

2025年6月30日

会 員 各 位

九州農業食料工学会
会長 稲葉 繁樹

第79回九州農業食料工学会例会のご案内

第79回九州農業食料工学会例会を九州沖縄農業試験研究推進会議農業機械・土木検討会との共催で下記の通り開催致します。皆様の多数のご参加をお願い申し上げます。奮って講演をお申込み下さい。

記

1. 期日 令和7年9月1日（月）、9月2日（火）
2. 会場 九州大学伊都キャンパスウエスト5号館【別紙1】
総会・研究発表会：大講義室
特別企画：大講義室
ポスター発表会：2階ホワイエ

〒819-0395 福岡県福岡市西区元岡744 ウエスト5号館
九州大学伊都キャンパスアクセスマップ：
<https://www.kyushu-u.ac.jp/ja/campus/ito/>

※車でお越しの場合：一時入構に際しては入構料（300円）が必要となります。

中央西ゲート（ビッグオレンジ前）にある守衛所にて、所定の手続きをお願いします。タクシーで来学された方はそのまま入構できます。

3. 日程
【8月31日（日）】九州農業食料工学会幹事会
【9月 1日（月）】総会・研究発表会・ポスター発表会・特別講演・懇親会
【9月 2日（火）】研究発表会・人材育成委員会イベント（関連分野の会社の取り組み紹介のつどい）

なお、例会懇親会は9月1日（月）に開催します。詳しくは「7. 懇親会」をご参照ください。

※「関連分野の会社の取り組み紹介のつどい」の詳細につきましては、後日ご案内いたします。

4. 講演時間等
【口頭発表】
講演12分、質疑応答3分（交代時間含めて15分間を予定）

【ポスター発表会】
コアタイム2時間

貼付：10:00～12:00 発表・質疑：12:00～14:00 撤去：14:00～15:00

※ポスターは縦120cm、横90cmで作成する。ポスター上部に発表課題名、発表者氏名（発表者が複数の場合は代表者（説明者）の右肩に「○」を付すこと）および所属を記載する。なお、ポスターは和文または英文で作成し、和文で作成する場合は、図表タイトルに英文を併記する。

5. 講演申込先および方法

(1) 発表要旨について

【発表要旨作成要領：別紙3，4および別表】に基づき，講演要旨テンプレート（参加申込ページにてダウンロード可能）を用いて作成してください。なお，ポスター発表を行う場合にも講演発表と同様に発表要旨を作成してください。ファイルサイズは可能な限り小さくなるように作成し（およそ1MB以下），講演者氏名の前に○印を必ず付して下さい。

(2) 発表時の使用機器

口頭発表は全て液晶プロジェクターのみとし，講演者のPCを用いて行います。恐れ入りますが，各自でコンピュータをご準備ください。D-sub15ピン，HDMI以外の場合（iMac，iPad等）は，各自ケーブルをご準備ください。

(3) 講演方法

ご希望の欄に○印をご記入ください。なお，申込み講演件数が多い場合はポスターによる発表をお願いすることがありますので予めご了承ください。ポスター発表の場合は1日午前中の口頭発表セッション終了後に3分間（交代時間込）で発表内容の概要を講演いただきます。開始前までにプレゼンテーションに用いるPowerPointファイルを受付係員にお渡しください。ポスターは会場に設置した講演番号付のパネルに張り付けてください。押ピンは会場に用意していますが，足りない場合は会場係員にお尋ねください。発表後は速やかな撤去をお願い致します。

(4) 以下の九州農業食料工学会イベントポータルサイトよりお申込みください。アカウントをお持ちの方はログインを，お持ちでない方はアカウントの作成を行いますと，申込みの操作が可能となります。

■九州農業食料工学会イベント申込ポータルサイト（参加申込ページ）

<https://www-ampsd.bpes.kyushu-u.ac.jp/ksamfe/index.php?Page=Events>

(5) 締め切り

講演 申込 **7月25日(金) (※切厳守)**
要旨 提出 **8月 8日(金) (※切厳守)**
例会参加申込 **8月15日(金) (※切厳守)**

(6) 問合せ先

〒819-0395 福岡市西区元岡744ウエスト5号館
九州大学大学院農学研究院環境農学部門内
九州農業食料工学会例会実行委員会（光岡宗司 宛）
電話：(092) 802-4633，電子メール：muneshi.mituoka.583@m.kyushu-u.ac.jp

