

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

- 【1】一般財団法人 化学物質評価機構 (CERI) 寄付講座  
「先端分子材料科学～設計、構造・物性、機能からデバイスまで～」開催のご案内！
- 【2】九州大学講演会「アジアの今を知る」開催のご案内！【New!!】  
Climate change, natural disaster, and security in Southeast Asia:  
How can we protect our lives and societies?
- 【3】第137回分析基礎セミナー  
「機器分析の活用」【8】Basic Seminar of Analytical Instruments 開催のご案内！【New!!】
- 【4】第138回分析基礎セミナー  
「機器分析の活用」【9】蛍光X線分析の基礎と応用 開催のご案内！【New!!】
- 【5】第139回分析基礎セミナー  
「機器分析の活用」【10】分析技術を駆使した問題解決の実際 開催のご案内！【New!!】
- 【6】上野千鶴子氏、九大に来たる！女性研究者支援シンポジウム  
「女性の活躍推進に向けて～支援から戦略へ～」開催のご案内！【New!!】
- 【7】『九州大学アカデミックフェスティバル2019&ホームカミングデー』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

- 【8】クラウドファンディング支援のお願い  
「世界的アーティスト河口洋一郎作品の常時展示プロジェクト！【New!!】

OPACKからのお知らせ

- 【9】「第7回いとにぎわい祭り」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

- 
- 【1】一般財団法人 化学物質評価機構 (CERI) 寄付講座  
「先端分子材料科学～設計、構造・物性、機能からデバイスまで～」開催のご案内！  
九州大学大学院工学研究院 応用化学部門

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、研究成果のトランスレーションを通して、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に、企業及び化学関係の研究者が広く集えるコンソーシアムを設立 (4部会: 光、ナノテク、バイオ、エコ関連テクノロジー) し、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)】2019年10月5日 (土) ~ 11月16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/57](http://www.cstf.kyushu-u.ac.jp/japanese_news/archives/57)

対象者：どなたでも

参加費：不要

申込方法・申込期限：会社名・担当者名・ご連絡先（ 、e-mail）等の必要事項を  
明記のうえ、下記担当者へ申込み

問合せ先：九州大学大学院工学研究院応用科学部門 CERI寄付講座事務局  
担当：山口（ 092 - 802 - 2879、  
e-mail [m-yamaguchi@cstf.kyushu-u.ac.jp](mailto:m-yamaguchi@cstf.kyushu-u.ac.jp)）

・2019後期 / CERI寄付公開講座ポスター：[https://www.opack.jpfiles/MagazineDetail\\_27907\\_file.pdf](https://www.opack.jpfiles/MagazineDetail_27907_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

【2】九州大学講演会「アジアの今を知る」開催のご案内！【New!!】

Climate change, natural disaster, and security in Southeast Asia:

How can we protect our lives and societies?

九州大学大学院地球社会統合科学府 アジア・オセアニア研究教育機構

概要

現代アジアが直面する気候変化や自然災害によって引き起こされる諸課題に対して、  
どのような対処が必要であるかを、第28回福岡アジア文化賞大賞受賞者の  
パースック・ポンパイチット氏、クリス・ベーカー氏、清水展京都大学名誉教授と  
ソムサック・パンハチュラロンコン大学教授らを講師に、第29回同賞学術研究賞を  
受賞した末廣昭学習院大学教授をコメンテーターに迎え共に考えます。

日時：2019年9月11日(水) 13:00-17:00

場所：JR博多シティ10F 大会議室AB

内容：

司会 鬼丸 武士（地球社会統合科学府 アジア・オセアニア研究教育機構 准教授）

13:00 開会挨拶

中野 等（地球社会統合科学府 学府長）

13:10 基調講演

パースック・ポンパイチット&クリス・ベーカー

（第28回福岡アジア文化賞大賞）

“ Climate Change and Social Impacts in Southeast Asia: Preliminary Thoughts and Fears ”

14:10 話題提供

ソムサック・パンハ（チュラロンコン大学理学部教授）

“ Several decades of biodiversity research in Thailand...from fundamental topics to  
commercialization...Is Thailand on the way to achieve the UN's SDGs? ”

