九大学研都市メールマガジンvol.162(令和6年9月号)

opack\_mailmagazine

九大学研都市メールマガジンvol.162(令和6年9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。

O\*\* I N D E X \*\*O

- 九大学研都市に関する団体・機関からお知らせ -
- 【 1 】9月25日(水)開催 九州大学発スタートアップマッチングセミナー2024 「スタートアップとともに研究成果で未来を拓く」
  - 【2】9月4日(水)開催

福岡アジア都市研究所(URC) 令和6年度第2回ナレッジコミュニティ「福岡における多文化共生の今とこれから」 ~ ネパールをはじめ外国人留学生、在留外国人との共創~

- 【 3 】9月4日・11日・18日・25日(毎週水曜日) 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155回 ~ 第158回 」
- 【4】9月25日(水)開催

福岡アジア都市研究所 令和6年度 第1回都市セミナー 「持続可能な社会に向けて ~ ウェルビーイングと公平性の視点から ~ 」

- 【5】10月5日(土)~12月7日(土)開催 一般財団法人 化学物質評価研究機構(CERI)寄付講座
- 「先端材料科学~設計、構造・物性から機能化まで~」
- 【 6 】福岡県商工部商工政策課技術人材育成室
- 「技術系企業PR動画作成支援補助金(2次募集)」の公募開始!(締切:11/29 17時)

1 九州大学発スタートアップマッチングセミナー2024

## 概要

九州大学の知的財産を活用したスタートアップや起業を志す研究者が講演します。 セミナー会場とは別室にて個別面談も実施します。本セミナーをきっかけとして、共同開発や外部資金の獲得などにつながっており、新事業の創出や投資、オープンイノベーションにご興味のある方はぜひご参加ください。

-----

日時 9月25日(水) 13:30~18:00

場所 日本橋ライフサイエンスビルディング 9 階 9 1 3 会議室

(東京都中央区日本橋本町2-3-11)

参加費 無料

-----

定員 50名(事前申込制)

申込方法 ホームページからお申し込みください。 https://www.opack.jp/events/detail/541

.....

内 容

- 1.食料増産と地球環境保護の両立に向けた新技術の社会実装に向けて SACMOTs C E O 候補 村上 真哉 氏
- 2.フェロトーシスを標的とした網膜変性治療薬の開発 株式会社フェリクス 代表取締役 國信 健一郎 氏
- 3.電子スラスタ で超々小型衛星に無尽蔵の推進力を与える! 八田・山本宇宙推進機製作所株式会社 代表取締役 八田 真児 氏
- 4. がん治療用細胞医薬「マックトリガー」の実用化に向けて九州大学大学院 工学研究院 応用化学部門 助教 新居 輝樹 氏
- 5 . カーボンニュートラルの達成に向けて ~ CO2から有機化合物原料COへの直接変換技術 ~ 九州大学大学院 工学研究院 化学工学部門 准教授 山本 剛 氏
- 6 . メンタル・ストレスチェックによる心の健康社会実現のために ~メンタルヘルスの不調を採血で「見える化」する~ 九州大学大学院 医学研究院 臨床医学部門 准教授 加藤 隆弘 氏

問い合わせ (公財)九州大学学術研究都市推進機構【担当:藤井】

TEL: 092-805-3677 FAX: 092-805-3678

E-mail: seminar2024su@opack.jp

-----

・スタートアップマッチングセミナーチラシ: https://www.opack.jp/files/MagazineDetail 32704 file.pdf

福岡アジア都市研究所(URC) 令和6年度第2回ナレッジコミュニティ

- 2 「福岡における多文化共生の今とこれから」
  - ~ ネパールをはじめ外国人留学生、在留外国人との共創~

## 概要

福岡市では、ネパールをはじめアジア諸国の人々が増加傾向にあります。留学生や在留 外国人は、夢や希望を持つ一方で、悩み等も抱えています。今回は、今年5月に出入国在留 管理庁から「共生社会推進賞詞」が贈られた一般社団法人 YOU MAKE IT代表理事 楳木健司

(うめき けんじ)氏に外国人留学生や在留外国人の実情を語っていただきます。アジア諸 国の文化や習慣を理解し、お互いに住みやすいまちについて一緒に考える機会になれば幸い です。

皆様のご来場を、心よりお待ちしております。

\_\_\_\_\_

日時 2024年9月4日(水) 18:30~20:00(受付開始 18:00)

場 所 博多区役所 8 階大会議室(福岡市博多区博多駅前2-8-1 博多区役所8階)

内容「福岡における多文化共生の今とこれから」 ~ ネパールをはじめ外国人留学生、在留外国人との共創 ~

講 師 楳木 健司 氏 (一般社団法人 YOU MAKE IT 代表理事)

