



保存期間を延ばし、美味しさを維持しつつ高いレベルで安全性を確保する研究をされています。持続可能な食品製造を目指すためには、鮮度保持技術を活用した加工や保存も非常に重要であり、関連する規格基準の理解や人材の育成も大切です。これまでの研究教育活動で得られた知見を活かし、技術開発や人材育成といった諸問題を皆さまと一緒に考えていきます。

日時 令和4年10月20日（木）14時00分～15時30分  
場所 mark MEIZAN 2階  
ユーティリティスタジオ（鹿児島市名山町9-15）  
オンライン配信はございません  
内容  
【講演】「安全で高品質な食品を食卓に届けるために必要なこと」  
鹿児島大学 農学部 食料生命科学科 准教授 濱中 大介 氏  
〔主催〕鹿児島市  
〔共催〕鹿児島大学 南九州・南西諸島域イノベーションセンター  
定員 10名 事前申込が必要です  
参加費 無料  
申込方法 以下のURLからお申し込みください  
[https://lthb.f.msgs.jp/webapp/form/22813\\_lthb\\_70/index.do](https://lthb.f.msgs.jp/webapp/form/22813_lthb_70/index.do)

問い合わせ 「かごしまTechミーティング」運営事務局  
（株式会社鹿児島銀行地域支援部地域開発室内）  
電話 099-239-9718（直通）  
FAX 099-223-0852  
E-Mail [kaihatsu@ml.kagin.co.jp](mailto:kaihatsu@ml.kagin.co.jp)

・セミナーチラシ：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30398\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30398_file.pdf)

## 2 九州大学創立111周年記念事業 VISION EXPO 2022年度九州大学オープンイノベーションワークショップ開催について

### 概要

九州大学では、このたび、創立111周年記念VISION EXPO（<https://expo.kyushu-u.ac.jp/>）の一環として、「2022年度九州大学オープンイノベーションワークショップ～伊都キャンパスから新たな知の共創へ～」を開催いたします。

本ワークショップでは、九州大学がもつ様々な総合知と展開可能性を広く共有するとともに、本学における優れた産学官連携実績を有する研究者と、産学連携を推進する企業からの取り組み紹介を通じて、イノベーションの実現に向けた円滑な産学官連携活動を行うためのエッセンスをご紹介します。

また、ポスターセッションでは、本学の社会的課題解決に向けたエントリポイントである「脱炭素」「医療・健康」「環境・食料」をはじめとした先端研究と、企業の取り組みのご紹介など（ ）による多方面でのパートナーシップ構築の場の提供による多様な関係性構築の可能性を探ります。

○お申し込みは、下記のフォームよりお申込みください。  
<https://forms.gle/bTvyyLApmJUuqcsg7>

### < 申込期限 >

ワークショップ参加希望者【2022年11月1日（火）】まで  
企業ポスター発表希望者【2022年10月11日（月）】まで

企業の取り組みのご紹介（企業等によるポスター発表）について  
第2部では、企業等からのポスター発表を受け付けています。大学の研究者をはじめ、参加する他機関とのオープンイノベーションに向けた様々な関係構築のきっかけに、このワークショップの場を是非ご活用ください。  
（企業等ポスター枠の定数になり次第、締切いたします）

-----  
○2022年度 九州大学オープンイノベーションワークショップ（九州大学ウェブサイト）  
<https://airimaq.kyushu-u.ac.jp/ja/topics/index.php?code=166&cat=2>  
-----

日時 令和4年11月10日（木）10:00～15:30（予定）  
場所 九州大学 伊都キャンパス 椎木講堂（コンサートホール、ギャラリー）  
<http://shiiki-hall.kyushu-u.ac.jp/access/>

内容  
第1部 10:00～11:30（予定）  
あいさつ  
産学官連携活動特別表彰  
表彰者及び連携企業による記念講演  
～イノベーションの実現に向けた優れた産学官連携活動のモデル事例を紹介～  
記念講演演題（10月中旬ごろウェブサイトにてご案内予定）  
-学内研究者より（2題）  
-連携企業より  
三井化学株式会社  
「（仮）九州大学-三井化学カーボンニュートラル研究センター（MCI-CNRC）設立の経緯」