14:40 話題提供

清水 展（京都大学名誉教授）

“ Eruption, Exodus and Ethnogenesis of /Katutubong Ayta /: Engaged Anthropology of  
40 years with Ayta (Asian type Negritos), before and after Mt. Pinatubo Eruption 1991 ”

15:10 休憩

15:30 パネルディスカッション&質疑応答

末廣 昭（第29回福岡アジア文化賞学術研究賞 学習院大学教授 東京大学名誉教授）

パースック・ポンパイチット（第28回福岡アジア文化賞大賞）

クリス・ベーカー（第28回福岡アジア文化賞大賞）

ソムサック・パンハ（チュラロンコン大学理学部教授）

清水 展（京都大学名誉教授）

荒谷 邦雄（地球社会統合科学府 アジア・オセアニア研究教育機構教授）

鬼丸 武士（地球社会統合科学府 アジア・オセアニア研究教育機構准教授）

17:00 閉会

【主催】九州大学大学院地球社会統合科学府 アジア・オセアニア研究教育機構

【共催】福岡アジア文化賞委員会

申込方法：事前申し込みの必要あり[E-mail、Webサイト]

申込開始 8月7日（水）申込終了 9月10日（火）

参加登録URL：<https://forms.gle/VPzpcLBxisa9u6ED8>

空席があれば当日参加も可能です

申込受付期間：2019.08.07 (水) - 2019.09.10 (火)

お問合せ先：

担当：九州大学地球社会統合科学府グローバル化プロジェクト推進室

電話：092-802-5670

Mail: [suishinshitsu@scs.kyushu-u.ac.jp](mailto:suishinshitsu@scs.kyushu-u.ac.jp)

ホームページ <http://isgs.kyushu-u.ac.jp/FutureAsia/>

・九州大学講演会「アジアの今を知る」：[https://www.opack.jpfiles/MagazineDetail\\_27908\\_file.pdf](https://www.opack.jpfiles/MagazineDetail_27908_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】第137回分析基礎セミナー

「機器分析の活用」【8】Basic Seminar of Analytical Instruments 開催のご案内！【New!!】

九州大学中央分析センター

---

#### 概要

九州大学中央分析センターでは平成19年より毎年定期的(年10回程度)に分析基礎セミナーを開催しています。これは機器分析の原理・基礎知識を習得してより効果的に分析機器を使用していただくことを目的とするものです。今年度のセミナーは、学んだ機器分析の知識をより実践の場で活用できるような内容になっています。第137回は英語で講義が行われます。

---

日時：2019年9月18日(水) 10:00～16:30

場所：九州大学伊都キャンパス・工学部第2講義室(西講義棟2階)

内容：

10:00-11:00 Basic Knowledge for Using SEM

11:00-12:00 Introduction to EPMA

13:15-14:45 Introduction to Mass Spectrometry

15:00-16:30 Get the most out of your NMR instrument. Practical Tips

(協力：日本電子株式会社)

申込方法・申込期限：当日までにメールかファックスでご氏名・ご所属を明記の上お申込みください。

お問合せ先：九州大学 中央分析センター伊都分室・渡辺

TEL: 092-802-2857 FAX: 092-802-2858

E-mail: [watanabe.midori.452@m.kyushu-u.ac.jp](mailto:watanabe.midori.452@m.kyushu-u.ac.jp)

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】第138回分析基礎セミナー

「機器分析の活用」【9】蛍光X線分析の基礎と応用 開催のご案内！【New!!】

九州大学中央分析センター

---

#### 概要

九州大学中央分析センターでは平成19年より毎年定期的(年10回程度)に分析基礎セミナーを開催しています。これは機器分析の原理・基礎知識を習得してより効果的に分析機器を使用していただくことを目的とするものです。今年度のセミナーは、学んだ機器分析の知識をより実践の場で活用できるような内容になっています。

---

日時：2019年9月19日(木) 13:00～17:00

場所：九州大学伊都キャンパス・工学部第2講義室(西講義棟2階)

