

OPACKからのお知らせ

【1】「令和3年度第1回 まちづくりスクール」開催のご案内！

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

【2】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11回(キーワード:高齢化社会)、第12回(キーワード:海洋の役割)、  
第13回(キーワード:EU(欧州連合)) Web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

【3】手作りで始める「スマート農業塾」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

【4】福岡県工業技術センタークラブ  
創立20周年記念シンポジウム Web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】九州大学人社系協働研究・教育コモンズ第10弾シンポジウム  
「棚田の教え その成立基盤と持続可能性」 Web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

【6】九州大学ビジネス・スクール(QBS)大学説明会・オープンキャンパスのご案内!【New!!】

OPACKからのお知らせ

【1】「令和3年度第1回 まちづくりスクール」開催のご案内！

概要

令和3年度第1回 まちづくりスクールを開催いたします。  
今回のテーマは「移動問題～地域の未来を支えるモビリティの進化～」です。  
パネリストから、モビリティによる地域課題の解決・価値創出といった視点で、  
現在の取組や将来展望等についてお話しいただきます。

日時：2021年7月9日(金) 16:30～18:30(開場16:00)

場所：九州大学椎木講堂 大会議室  
オンライン(ZOOMウェビナー)同時開催  
オンデマンド配信(申込者限定公開)

現地会場はお申込みなしでも、ご参加できます。  
お気軽にお越し下さい。

定員：50名

内容

・活動紹介・パネルディスカッション

【パネリスト】

・九州大学大学院システム情報科学研究院教授 荒川 豊 氏  
・株式会社SEEDホールディングス モビリティ事業推進室室長 永利 勇気 氏  
・九州大学共創学部3年 学生団体モビラボ代表 鉄島 大貴 氏

【ファシリテーター】

・九州大学持続可能な社会のための決断科学センター特任准教授 高尾 忠志 氏

お申込み

OPACKホームページよりお申込み（現地会場・オンデマンド配信）

<https://www.opack.jp/events/detail/162>

オンライン（ZOOMウェビナー）お申込み

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_A4Y3d8CtTk24nSxMf-s3jA](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_A4Y3d8CtTk24nSxMf-s3jA)

お問合せ

公益財団法人九州大学学術研究都市推進機構

TEL：092-805-3677

・まちづくりスクールチラシ：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_29488\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_29488_file.pdf)

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

【2】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11回（キーワード：高齢化社会）、第12回（キーワード：海洋の役割）、

第13回（キーワード：EU（欧州連合））Web開催のご案内！【New!!】

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。

< 第12回 >

タイトル：『多死社会』の到来 超高齢化社会・日本が迎える医療・ヘルスケアのチャレンジ

日時：2021年7月7日(水) 12：10～12：50

申込方法：下記受付フォームよりお申し込みください

[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_XyklhDqXQCOKgYU5GvI3Yg](https://zoom.us/webinar/register/WN_XyklhDqXQCOKgYU5GvI3Yg)

申込期限：7月7日（火）

< 第13回 >

タイトル：海を観る：どうして&どうやって

日時：2021年7月14日(水) 12：10～12：50

申込方法：下記受付フォームよりお申し込みください

[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_B7I\\_mHRgSWuhERXvMqUktg](https://zoom.us/webinar/register/WN_B7I_mHRgSWuhERXvMqUktg)

申込期限：7月14日（火）

< 第14回 >

タイトル：EU統合の現状と課題 - アジアの未来を見据えて

日時：2021年7月21日(水) 12：10～12：50

申込方法：下記受付フォームよりお申し込みください

[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_IgS0TJ6PRDe3e5gFDopZ3Q](https://zoom.us/webinar/register/WN_IgS0TJ6PRDe3e5gFDopZ3Q)

申込期限：7月21日（火）

< 各回共通 >

形式：Zoom Webinar

対象者：年齢・職業・立場に関わらず、多くの方のご参加をお待ちしております。

定員：500名

参加費：不要

内容：詳細は下記HPをご覧ください（随時更新いたします）

<https://q-aos.kyushu-u.ac.jp/>

問合せ先：九州大学Q - AOS事務局

TEL: 092-802-2603

Email: [aoevent@jimu.kyushu-u.ac.jp](mailto:aoevent@jimu.kyushu-u.ac.jp)