第2部 13:30～15:30（予定）  
九州大学研都市の紹介  
ポスターセッション  
～企業の取組みの紹介および大学の研究シーズからのポスター発表～

対象者 民間機関等の方、大学関係者、学生など、どなたでも参加可能  
参加費 無料  
申込方法 以下の申込フォームより、お申込みください。  
<https://forms.gle/bTvyyLApmJUuqcsg7>

問い合わせ 九州大学オープンイノベーションプラットフォーム  
TEL：092-802-5127 E-mail：entry@airimaq.kyushu-u.ac.jp

・ワークショップチラシ：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30399\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30399_file.pdf)

### 3 アグリコラボいとしまワークショップ 「土を知って、コスト削減!」

概要  
肥料価格の高騰が世界的にも問題となっています。今回は九州大学大学院農学研究院の  
土壌学と園芸学をご専門の先生方から、肥料の効果的な使い方や「過剰施肥」をしない  
合理的な施肥方法などについてお話しいただきます。皆様のご参加をお待ちしております。

-----  
日時 令和4年10月22日（土）13時～15時40分（開場12時40分）  
場所 Zoom（オンライン視聴）  
視聴のためのインターネット環境のない方につきましては、定員80名に限り  
会場へお越しいただけます。参加可能な方のみ受付番号や会場等をご案内い  
たします。新型コロナウイルス感染症の感染状況により、会場で開催できな  
くなった場合は、オンライン視聴による実施のみとします。

内容 第1部「土を知って肥料を効果的に使おう」  
九州大学大学院農学研究院 教授 平舘 俊太郎氏

第2部「施肥方法を見直そう－合理的な施肥に向けて－」  
九州大学大学院農学研究院 教授 尾崎 行生氏

質疑応答

対象者 どなたでも参加可能

定員 Zoom（オンライン視聴）100名・会場80名

参加費 無料

申込期限 2022年10月19日（水）

申込方法 下記URLより、お申込み下さい。

<http://agri-collabo.bpes.kyushu-u.ac.jp/?Page=Events>

【アカウント作成】よりメール等ご登録後、お申込みいただけます。

問い合わせ 九州大学農学部等総務課内アグリコラボいとしま事務局 担当 井上

TEL：092-802-4700 e-mail：ito-office@agr.kyushu-u.ac.jp

・ワークショップチラシ：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30400\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30400_file.pdf)

#### 4 外国人材活用セミナーの開催について

（福岡市主催）令和4年度・外国人留学生等の地元企業就職支援事業

留学生との交流会の開催、インターンシップ受入れも支援

##### 概要

福岡市で学ぶ外国人留学生をインターンシップで受け入れてみませんか？

福岡市では、留学生と地場企業をマッチングし、インターンシップを実施する留学生支援事業を実施しています。

優秀な外国人材の雇用により、高度な教育により培われた技術力、異文化で育まれた多様な価値観の流入による企業文化の変化、勝機ある海外商圏への進出...と、企業価値向上や自社サービスの販路拡大などの恩恵を得られる可能性が高まります。

