

【号外】九大学研都市メールマガジン 2016/11/24

opack\_mailmagazine\_extra

\* \* \* \*

【号外】九大学研都市メールマガジン 2016/11/24発行

\* \* \* \*

opack\_mailmagazine\_extra

みなさん、こんにちは！  
九大学研都市メールマガジン事務局です。  
メルマガ会員の皆様にお知らせしたい情報がございますので、  
12月号に先駆け、号外を配信いたします。

\* \* \* \*

○\*\*INDEX\*\*○

\* \* \* \*

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】九州大学分子システムデバイス国際リーダー教育センター主催・  
OPACK後援 一般公開特別講義  
「君たちの中にある才能を開花させよう」開催のご案内！【New!!】  
外村 仁 氏（エパーノート日本法人特別顧問）  
林 信行 氏（ジャーナリスト）  
九州大学分子システムデバイス国際リーダー教育センター  
〔平成28年12月3日（土）13:30～15:30〕

【2】「世界トップレベル研究者招聘プログラム Progress 100」  
公開セミナーシリーズ開催のご案内！【New!!】  
九州大学大学院芸術工学研究院・システム情報科学研究院  
〔平成28年12月5日（月）16:30～17:30〕  
〔平成28年12月5日（月）13:00～15:00〕  
〔平成28年12月17日（土）17:00～18:00〕  
〔平成28年12月20日（火）15:00～16:00〕

【3】ノーベル化学賞受賞者  
「アーロン・チカノーバー博士 特別講演会」開催のご案内！【New!!】  
九州大学研究推進部学術研究推進課企画係  
〔平成28年12月8日（木）16:00～17:30〕

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

【4】平成28年熊本地震で被災され、研究に支障をきたしている  
学外の研究者の皆様へ  
九州大学工学研究院

【5】「糸島リサーチパーク 分譲」のご案内！  
福岡県企業局

【6】糸島市子育て世代応援サイト“いとネット”について  
糸島市役所企画部地域振興課

\* \* \* \*

○\*\*\*\* 本文 \*\*\*\*○

\* \* \* \*

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】九州大学分子システムデバイス国際リーダー教育センター主催・

OPACK後援 一般公開特別講義

「君たちの中にある才能を開花させよう」開催のご案内!【New!!】

外村 仁 氏 (エバーノート日本法人特別顧問)

林 信行 氏 (ジャーナリスト)

九州大学分子システムデバイス国際リーダー教育センター

概要:

九州大学博士課程教育リーディングプログラム「分子システムデバイスコース」では、各界の一流講師の志や価値観を学ぶことで、自己の感性を磨くことを目的とし、オムニバス形式で開講している一流学を、一般の方々に公開いたします。

< 講師 >

外村 仁 氏:

First Compass General Partner・エバーノート日本法人特別顧問

アップルコンピュータ社でマーケティング本部長職などを歴任

林 信行 氏:

ifs 未来研究所研究員 / ジェームス・ダイソン財団理事

テクノロジー / デザイン系のジャーナリスト / コンサルタント

として活動

皆様のご参加をお待ちしております。

日時: 平成28年12月3日(土) 13:30~15:30

場所: 九州大学伊都キャンパス 椎木講堂 第二講義室

(福岡市西区元岡744)

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

内容:

分子システムデバイスコース 一流学・一般公開特別講義

「君たちの中にある才能を開花させよう」

詳細はこちらを御覧ください。

<http://molecular-device.kyushu-u.ac.jp/?p=11479>

対象者: 一般の方、九州大学関係者

参加費: 無料です。

定員: 200名(先着順)

申込方法: 以下の分子システムデバイスコースのWebサイト内

「一流学・一般公開特別講義申し込み」に必要事項をご記入の上、

お申し込みください。

<http://molecular-device.kyushu-u.ac.jp/form/view/index.php?id=281>

お問合せ先:

九州大学 分子システムデバイス国際リーダー教育センター 支援室

E-mail: [office@molecular-device.kyushu-u.ac.jp](mailto:office@molecular-device.kyushu-u.ac.jp)

・2016.12.3\_分子システムデバイスコース\_特別講義:

[https://virtua3.coara.or.jp/ro12000/homepage/files/MagazineDetail\\_15983\\_file.pdf](https://virtua3.coara.or.jp/ro12000/homepage/files/MagazineDetail_15983_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】「世界トップレベル研究者招聘プログラム Progress 100」

公開セミナーシリーズ開催のご案内！【New!!】

九州大学大学院芸術工学研究院・システム情報科学研究所

概要：

北京大学から4名の講師をお招きし、計算知能系、音声聴覚系、知覚心理系、画像処理系の公開セミナー講演を行います。分野により会場が異なりますのでご注意ください。

皆様のご参加、お待ちしております。

【計算知能分野】

日時：平成28年12月5日（月）16：30～17：30

会場：九州大学伊都キャンパス（福岡市西区元岡744）  
ウエスト2号館5階システム情報第2会議室（547号室）  
<http://www.kyushu-u.ac.jp/ja/campus/ito/>（日本語版）  
<http://www.kyushu-u.ac.jp/en/campus/ito/>（ENGLISH）  
九大伊都キャンパスマップ中、25番の建物です。