内容：

13:00-15:00 蛍光X線分析の基礎

蛍光X線分析の原理、装置、定性分析、定量分析（検量線法、FP法）、分析結果の評価方法、試料前処理について説明します。判断が困難な蛍光スペクトルの評価方法や、サンプル量がごく少量の場合の対処法についても解説します。

15:10-16:00 アプリケーションの紹介-薄膜・異物解析・微量分析-

蛍光X線分析は固体・粉末・液体・薄膜など、様々な形態の試料が分析可能です。

特に薄膜分析は元素の定量分析が可能であるのみならず、膜厚計算もできる非常に有用な手法です。ここでは蛍光X線分析の測定応用例について解説します。

16:00-17:00 EDXのFAQ

エネルギー分散型蛍光X線分析装置を使用する上で、よくある質問とその回答についてわかりやすく解説します。

申込方法・申込期限：当日までにメールかファックスでご氏名・ご所属を明記の上お申込みください。

お問合せ先：九州大学 中央分析センター伊都分室・渡辺

TEL: 092-802-2857 FAX: 092-802-2858

E-mail: watanabe.midori.452@m.kyushu-u.ac.jp

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

【5】第139回分析基礎セミナー

「機器分析の活用」【10】分析技術を駆使した問題解決の実際 開催のご案内！【New!!】

九州大学中央分析センター

概要

九州大学中央分析センターでは平成19年より毎年定期的(年10回程度)に分析基礎セミナーを開催しています。これは機器分析の原理・基礎知識を習得してより効果的に分析機器を使用していただくことを目的とするものです。

第139回は特別企画として受託分析会社4社による実践的な内容です。

日時：2019年9月26日(木) 13:00～17:30

場所：九州大学伊都キャンパス・工学部第2講義室(西講義棟2階)

内容：

13:00-14:00 最新分析技術を駆使した半導体・電子デバイスの分析評価  
メルコセミコンダクタエンジニアリング株式会社

14:00-15:00 有機ELデバイス製造プロセスにおける寿命変動要因の解明  
～分析技術者とデバイス研究者・技術者との融合成果～  
株式会社住化分析センター

15:15-16:15 分析設計と解析のための高分子材料科学  
株式会社三井化学分析センター

16:15-17:15 最新分析技術による物理現象の観察とデバイス製造プロセスへのフィードバック  
株式会社東レリサーチセンター

申込方法・申込期限：当日までにメールかファックスでご氏名・ご所属を明記の上お申込みください。

お問合せ先：九州大学 中央分析センター伊都分室・渡辺

TEL: 092-802-2857 FAX: 092-802-2858

E-mail: watanabe.midori.452@m.kyushu-u.ac.jp

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

【6】上野千鶴子氏、九大に来たる！女性研究者支援シンポジウム  
「女性の活躍推進に向けて～支援から戦略へ～」開催のご案内！【New!!】  
九州大学男女共同参画推進室

概要

2019年9月20日（金）九州大学 伊都キャンパス 椎木講堂コンサートホールにて  
「女性の活躍推進に向けて～支援から戦略へ～」と題したシンポジウムを開催します。  
基調講演講師として東京大学名誉教授の上野千鶴子氏をお招きし、「男女共同参画は  
学問を変えるか？」についてご講演いただきます。また、九州・沖縄地区11大学の理事、  
副学長によるパネルディスカッションでは、女性研究者の上位職への登用や次世代の  
育成について議論します。  
皆さまのご参加をお待ちしております。

日時：2019年9月20日（金）13：00～17：10（受付12：30～）

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

内容：詳細につきましては、下記HPをご覧ください。

[http://danjyo.kyushu-u.ac.jp/notice/e\\_view.php?cld=2705&](http://danjyo.kyushu-u.ac.jp/notice/e_view.php?cld=2705&)

対象者：どなたでも

参加費：不要

託児：無料・要予約（年齢3か月～） 申込期限：8月26日（月）

申込方法：

- ・Webによるお申込：参加申込フォーム（<http://danjyo.kyushu-u.ac.jp/form/>）よりお申込みください
- ・E-mailまたはFaxによるお申込：お名前・ご所属・連絡先・託児の有無を記載の上、下記まで  
お願いいたします。

