

2024年7月10日  
株式会社東陽テクニカ

## 東陽テクニカ、「人とするまのテクノロジー展 2024 NAGOYA」に出展 ～脱炭素を目指す自動車産業に向けて、最新の“はかる”技術を紹介～

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：高野 俊也、以下 東陽テクニカ)は、2024年7月17日から3日間、Aichi Sky Expo(愛知県国際展示場)で開催される「人とするまのテクノロジー展 2024 NAGOYA」に出展します。(ブース番号：147)

本展は、“くるま”のライフサイクル全体で脱炭素に向けた取り組みを促進し、持続可能な社会を実現するために、自動車産業に関わるすべての人々の英知を集結する「場」となることを目的としています。東陽テクニカのブースでは、自動運転、テスト管理、車両運動計測、NV(音振動)計測、機能安全、サイバーセキュリティ対策、電動化の7つのカテゴリーで最新の計測ソリューションをご紹介します。また、出展社セミナーでは、法規認証や開発中のデータの改ざん防止に向けたテスト管理について講演いたします。

東陽テクニカは、“はかる”技術を基軸としたトータルソリューションを提供することにより、グローバルな技術革新と産業発展を支え、また、環境負荷軽減のためのソリューションを提供することで環境保全の推進に寄与してまいります。

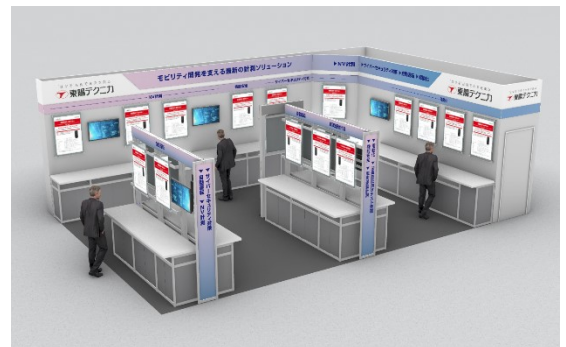
### 【 イベント概要 】

- 開催展名：人とするまのテクノロジー展 2024 NAGOYA
- 会 期：2024年7月17日(水)～7月19日(金)  
10:00～17:00  
※オンライン開催／7月10日(水)～7月31日(水)
- 場 所：Aichi Sky Expo(愛知県国際展示場)
- ブース番号：147
- イベント公式サイト：

<https://aee.expo-info.jsae.or.jp/ja/nagoya/>

- 出展お知らせページ：

[https://www.toyo.co.jp/mecha/seminar/detail/ate\\_expo\\_2024\\_nagoya.html](https://www.toyo.co.jp/mecha/seminar/detail/ate_expo_2024_nagoya.html)



ブースイメージ

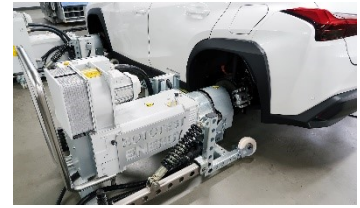
### 【 セミナー講演概要 】

- タイトル：「法規認証や開発中のデータをセキュアに管理：改ざん防止とAI活用に向けた長期保管法」
- 日 時：2024年7月17日(水) 14:05～14:35
- 場 所：Aichi Sky Expo Dホール セミナー会場 ※予約不要

## 【 主な展示製品・ソリューション 】

### <自動運転>

- シャシダイナモメーターシステム ※模型展示 (Rototest社製)
- 生体計測システム (Smart Eye社、インタークロス社製)
- V2Xエミュレータ (Spirent Communications社製)



シャシダイナモメーターシステム

### <テスト管理>

- 法規認証向けテストソリューション(Peak Solution社、東陽テクニカ製)

### <車両運動計測>

- 車両運動計測向けセンシングソリューション (imc Test & Measurement社製)

### <NV(音振動)計測>

- xEV向け 音振動計測センサー (PCB Piezotronics社製)
- 超小型FFTアナライザ (OROS社製)
- ポータブル音源探査デバイス (Microflown Technologies社製)



超小型 FFT アナライザ

### <機能安全>

- MISRA C++:2023 コンプライアンスモジュール (Perforce Software社製)

### <サイバーセキュリティ対策>

- バイナリベース脆弱性診断ツール/自律型セキュリティプラットフォーム (Karamba Security社製)

### <電動化>

- 電気自動車充電評価サービス (テフ ラインランド ジャパン社、東陽テクニカ)
- EV充電評価システム (comemso社製)
- 電力回生式・双方向DC電源装置 (EA Elektro-Automatik社製)



電気自動車充電評価サービス

### ◆ 製品詳細はこちらをご覧ください ◆

[https://www.toyo.co.jp/mecha/seminar/detail/ate\\_expo\\_2024\\_nagoya.html](https://www.toyo.co.jp/mecha/seminar/detail/ate_expo_2024_nagoya.html)

### <株式会社東陽テクニカについて>

東陽テクニカは、1953年の設立以来、最先端の“はかる”技術のリーディングカンパニーとして、技術革新に貢献してまいりました。その事業分野は、情報通信、自動車、エネルギー、EMC(電磁環境両立性)、海洋、ソフトウェア開発、ライフサイエンス、セキュリティなど多岐にわたります。5G 通信の普及、クリーンエネルギーや自動運転車の開発などトレンド分野への最新の技術提供に加え、独自の計測技術を生かした自社製品開発にも注力し、国内外で事業を拡大しています。最新ソリューションの提供を通して、安全で環境にやさしい社会づくりと産業界の発展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 経営企画部マーケティンググループ

TEL : 03-3279-0771(代表) / E-mail : [marketing\\_pr@toyo.co.jp](mailto:marketing_pr@toyo.co.jp)

出展情報ページ :

[https://www.toyo.co.jp/mecha/seminar/detail/ate\\_expo\\_2024\\_nagoya.html](https://www.toyo.co.jp/mecha/seminar/detail/ate_expo_2024_nagoya.html)

※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。