講師：譚莹（TAN,Ying）教授（北京大学 信息科学技术学院）

題目：“Research Advances in Fireworks Algorithm and Its Applications”

【音声聴覚分野】

日時：平成28年12月5日（月）13：00～15：00

会場：九州大学大橋キャンパス（福岡市南区塩原4-9-1）  
3号館6階601教室  
<http://www.kyushu-u.ac.jp/ja/campus/ohashi/>（日本語版）  
<http://www.kyushu-u.ac.jp/en/campus/ohashi/>（ENGLISH）  
九大大橋キャンパスマップ中、15番の建物です。

講師：羅定生（LUO,Dingsheng）副教授（北京大学 信息科学技术学院）

題目：“Bridging gaps for Human-Human and Human-Machine:  
A Perspective from Speech and Hearing Research”

【知覚心理分野】

日時：平成28年12月17日（土）17：00～18：00

会場：九州大学大橋キャンパス（福岡市南区塩原4-9-1）  
3号館3階322教室  
<http://www.kyushu-u.ac.jp/ja/campus/ohashi/>（日本語版）  
<http://www.kyushu-u.ac.jp/en/campus/ohashi/>（ENGLISH）  
九大大橋キャンパスマップ中、15番の建物です。

講師：陳立翰（CHEN,Lihan）副教授（北京大学 心理・認知科学学院）

題目：“Temporal perceptual grouping and transfer in a multisensory context”

【画像処理分野】

日時：平成28年12月20日（火）15：00～16：00

会場：伊都キャンパス（福岡市西区元岡744）  
ウエスト2号館3階システム情報科学府第5+6講義室  
<http://www.kyushu-u.ac.jp/ja/campus/ito/>（日本語版）  
<http://www.kyushu-u.ac.jp/en/campus/ito/>（ENGLISH）  
九大伊都キャンパスマップ中、25番の建物です。

講師：張超（ZHANG,Chao）副教授（北京大学 信息科学技术学院）

題目：“Subspace Recovery Based Feature Learning”

内容：講演概要、講師紹介、主催、協賛等は以下をご覧ください。  
<http://www.design.kyushu-u.ac.jp/~takagi/Progress100/2016Seminars.html>

対象者：学内外のどなたでもご参加いただけます。通訳なしの英語講演です。

定員：ございません。

受講料：無料です。

参加申込：不要です。

お問合せ先：

九州大学芸術工学研究院 高木英行  
TEL & FAX 092-553-4555  
E-mail: takagi@design.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

-----  
【3】ノーベル化学賞受賞者  
「アーロン・チカノーバー博士 特別講演会」開催のご案内！【New!!】  
九州大学研究推進部学術研究推進課企画係

-----  
概要：

九州大学高等研究院では、2004年にノーベル化学賞を受賞した  
アーロン・チカノーバー博士を迎え、特別講演会を開催いたします。

博士には、ノーベル賞受賞に至った経緯や世界の最前線での研究  
についてお話しいただく予定です。

皆様のご参加、お待ちしております。

-----  
日時：平成28年12月8日（木）16：00～17：30

会場：九州大学 医学部百年講堂 大ホール（病院キャンパス）  
<http://www.kyushu-u.ac.jp/ja/campus/hospital/>  
九大病院キャンパスマップ中、11番の建物です。

内容：ノーベル化学賞受賞者  
「アーロン・チカノーバー博士 特別講演会」  
- ユビキチンを介したタンパク質分解システム -  
ヒト病態の基礎研究から創薬開発研究へ

対象者：どなたでもご参加いただけます。英語講演（同時通訳あり）

定員：500名

受講料：無料です。

申込期限：平成28年12月1日（木）

参加申込：オンライン登録・FAX・E-mailのいずれかの方法で、お申し込みください。

オンライン登録：以下のフォームよりお申し込みください。  
<https://goo.gl/e1iOiK>

FAX：別紙PDFのセミナーチラシ（申込書）を取得後、必要項目を記入の上、お申し込みください。  
092-716-7143

E-mail：件名を「特別講演会申し込み」とし、必要項目を記入の上、お申し込みください。  
[regist-k@congre.co.jp](mailto:regist-k@congre.co.jp)

【必要項目】

ご氏名  
学校名・企業名・団体名、  
所属・役職・学年  
電話番号  
E-mail

お問合せ先：  
九州大学研究推進部学術研究推進課企画係  
TEL：092-802-2323  
E-mail：[gjkikaku@jimu.kyushu-u.ac.jp](mailto:gjkikaku@jimu.kyushu-u.ac.jp)

