

* * * *

○**INDEX**○

* * * *

OPACK共催イベントのお知らせ

【1】第7回九州大学日本橋サテライトセミナー

「次世代プロテオミクスが拓くライフサイエンスの新地平

～ヒトタンパク質の完全定量技術 (iMPAQT法) の実践とその応用～」開催のご案内! 【New!!】

【2】第8回九州大学日本橋サテライトセミナー

「五感情報科学の最前線」開催のご案内! 【New!!】

九大学研都市に関する団体・機関からセミナー・シンポジウム等のお知らせ

【3】水素ビジネス参入セミナー～水素ステーション編～開催のご案内! 【New!!】

【4】アグリコラボいとしまワークショップ開催のご案内! 【New!!】

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

【5】九州大学留学生対象サマープログラムのホストファミリー公募のご案内! 【New!!】

* * * *

○****本文****○

* * * *

OPACK共催イベントのお知らせ

【1】第7回九州大学日本橋サテライトセミナー

「次世代プロテオミクスが拓くライフサイエンスの新地平

～ヒトタンパク質の完全定量技術 (iMPAQT法) の実践とその応用～」開催のご案内! 【New!!】

概要

今年度3回目の第7回九州大学日本橋サテライトセミナー

「次世代プロテオミクスが拓くライフサイエンスの新地平～ヒトタンパク質の完全定量技術

(iMPAQT法) の実践とその応用～」を、九州大学 学術研究・産学官連携本部との共催で

下記のとおり開催いたします。

個別の質疑応答の場として個別相談の時間も確保しておりますので、ご活用ください。

なお、個別相談に関しましては、先着順とさせていただきますので事前の申込みが必要です。

多数の皆さまのご参加をお待ちしております。

日時：2020年2月20日(木) 13:30～15:30 (個別相談15:30～17:00) 受付 13:00から

場所：日本橋ライフサイエンスビル9階 913会議室

東京都中央区日本橋本町2-3-11

<http://www.nihonbashi-lifescience.jp/#anchor-sec-access>

スケジュール：

13：30～14：15 次世代プロテオミクス「iMPAQT」による全タンパク質の絶対定量法の開発と応用

中山 敬一 (九州大学 生体防御医学研究所 分子医科学 主幹教授

九州大学 ヒトプロテオーム研究センター センター長)

14：15～15：00 iMPAQT法による解析事例

中山 敬一 (九州大学 生体防御医学研究所 分子医科学 主幹教授

九州大学 ヒトプロテオーム研究センター センター長)

15：10～15：30 iMPAQT法の実用化に向けた技術開発と事業展開

吉岡 進 (株式会社LSIメディエンス 検査統括部 メディカルソリューション推進部

九州プロサーチ有責任事業組合 研究支援部)

15：30～17：00 個別相談

セミナー定員：30名

申込締切：2月18日（火）先着順（定員になり次第、締め切らせていただきます。）
個別相談：3組×2（講師別）
申込締切：2月18日（火）相談内容を確認後、個別相談の可否をご連絡いたします。

お申込方法（E-mail）

E-mail: n-satellite@airimaq.kyushu-u.ac.jp

以下の書式を使用してお申込みください。

メールタイトル：第7回九州大学日本橋サテライトセミナー申込

本文

企業名：

部署：

役職：

氏名：

電話番号：

E-mail:

個別相談の希望：有・無（希望の場合、講師名と相談内容を記入ください）

お問い合わせ先：

九州大学 学術研究・産学官連携本部 日本橋サテライト

TEL：080-3362-5427

メールアドレス:n-satellite@airimaq.kyushu-u.ac.jp

九州大学学術研究・産学官連携本部イベントページ

<https://airimaq.kyushu-u.ac.jp/ja/topics/index.php?code=117&cat=2>

チラシ（下記URLよりダウンロードください）

https://airimaq.kyushu-u.ac.jp/upload_file/editor_files/20200220_no7_nihonnbashi.pdf

（公財）九州大学学術研究都市推進機構ホームページ

<https://www.opack.jp/>

・第7回九州大学日本橋サテライトセミナー：https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_28432_file.pdf

