

九大学研都市メールマガジンvol.148 (令和5年6月号)

opack\_mailmagazine

\* \* \* \*

九大学研都市メールマガジンvol.148 (令和5年6月号)

\* \* \* \*

opack\_mailmagazine

本メルマガ配信を行っております<emagazine@opack.jp>は、配信専用アドレスです。

付きのイベントは、OPACKホームページ<<https://www.opack.jp/>>内の「九大学研都市トピックス」に各イベントのサムネイルを掲載しておりますので、そちらからもご覧いただけます。

\* \* \* \*

○\*I N D E X\*○

\* \* \* \*

\*。\*。\*。\*。\*。\*。九大学研都市に関する団体・機関からお知らせ\*。\*。\*。\*。\*。\*。

【1】6月7日・14日・21日・28日 開催  
九州大学アジア・オセアニア研究教育機構(Q-AOS)  
「Brown Bag Seminar Series ~ 第98回・第99回・第100回・第101回 ~ 」

【2】7月4日 開催  
「アイデアソンではじめるいとしま免疫村キックオフミーティング」

【3】7月31日 開催  
“全国8都市・世界最高レベルの研究施設「ナノテラス」利用説明会”  
(7/31九州大学会場)

【4】令和5年度「福岡グリーンイノベーションチャレンジ補助金」募集開始について

九州大学アジア・オセアニア研究教育機構(Q-AOS)  
~ Brown Bag Seminar Series ~

- 1 第98回 『軽くて強い、安くて美しい：日本とアジアにおける建築デザインの実践』  
第99回 『言語学×脳科学で言葉と脳の謎に挑む』  
第100回 『持続可能な食料・食肉生産を世界の人たちと考えよう』  
第101回 『超新星爆発とニュートリノ』

Brown Bag Seminar Series (6月分) の御案内  
概要

九州大学アジア・オセアニア研究教育機構(Q-AOS)では「Brown Bag Seminar Series」を2021年4月から毎週水曜日のランチタイムに開催しております。本学のアジア・オセアニア地域やSDGsに関連する最新の研究活動を多くの方に知っていただき、異分野研究ネットワークや交流やきっかけの場を提供できればと思います。どなたでも気軽に御参加いただける内容となっております。途中参加、途中退室もOKです。皆様の御参加をお待ちしております。

<各回共通>

形式 オンライン (Zoom Webinar)

言語 日本語・英語 (同時通訳あり。スライドやポスターも日英2言語対応)

定員 500名

対象者 どなたでも参加可能  
参加費 無料  
詳細 下記URLをご覧ください  
<https://q-aos.kyushu-u.ac.jp/>

問い合わせ 九州大学IQ支援室  
TEL : 092-802-2604  
E-mail : iq-kenkyu@jimu.kyushu-u.ac.jp

. . . . .

第98回

タイトル 『軽くて強い、安くて美しい：日本とアジアにおける建築デザインの実践』  
(\*キーワード/建築、デザイン、社会実装、アジア)  
日時 6月7日(水) 12時10分~12時50分  
登壇者 岩元 真明 助教(芸術工学研究院 環境設計部門)  
参加申込 下記URLより、お申し込み下さい。  
[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_Bni1u38QQQamgKX32smeuQ#/registration](https://zoom.us/webinar/register/WN_Bni1u38QQQamgKX32smeuQ#/registration)

. . . . .

第99回

タイトル 『言語学×脳科学で言葉と脳の謎に挑む』  
(\*キーワード/言葉、脳、脳科学実験、理論言語学)  
日時 6月14日(水) 12時10分~12時50分  
登壇者 太田 真理 准教授(人文科学研究院 文学部門)  
参加申込 下記URLより、お申し込み下さい。  
[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_spVR9WYcQmujDWiQsnWM0Q#/registration](https://zoom.us/webinar/register/WN_spVR9WYcQmujDWiQsnWM0Q#/registration)

. . . . .

第100回

タイトル 『持続可能な食料・食肉生産を世界の人たちと考えよう』  
(\*キーワード/食料問題、食肉、ニワトリ、動物発生学、細胞生物学、農学国際教育)  
日時 6月21日(水) 12時10分~12時50分  
登壇者 中村 真子 教授(農学研究院 附属国際農業教育・研究推進センター)  
参加申込 下記URLより、お申し込み下さい。  
[https://temdec-med-kyushu-u-ac-jp.zoom.us/webinar/register/WN\\_PNG8xyaURlupDBj4Fv\\_bvg](https://temdec-med-kyushu-u-ac-jp.zoom.us/webinar/register/WN_PNG8xyaURlupDBj4Fv_bvg)

. . . . .

第101回

タイトル 『超新星爆発とニュートリノ』  
(\*キーワード/星、宇宙、物理、素粒子)  
日時 6月28日(水) 12時10分~12時50分  
登壇者 中里 健一郎 准教授(基幹教育院 自然科学理論系部門)  
参加申込 下記URLより、お申し込み下さい。  
[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_14fCCL5sSTaFTUZbDLJtqA#/registration](https://zoom.us/webinar/register/WN_14fCCL5sSTaFTUZbDLJtqA#/registration)

. . . . .