・BBS第12回、第13回、第14回チラシ：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_29489\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_29489_file.pdf)

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ  
【3】手作り始める「スマート農業塾」を開催します！【New!!】

概要  
福岡県と糸島市で構成する「糸島地域広域連携プロジェクト推進会議」では、地域資源を活かした地域活性化を図るため農業振興プロジェクトを実施しており、今回、その一環として九州大学と連携して農業者向けに、経験が浅くても良質な野菜をつくることができたり、省力化を目指す「スマート農業塾」を開催します。  
この講座では、スマート農業のはじめの一歩である「圃場の環境を知ること」を目標に、離れた場所でも施設内の環境を知ることができるモニタリング装置を手作りし、計測した情報の利用方法について学んでいただける内容となっています。

日時：令和3年7月21日（水）から全6回

場所：九州大学伊都キャンパス、農場内講義棟 他

内容：スマート農業についての講義、環境モニタリング装置の組立演習、九大スマートハウスの施設見学や糸島市内の現地視察 など  
(詳細は下記HPをご覧ください)

<https://www.pref.fukuoka.lg.jp/press-release/smartnogyozyuku.html>

主任講師：九州大学大学院農学研究院 准教授 岡安 崇史 氏

お問合せ先：福岡県企画・地域振興部 広域地域振興課地域振興第2班 八島  
TEL: 092-643-3181  
E-mail: yashima-a2698@pref.fukuoka.lg.jp

・スマート農業塾チラシ：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_29490\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_29490_file.pdf)

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ  
【4】福岡県工業技術センタークラブ  
創立20周年記念シンポジウム Web開催のご案内！【New!!】

概要  
福岡県工業技術センタークラブは、県内の創造的な中堅・中小企業と福岡県工業技術センターが密接な連携を図り、研究開発を軸とした「共創」の関係を構築し、国際競争力のある創造力あふれる産業の育成・創出をめざして活動しています。  
この度、創立から20周年を迎え、下記の通りシンポジウムを開催する運びとなりました。ぜひ、ご参加ください。

日時：2021年7月21日（水）15：00-18：00

場所：会場及びWEB（オンライン）による開催です。  
会場は定員に達しました。WEBでのご参加をお願いいたします。

参加方法：下記URLよりお申込み  
[http://www.fitc.pref.fukuoka.jp/center\\_club/club.htm](http://www.fitc.pref.fukuoka.jp/center_club/club.htm)

内容：  
14：10- センタークラブ20年の活動報告  
14：25- 特別講演  
「ロボットとは多品種少量生産における省力化装置である  
-日本のお家芸であるロボットを活用したものづくり-」  
高丸工業株式会社 代表取締役 高丸 正 氏  
  
15：40- 会員企業と工業技術センターとの共同製品開発事例発表  
・『観光列車の内装材として施工可能なイブシ瓦建材の開発』

- ・『微生物を利用した養豚脱臭資材の開発』
- ・『低潮解性難燃剤とその難燃剤均質注入・非破壊分布測定技術及び内装・外装に適する塗装技術を開発することによる“全数・全部位防火材料基準”を満たす不燃木材の開発』
- ・『IoTを活用した水中ポンプの状態監視と高付加価値化』

16:45-ポスター発表

- ・会員企業の成果事例・技術等の紹介
- ・生産性向上支援センターの紹介
- ・福岡県工業技術センターのシーズ技術等の成果発表

お問合せ:

福岡県工業技術センタークラブ事務局 山口、吉村

〒818-8540 筑紫野市上古賀3-2-1

phone:092-925-7400 FAX:092-925-7724

E-mail: c.club@fitc.pref.fukuoka.jp

http://www.fitc.pref.fukuoka.jp/center\_club/club.htm

- ・シンポジウムチラシ: [https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_29491\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_29491_file.pdf)

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

【5】九州大学人社系協働研究・教育コモンズ第10弾シンポジウム

「棚田の教え その成立基盤と持続可能性」Web開催のご案内!【New!!】

概要

日本各地をはじめ稲作を行う山間部の土地に広がる棚田と、それを取り巻く環境が、本シンポジウムの話題の中心になります。

今回お招きする菊地氏は、1998年の人間環境学研究科設立以来、文理融合型の同組織において学際的な教育と研究を担い、今年3月に退職を迎えられました。伝統的な民家・集落から現代の集合住宅まで幅広く居住のあり方について研究され、近年は、それまで研究対象としてきた歴史文化的なストックをどう未来につなげるか、という課題に取り組んでおられます。