6. 宿泊施設

事務局では宿泊施設の斡旋は行っておりません。各自でお申し込み下さい。

7. 懇親会

9月1日（月）18:00から懇親会を下記会場にて開催します。

九州大学伊都キャンパスウエスト5号館2階ホワイエ（例会会場前）

参加費，講演会場から懇親会会場への移動方法等，詳細につきましては後日メールや口頭発表会場にてご案内いたします。会場手配の都合がありますので，参加御希望の方はイベント申込ポータルサイト(<https://www-ampsd.bpes.kyushu-u.ac.jp/ksamfe/index.php?Page=Events>)，もしくは添付ファイルの別紙2の要領で，**8月15日(金)**までにお申し込み下さい。なお，参加費は例会会場受付にて当日お支払いください。

8. その他

(1) 特別講演

詳細が決定され次第，メールや学会HP等でご案内いたします．

(2) 9月1日（月），2日（火）の昼食について

学内食堂，売店等をご利用ください。

(3) 例会受付での年会費の支払いについて

事務負担の軽減のため，基本的に例会当日の会費の支払いは取扱い致しません。恐れ入りますが，会費については例会開催前に下記への納入をお願いいたします。

会費の納入先

郵便振替 01730-1-121324

口座名称 九州農業食料工学会

会費（令和7年度分）

普通会员：2,000円

学生会員：1,000円

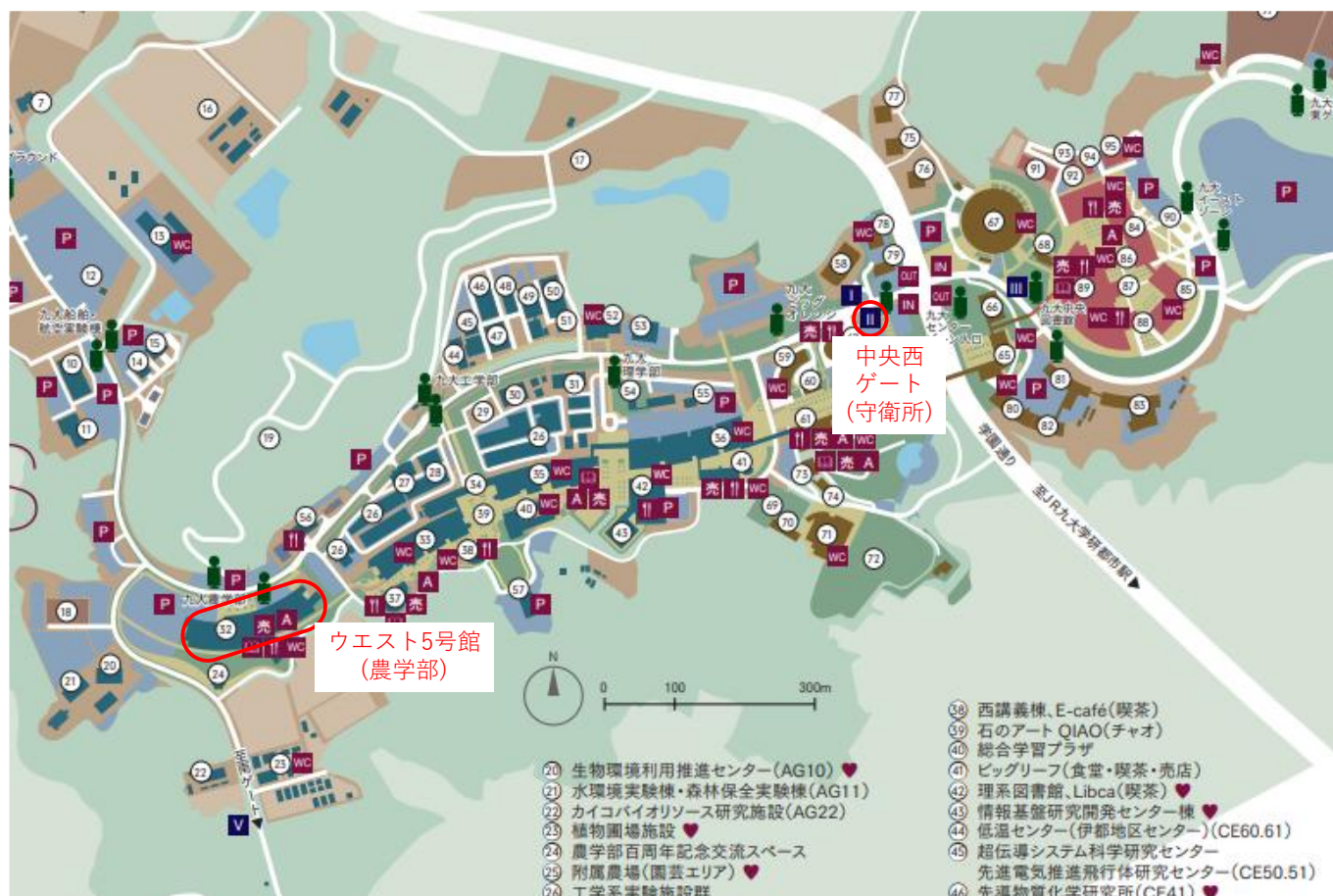
問合せ先

〒840-8502 佐賀市本庄町1番地

佐賀大学農学部農業生産機械学分野内

農業食料工学会九州支部事務局

電話：（0952）28-8764，電子メール：office-ky@kyushu.j-sam.org



第78回九州農業食料工学会例会への講演および懇親会申込について

講演申込締切：7月25日（金）（厳守）

要旨提出締切：8月8日（金）（厳守）

例会参加申込締切：8月15日（金）（厳守）

懇親会参加申込締切：締切：8月15日（金）（厳守）

以下の農業食料工学会のイベント申込システムを利用してお申込いただくようお願いいたします。

九州農業食料工学会イベント申込ポータルサイト（参加申込ページ）

<https://www-ampsd.bpes.kyushu-u.ac.jp/ksamfe/index.php?Page=Events>

インターネットを使用した申込ができない場合には、下記支部事務局担当者までメールでご連絡ください。

問合せ先

〒819-0395 福岡市西区元岡744ウエスト5号館

九州大学大学院農学研究院環境農学部門内

九州農業食料工学会例会実行委員会（光岡宗司 宛）

電話：（092）802-4633，電子メール：muneshi.mituoka.583@m.kyushu-u.ac.jp

発表要旨作成要領

1. A4判普通紙を1枚使用し，上マージン20mm，下マージン20mm以上，左右マージン20mmを厳守する．作成原稿がそのまま版下となる．
2. 演題，氏名，所属および本文のフォントは10ポイント，明朝体とする．
