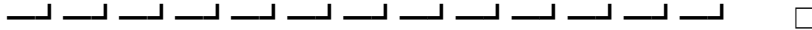




山梨大学 新技術情報クラブ



～ コーディネータコラム ～ 2019/1/30

【第 30 - 16 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
産学連携コーディネータ 石田 直樹

みなさま、日ごろお世話になっております。

平成という元号も今年限り。会員様にとって平成はどんな時代でしたでしょうか。私にとって平成という時代は、東西冷戦の終結、大規模災害など、昭和に作られたいろいろな世界観が大きく変化していくことを肌で感じた時代だったように思います。高齢化社会、地方の人口減少など、先行きを不安にさせる材料がある一方で、東京オリンピック、大阪万博、リニア中央新幹線など平成の次を飾る明るい材料もありました。いずれにしても、新しい元号を迎えるに当たり、会員様の将来が明るくなるよう本学の研究シーズを会員様にご提案できるようにしていきます。

また、一部の企業様ではございますが会社訪問させていただき、貴重なご意見を頂戴させていただきました。この場を借りて御礼申し上げます。会員の皆様により身近でより充実した魅力あるクラブを目指して、次の元号へとつなげていく所存です。

最後になりますが、インフルエンザが流行しておりますので、ご自愛ください。

インフォメーション 目次

- 01： イベント情報 (2 件)
- 03： セミナー情報 (1 件)

04： 助成事業および公募情報 (2件)



■01 イベント情報 (2件)

○やまなし IoT ツールセミナー&展示会

日時 2019年2月4日(月) 13:30~16:30

場所 アイメッセ山梨 4階大会議室

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.pref.yamanashi.jp/shinjigyo/documents/20180204iottoolseminar.pdf>

○ASIA FORUM 21「アジアフォーラム 21」シンポジウム

日本の観光地において、アジアからの観光客は著しく増加しており、山梨県においても県内経済に大きな恩恵をもたらしています。今後もこうした状況を継続して拡大していくために、どんなことが必要か、観光の現状や現場での取り組み事例を踏まえつつ、議論を行いたいと思います。

日時 2019年2月26日(火) 14:00~16:30

場所 山梨県立大学 飯田キャンパス A館6階 サテライト教室

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<https://www.yafo.or.jp/2019/01/07/10519/>



■02 セミナー情報 (3件)

○「企業を強くする省エネルギーと BCP」セミナー

今、企業の方には災害時などの非常時に営業活動を継続するための BCP(事業継続計画)の作成が求められています。そのためには平常時の省エネと非常時の事業継続という両面からの取り組みが必要です。

日時 2019年2月5日(火) 13:30~16:30

場所 ベルクラシック甲府

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<https://www.yiso.or.jp/topics/573.html>

○品質管理基礎セミナー

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きゅうの対策にもなりますので、奮ってご参加ください。

日時 2019年3月9日(土) 9:00~17:30

場所 甲府商工会議所 420会議室

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.kofucci.or.jp/seminar/20190309/>

○「中小企業のための働き方改革」講習会

「働き方改革」は「制せ索性向上」に向けた取り組み又は「人手不足への対応」と併せて、中小企業がより具体的に活用できる対応策について、具体的事例を提示しながら、分かりやすく説明いたします。是非この機会にご参加ください。

日時 2019年2月19日(火) 13:30~15:30

場所 ホテルクラウンパレス甲府 2F 鳳凰

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.chuokai-yamanashi.or.jp/wp-content/uploads/2019/01/a6e540434dd2a4bdb2a3dee6cc4e5ec4.pdf>



■04 助成事業および公募情報 (3件)

○NEDO公募

・「多様な水素化合物からの二酸化炭素を排出しない水素製造技術調査」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/HY2_00010.html

○経済産業省公募

・平成31年度「伝統的工芸品産業支援補助金」の公募について

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/2019/k190108001.html>

・平成31年度「地方皮革産業振興対策事業時補助金」の公募について

て

詳しくは下記 URL よりご覧ください。

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/2019/k190121002.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。

■ □ ■

■ □ ■