・20161208\_アロン・チカノーバー博士\_特別講演会：  
[https://virtua3.coara.or.jp/ro12000/homepage/files/MagazineDetail\\_15985\\_file.pdf](https://virtua3.coara.or.jp/ro12000/homepage/files/MagazineDetail_15985_file.pdf)

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

-----  
【4】平成28年熊本地震で被災され、研究に支障をきたしている  
学外の研究者の皆様へ  
九州大学工学研究院  
-----

概要：

九州大学工学研究院では、現在、超顕微解析センター及び工学研究院保有の分析・解析機器について、被災地の研究機関・研究者への優先的利用の供与及び使用料免除等にてご利用いただけるよう検討いたしております。

詳しくは、次のページをご覧ください。

・<http://bunseki.kyushu-u.ac.jp/bunseki/20160516.html>  
・<http://sangaku-center.city.fukuoka.lg.jp/>

その他にも、九州大学におきましては、非常食や支援物資の提供のほか、災害派遣医療チームの派遣を行うなど、様々な形で平成28年熊本地震へ対応しているところ  
です。

皆様のご理解とご協力のほど、よろしくお願いたします。

【平成28年熊本地震への対応等】

- ・ <http://www.kyushu-u.ac.jp/ja/university/approach/kumamotoquake/>
- ・ [http://www.kyushu-u.ac.jp/f/27579/shien\\_torikumi\\_160425.pdf](http://www.kyushu-u.ac.jp/f/27579/shien_torikumi_160425.pdf)
- ・ <http://www.hosp.kyushu-u.ac.jp/app/modules/information/detail.php?storyid=1184&categoryid=1>

お問合せ先  
九州大学ナノテクPF事務局  
E-mail : nano\_hvem@hvem.kyushu-u.ac.jp

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

---

【5】「糸島リサーチパーク分譲」のご案内！  
福岡県企業局

---

概要：

福岡県企業局では、糸島リサーチパークの分譲を行っています。

糸島リサーチパークは、西九州自動車道前原インターチェンジに隣接し、交通アクセスに優れ、また、糸島市内周辺地域は、九州大学を中心に、高水準の教育と技術力を身につけ、働く意欲に満ちた優秀な若い人材が豊富で、研究機関等の立地に最適な用地です。

リサーチパーク内には、既に、水素エネルギー製品研究試験センター、三次元半導体研究センター、社会システム実証センターの3施設が立地し、今後も研究機関等の立地が見込まれています。

福岡県への進出を御検討の企業におかれましては、ぜひ糸島リサーチパークへの立地を御検討いただきますようお願いいたします。

---

糸島リサーチパークの概要

所在地：糸島市東  
分譲面積：56,680㎡  
分譲単価：25,000円/㎡  
詳細（リンク）：<http://www.kigyorichi.pref.fukuoka.lg.jp/estates/90>

その他の工業団地（磯光工業団地：宮若市）

詳細（リンク）：<http://www.kigyorichi.pref.fukuoka.lg.jp/estates/16>  
\*販売区画については変わっていることがありますので、お問い合わせください。

問い合わせ先  
福岡県企業局管理課企画開発係 担当者 津留(つる)・有吉(ありよし)  
TEL：092-643-3786  
FAX：092-643-3789  
E-mail：kigyokyoku@pref.fukuoka.lg.jp

九大学研都市に関する団体・機関からのお知らせ

---

【6】糸島市子育て世代応援サイト“いとネット”について  
糸島市役所企画部地域振興課

-----  
概要：

糸島市では、子育て世代の生活を応援し、市への定住を促進するため、糸島市・福岡都市圏の子育て世代と、子育て世代応援の趣旨に賛同する協賛企業をつなぐ会員制ポータルサイト“いとネット”を開設しております。

いとネットに会員登録し、協賛店で会員証を提示すると、会員向けの特別サービスを受けることができます。

さらに、いとネットでは、協賛企業からの会員向けのお得な情報に加え、市から子育てや教育環境などに関する生活密着情報もお届けします。

皆様のご登録をお待ちしております。

-----

会員対象者：福岡都市圏の18歳から40歳の方または18歳以下の子どもを育てている方

登録方法：パソコン、スマートフォンよりサイトにアクセスし、入力画面に情報を入力してください。

サイトURL <http://itonet.jp>

登録後は、会員証の画像データをダウンロードし、スマートフォン等の端末へ保存して、協賛店をご利用ください。

登録料：無料

問い合わせ先：

糸島市 企画部 地域振興課 定住・学研都市係  
TEL：092-332-2062

\* \* \* \* \* 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://virtua3.coara.or.jp/ro12000/homepage/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://virtua3.coara.or.jp/ro12000/homepage/users/>

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

\* \* \* \* \*

