



山梨大学 新技術情報クラブ



～ コーディネータコラム ～

2019/7/10

【令 01-6 号】

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。

コーディネータコラム

社会連携・知財管理センター
副センター長・統括コーディネータ 還田 隆

新技術情報クラブ会員の皆様

何時もご支援いただきましてありがとうございます。

6月28日(金)のアカデミックサロンでは盛会裏に終わりました。その中でもご来場の方にはお伝えいたしましたが、開催回数について変更をさせ頂く事となりました。

昨年までは、アカデミックサロンを年に5回新技術情報クラブ交流会を年に2回としておりました。今後会員様向け事業を強化することから、本年度はアカデミックサロンを年に4回、新技術情報クラブ交流会を年に3回とする予定です。アカデミックサロンと交流会の大きな違いは、研究者の現場を見学できることではないでしょうか。

そこで直近では、8月下旬にアカデミックサロンを9月中下旬で交流会を開催予定しております。詳細内容は未定ですが、次回のアカデミックサロンでは、自動追尾機能付きドローンの話を聞く計画を進めております。このメルマガ直後で予告できると思います。

世間でもドローンの活用は非常に活発となっておりますが、学内でもドローン操縦の講習会が開かれるなど、かなり身近なものとなりました。本学甲府キャンパスイベントとして「ドローンとプログラミング女子会」開催のお知らせが公開されております。8月3日（土）9:30～12:30 甲府キャンパスでの開催ですが次のURLにアクセスいただきますと参加申し込みが出来ます。

<https://www.yamanashi.ac.jp/22783>

これは、JST「女子中高生の理系進路選択支援プログラム」の支援を受けたイベントですが、保護者・中高教員の方も同伴・見学ができます。最近では、タクシー・バス・トラックの運転手や重機操縦者に女性が進出してきました。ドローンもそうなりますでしょうか。

時代とともにどんどん変わりますね。

インフォメーション 目次

- 01： トピックス (1 件)
- 02： イベント (2 件)
- 03： セミナー情報 (2 件)
- 04： 助成事業および公募情報 (3 件)
- 05： 事務局からのお知らせ



- 01 トピックス (1 件)
-

◆薬物や代謝物の迅速な検出が可能に

島津製作所が探針エレクトロスプレーイオン化質量分析計を発売

島津製作所は、探針エレクトロスプレーイオン化ユニットを搭載した質量分析計を発売しました。

通常、質量分析計による測定には溶媒やカラムを準備したり、試料の濃度を把握したりする前処理が必須ですが、分析現場では「手軽で迅速な測定」への要望が根強くありました。PFSI方式をはじめとする直

接イオン化方式は、タンパク質の除去やサンプルの希釈・遠心分離などの前処理を最小限にできます。そのため、簡便さや迅速性といった特徴を活かしたりリアルタイムモニタリングなどに適しています。具体的には「異物混入の有無や内容物の詳細を知りたい」といった法医学や「病態の違いの原因物質を確認したい」といったヘルス分野での利用が想定されます。

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<https://www.shimadzu.co.jp/news/press/9wi0r5k8pufqs895.html>

■02 イベント (2 件)

◆山梨大学「個別技術相談会」開催のご案内

本相談会は、企業の皆様に大学研究者の技術の紹介とともに、企業様の相談内容について、提案・助言を行いますので、今抱えている技術的な課題や問題について相談したいという方は、この機会にお気軽にご相談ください。皆様のご参加をお待ちしております。

日時：令和元年 7 月 23 日(火) 10：00～17：00（面談時間 50 分/件）

会場：山梨中央銀行 吉田支店

形式：本学コーディネータと企業様との面談を個別スペースで行い、企業様からの技術などの相談をはじめとし、産学官連携、助成制度につきましても説明、ご相談に応じます。

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.scrs.yamanashi.ac.jp/event/2301/>

◆教育学部学生による令和元年度第 1 階「水曜イヴニングコンサート」開催のご案内

本学教育学部芸術身体教育コース音楽系では、所属学生が日頃の成果を発表する場として、一般の方々を対象に「水曜イヴニングコンサート」を年 4 回開催しています。

令和元年度第 1 回コンサートをご案内いたします。入場無料ですので、

皆様お誘いあわせの上、ぜひご来場ください。

日時：令和元年 7 月 17 日(水) 17:00～

場所：山梨大学甲府西キャンパス L 号館 5 階 L527 教室

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://yamanashidaigakumusic.blogspot.com/>



■03

セミナー情報

(2 件)

◆エクセル経営データ分析講座

本講座では、特殊なソフトを使用したり、コンサルタントに依頼しなくても気軽に始められる、エクセルを使ったデータ分析について、基礎のキソから学びます。エクセルを使って、経営データ分析のはじめの一步を踏み出しましょう！

日時：①令和元年 8 月 22 日(木) ②8 月 26 日(月) ③9 月 13 日(金)

いずれも 13：30～15：30

(3 回通しての内容ですが、どこから参加しても分かる内容
になっています。)

場所：甲府商工会議所 5F ホール

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<https://kofucci.or.jp/seminar/20190822/>

◆品質管理セミナー

品質管理活動は業種・企業規模を問わず取り入れることができ、企業活動の活性化に大きく貢献するものです。そこで、山梨県品質管理研究会では、新入社員や大学生・高校生を対象に品質管理の基本や日々の業務改善に役立つ手法についてのセミナーを企画しました。QC 検定 4 級の対策にもなりますので、奮ってご参加ください。

日時：令和元年 8 月 24 日(土) 9：00～17：30

場所：甲府商工会議所 402 会議室

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<https://kofucci.or.jp/seminar/20190824/>



■04 助成事業および公募情報 (4 件)

◆「新価値創造展 2019」出展企業募集について

「新価値創造展 2019」は、新しいアイデアや技打つを求める大企業・中堅企業等の研究開発、事業企画、マーケティング部門をはじめ、新製品やサービスの取り扱いを目指す企業等との連携構築、共創、ビジネスマッチングを目指す展示会です。自社の強み、魅力を「新価値創造展 2019」で発信し、来場者とのつながりをはじめとするさまざまな可能性とつながることで新しい価値を創造しませんか。

出展企業を募集しています。ぜひご検討ください。

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<https://shinkachi-portal.smrj.go.jp/event/shinkachi2019/index.html>

◆NEDO「研究開発型ベンチャー支援事業/高度専門支援人材育成プログラムの受講者募集」に係る公募について

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

https://www.nedo.go.jp/koubo/CA2_100212.html

◆NEDO「研究開発型ベンチャー支援事業/シード期の研究開発型ベンチャーに対する事業化支援」に係る第 2 回公募について

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

https://www.nedo.go.jp/koubo/CA2_100213.html



■05 事務局からお知らせ

～会員会社様へ課題伺いの訪問をいたします～

技術課題や大学の知恵を借りたいなど、ございませんでしょうか。
会員企業様の持つておられる技術課題を伺いに訪問いたします。訪問
ご希望の会員企業様がございましたら、事務局までお気軽にご連絡く
ださい。



- 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。

