

2018年4月25日
株式会社東陽テクニカ

東陽テクニカ「自動車計測ポータル」サイト、リニューアル公開 ～ エンジニアのための“最新自動車計測の情報発信サイト” ～

株式会社東陽テクニカ（本社：東京都中央区、代表取締役社長：五味 勝）は、最新の自動車計測技術情報を発信する「自動車計測ポータル」サイトを2018年4月23日（月）にリニューアル公開いたしました。

当社は、2017年5月より、最新の自動車計測ソリューションを課題・領域別に紹介・提案するポータルサイト「自動車計測ソリューションポータル」を運営してまいりました。このたび、名称を「自動車計測ポータル」に変更、クルマの開発に携わるすべてのエンジニアに向け、自動車の研究開発に役立つ実用的な計測技術情報を継続的に発信する“情報発信プラットフォーム”へと一新させました。東陽テクニカは当サイトを通じ、“はかる”技術でクルマの未来を創るの”スローガン”のもと、日本の自動車産業の発展に寄与してまいります。



<東陽テクニカ「自動車計測ポータル」サイト トップページ <https://www.toyo.co.jp/solution/car/>>

「自動車計測ポータル」サイトでは、自動車開発に携わるエンジニアが抱える課題への解決策を提供すべく、東陽テクニカが自動車計測業界において長年培ってきた豊富なノウハウを活かし、技術コラムや著名人インタビューおよび最先端の事例紹介や業界動向など、読んで役立つさまざまな情報をワンストップで発信します。

【リニューアルのポイント】

- 「自動運転」「電動化」「コネクテッドカー」など自動車の先端技術領域における、さまざまな計測技術に関する情報をタイムリーに紹介。
- 自動車技術開発における恒久的重点課題である「安全性」「品質」「信頼性」「快適性」に関する情報も引き続き発信。
- 2011年に創刊した技術定期刊行誌「東陽テクニカルマガジン」より、自動車関連の人気記事を掲載。
- メニューとナビゲーションを刷新、目的の記事や情報により簡単にアクセス可能に。
- レスポンシブデザインを踏襲し、モバイルデバイスでも見やすくわかりやすく情報を表示。

【「人とするまのテクノロジー展 2018 横浜」に出展】

自動車技術者のための国内最大の技術展「人とするまのテクノロジー展 2018 横浜」に出展します。今回は、自動車研究開発に必要とされる多様な計測技術を融合し、“統合的な最新の計測ソリューション”を紹介します。

<東陽テクニカブース出展概要>

- 出展期間：2018年5月23日（水）～25日（金）
- 会場：パシフィコ横浜・展示ホール ブース番号：74
- 【自動車技術展】人とするまのテクノロジー展 2018 横浜 出展製品のご案内：
https://www.toyo.co.jp/mecha/seminar/detail/ate_expo_2018.html
- 主催者公式サイト：人とするまのテクノロジー展 2018 横浜：<https://expo.jsae.or.jp/>

<株式会社東陽テクニカについて>

当社は1953年の創立以来、世界最高水準の“はかる”技術の提供をコアコンピタンスとし、最先端の測定機器の輸入販売と自社開発製品の提供によって、官公庁、大学ならびに企業の研究開発を支援してきました。技術分野は、情報通信、自動車計測技術、環境エネルギー、EMC（電磁波障害）試験、海洋調査、ソフトウェア開発支援、メディカルなど幅広く、米国や中国の現地法人などを通じて世界にも提供しています。

また、2016～2017年にかけて新しい3組織「セキュリティ&ラボカンパニー」「技術研究所」「ワン・テクノロジーズ・カンパニー」を設立。サイバーセキュリティサービスの提供、自動運転車の開発支援、AI（人工知能）を使ったデータ解析など、新しいソリューションの創造に取り組んでいます。

東陽テクニカは「“はかる”技術で未来を創る」のスローガンのもと、これからも産業界の発展と安全で環境にやさしい社会づくりに貢献してまいります。

株式会社東陽テクニカ Web サイト：<https://www.toyo.co.jp/>

★ 本件に関するお問い合わせ先 ★

株式会社東陽テクニカ マーケティング部
TEL：03-3245-1067（直通） E-mail：marketing@toyo.co.jp
「自動車計測ポータル」サイト：<https://www.toyo.co.jp/solution/car/>

※本ニュースリリースに記載されている内容は、発表日現在の情報です。製品情報、サービス内容、お問い合わせ先など、予告なく変更する可能性がありますので、あらかじめご了承ください。

※記載されている会社名および製品名などは、各社の商標または登録商標です。