OPACK共催イベントのお知らせ

【2】第8回九州大学日本橋サテライトセミナー
「五感情報科学の最前線」開催のご案内！【New!!】

概要

今年度4回目の第8回九州大学日本橋サテライトセミナー

「五感情報科学の最前線」を、九州大学 学術研究・産学官連携本部との共催で下記のとおり開催いたします。

個別の質疑応答の場として個別相談の時間も確保しておりますので、ご活用ください。

なお、個別相談に関しましては、先着順とさせていただきますので事前の申込みが必要です。多数の皆さまのご参加をお待ちしております。

日時：2020年2月28日（金）13：00～15：50（個別相談16：00～17：00）受付12:30から

場所：日本橋ライフサイエンスビル9階913会議室

東京都中央区日本橋本町2-3-11

<http://www.nihonbashi-lifescience.jp/#anchor-sec-access>

スケジュール：

13:00～13:15 「五感応用デバイス研究開発センターの概要」

都甲 潔（九州大学 高等研究院 特別主幹教授、

五感応用デバイス研究開発センター 特任教授）

13:15～14:15 「味と匂いの可視化イノベーションによる新世界の創造」

都甲 潔（九州大学 高等研究院 特別主幹教授、

五感応用デバイス研究開発センター 特任教授)

14:20～15:05 「眼を診て全身を知る～疾患の早期発見からリスク予測へ～」

園田 康平 (九州大学 医学研究院 臨床医学部門 外科学 教授)

15:05～15:50 「音と聴覚：知覚心理学・言語学・音声科学の融合研究」

中島 祥好 (九州大学 芸術工学研究院 デザイン人間科学部門 知覚心理学 教授)

16:00～17:00 個別相談

セミナー定員：30名

申込締切：2月24日(金) 先着順(定員になり次第、締め切らせていただきます。)

個別相談：3組×2(講師別)

申込締切：2月24日(金) 相談内容を確認後、個別相談の可否をご連絡いたします。

お申込方法 (E-mail)

E-mail: n-satellite@airimaq.kyushu-u.ac.jp

以下の書式を使用してお申込みください。

メールタイトル：第8回九州大学日本橋サテライトセミナー申込

本文

企業名：

部署：

役職：

氏名：

電話番号：

E-mail：

個別相談の希望：有・無 (希望の場合、講師名と相談内容を記入ください)

お問い合わせ先：

九州大学 学術研究・産学官連携本部 日本橋サテライト

TEL：080-3362-5427

メールアドレス:n-satellite@airimaq.kyushu-u.ac.jp

ホームページ

<https://airimaq.kyushu-u.ac.jp/ja/topics/index.php?code=119&cat=2>

チラシ(下記URLよりダウンロードください)

https://airimaq.kyushu-u.ac.jp/upload_file/editor_files/20200228_no8_nihonnbashi.pdf

(公財)九州大学学術研究都市推進機構ホームページ

<https://www.opack.jp/>

第1回および第5回のセミナーの様子を動画でご覧いただけます。

以下のURLにアクセスくださいませ。

第1回九州大学日本橋サテライトセミナー

https://www.youtube.com/watch?v=9zh1ywGbjLI&list=PLVhByfY_xuBlvHPt_hirQEudF4tstSZ4e&index=1

第5回九州大学日本橋サテライトセミナー

https://www.youtube.com/playlist?list=PLVhByfY_xuBKQh20q4XFZ0c6o5Hb3CkB9

本動画は限定公開となっております。

・第8回九州大学日本橋サテライトセミナー：https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_28433_file.pdf

九大学研都市に関する団体・機関からセミナー・シンポジウム等のお知らせ

【3】水素ビジネス参入セミナー～水素ステーション編～開催のご案内!【New!!】

概要

水素エネルギーは国をあげた戦略的な普及が進められており、水素・燃料電池関連市場は急速に拡大しています。
FCV普及の鍵となる水素ステーション分野への県内企業の参入を図るため、水素ビジネスの最新動向やディスペンサーメーカー「タツノ」の技術ニーズを紹介します。

日時：令和2年2月14日（金）13：30～16：00

場所：博多バスターミナル9階第1ホール

内容：

(1) 講演

講演1（13:30～14：00）

「水素ビジネスの将来展開と国内外の動向」
株式会社テクノバエネルギー・水素グループ
グループマネージャー 丸田 昭輝 様

講演2（14：00～14：30）

「高圧水素環境における鋼材の水素脆化と九州大学の取り組み」
九州大学大学院 工学研究院 機械工学部門
水素材料先端科学研究センター 准教授 高桑 脩 様

講演3（14：30～15：20）

「タツノの水素事業への取り組み」
株式会社タツノ 研究開発本部 水素技術開発部
課長 大森 賢登 様

(2) タツノとの個別面談（15：30～16：00） 希望者のみ

対象者：水素分野への参入意欲のある企業（応募者多数の場合、福岡県内企業を優先）

定員：30名

参加費：無料

申込期限：令和2年2月10日（月）

申込方法：下記ホームページからお申し込みください。

<http://www.f-suiso.jp/info/16673.html>

お問合せ先：福岡水素エネルギー戦略会議 事務局(福岡県 新産業振興課) 担当：松下

TEL：092-643-3448 FAX：092-643-3421

E-mail：info@f-suiso.jp

・水素ビジネス参入セミナー：https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_28434_file.pdf