定員 50名 先着順受付 \_\_\_\_\_

参加費 無料

申込期限 9月3日(火)必着

申込方法 下記リンク、EメールまたはFax https://urc.or.jp/seminar/event/r6kcom-2/

Mail: k-com@urc.or.jp

Fax: 092-710-6433

問い合わせ 公益財団法人 福岡アジア都市研究所

Mail: k-com@urc.or.jp Tel: 092-710-6431

URL: https://urc.or.jp/

<主催> 公益財団法人福岡アジア都市研究所

< 共催 > 福岡市、九州大学大学院人間環境学研究院、九州大学人社系協働研究・教育コモンズ、

公益財団法人福岡よかトピア国際交流財団

・ナレッジコミュニティチラシ : https://www.opack.jp/files/MagazineDetail 32705 file.pdf

九州大学アジア・オセアニア研究教育機構(Q-AOS)

~ Brown Bag Seminar Series ~

3 第155回『母体栄養と次世代の病気素因~次世代の健康は現世代の責任!?~』

第156回『安全な地盤の見分け方』

第157回『森林の計測:広大な森をどう測るか』 第158回『夏の暑熱ストレス:暑さに打ち勝つ』

~ Brown Bag Seminar Series (9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)

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) 言語

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: 092-802-2605 / E-mail: ig-kenkyu@jimu.kyushu-u.ac.jp 【第155回】 『母体栄養と次世代の病気素因~次世代の健康は現世代の責任!?~』 タイトル (キーワード/生活習慣病、母体栄養、胎内環境、エピゲノム) 日時 9月4日(水) 12時10分~12時50分 登壇者 安河内 友世 准教授(歯学研究院 OBT研究センター) 参加申込 下記URLより、お申し込み下さい。 https://zoom.us/webinar/register/WN 83aA3BIrTmmW9MdjCGQzVw 【第156回】 『安全な地盤の見分け方』 タイトル (キーワード/土砂災害、防災) 日時 9月11日(水)12時10分~12時50分 登壇者 笠間 清伸 教授 (工学研究院 社会基盤部門) 参加申込 下記URLより、お申し込み下さい。 https://zoom.us/webinar/register/WN\_hfAsEpd4TQCxrccwusGQ6w . . . . . . . . . . . . . 【第157回】 タイトル 『森林の計測: 広大な森をどう測るか』 (\*キーワード/持続可能な森林経営、森林計測、森林減少、森林劣化) 日時 9月18日(水) 12時10分~12時50分 登壇者 太田 徹志 准教授 (農学研究院 環境農学部門) 参加申込 下記URLより、お申し込み下さい。 https://zoom.us/webinar/register/WN FemPclx0Ryqht48w7otkoQ

【第158回】

タイトル 『夏の暑熱ストレス:暑さに打ち勝つ』

(\*キーワード/暑熱ストレス、体温、アミノ酸、脳内ホルモン、鶏)

日時 9月25日(水) 12時10分~12時50分

登壇者 スルチョードリビシュワジット 准教授(基幹教育院 自然科学実験系部門)

参加申込 下記URLより、お申し込み下さい。

https://zoom.us/webinar/register/WN\_62djY5EHS922oqdrrjUTxg

- ・セミナーチラシ: https://www.opack.jp/files/MagazineDetail 32706\_file.pdf
  - 4 福岡アジア都市研究所令和6年度 第1回 都市セミナー 「持続可能な社会の実現に向けて ~ ウェルビーイングと公平性の視点から ~ 」

概要

人々の価値観の転換や多様化等を背景に、求められる都市像が変化する中、福岡アジア都市研究所(URC)では、2022~2023年度の総合研究として、主観的評価を重視する「ウェルビーイング」をテーマに、新たな都市の評価に関する研究を実施しました。今回の都市セミナーでは、この総合研究について報告するとともに、企業の「ウェルビーイング」への取組みや公平性の観点からの脱炭素社会への転換に向けた取組みなど、持続可能な社会の実現に向けて、専門の方々からお話を伺います。

日時 2024年9月25日(水)14:00~16:30(開場13:30)

-----

開催方法 ハイブリット (会場及びZoomウェビナー)

場所 福岡国際会議場 4階中会議室 411·412 (福岡市博多区石城町2-1)

内容 「持続可能な社会の実現に向けて ~ ウェルビーイングの公平性と視点から ~ 」

次第

【開会挨拶】 URC 理事長 坂井 猛

【研究報告】URC 研究主査 山田 美里

【講演】健康住宅株式会社 代表取締役 畑中 直

【基調講演 】九州大学 カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所

マルチスケール構造科学ユニット准教授

アンドリュー・チャップマン

【意見交換】 司会進行:一般社団法人 A luten 代表理事 菊澤育代 パネリスト:アンドリュー・チャップマン、畑中 直、山田 美里

参加費 無料

申込方法 事前の参加登録が必要です。詳細はURCのWEBサイトでご確認ください。 https://urc.or.jp/seminar/event/r6seminar-1/

問い合わせ 公益財団法人 福岡アジア都市研究所

Mail: seminar@urc.or.jp Tel: 092-710-6431

URL: https://urc.or.jp/

<主催> 公益財団法人福岡アジア都市研究所

<共催> 福岡市、九州大学大学院人間環境学研究院、九州大学人社系協働研究・教育コモンズ

- ・都市セミナーチラシ: https://www.opack.jp/files/MagazineDetail 32707 file.pdf
  - 一般財団法人 化学物質評価研究機構 (CERI) 寄付講座 「先端材料科学~設計、構造・物性から機能化まで~」

