

**「人とくるまのテクノロジー展 2017 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。

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 2017 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、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	2017 年 6 月 28 日(水)・29 日(木)・30 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「189」
主 催	公益社団法人自動車技術会

★★★ 展示のご案内 ★★★

㈱マックシステムズ/OKTAL



◆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、基地局シミュレータ、GPS シミュレー  
 タを用いた e-call 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(株)



◆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。



ETAC

ベッコフオートメーション(株)

**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(株)



◆カーナビのテスト自動化システム Quality Commander

Quality Commander は従来人手で  
 行っていたカーナビ・カーオーディオ・  
 タブレットなどの組込みソフトウェア  
 のテストを自動化するシステムです。



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、人手で行う操作をそのまま自動化します。

松浦電弘社

MDS 株式会社松浦電弘社

◆再構成可能な車載データロガー

高精度なモジュール式 CompactDAQ を用いた再構成可能なロガーです。標準設備として CAN/GPS/カメラを接続をサポートし、アナログ計測は目的の収録対象に合わせて構成が可能です。



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立てください。

IDT ジャパン株式会社



◆高速カメラ CC シリーズ 他

安全試験用途の高速カメラ、LED照明、解析ソフトウェアをご紹介します。



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

効果的な対策・改善を可能にするノイズの可視化、OABR のコンプライアンス・テスト、高電圧上の微小ノイズを浮き彫りにする高分解解析機、実走行での測定用のハンドヘルド機器などをご提案します。



テレダイン・レクロイ・ジャパン株式会社



◆高度化する車載ネットワークの評価・デバック

多様な車載用シリアル・インタフェース規格に対応した、シリアル・トリガ/デコード・オプションをご用意しています。単にデコードするだけでなくメッセージから送られたデジタル値をアナログ波形に変換したり、物理層の信号品質評価を行うなど非常に高度な解析を行うことができます。



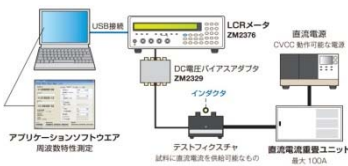
株式会社 エヌエフ回路設計ブロック

株式会社 エヌエフ回路設計ブロック



◆直流電流重量インピーダンス測定システム

各種センサ/ECU の動作試験に最適な、多機能なファンクションジェネレータや、大電流に対応したバイポーラ電源、EV/PHV などに搭載されるリアクトルのインダクタンス測定に最適な直流電流重量インピーダンス測定システムをご紹介します。



株式会社 ADCMT



◆車載用電子部品の自動測定システム

自動車用センサやコンデンサなどの車載電子部品の絶縁抵抗測定をスキャナ(切り替え器)を使って 10 個を自動測定するシステムをご紹介します。



印加電圧は最大 1000V、絶縁抵抗値としては 1×10<sup>16</sup> まで測定可能です。

株式会社 テクシオ・テクノロジー



◆EMC プリテストシステム

EMC プリテストセットはスペクトラムアナライザ GSP-9300 シリーズと EMI 近傍界プローブ GKT-008 とのセットです。スペクトラムアナライザには EMC プリテストモードが搭載されており、新コンセプトの GKT-008 と組み合わせることで、効率よくノイズ源を特定するための EMC プリテストソリューションを提供します。



EMI 測定の時間短縮コスト削減

岩崎通信機株式会社



～パワーデバイス&インバータ計測～

◆最新プローブソリューション

SiC や GaN を使用したインバータ評価に欠かせないプローブソリューションとして、小型・大電流対応のログスキューイル電流プローブ、広帯域 400MHz・高電圧差動プローブや-55℃～+155℃に対応した恒温槽電圧プローブ、光で絶縁し広帯域かつ高 CMRR なアイソレーションシステムをご紹介します。その他、赤外線サーモグラフィや、250V 耐圧の絶縁入力ライン向けに最適な VXI・PXI・PCI Express などの計測ボードもご紹介いたします。



株式会社 SMFL レンタル



◆最新鋭の計測器をレンタル

電子計測器・通信放送関連測定器・環境用測定器等、お客様の多岐にわたるニーズにお応えします。最新レンタルプライスリスト、分野別、テーマ別のレンタルセレクション、レンタル在庫品セールリストから各種ラインナップをご紹介します。

★★★ 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。

◆6月29日(木) 11:50~12:20 第1会場

テレダイン・レクロイ・ジャパン株式会社

『高度化する車載ネットワークの評価・デバックのご提案』

◆6月29日(木) 12:35~13:05 第1会場

株式会社 マックスシステムズ

『ADAS シミュレーション向け開発プラットフォーム SCANer™studio』

皆様のご来場を心よりお待ちしております。