3. 別紙の記載例に従い，原稿を作成する．
 - 1) 演題・発表者・所属
 - a. 1行目の始め全角5字以上あける．
 - b. 1段組みとし1行45字とする．
 - c. 1行目～2行目を演題スペースとする．3行目～5行目を発表者氏名，所属の順に続けて記入する．所属は丸括弧（）でくくる．いずれもセンターリングで文字を揃える．
発表者氏名：連名の場合は，発表者氏名の前に○を付け，中点「・」で区切る．
所属：連名で所属が異なる場合は，氏名の後に上付き文字で番号を付け，括弧内に番号順に記す．できる限り略記（別表参照）する．
 - 2) 本文
 - a. 2段組とし，各段22字，40行（全体で1,760字）以内とする．段間は3文字あける．
 - b. 1行あけて次の行から本文および図表を記入する．
 - c. 本文には「目的」，「材料および方法」，「結果および考察」の項目と，発表の骨子となるようなデータをできる限り記載する．
 - d. 発表要旨集はモノクロ印刷とするため，すべて黒字で書く．
 - e. 本文の句読点は，「，」および「。」とする．
 - f. 年号は原則として西暦を用いる．
4. 原稿には頁数を記入しない．
5. その他は学会の専門学会用語集に従う．
6. 提出された発表要旨は，そのまま発表要旨集の原稿にすることから体裁よくまとめる．（ダイレクト印刷）
7. 発表要旨作成に当たっては別添見本（別紙4）を参照する．
8. 別紙2の方法により講演申込を行う．申込完了メールが自動配信されるのを確認する．

記載例

A 4 判用紙

The diagram illustrates the layout of an A4 paper template. It includes the following elements:

- Top Margin:** 上マージン 20mm
- Bottom Margin:** 下マージン 20mm以上
- Left Margin:** 左マージン 20mm
- Right Margin:** 右マージン 20mm
- Line Counts:**
 - 2行 (2 lines)
 - 3行 (3 lines)
 - 1行あける (1 line skip)
 - 40行 (40 lines)
- Sample Text Block:**

酒造用一般米品種「夢一畝」の特性 ← センターリング

浜地勇次¹⁾・太里久美¹⁾・川村富輝・和田卓也・今林惣一郎・安長知子²⁾・〇坪根正雄
(福岡農総試・¹⁾ 福岡県農政部・²⁾ 福岡農林事務所)

【目的】

1 . . . 5 . . . 10 . . . 15 . . . 20 . . .

5 . . . 5 . . .

【材料および方法】

10 . . . 10 . . .

【結果および考察】

15 . . . 15 . . .

20 . . . 20 . . .

25 . . . 25 . . .

30 . . . 30 . . .

35 . . . 35 . . .

40 . . . 40 . . .