# 概要

九州大学大学院工学研究院応用化学部門による化学物質評価研究機構(CERI)寄付講座 が開催されます。同部門では、環境に調和した豊かな人間生活を実現する未来都市の創出を 目的として、研究成果のトランスレーションを通して、社会的に要望の高い未来化学技術の 開発及び実証を行っており、同寄付講座にてシーズの発信や情報交換等を行うこととしてお ります。

日時 【後期講座(全7回)】2024年10月5日(土)~12月7日(土)

各日13:00~14:30、14:40~16:10の2コマ

場所 福岡市産学連携交流センター 1F交流ホール(福岡市西区九大新町4-1) http://sangaku-center.city.fukuoka.lg.jp/access.html

内容 各日の講座の内容は、下記HPをご覧ください。(1コマから受講可能) http://www.cstf.kyushu-u.ac.jp/japanese\_news/archives/123

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

対象者 どなたでも

定員 50名

参加費 不要

申込方法 下記フォームもしくはメールにてお申し込みください。 https://forms.gle/8qYAZtXPqKJWPqF66

申込期限 開催期間中、随時申込可(受講希望日の3日前までにお申し込みください)

問い合わせ 九州大学大学院工学研究院応用化学部門 CERI寄付講座事務局 担当:首藤 ( : 092 - 802 - 2879、e-mail: a-sudo@cstf.kyushu-u.ac.jp)

`

- ・CERI寄付講座チラシ: https://www.opack.jp/files/MagazineDetail 32708 file.pdf
  - 5 福岡県商工部商工政策課技術人材育成室 「技術系企業PR動画作成支援補助金(2次募集)」の公募開始! (締切:11/29 17時)

#### 概要

福岡県では、県内にある半導体、デジタル、自動車、ものづくり分野の技術系企業の人材を確保するため、企業の魅力や優れた技術、将来性を若者等にPRする動画の作成を支援しています!

この機会に未来を担う若者へ向けて自社の魅力を発信してみませんか。

-----

補助事業名 技術系企業PR動画作成支援補助金

補助率、補助上限

補助率 1/2以内

補助上限 10万円

\*同一の者が交付申請することができるのは一回限りです。

#### 補助対象者

福岡県に本社又は主たる事業所を有する技術系企業又は技術系企業の代表者。

\*技術系企業とは、福岡県が事務局を務める協議会等に加入している又は加入する企業 のことです。

福岡県が事務局を務める協議会等

- 福岡県半導体・デジタル産業振興会議
- ・福岡県宇宙ビジネス研究会
- ・ 福岡県Ruby・コンテンツビジネス振興会議
- ・福岡県ブロックチェーン研究会
- ・ 福岡バイオコミュニティ推進会議
- ・北部九州自動車産業グリーン先進拠点推進会議
- ・福岡県水素グリーン成長戦略会議
- ・福岡県ものづくり中小企業推進会議
- ・工業技術センタークラブ
- ・福岡ベンチャービジネス支援協議会
- ・福岡ベンチャークラブ
- ・福岡県産業デザイン協議会
- ・グリーンアジア国際戦略総合特区地域協議会
- · 福岡県企業立地振興会
- · 福岡県航空機産業振興会議

-----

\_\_\_\_\_

補助対象事業 自社PR動画の作成

\*PR動画とは将来技術者として働くことを目指す若者等に対し、自社の魅力や優れた技術、将来性を発信する動画であり、長さは概ね5~10分程度、本数は問いません。

補助対象となる事業期間 交付決定後~令和7年3月31日(月)

- \*決定交付前に行った発注等に係る支払い、及び事業完了日までに支払いが完了しなかった経費は、補助対象外です。
- \*最終日となる令和7年3月31日(月)までに補助事業を完了し、実施内容についての実績報告及び支出証拠書類を提出することが必要です。

申請期限 令和6年11月29日(金)17時00分必着

. . .

## 申請方法

所定の申請書(福岡県のホームページからダウンロード)に必要事項を記入し、添付書類を添えて、商工部商工政策課技術人材育成室へ郵送又は持参ください。

(福岡県ホームページ)https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/r5technology-prdoga.html (送付先) 〒812-8577

福岡市博多区東公園7番7号

福岡県庁商工部商工政策課 技術人材育成室 宛

\*提出書類に不備がある場合は審査できませんので、余裕をもってご提出ください。

\_\_\_\_\_

申請・問い合わせ先 福岡県 商工部 商工政策課 技術人材育成室

〒812-8577 福岡市博多区東公園 7番 7号

TEL: 092-643-3415

MAIL: gijyutsujinzai@pref.fukuoka.lg.jp

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

その他詳細 https://www.pref.fukuoka.lg.jp/contents/r5technology-prdoga.html

・技術系企業PR動画作成支援補助金(2次募集)チラシ: https://www.opack.jp/files/MagazineDetail 32709 file.pdf

## 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是非お知らせください。

#### 詳細

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

\_\_\_\_\_