

2019 年初めてのメールマガジンをお届けします。
本年もどうぞよろしくお願いたします。

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： イベント情報 (2 件)
02： セミナー情報 (3 件)
03： 助成事業および公募情報 (2 件)
04： 事務局よりお願い

- ■
■ 01 イベント情報 (2 件)

○山梨県中小企業労務改善団体連合会 2019 新年特別講演&交流懇親
会 ~中小企業における海外ビジネス展開のポイントを学ぶ~

【特別講演】・ジェトロの主な海外展開支援サービス

- ・海外取引の基礎と県内企業の海外ビジネス事例
- ・海外取引におけるリスクマネジメント

日時 平成 31 年 2 月 8 日 (金) 16 : 00~
場所 ホテルクラウンパレス甲府 3F 富士

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.chuokai-yamanashi.or.jp/wp-content/uploads/2018/12/7dbe7d0b5fb222d1aaa28e7386a627ca.pdf>

○地域ものづくり企業商談会を開催いたします！

発注・受注企業を募集しています。

「小さくともキラリと光る技術がある」「フレキシブルな対応で取引先の要求を実現する」そんなやる気のある中小企業の皆様は、本商談会を取引拡大にご活用ください。

日時 平成 31 年 3 月 7 日（木） 13：30～17：00

会場 アイメッセ山梨 4F 大会議室

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<https://www.yiso.or.jp/topics/448.html>

□ ■

■02 セミナー情報 (3 件)

○原価計算セミナー

製造業だけでなくサービス業においても「原価管理」をしっかりと行うことが、価格決定、採算性の検討、事業計画策定等様々な経営活動において重要です。

本セミナーでは商品やサービスにかかっている原価を知り利益シミュレーションを行うことで、利益を意識した社員の意識醸成にもつながる内容となっております。

日時 平成 31 年 2 月 6 日（水） 13：30～15：30

会場 甲府商工会議所 2 階 201 会議室

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.kofucci.or.jp/seminar/20190206/>

○キャッシュレス社会到来に備える！スマホ決済導入セミナー

2020 年の東京オリンピックや経済産業省が推進する「キャッシュレス・ビジョン」を受け、国内でもキャッシュレス決済の普及が進んでいます。

本セミナーでは、今後中小企業の皆様が直面する市場のキャッシュレス化について、普及によって企業や消費者に訪れる変化やスマホ決済導入のメリット、進め方等について解説いたします。

日時 平成 31 年 2 月 7 (木) 14 : 00 ~ 15 : 30

会場 甲府商工会議所 2 階 201 会議室

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.kofucci.or.jp/seminar/20190207/>

○ 初対面の 1 分間で相手をその気にさせる技術

トップセールスと言われる人は、お客様との初対面の一瞬に全てを集中させて、その後の商談・交渉を有利に展開しています。営業・販売の世界で継続的に成果を上げるためには、この初対面での 1 分間がかぎになります。

本セミナーでは、すぐに使えて、すぐに結果が出る「1 分間で相手の心をつかむ」秘訣について習得していただきます。

日時 平成 31 年 2 月 8 日 (金) 14 : 00 ~ 16 : 00

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。

<http://www.kofucci.or.jp/seminar/20190208/>

□ ■

■ 04 助成事業および公募情報 (2 件)

○ 中小企業生産性向上促進事業費補助金 第 3 次募集

12 月 20 日 (木) より中小企業生産性向上促進事業費補助金の第 3 次募集が開始されましたので、お知らせいたします。

IoT 導入を検討されている企業の方は、ぜひご活用ください。

【補助金の目的】 県内中小企業の人手不足に対応するため、IoT の導入に要する経費を補助することにより、生産性向上の取り組みを支援することを目的とする。

【補助対象事業】

① IoT 導入トライアル事業 (2月22日〆切)

簡易な IoT の導入により課題の「見える化」を図り、自社の経営課題の抽出、解決に資する取り組みであって、山梨県内で実施される事業

② IoT 導入モデル事業 (1月25日〆切)

IoT の導入により生産性の向上を図り、人手不足対策の成功事例として他の中小企業への波及効果が期待できる取り組みであって、山梨県内で実施される事業

【補助区分等】

① IoT 導入トライアル事業：補助限度額 250 千万 補助率 1/2 以内

② IoT 導入モデル事業 : 補助限度額 1,000 千万 補助率 1/2 以内

その他、詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.pref.yamanashi.jp/shinjigyo/iot/seisanseikojojokin.html>

○平成 30 年度第 2 次補正予算「地域新成長産業創出促進事業費補助金 (地域未来オープンイノベーション・プラットフォーム構築事業)」の公募 (1月28日〆切)

公設試・大学等に対する IoT 設備等の導入や人材育成に係る取組等を支援することを通じ、地域における中小企業の生産性向上のためのオープンイノベーション・プラットフォームを構築し、もって地域経済の活性化を図るものです。

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/2018/k181225001.html>

○「公立学校の ZEB 実現に向けた実態調査及び課題の整理」に係る公募 (1月21日〆切)

公立学校において地域区分ごとにエネルギー消費特性と機器類の運用実態とを把握し、ZEB 実現に向けた機器運用の最適化の検討、学校の運営に即した省エネ機器や教職員が適切にできる設備機器の開発課題を整理します。

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

https://www.nedo.go.jp/koubo/DA2_100250.html

□ ■

■04 事務局よりお願い

石田コーディネータより会員企業様に順次訪問のお伺いをしております。

主な目的としましては、新技術情報クラブの活動内容をより充実して魅力ある会とすることへの情報を頂くこととなります。

訪問調整がかなわない場合でも、上記主旨のことよりご意見をいただきましたら大変ありがたいと思います。

お気軽に石田コーディネータまでご連絡いただけますようお願い申し上げます。

■

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。

■ □ ■

■ □ ■