

本メールマガジンは山梨大学 新技術情報クラブ会員の皆様へ最新情報をお知らせする目的で配信しております。  
メール配信を希望されない方は、「配信停止」とお書きの上、ご返信ください。

● ————— ●  
インフォメーション 目次

- ————— ●  
01 : プレスリリース ( 2 件)  
02 : イベント&セミナー情報 (10 件)  
03 : 助成事業および公募情報 (28 件)  
● ————— ●

□ ■  
■ 01 プレスリリース 2 件  
<http://www.yamanashi.ac.jp/news-list>

—————  
プレスリリース (研究成果) 2 件  
—————

(1) がん転移に深くかかわる上皮間葉転換を制御するマイクロ RNA の機能を解明「マイクロ RNA と抗がん剤併用による新規がん治療戦略への期待」(山梨大学医学部外科学講座第一教室 市川大輔教授)  
<https://www.yamanashi.ac.jp/wp-content/uploads/2017/06/20170622pr.pdf>

(2) 複雑なピーナッツ型分子の作製に初成功ー 2 種類の化学結合を活用してコアシェル構造を簡便合成 (山梨大学工学部矢崎晃平特任助教他)  
[https://www.yamanashi.ac.jp/wp-content/uploads/2017/06/20170629pr\\_2.pdf](https://www.yamanashi.ac.jp/wp-content/uploads/2017/06/20170629pr_2.pdf)  
東京工業大学 科学技術創生研究院 化学生命科学研究所 吉沢道人准教授と山梨大学工学部矢崎晃平特任助教  
らが、ピーナッツの種と殻が作る複雑な立体構造である「コアシェル構造」を再現するため、新たに合成した有機分子と金属イオンを集合させる方法でナノメートルサイズのピーナッツ型分子の合成に世界で初めて成功した。複雑なナノ構造体を簡便かつ精密に作成する新手法として今後の研究展開が期待される



---

■02 イベント & セミナー情報 (10件)

---

---

イベント案内 (大学関係)

2件

---

(1) 「機械の日」記念イベント

「ロボットを組み立て、パソコンで操縦しよう！」開催のご案内  
<https://www.yamanashi.ac.jp/wp-content/uploads/2017/06/20170629pr.pdf>

8/5 山梨大学甲府東キャンパスにおいて中学生を対象にイベントを開催します。チラシを参照の上7/31までにお申し込みください。

チラシURL :

<http://society.me.yamanashi.ac.jp/jsme/mecha-day/2017/>

---

(2) ワイン科学研究センター主催「国際ブドウ・ワインセミナー」開催のお知らせ <http://www.yamanashi.ac.jp/9551>

ワイン科学研究センターでは、「国際ブドウ・ワインセミナー」を開催致します。どなたでもご参加いただけますので、皆様お誘いあわせの上、是非お越し下さい。

【チラシ】

<http://www.yamanashi.ac.jp/wp-content/uploads/2017/06/b2d0f15ee869ca029256d62809f1ee6c.jpg>

【日時】平成29年7月6日(木) 16:30~18:00 (16:00 受付開始)

【講師】マリン・ベロヴィッチ教授

【演題】「ワインテクノロジーとプロセス工学における新しい技術  
～酸化還元電位測定による酵母の代謝モニター・遊離亜硫酸測定のためのオンラインセンサー・磁化による微生物の制御と  
スパークリングワインへの応用など～」

【会場】甲府西キャンパス S1 号館 S1-11 教室

【費用】参加費無料

【申込】リンク先のフォームにて氏名等をご記入のうえ、お申し込み下さい。 <https://goo.gl/forms/2DFWdaRv6bR4dsI82>

【その他】駐車場に限りがございますので、会場へは公共交通機関をご利用下さい。

【お問い合わせ先】山梨大学大学院附属ワイン科学研究センター

〒400-0005 山梨県甲府市北新1-13-1

TEL : 055-220-8189

Email : [hakken@yamanashi.ac.jp](mailto:hakken@yamanashi.ac.jp)

○山梨大学ワイン科学情報共有事務局 HP

<http://www.wine.yamanashi.ac.jp/wine-sci-info/index.html>

---

山梨県産業技術センター セミナー

3件

---

・7/14 「IoTシステム構築セミナー～IoTにおけるセンシングの基礎技術とシステム構築について～」

<http://www.pref.yamanashi.jp/yitc/documents/h29jinzaiikusei.pdf>

- ・7/19 研究成果発表会（機械電子部門）・講演会  
[http://www.pref.yamanashi.jp/yitc/documents/h29happyoukai\\_kikaidenshi.pdf](http://www.pref.yamanashi.jp/yitc/documents/h29happyoukai_kikaidenshi.pdf)
- ・7/20 研究成果発表会（繊維部門）・繊維技術講習会  
[http://www.pref.yamanashi.jp/yitc/documents/h29happyoukai\\_seni.pdf](http://www.pref.yamanashi.jp/yitc/documents/h29happyoukai_seni.pdf)