E-mail：q-wea@danjyo.kyushu-u.ac.jp

Fax：092-802-2038

お問合せ先：九州大学男女共同参画推進室

TEL:092-802-2034

E-Mail:q-wea@danjyo.kyushu-u.ac.jp

- ・九州沖縄アイランド女性研究者支援シンポジウム：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_27912\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_27912_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

【7】『九州大学アカデミックフェスティバル2019&ホームカミングデー』開催のご案内！  
九州大学

概要

九州大学では、10月19日（土）に伊都キャンパスで『九州大学アカデミックフェスティバル2019  
&ホームカミングデー』を開催します。

伊都キャンパスも昨年移転完了し、九州大学は今後ますます社会と共に発展していきたいと  
考えております。九州大学の同窓生・教職員・在学生のほか、高校生、地域の方々など  
社会のみなさまとのつながりを深めるイベントです。

日時：2019年10月19日（土）

10：00～17：00（受付開始9：30～）

場所：九州大学伊都キャンパス 椎木講堂等

〒819-0395 福岡市西区元岡744

内容：

- ・「福岡はすごい」の著者 国際ジャーナリスト牧野洋氏を講師に招いてのトークショー  
活躍する在学生、教員、同窓生を交え、九州大学の可能性を探ります。

- ・ホームカミングデー交歓会（対象：同窓生）  
同窓生の方々に母校にお集まりいただき、親睦を深めていただきます。

- ・高大連携「世界に羽ばたく高校生の成果発表会」

九州大学で大学レベルの研究体験をする高校生の研究発表を行います。

・伊都キャンパス見学車窓ツアー  
バスで広大な伊都キャンパスをご覧ください。（当日受付、先着順）

・チャレンジ&クリエイション（C&C）2019中間発表会  
C&Cは学生自身が独創的でイノベティブな発想を自ら考え、取組、実践するプログラムです。

・Open Café 2019 九大女子卒業生に聞く！キャリア講演会&交流会  
社会で活躍する九大女性OGのカフェです。キャリア、ライフイベントについてお話していただきます。

・中央図書館見学ツアー  
2018年10月に国内最大規模の図書館としてグランドオープンしたばかりの中央図書館を  
ツアー形式でご紹介します。

対象者：同窓生、大学生、高校生、教職員、一般

定員：

ホームカミングデー交歓会のみ会場等の都合により申込定員（同窓生：250名）を設けておりますので、  
対象となる同窓生の皆様はどうぞお早めにお申し込みください（参加費無料）。

参加費：無料

申込期限：2019年9月13日（金）

申込方法：

当日のご参加も可能ですが、事前の申し込みをお願いいたします。

[https://kikin.kyushu-u.ac.jp/academic\\_festival/](https://kikin.kyushu-u.ac.jp/academic_festival/)

問合せ先：

イベントごとに問い合わせ先が異なりますので、詳細は添付するリーフレットをご確認ください。

・アカデミックフェスティバル2019リーフレット：[https://www.opack.jp/files/MagazineDetail\\_27913\\_file.pdf](https://www.opack.jp/files/MagazineDetail_27913_file.pdf)

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

【8】クラウドファンディング支援のお願い

「世界的アーティスト河口洋一郎作品の常時展示プロジェクト！【New!!】

九州大学大学院芸術工学研究院 清須美匡洋

概要：

九州芸術工科大学（現九州大学）出身で、世界的に著名なサイエンスアーティスト  
河口洋一郎氏の作品を、九州大学伊都キャンパス内（椎木講堂2階ホワイエ）にて  
“世界初”常設展示いたします。

しかしこの常設展示を行うためには、作品の長期展示に耐えうる特殊な環境整備が必要です。

本作品自体は河口先生のご厚意で寄託されますが、クリアコーティングやショーケースを  
つくるなどの作品の長期展示および保護のための費用が現在不足しています。

そこで、作品の長期展示に耐えうる環境を整えるための費用をクラウドファンディングで  
ご支援いただくことにいたしました。

皆様からのご支援を心よりお待ちしております。

河口洋一郎 / 東京大学名誉教授、サイエンスアーティスト

種子島生まれ。1976年CGの黎明期よりCG（コンピュータグラフィックス）による  
プログラミング造形の研究に着手。数理アルゴリズムにより導き出された技術手法による  
独自の作品群で世界的注目を集める。

