氏
- (2) オーガニックビレッジ取組紹介
宮崎県綾町 農林振興課 有機農業振興係長 森本 隆太 氏
- (3) 除草剤に頼らない雑草対策
株式会社オーレック 中園 幸治 氏
- (4) 全国オーガニックビレッジ連携会議について
一般社団法人オーガニックフォーラムジャパン会長 徳江 倫明 氏
- (5) 九州農政局から情報提供

【お問合せ先】

九州農政局生産部環境・技術課
有機農業推進係
[TEL:096-300-6029](tel:096-300-6029)

3. 国内肥料資源推進ロゴマーク利用規程の一部改正について

ロゴマーク運用開始から2年以上が経ち、ロゴマークの利用にあたってのルールが浸透してきたことや改正要望が複数寄せられたことから、生産現場での普及・利用拡大を図るため、令和7年12月に利用規程を改正しました。主な変更点は2点となります。

1. ロゴマークのグレースケール及び単色利用
2. ロゴマークの利用対象肥料の適用拡大

詳細については、国内肥料資源推進ロゴマークのページをご覧ください。

https://www.maff.go.jp/j/seisan/sien/sizai/s_hiryo/kokunaishigen/zenkokukyougikai/project.html#logo ←クリック

ご不明点がありましたら、農林水産省農産局技術普及課（TEL：03-6744-2107）までお問い合わせください。

★会員の皆様からの情報を受け付けています

国内肥料資源の利用拡大に関する会員の皆様からの情報を随時受け、関係者による取組に関する情報を発信します。

会員の皆様からの情報は、[こちら](#)から受け付けております。

★メールマガジンバックナンバーはこちら

[メールマガジンバックナンバー：九州農政局 \(maff.go.jp\)](mailto:maff.go.jp)

★ネットワーク会員登録について

会員登録を希望される方は「九州地域国内肥料資源利用拡大ネットワーク設置要領」をご覧ください、内容について同意の上、登録フォームから会員登録をお願いします。

[九州地域国内肥料資源利用拡大ネットワーク：九州農政局](#)

なお、申し込みによって得られた個人情報は、本ネットワークの活動以外には使用しません。

[九州地域国内肥料資源利用拡大ネットワークの会員登録について：九州農政局 \(maff.go.jp\)](#)

★会員登録情報の変更及び退会について

【担当者の変更】

担当者に変更となった場合は、新担当者にて、改めて上記フォームより会員登録をお願いします。

その際、必ず、フォームの「その他」の欄に、前任の担当者情報（所属、氏名等）を記載し、担当者が変更となった旨を記載してください。

【登録情報の変更】

登録者にて、改めて、改めて上記フォームより変更後の情報を登録してください。

その際、必ず、フォームの「その他」の欄に、旧情報（所属、氏名、メールアドレス等）を記載し、登録情報が変更となった旨を記載してください。

【退会】

登録者にて、改めて、上記フォームより、登録情報を入力し、フォームの「その他」の欄に、退会する旨を記載してください。若しくは、ページ下部の問い合わせ先まで電話でご連絡ください。