

**「人とくるまのテクノロジー展 2019 名古屋」 出展のご案内**

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて この度、下記の通りポートメッセなごやにて開催されます「人とくるまのテクノロジー展 2019 名古屋」に出展することとなりましたのでご案内申し上げます。

新型コックピットを採用したドライビングシミュレータをはじめ、計測機器メーカー及びシステムメーカー 14 社による自動車関連のアプリケーションを取り揃えております。

ご多忙中とは存じますが、ぜひ弊社ブースへお立ち寄り頂きますようお願い申し上げます。

敬具

記

会 期	2019 年 7 月 17 日 (水) ・ 18 日 (木) ・ 19 日 (金) 3 日間
開場時間	AM. 10 : 00 ~ PM. 6 : 00 (最終日は ~ PM. 5 : 00)
会 場	ポートメッセなごや (名古屋市国際展示場)
出展ブース	第 3 展示館 ブース番号「277」「279」
主 催	公益社団法人自動車技術会

★★★ 展示のご案内 ★★★

AV Simulation / (株)マックスシステムズ **ブースNo.279 にて展示**

◆研究・開発向けドライビングシミュレータ  
**SCANer™studio**



ADAS・自動運転や HMI 開発に最適な研究・開発向けドライビングシミュレータです。CarSim や VI-CarRealTime などの車両モデルとも連携でき、車両挙動を再現するアイロック社のコックピット「T3R Simulator」によってリアルなシミュレーションを体験できます。



(株)アクレーテック・パワトロシステム

(旧 (株)富士通テレコムネットワークス福島)



◆二次電池評価試験用充放電装置

PHV/EV、モバイル機器、蓄電池等に搭載される、二次電池の充放電試験を、恒温槽と連動させ電圧・電流・温度・インピーダンスを、測定する試験システムです。



ベッコフオートメーション(株)



◆PC 制御と EtherCAT によるデータ収集デモ

産業用 PC と各種 IO ターミナルを TwinCAT ソフトウェアと EtherCAT で統合した、お客様の用途に合わせて最適化可能なリアルタイム計測・制御システムをご提案します。



日本ノーベル(株)



◆組込みソフトウェア テスト自動化システム  
**Quality Commander**

Quality Commander は人手で行っていたカーナビなどの組込みソフトのテストを自動化するシステムで、ロボットによる確実な操作とカメラを使った正確な画像判定で、人手で行う操作を自動化します。



松浦電弘社

MDS 株式会社松浦電弘社

◆クラウド型分散システム

本データロガーは NI 社製の NI CompactDAQ を用いて多種多様の信号を計測できるシステムとして構築されます。

計測データは 3G/LTE 等の通信を用いてサーバーへ転送されます。車両挙動の解析や各種センサーの開発ツールとしてお役にください。



IDT ジャパン株式会社



◆高速カメラ XS シリーズ 他

IDT ジャパン株式会社は非常に個人的な高速カメラと周辺機器を展示します。PC へのリアルタイム入力可能な XS シリーズ、メモリ内蔵ながら高解像度、高速撮影が可能な CCM シリーズを中心に展示します。



ローデ・シュワルツ・ジャパン株式会社



◆車載イーサネットのコンプライアンス試験ソリューション

オシロスコープを使った車載イーサネットのコンプライアンス試験ソリューションを展示いたします。測定でお困りの方、新規で測定を開始されるお客様は是非ご来場ください。



テラデザイン・レクロイ



◆小型 TDR 装置、オシロスコープ

車載イーサネットの実装の品質を確保、実装されたハーネスの品質試験が行える小型 TDR 装置と実通信信号の品質評価、不良解析を強力にサポートするデジタル・オシロスコープのデバッグ・ツールキット・オプション。



クロマジャパン株式会社



◆バッテリーセル充放電テスタ

双方向直流電源・電力回生式直流電子負荷・充放電試験装置を展示。高さ 3U/18kW/1800V の容量・省エネ・コンパクトを兼ね備えた電源・電子負荷とセルパック全対応の充放電試験装置をぜひご覧ください。

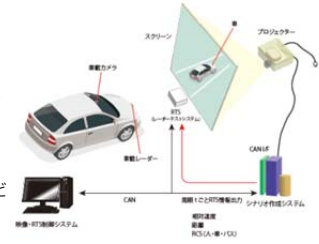


キーコム株式会社



◆フュージョンテストシステム

カメラとレーダーを組み合わせた自動運転車の開発を室内で行うことのできるフュージョンシステム、レーダーの波形解析システム、校正用 76-81GHz 高精度レーダーなどを展示します。



株式会社テクシオ・テクノロジー



◆高圧電子負荷、簡易充放電システム

800V までの入力可能な高圧電子負荷と簡易充放電システム。高圧入力では実現ができなかった様々な実負荷模擬を実現します。また、直流安定化電源と電子負荷装置を組み合わせた簡易充放電を実現します。



岩崎通信機株式会社



◆パワエレソリューションを展開

新半導体カーブトレーサ、高低温度環境で測定可能な大電流計測用プローブ、高電圧差動プローブなどのパワエレソリューションを展開しています。新たに、高速パルスジェネレータによるデバイス試験なども提案します。



SMFL レンタル株式会社



◆最新鋭の計測器をレンタル

計測器レンタルのプロフェッショナル。多様化するニーズに多彩なサービスでお応えします。業務効率化・固定費削減・高品質な製品を少額のご予算で機器の導入を可能とし資金の有効活用をご提案します。

橋本化成 エタック/ Weiss Technik



◆パネル展示

急速温度変化試験器 Clime Event、試料移動型 冷熱衝撃試験器 Shock Event

★★★ ワークショップのご案内 ★★★

30 分のプレゼンテーションを通じて、製品技術情報などを詳しく紹介します。定員 100 名の登録制です(当日登録可)。是非ご参加ください。

◆7月17日(水) 14:50~15:20 第3展示館 第1会場

株式会社マックスシステムズ

『SCANer™studio : 自動車のイノベーションを加速させる大規模シミュレーション技術』

◆7月19日(金) 12:35~13:05 第3展示館 第1会場

Weiss Technik 『欧州自動車産業の試験トレンド』

皆様のご来場を心よりお待ちしております。