

2018年5月14日

自動車業界の第一線で活躍する技術者・研究者のための自動車技術専門展 「人とくるまのテクノロジー展 2018 横浜」に展示会初出品の製品を多数揃えて出展

株式会社 フォトロン（本社：東京都千代田区、代表取締役社長 布施信夫）は、2018年5月23日（水）～25日（金）まで、パシフィコ横浜で開催される「人とくるまのテクノロジー展 2018 横浜」に出展します。



昨年のフォトロンブース

出展概要

衝突安全試験・燃焼実験・流体解析などに世界トップクラスの撮影性能を持つハイスピードカメラを用いた“スーパースロー解析”を提案。自動車業界の研究開発をサポートします。

今回は展示会初出品の新製品も多数展示いたします。

フォトロンブースでは、研究開発向けハイスピードカメラ『FASTCAM シリーズ』をはじめ、『自動車衝突安全試験用撮影システム』『6D-MARKER Analyst』『3次元CADソフトウェア』などを展示します。

さらに、展示会初出品の新製品も多数展示いたします。この機会にぜひ、ご来場ください。

【ブース： No.86（ホール B 出入口）】



出展詳細ページ：<https://www.photron.co.jp/products/image/event/jsae2018/>

出展製品

ハイスピード 6ch マルチヘッドカメラ FASTCAM MH6

《近日登場》

- フル HD 解像度時 1,000fps の撮影速度
- 超小型カメラヘッド (35×35×35mm・100g)
- 耐衝撃性能：160G 10msec 6axes 1000times
- 最大 6ch 接続の小型本体ユニット



Wi-Fi 対応の多機能ハイスピードカメラ FASTCAM Mini CX

《近日登場》

- フル HD 解像度時 1,000fps の撮影速度
- 耐衝撃性能：150G 10msec 6axes 1000times
- Wi-Fi 無線通信
- 駆動用バッテリー内蔵
- CFast カードへ撮影データを自動転送可能



新発想の 3 次元画像計測システム 6D-MARKER Analyst

新製品

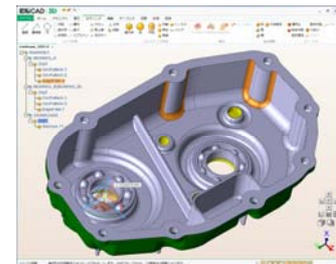
- カメラ 1 台、マーカー 1 枚で 6 自由度(位置・姿勢)を 3 次元画像計測
- 新発想の高精度 AR マーカー
- カメラが振動しても計測可
- FASTCAM Mini シリーズ対応



CATIA のデータが扱える 3 次元 CAD 図脳 CAD3D

新製品

- CATIA V5/V6 が使用しているカーネル「CGM CoreModeler」を搭載
- ダイレクトモデリングならではの直感的操作
- 多彩なデータ互換を標準装備



※上記以外にも、展示会初出品の製品を多数展示いたします。
 ※近日登場の製品については発売時に仕様変更になる場合があります。

開催概要

1. 名称 : 人とくるまのテクノロジー展 2018 横浜
2. 開催期間 : 2018 年 5 月 23 日 (水) ~ 25 日 (金) [3 日間]
(23 日 (水) ~ 24 日 (木) 10:00~18:00/25 日 (金) 10:00~17:00)
3. 会場 : パシフィコ横浜・展示ホール
(アクセス : <http://www.pacifico.co.jp/visitor/access/tabid/236/Default.aspx>)
4. 主催 : 公益社団法人自動車技術会

【 株式会社フォトロンについて 】

本社： 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 1-105 神保町三井ビルディング 21 階
代表者： 代表取締役社長 布施信夫
創業： 1968 年 7 月 10 日
資本金： 1 億円
事業内容： 民生用および産業用電子応用システム(CAD 関連ソフトウェア、ハイスピードカメラ・画像処理システム、放送用映像機器、その他)の開発、製造、販売、輸出入

【 お問い合わせ窓口 】 株式会社フォトロン システムソリューション事業本部
電話： 03-3518-6271 FAX： 03-3518-6279 電子メール： image@photron.co.jp