外国人材をすでに活用している企業様も、今後活用を検討している企業様も、ぜひ事業へのご参加をご検討ください。

##### 外国人材活用セミナー

日時 令和4年10月26日（水）15時00分～16時00分

内容 外国人留学生受入れに必要な制度や規制などを行政書士がお伝えするセミナー。

外国人を雇用する際の在留資格のハテナを解消します。

定員 Zoom（オンライン）定員なし

参加費 無料

##### 留学生との交流会

日時 令和4年11月8日（火）14時00分～16時00分

内容 留学生と実際に話すことで、採用を身近に感じていただく交流会。

貴社でのインターンシップを希望する留学生と出会えるかもしれません。

定員 Zoom（オンライン）定員なし

参加費 無料

##### インターンシップ受入れ＜実質無料（受入れに係る費用支援）＞

期間 令和4年12月～（1回2週間程度（要相談））

内容 本事業で留学生のインターンシップを受入れていただく場合には各種支援を準備しています。

（支援の例：インターンシップ受入れに要する費用（給与・交通費・保険）の支援、採用戦略構築支援、コミュニケーション支援等）

申込方法 随時参加企業様を募集しております。

ご関心のある企業様におかれましては、下記専用ウェブサイトから是非お申し込みください。下記URLより、お申込み下さい。

福岡市 外国人留学生等採用支援サイト

URL: <https://fukuoka-ryugakusei-recruit.com/>

問い合わせ 運営事務局：リクルーティング・パートナーズ株式会社

TEL：092-400-3140

- ・セミナーチラシ : [https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30401\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30401_file.pdf)

## 5 九州大学Asia Week2022の開催について (11/4-11/12)

### 概要

九州大学では、アジアに関する膨大な研究教育の蓄積・実績および新たな展開の可能性を国内外へ発信し、海外大学等との連携強化、さらには新たな国際交流・国際連携体制の構築促進を図ることを目的とし、2020年からアジアウィークを開催しております。今年度は「アジアに開かれた九大、アジアと繋がる九大」をテーマとして駐日インドネシア大使による招待講演、若手研究者・学生によるポスター発表及びSDGs特別企画などを11月4日(金)～11月12日(土)に実施します。奮ってご参加ください。

日時 令和4年11月4日(金)～11月12日(土)

場所 九州大学伊都キャンパス、オンラインなど

### 内容

11/4(金)のオープニングイベント「インドネシア特別企画 Indonesia-Kyushu University Spirit of Future」では駐日インドネシア大使による講演、留学生・同窓生によるパネルディスカッション、インドネシアの打楽器「Angklung」による演奏、伝統舞踊を披露致します。この他、Asia Week期間中に「SDGs特別企画」としてアジアの国・地域に特化した企画や、医療や多文化共生など幅広いトピックスを学術的・専門的に扱った企画を準備しています。

### 【主な企画】

- ・11/4(金) Covid-19 and discourses on xenophobia: East and Southeast Asia
- ・11/7(月) 現代中国社会における家族とジェンダー 映画『結婚しない、できない私』を通して
- ・11/8(火) タイの食文化
- ・11/9(水) 台湾のSDGsを知る - 台湾のSDGsの現状と課題 -
- ・11/11(金) 未来都市を向けて - 日韓のスマートシティへの取り組み -

対象者 どなたでも気軽にご参加頂けます。

定員 各企画によって異なりますので、Asia Week 2022 特設ウェブサイト <<https://asiaweek.kyushu-u.ac.jp/>>をご確認下さい。

参加費 無料

申込期限 10/3(月)より随時申込開始

申込方法 Asia Week 2022 特設ウェブサイト <<https://asiaweek.kyushu-u.ac.jp/>>よりお申し込み下さい。

問い合わせ 九州大学IQ支援室 aoevent@jimu.kyushu-u.ac.jp

## 6 「福岡県水素グリーンイノベーションサポート窓口」の開設について

### 概要

「福岡県水素グリーン成長戦略会議」では、水素関連分野の相談にワンストップで対応する「福岡県水素グリーンイノベーションサポート窓口」を開設しました。サポート窓口では、(1)水素関連分野への参入、(2)水素調達、関連技術・製品の導入、(3)実証等のプロジェクトの企画・調整等の相談にワンストップで対応します。相談内容に応じて3名のアドバイザーを派遣するとともに、九州大学との連携を図る専門スタッフも通じて、研究者と企業等とのマッチングを図っていきますので、是非ご活用ください。

### 支援対象

水素・燃料電池分野への参入又は水素エネルギーの利用に意欲を持つ企業等

### 支援内容

#### ○相談窓口

- (1)水素関連分野への参入(県内企業等による水素関連技術・製品の開発等)

