

**「人とくるまのテクノロジー展 2018 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 2018 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	2018 年 7 月 11 日(水)・12 日(木)・13 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「173」
主 催	公益社団法人自動車技術会

★★★ 展示のご案内 ★★★

㈱マックスシステムズ/AV シミュレーション

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

ADAS(先行運転支援システム)、HMI 開発を含む  
 様々なシミュレーションが可能!

充実した SDK による高い拡張性を持ち、統合的  
 なテストベンチを構築することができます。

会場では、VR ドライビングシミュレーターの試乗や  
 基地局シミュレータを用いた 合流調停テストベンチの展示を行います。



㈱富士通テレコムネットワークス福島  
 楠本化成㈱

◆二次電池評価試験用充放電装置

PHV/EV、モバイル機器などに搭載される  
 二次電池の充電や放電を恒温槽と連動させ  
 自動に行い、電圧、電流、温度、インピーダンス  
 などを測定する自動試験システムです。



ベッコフオートメーション㈱

**BECKHOFF**

◆PC 制御と EtherCAT によるデータ収集デモ

EtherCAT の開発元であるベッコフオート  
 メーションでは、コンパクトな産業用 PC  
 と超高速な産業用 EtherCAT によりお客様の  
 システムに応じた計測・制御システムを  
 ご提案します。



日本ノーベル㈱

**JNOVEL**

◆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。



株式会社松浦電弘社

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



◆高速度カメラ XS シリーズ 他

IDT 社製高速度カメラ、ストロボ LED、動作解析ソフトウェアを展示いたします。高速度カメラは製品検査、長時間記録、PIV 等に有効な新製品のリアルタイム入力の高速度カメラ XS シリーズを機器展示いたします。



ローデ・シュワルツ・ジャパン株式会社



◆高分解解析機、ハンドヘルド機器

ローデ・シュワルツのオシロスコープ・ラインアップとして、ハイエンド・モデルの RTO2000、ミッドレンジの RTA4000、そして絶縁型スコープの Scope Rider まで、幅広いモデルを展示予定です。



テレダイン・レクロイ・ジャパン株式会社



◆モータ・ドライブ・アナライザ

インバータ・モータ駆動回路の動的な三相パワー解析を上演。一般的なパワーアナライザによる定常動作時のパワー値計測だけではなく、実稼動状態の三相パワー解析を紹介します。



クロマジャパン株式会社



◆バッテリーセル充放電テスタ

nA~mA レベルまで設定可能なバッテリーセル向充放電テスタ。電圧/電流は 10V/6A、16ch モデルで、並列運転により最大 96A 出力可能。セルの開発段階から製品レベルまでの充放電試験に最適な 1 台です。



キーコム株式会社



◆ターゲットシミュレーター

ADAS システム (ACC/AEB/BSD 等) の試験を室内で行えるターゲットシミュレーター他を展示致します。レーダー単体の試験から、実車での試験まで行うことが可能です。



株式会社テクシオ・テクノロジー



◆BMS 評価用電源

電池の単セルを模擬できる、バッテリーマネジメントシステム (BMS) 評価用 14CH 電源。絶縁された出力を、電池セルに見立てて電圧変化させることができる、BMS の検査に適した多出力電源です。



岩崎通信機械株式会社



◆最新プローブソリューション

最新パワーデバイス測定に注力！高電圧・差動・大電流・低容量・高低温対応プローブの実績が豊富です。カーブトレーサ、BH アナライザ、アイソレーションシステム、ログスキーコイル電流プローブ、赤外線サーモ等。



SMFL レンタル株式会社



◆最新鋭の計測器をレンタル

多様化するニーズに多彩なサービスでお応えします。固定費削減など様々なメリット、高品質な製品をベストプライスで、少額のご予算で機器の導入を可能として、資金の有効活用をご提案します。

★★★ 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12日(木) 11:50~12:20 交流センター3階 第3会議室  
ベッコフオートメーション株式会社 『AIとPC制御により既設設備を活かす産業IoT』

◆7月13日(金) 12:35~13:05 交流センター3階 第3会議室  
株式会社マックスシステムズ 『ドライビングシミュレータ SCANer™studio で構築する、自動運転時代の統合テスト環境』

皆様のご来場を心よりお待ちしております。