今回お話いただくのは、その対象の1つとしての「棚田」です。

ここ20年ほどの間に景観の美しさで再評価されるようになった棚田ですが、学術的にも、歴史から環境問題まで多分野にまたがるテーマ性を秘めた興味深い対象でもあります。そんな棚田について、成立の謎や特異な形態をとる理由、一方で絶滅の危機にある棚田の現状となぜ棚田は保護される必要があるのか、さらに今後の持続可能性について、研究と実践を踏まえたお話をうかがいます。

日時: 令和3年7月31日(土) 15時00分~18時00分

場所: オンライン会議形式 (Zoom)

内容:

講演者: 菊地成朋 (九州大学人間環境学研究院 名誉教授)

ディスカッサント:

朝廣和夫 (九州大学大学院芸術工学研究院 准教授)

小島立 (九州大学大学院法学研究院 教授)

司会・聞き手:

三島美佐子 (九州大学総合研究博物館 教授)

木下寛子 (九州大学大学院人間環境学研究院 准教授)

対象者: 一般・学生

定員: 500名予定

参加費: 無料

申込方法: 事前申し込みの必要有。下記URLで事前登録をお願いします。

[http://commons.kyushu-u.ac.jp/collaborative/event\\_10.html](http://commons.kyushu-u.ac.jp/collaborative/event_10.html)

申込締切: 令和3年7月28日(水)

お問合せ先: 九州大学 人社系協働研究・教育コモンズ

Email: [enquiry-commons@cmns.kyushu-u.ac.jp](mailto:enquiry-commons@cmns.kyushu-u.ac.jp)

- ・コモンズシンポジウム開催案内: [https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_29492\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_29492_file.pdf)

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

【6】九州大学ビジネス・スクール(QBS)大学説明会・オープンキャンパスのご案内!【New!!】

-----  
**概要**

九州大学ビジネス・スクール(QBS)では2022年4月入学希望者のための大学説明会を下記の通り開催いたします。会場ではQBSの概要説明の他、教員による「模擬講義」や「学生の声を聞く」と題して、社会人学生である修了生・在校生の仕事と学業の両立、QBSに入学することのメリット等の体験談を聞くことができるプログラムをご準備しております。

ぜひこの機会にQBSでの学びに触れてみませんか。皆様のご参加を心よりお待ちしております。なお当日は、会場からZoomを利用したオンライン配信も実施予定です。会場にお越しいただくことが難しい方は、リモートでもご参加いただけます。

-----  
日時： 8/4(水) 9/11(土)

場所： JR博多シティ10階大会議室

<https://www.kyushu-u.ac.jp/ja/university/facility/external/hakata/>

九州大学伊都キャンパス イースト2号館E-109教室

[https://www.kyushu-u.ac.jp/f/38753/2020ito\\_jp.pdf](https://www.kyushu-u.ac.jp/f/38753/2020ito_jp.pdf)

\*キャンパスマップ81番「イースト2号館」の1階になります。

内容：・QBSの特徴と入試概要

- ・教員による模擬講義
- ・在校生/修了生の声を聞く
- ・質疑応答
- ・キャンパスツアー(9/11のみ)

対象者： 出願時に企業・官公庁等において原則として2年以上の実務経験を有する社会人。または 出願時に大学又は大学院に在学する者。(若干名)

定員：各回120名程度(オンライン参加含む)

参加費：無料

申込期限：各説明会日の前日まで

(定員に達した際は、早めに終了する場合がございます)

申込方法：下記ページ内の申込フォームリンクよりお申込み下さい。

<https://qbs.kyushu-u.ac.jp/news/8518>

お問合せ先：QBS支援室 [qbs@econ.kyushu-u.ac.jp](mailto:qbs@econ.kyushu-u.ac.jp)

・QBS入学者募集チラシ：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_29493\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_29493_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、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、  
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  
させていただきます。

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。

\* \* \* \* \*