

○今月のトピックス3選！

- 1.次世代モビリティの進化に貢献する東大との研究発表
- 2.反響多数！共創パートナーを募集しています
- 3.【大満足】海外営業スタッフが選ぶ、シカゴで行くべき絶品グルメ2選

東京大学との社会連携講座で得られた研究成果を発表



当社が2022年より国立大学法人東京大学大学院新領域創成科学研究科と取り組んできた「電気自動車の振動計測制御に関する社会連携講座」の発表会を、同大学柏キャンパスにて実施しました。

本発表では、e-Axle搭載車両の振動抑制制御など、電動車両の性能向上に貢献する研究の成果発表を行いました。詳しくは以下をご覧ください。

[詳しくはこちら >](#)

作業効率がさらに向上！「クイックアクセスウィンドウ」採用 | O-Solutionバージョンアップ

例:〇〇試験を行う場合



操作が煩雑



1クリックで完了



当社の計測・解析ソフトウェア「O-Solution」をVer.5.1へバージョンアップしました。

今回追加した新機能「簡易操作ウィンドウ（クイックアクセスウィンドウ）」は、計測・解析・保存などの繰り返し操作（任意設定）を1つのボタンに集約できます。ワンクリックで一括自動処理を実行でき、お客様の業務効率を格段に高めます。

※「簡易操作ウィンドウ」をご使用になる場合、一部機能には外部コントロール機能：OS-0510が必要となります

年間サポートにご加入中のお客様は、今回の新機能をはじめ、現在お使いのライセンスに含まれる機能を全てご利用することができます。サポートページより最新のインストーラーをダウンロードしてください。

[詳しくはこちら >](#)

共創パートナー募集 | 社会課題解決に向けて



当社は現在、今後も持続的な成長を続けていくために、山積する社会課題の解決に向け協業できる企業や研究機関等の共創パートナーを募集しています。新規事業「ベンチマーキングレポート販売」では、モビリティのカーボンニュートラルを達成するために、新たなパートナーを求めていきます。

[詳しくはこちら >](#)

アメリカンダイナーを満喫 | 海外営業スタッフレポート



当社の海外営業スタッフは、アメリカ・シカゴを訪れました。本場アメリカのステーキとホットドッグを楽しんだスタッフは、思わず気持ちが上がるアメリカンダイナーに出会いました。おすすめのお店をご紹介します！

大好評の海外出張レポートは当社Facebookで公開中です。

[Facebookでチェック！ >](#)



発行：株式会社小野測器

神奈川県横浜市西区みなとみらい三丁目3番3号 横浜コネクトスクエア12階

<https://www.onosokki.co.jp/>

[個人情報保護方針 | 登録解除](#)

登録内容変更やその他問い合わせ：cs@onosokki.co.jp

※本メールマガジンは「配配メール(<https://www.hai2mail.jp/>)」を使用し配信しています