2 2 字 3 字 2 2 字

別表)所属機関名略称一覧(その1)

機 関 名	略 称
九州大学農学部	九州大農
九州大学院農学研究院	九州大院農
九州大学院生物資源環境科学府	九州大院生資環
佐賀大学農学部	佐賀大農
佐賀大学大学院農学研究科	佐賀大院農
佐賀大学海浜台地生物生産研究センター	佐賀大海浜台地
宮崎大学農学部	宮崎大農
宮崎大学大学院農学研究科	宮崎大院農
鹿児島大学農学部	鹿児島大農
鹿児島大学大学院農学研究科	鹿児島大院農
琉球大学農学部	琉球大農
琉球大学大学院農学研究科	琉球大院農
東海大学農学部	東海大農
東海大学大学院農学研究科	東海大院農
南九州大学園芸学部	南九州大園芸
福岡県農林業総合試験場	福岡農林試
〃 資源活用研究センター	福岡農林試資源セ
〃 豊前分場	福岡農林試豊前
〃 筑後分場	福岡農林試筑後
〃 八女分場	福岡農林試八女
佐賀県農業試験研究センター	佐賀農業セ
〃 三瀬分場	佐賀農業セ三瀬
〃 白石分場	佐賀農業セ白石
佐賀県果樹試験場	佐賀果樹試
佐賀県上場営農センター	佐賀上場営農セ
佐賀県茶業試験場	佐賀茶試
佐賀県畜産試験場	佐賀畜試
長崎県農林技術開発センター	長崎農林技開セ
〃 茶業研究室	長崎農林技開セ茶業
〃 馬鈴薯研究室	長崎農林技開セ馬鈴薯
〃 果樹研究部門	長崎農林技開セ果樹
〃 畜産研究部門	長崎農林技開セ畜産
〃 干拓営農研究部門	長崎農林技開セ干拓
熊本県農業研究センター	熊本農研セ
〃 茶業研究所	熊本農研セ茶業
〃 アグリシステム総合研究所	熊本農研セアグリ
〃 果樹研究所	熊本農研セ果樹
〃 草地畜産研究所	熊本農研セ草地畜産
〃 高原農業研究所	熊本農研セ高原
〃 球磨農業研究所	熊本農研セ球磨
〃 天草農業研究所	熊本農研セ天草

表)所属機関名略称一覧(その2)

機 関 名	略 称
大分県農林水産研究指導センター	大分農林水産研指
〃 農業研究部	大分農林水産研指農研
〃 農業研究部水田農業グループ	大分農林水産研指水田
〃 農業研究部果樹グループ	大分農林水産研指果樹
〃 農業研究部花きグループ	大分農林水産研指花き
〃 畜産研究部	大分農林水産研指畜産
〃 林業研究部	大分農林水産研指林業
〃 林業研究部きのこグループ	大分農林水産研指きのこ
〃 水産研究部	大分農林水産研指水産
〃 水産研究部浅海・内水面グループ	大分農林水産研指浅内
大分県産業科学技術センター食品産業研究所	大分食産研
宮崎県総合農業試験場	宮崎総農試
〃 畑作園芸支場	宮崎総農試畑作
〃 茶業支場	宮崎総農試茶業
〃 亜熱帯作物支場	宮崎総農試亜熱帯
〃 薬草・地域作物センター	宮崎総農試薬草
宮崎県畜産試験場	宮崎畜試
〃 川南支場	宮崎畜試川南
鹿児島県農業開発総合センター	鹿児島農総セ
〃 大隅支場	鹿児島農総セ大隅
〃 熊毛支場	鹿児島農総セ熊毛
〃 大島支場	鹿児島農総セ大島
〃 徳之島支場	鹿児島農総セ徳之島
〃 茶業部	鹿児島農総セ茶業
〃 茶業部大隅分場	鹿児島農総セ茶業大隅
〃 畜産試験場	鹿児島農総セ畜試
鹿児島県大隅加工技術研究センター	鹿児島大隅加工セ
鹿児島県肉用牛改良研究所	鹿児島肉改研
沖縄県農業研究センター	沖縄農研
〃 名護支所	沖縄農研名護
〃 宮古島支所	沖縄農研宮古島
〃 石垣支所	沖縄農研石垣
沖縄県畜産研究センター	沖縄畜研
沖縄県家畜衛生試験場	沖縄家畜衛試
〇〇県〇〇〇農業改良普及センター	〇〇〇農改(県名省略)
〇〇県農業大学校	〇〇農大校
果樹茶業研究部門(枕崎)	果樹茶研枕崎
国際農林水産業研究センター熱帯・島嶼研究拠点	国研セ熱帯・島嶼
動物衛生研究所九州支所	動物衛生研九州
九州沖縄農業研究センター	九州沖縄農研
〃 筑後研究拠点	九州沖縄農研筑後
〃 都城研究拠点	九州沖縄農研都城
〃 久留米研究拠点	九州沖縄農研久留米
〃 種子島試験地	九州沖縄農研種子島
〃 口之津カンキツ研究試験地	九州沖縄農研口之津