九大学研都市に関する団体・機関からセミナー・シンポジウム等のお知らせ

【4】アグリコラボいとしまワークショップ 開催のご案内！【New!!】

概要

いまや「スマート農業」は消費者にも広く知られる言葉となりつつあります。

第1部では「稲作スマート農業の実践」について、昨年出版された『稲作スマート農業の実践と次世代経営の展望』（養賢堂）の編著者、実践者とともに省力化や収量向上への取り組みを考えます。

第2部は、九州大学大学院農学研究院における最近の重点的な取り組みについての報告です。農学研究院は、昨夏、箱崎より伊都キャンパスへ移転しました。新たな研究の広がりに関心がおありの方、皆様のご参加をお待ちしております。

日時：令和2年2月8日（土）13：30～17：00

場所：九州大学伊都キャンパス 椎木講堂 大会議室

<http://shiiki-hall.kyushu-u.ac.jp/access/>

内容：

13:30 開会あいさつ

13:40 第1部「糸島における稲作スマート農業の実践」

講演1「スマート農業と次世代経営の展望」

九州大学大学院農学研究院 農業経営学研究室 南石晃明 教授

講演2「福岡県におけるスマート水田農業の実践」
福岡県農林業総合試験場 豊前分場 専門研究員 石丸知道氏
講演3「株式会社井田におけるスマート農業の実践」
糸島稲作経営研究会 会長 井田磯和氏

15:20 休憩

15:30 第2部「九州大学大学院農学研究院の最近の重点的研究領域について」

講演1「アグリバイオ研究をけん引する研究センター・ユニットの整備」

九州大学大学院農学研究院 研究企画支援室長 中尾実樹 教授

講演2「有用な天敵昆虫を活用した外来害虫の防除と農環境の評価」

九州大学大学院農学研究院 生物的防除研究施設 上野高敏 准教授

17:00 閉会あいさつ

対象者：どなたでもご参加いただけます

定員：100名

参加費：無料

申込期限・方法：事前申し込みは不要です。当日の先着順となります。

お問合せ先：アグリコラボいとしま事務局（那須）

TEL：092-802-4700

FAX：092-802-4541

e-mail: ito-office@agr.kyushu-u.ac.jp

・アグリコラボワークショップ：https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_28435_file.pdf

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

【5】九州大学留学生対象サマープログラムのホストファミリー公募のご案内！【New!!】

概要

これから始まる異国での学校生活。たくさんの夢・希望と目標、そしてちょっぴり不安を抱えて

来福した留学生たち。あなたの温かいご家庭で留学生を家族の一員として迎えてみませんか？

九州大学では、毎年夏季に4週間のサマーコース（Summer in Japan）を実施しており、世界中の

学生が夏休みを利用して参加しています。コース期間中は九州大学伊都キャンパスにて、

現代日本に関連する講義、多様な課外授業を体験します。

説明会ではホストファミリー経験者の体験談なども交えつつ、実際のホストファミリーをするための

要領などをご紹介します。ぜひお気軽にお立ち寄りくださいませ。

日時：

2月7日（金）12:00～18:00、3月13日（金）12:00～18:00、

4月17日（金）12:00～18:00

場所：九州大学伊都キャンパス（福岡市西区本岡744）GoogleMap

<https://www.kyushu-u.ac.jp/ja/campus/ito/>

2月7日（金）イースト1号館1階 B-106

3月13日（金）センター5号館1階 JTWクラスルーム

4月17日（金）決定次第ホームページ上にてお知らせします

お申込み：

申込フォーム <https://homestay-in-fukuoka.com/news/all/information/604>

お電話でも承っております 080-3640-6481 受付10:00-18:00（平日）

お問合せ先：

株式会社ネクステージ-NEXTAGE Co.,LTD

福岡支店-Fukuoka Branch-

tel:080-3640-6481

e-mail : fukuoka@homestay-in-japan.com

Web : <http://www.homestay-in-japan.com>

Fukuoka: <https://homestay-in-fukuoka.com/>

Facebook : <https://www.facebook.com/homestay.in.japan3>

* * * * * 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、立地情報など九大学研都市に関する情報に関心のある方に是非お知らせください。

【詳細】

http://www.opack.jp/files/TopicDetail_45_file.pdf

新規の御登録はこちらから

<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、パスワード忘れ等は下記のURLをご参照ください。

<https://www.opack.jp/users/delete>

または、info@opack.jpまでお問い合わせください。

* * * * *