・セミナーチラシ : [https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30944\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30944_file.pdf)

2 「アイデアソンではじめるいとしま免疫村キックオフミーティング」

概要  
九州大学の研究者、企業、市民が集まり、健康的なライフスタイルへの行動変容につな

げていく免疫・健康分野の共創拠点とするため、「いとしま免疫村」で“したいこと”や“期待すること”など、具体的なアイデアを参加者の皆さまと考えます。

日時 令和5年7月4日（火）14時30分～18時20分（14時00分開場）  
ワークショップ 14時30分～17時20分  
交流会 17時20分～18時20分

場所 伊都文化会館 大会議室（福岡県糸島市前原東2-2-7）

#### 内容

○開会あいさつ

糸島市 健康増進部 部長 小林 智子

○アイスブレイク

株式会社環境技研（ワン・ツウ・スポーツクラブ中央） 部長 中川 征史郎 氏

○講演

「いとしま免疫村に期待すること」

九州大学病院メディカル・インフォメーション・センター

センター長 中島 直樹 氏

「いとしま免疫村でしたいこと」

九州大学大学院 芸術工学研究院 助教 下村 萌 氏

○アイデアソンによるグループディスカッション

九州大学大学院 工学研究院 教授 神谷 典穂 氏

講評

九州大学大学院 工学研究院 教授 片山 佳樹 氏

○閉会あいさつ

（公財）九州大学学術研究都市推進機構 事務局長 荻原 憲介

○交流会（17時20分～18時20分）

軽食、飲み物をご準備いたしますので、ぜひご参加ください。

【主催】糸島市、（公財）九州大学学術研究都市推進機構（OPACK）

【共催】国立大学法人九州大学オープンイノベーションプラットフォーム（OIP）

（公財）九州先端科学技術研究所（ISIT）

【協力】国立大学法人九州大学未来化学創造センター

定員 50名 事前申込が必要です。

参加費 無料

申込期限 令和5年6月20日（火）

定員になり次第、締め切らせていただきます。

申込方法 以下の参加登録フォームよりお申込みください。

<https://www.opack.jp/events/detail/285>

#### 問合せ

公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構

担当 田代 TEL 092-805-3677

E-mail [tashiro.k@opack.jp](mailto:tashiro.k@opack.jp)

・フライヤー：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30945\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30945_file.pdf)

3 “全国8都市・世界最高レベルの研究施設「ナノテラス」利用説明会”  
（7/31 九州大学会場）

#### 概要

現在、東北大学青葉山新キャンパス（宮城県仙台市）内に建設中の次世代放射光施設

「ナノテラス」が来年4月から運用開始される予定です。本説明会はナノテラスの本格運

用に向けて全国8都市で実施され、九州地区においては九州大学において開催されるものです。ナノテラスを広く産学官の方々に利用いただくことを目的に、学生や研究者、産業界の方々に対して、利用方法を分かりやすく説明する内容となっており、また、現地参加者限定の個別相談も行われる予定となっていますので、是非会場でご参加ください。

---

日時 令和5年7月31日（月）13時00分～15時00分

場所 九州大学伊都キャンパス 稲盛財団記念館稲盛ホール  
(アクセス) <https://www.inamori-center.kyushu-u.ac.jp/access/index.html>  
他会場の日時・場所につきましては、以下の文部科学省公式サイトをご覧ください。

公式サイト [https://www.mext.go.jp/b\\_menu/gyouji/detail/mext\\_00049.html](https://www.mext.go.jp/b_menu/gyouji/detail/mext_00049.html)

形式 ハイブリッド開催（オンライン傍聴も可）

内容 ナノテラスの概要について/学生や研究者向けの利用方法について/産業界の方向けの利用方法について/担当者との個別相談（現地参加者限定）

対象者 どなたでもご参加いただけます。（学术界・産業界など）

定員 現地参加：280名、オンライン傍聴：500名

参加費 無料

申込期限 令和5年7月30日（日）13時00分

申込方法 以下の参加登録フォームよりお申込みください。  
<https://forms.office.com/r/Kn4NAzjDQs>

主催 文部科学省

共催 量子科学技術研究開発機構（QST）、光科学イノベーションセンター（PhoSIC）、東北大学

問い合わせ  
文部科学省研究環境課  
TEL: 03-6734-4098 Email: [research-env@mext.go.jp](mailto:research-env@mext.go.jp)

・説明会ポスター：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_30946\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_30946_file.pdf)

#### 4 令和5年度「福岡グリーンイノベーションチャレンジ補助金」募集開始について

##### 概要

カーボンニュートラルに資する製品・サービスの開発等の新たな事業を展開する中小企業等を支援する施策として、「福岡グリーンイノベーションチャレンジ補助金」の募集を開始しております。当該補助金は福岡市の補助制度です。事業の実施にあたっては、公益財団法人九州先端科学技術研究所（ISIT）の「グリーンイノベーション推進室」において、技術支援や課題解決に向けた相談に対応しています。

---

補助対象者 福岡市内に本店を置く中小企業者

補助対象事業 カarbonニュートラルに資する新たな製品やサービスの開発等

補助率・上限等 補助率 2 分の 1 ( 上限200万円 )

公募期間 令和 5 年 5 月16日 ( 火 ) ~ 6 月30日 ( 金 ) ( 17時必着 )

制度説明 ( 動画配信 ) 令和 5 年 6 月 1 日 ( 木 ) 以降 オンライン配信  
( 動画URL <https://www.isit.or.jp/gisetumeikai/> )

詳細 : [https://www.city.fukuoka.lg.jp/keizai/kagakugijutsu/business/green-innovation\\_hojokin\\_2023.html](https://www.city.fukuoka.lg.jp/keizai/kagakugijutsu/business/green-innovation_hojokin_2023.html)  
( 福岡市ホームページ )

申込期限 開催期間中、随時申込可 ( 受講希望日の5日前までにお申込みください )

問い合わせ

( 公財 ) 九州先端科学技術研究所 グリーンイノベーション推進室  
( 福岡グリーンイノベーションチャレンジ補助金事務局 )

TEL : 092-852-3460 / E-mail : [green@isit.or.jp](mailto:green@isit.or.jp)

----- 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 ( O P A C K ) 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、O P A C K 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)

-----