ベネチアビエンナーレ'95日本館代表作家。またロレアル大賞など、国際賞のグランプリを  
1980年代から多数受賞。SIGGRAPH'10でアーティストアワードを受賞。2013年に紫綬褒章を受賞。  
2018年にはフランスBNN Prix D' Honneur 栄誉賞、さらにSIGGRAPH Academy 殿堂入りを果たす  
（アジア人初）。文化庁メディア芸術祭ファウンダー、初代総合審査員長。現在、DCAJ会長、  
霧島アートの森館長や多数のメディア系大会審査員長等を勤める。

プロジェクト責任者：

九州大学理事・副学長 安浦寛人



九州大学大学院芸術工学研究院 教授 清須美匡洋

目標金額：300万円

募集期間：令和元年9月30日（月）まで

詳細

寄附の方法等、詳細はWEBページにてご確認ください。

<https://readyfor.jp/projects/exhibition-kyoichiro-ky>

問合せ先

九州大学大学院芸術工学研究院 清須美 匡洋

電話番号/FAX：092-553-4441

E-mail：kiyosumi@design.kyushu-u.ac.jp

- ・【河口洋一郎作品常時展示】クラウドファンディング：[https://www.opack.jpfiles/MagazineDetail\\_27914\\_file.pdf](https://www.opack.jpfiles/MagazineDetail_27914_file.pdf)

OPACKからのお知らせ

-----  
【9】「第7回いとにぎわい祭り」開催のご案内！【New!!】

【主催】いとにぎわい祭り実行委員会

【協力】福岡市西区役所、（公財）九州大学学術研究都市推進機構、西部自治協議会、イオンモール福岡伊都、サウンドパークNEO伊都店、福岡舞鶴高校、中村山陽高校

-----  
概要

九大学研都市エリア（福岡市西部7校区・糸島市）を中心に多くの方が出会い・楽しめるお祭りを開催します。今年は、西部7校区が互いに繋がりながら、成長していく事を願い、テーマを「GROWING UP」にしました。お祭りには、元気なお店やコンテンツがいっぱい！また、今回のさいとびあステージ企画「エール・ザ・ステージ」では、これから注目の団体にフォーカスしてパフォーマンスをして頂きます。皆さま、ぜひ遊びにお越しください！！

-----  
日時：2019年9月29日（日）10：00～15：30

雨天の場合でも行います。（フリーマーケットは中止）

場所：JR九大学研都市駅南口広場（さいとびあ前）

さいとびあ館内、イオン福岡伊都店内

内容：

- ・飲食コーナー（焼き鳥、カレー、パン、スイーツほか）
  - ・エール・ザ・ステージ（各校区のイチオシ団体のパフォーマンス）
  - ・子どもが楽しめる「こどもの国」
  - ・ワークショップ（小物づくり、子ども向けほか）
  - ・フリーマーケット
  - ・BOOK BOOK本市（本の交換会）
  - ・のど自慢大会
  - ・ドキドキ健康チェック（パワーアップver.）
  - ・パトカー&白バイなど「はたらく車」の展示
  - ・ミニ列車の試乗体験
  - ・ゆるキャラ、ヒーロー大集合 など
- 内容は、変更する場合があります。ご了承ください。

【主催】いとにぎわい祭り実行委員会

<https://www.facebook.com/itonigi>

【協力】福岡市西区役所、（公財）九州大学学術研究都市推進機構、西部自治協議会、イオンモール福岡伊都、サウンドパークNEO伊都店、福岡舞鶴高校、中村三陽高校

- ・第7回いとにぎわい祭り：[https://www.opack.jpfiles/MagazineDetail\\_27915\\_file.pdf](https://www.opack.jpfiles/MagazineDetail_27915_file.pdf)

\* \* \* \* \* 事務局からのお知らせ \* \* \* \* \*

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、  
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](mailto:info@opack.jp)までお問い合わせください。

\* \* \* \* \*