- (2) 水素利用の推進（水素調達、関連技術・製品の導入等）
- (3) 実証等のプロジェクトの企画・調整等の各種相談に応じます。

#### ○専門家派遣

相談内容に応じて、開発等に関する助言を行う技術アドバイザーや、水素関連技術・製品の導入等に関する助言を行う産業化アドバイザーを派遣します。

#### ○マッチング

九州大学との連携を図る専門スタッフも通じて、九州大学を含む研究機関への相談が可能です。

また、福岡県水素グリーン成長戦略会議が有する幅広いネットワークを活用し、県内企業等とのマッチングを図ります。

#### 相談方法

下記までご連絡、相談申込書をご提出ください。

又はフォームからお申込みください。

○相談申込書（様式がダウンロードされます）

< <https://f-suiso.jp/site2/wp-content/uploads/2022/09/69c377a7239ab8b47c4662e8c3033779-2.doc> >

○相談申込フォーム

URL : [https://f-suiso.jp/support\\_form/](https://f-suiso.jp/support_form/)

#### 問い合わせ 福岡県水素グリーン成長戦略会議事務局

〒812-8577 福岡市博多区東公園 7 - 7

TEL 092-643-3448 / FAX 092-643-3847

URL <http://www.f-suiso.jp>

E-mail [info@f-suiso.jp](mailto:info@f-suiso.jp)

- ・ サポート窓口チラシ : [https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30403\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30403_file.pdf)

## 7 「SVI news」の発行について

#### 概要

糸島市の九州大学周辺で研究開発、産業、居住などの機能を小規模に分散して開発し、新たな「科学の村」を創る「糸島サイエンス・ヴィレッジ（SVI）」構想。

この取り組みを幅広く周知するとともに、多くの仲間が集い、つながり、創り出すSVIを実現するため情報便「SVInews」を発行します。

-----  
内容 vol1. SVI構想の経緯 など  
vol2. ローカル5Gの設置に関して など

#### 問い合わせ 糸島市 経済振興部 学研都市づくり課

電話番号：092-332-2079

詳しくは、（一社）SVI推進協議会 公式ホームページをご覧ください。

<https://www.big-advance.site/c/160/2009/info/detail/1>

（一社）SVI推進協議会は、「糸島サイエンス・ヴィレッジ」を実現するために中核となって活動する産学金官からなる組織です。九州大学等の知的資源をベースにした広く新しい技術等を実用化・事業化につなげ、企業や研究所の立地を促進し、地域内外の研究者や民間事業者、学生、さらには地元住民等が交流する知的創造・研究交流拠点の実現を目指します。

- ・ SVInews vol1 : [https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30404\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30404_file.pdf)

- ・ SVInews vol2 : [https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30405\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30405_file.pdf)

\* \* \* \* \*  
\* \* \* \* \*  
\* 事務局からのお願い&お知らせ \*  
\* \* \* \* \*  
\* \* \* \* \*

九大学研都市メールマガジン会員募集中  
公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構（OPACK）では、メールマガジン会員  
を随時募集しております。ダイナミックに変貌を遂げつつある九大学研都市エリアの  
最新情報をメールマガジンにて毎月お届けしています。産学連携、研究施設、企業立地  
など、九大学研都市に関する情報に関心のある方には是非お知らせください。

詳細  
[http://www.opack.jp/files/TopicDetail\\_45\\_file.pdf](http://www.opack.jp/files/TopicDetail_45_file.pdf)

新規のご登録はこちらから  
<https://www.opack.jp/users/add>

設定変更等  
本メールマガジンはメルマガ会員にご登録いただいた方や、OPACKの各セミナー等  
にご参加いただいた方あてに配信させていただいております。  
メルマガ会員登録内容変更、登録解除、パスワード忘れ、などは下記URLをご参照ください。  
<https://www.opack.jp/users/delete>

または、下記へお問い合わせください。  
[info@opack.jp](mailto:info@opack.jp)

\* \* \* \* \*