---

無料 セミナー

5件

---

(1) H29年度 知的財産権制度説明会（無料（テキストも無料配布））  
（7/25 山梨県開催 アイメッセ）  
[http://www.inpit.go.jp/consul/other\\_window/shoshinsha\\_2017.html](http://www.inpit.go.jp/consul/other_window/shoshinsha_2017.html)

(2) ISOセミナー（JQA主催）8/4～9/22  
<https://www.yiso.or.jp/topics/482.html>

(3) 清水港／富士山静岡空港セミナー2017（7/14 ベルクラシック甲府）  
<https://www.yiso.or.jp/topics/412.html>

(4) セミナー：新製品・新サービスの企画と開発  
知って得するマーケティングと「売りたい目線」「買いたい目線」  
<http://www.kofucci.or.jp/seminar/20170724/>

(5) IT×事業スタートカンファレンス（7/5）  
<http://everevo.com/event/39122>

---

■

■03 助成事業および公募情報

(28件)

■

---

(1) 山梨県成長分野就業体験支援事業費補助金の募集案内  
<http://www.pref.yamanashi.jp/rosei-koy/chiiki-koy/documents/seicou-shugyotaikei-hojo.html>

---

山梨県では、県内に事業所を有する中小企業における安定的で良質な雇用の創造を図るため、今後成長が期待される産業分野において、職場訓練を通じて人材育成を行う場合の人件費を、正社員雇用を要件として、助成します。

- \* 受付期間：平成29年6月19日（月）～8月31日（木）
- \* 問い合わせ先：山梨県産業労働部労政雇用課地域雇用担当  
TEL055-223-1562 FAX055-223-1564
- \* 詳細は、上記 県のホームページを参照ください。

---

○JST 公募

(3件)

- 
- ・大学発新産業創出プログラム（START）  
「社会還元加速プログラム（SCORE）」

2017 年度課題募集 NEW (締切 7/12)

<https://www.jst.go.jp/start/score/jigyo/index.html>

・研究成果最適展開支援プログラム(A-STEP)ステージⅢNexTEP-A タイプ  
平成 29 年度募集 (締切 7/31)

<http://www.jst.go.jp/a-step/koubo/h29nextep-a-1.html>

・産学共同実用化開発事業 (NexTEP) 平成 29 年度募集 (締切 7/31)

<http://www.jst.go.jp/jitsuyoka/bosyu.html>

---

○中小企業庁 公募 (3 件)

---

・平成 29 年度予算「中小企業連携組織対策推進事業(中小企業活路開拓  
調査・実現化事業)」の第 2 回公募を開始します(平成 29 年 6 月 23 日)

<http://www.chusho.meti.go.jp/keiei/kakushin/2017/170623katurokoubo.htm>  
(締切 7/24)

・平成 29 年度予算「ふるさと名物応援事業(ふるさとプロデューサー育  
成支援事業)」の 0JT 研修生を公募します

<http://www.chusho.meti.go.jp/shogyo/chiiki/2017/170622hurusatopro.htm>  
(締切 7/27)

・平成 29 年度予算「地域・まちなか商業活性化支援事業(個店連携モデル  
支援事業)」の 2 次公募を開始

<http://www.chusho.meti.go.jp/shogyo/shogyo/2017/170605machinakakoten.htm>  
(締切 7/6)

---

○NEDO 公募一覧 (17 件)

---

下記公募一覧に 公募締切 7/4~9/22 の案件が多数掲載されて  
います。公募要領をご確認の上、公募ください。

<http://www.nedo.go.jp/search/?type=koubo>

---

○経済産業省公募一覧 (4 件)

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo.html>

---

・平成 29 年度二国間クレジット取得等のためのインフラ整備調査事業  
(CDM・JI の運用に係る方法論及び信任に関する調査)に係る入札可能  
性調査について (締切 7/14)

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/k170620001.html>

・平成 29 年度皮革産業振興対策事業費補助金 (二次公募) について  
(締切 7/18)

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/k170619001.html>

・平成 29 年度石油ガス等供給事業の保安確保に向けた安全管理技術の調  
査等事業 (LP ガス容器の緊急遮断バルブ等の調査研究)に係る委託先の  
公募について (締切 7/20)

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/k170619002.html>

・「自立・帰還支援雇用創出企業立地補助金（製造・サービス業等立地支援事業）」の公募について（締切 9/8）

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/k170609001.html>



- 1) このメールの内容は、提供された会員様限りでご使用下さい。
- 2) メールの内容については国立大学法人山梨大学が著作権を有します。

