

お客様各位

『国際画像機器展 2019』のご案内

拝啓

時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は弊社製品に対し格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび弊社は『国際画像機器展 2019』に出展致します。

新製品、および新しい技術や取り組みをご紹介致しますので、ご多忙のなか誠に恐縮ではありますが、万障お繰り合わせのうえご来場賜りますようご案内申し上げます。

敬具

2019年11月吉日

株式会社ファースト 営業本部

記

1. 会場及び小間番号

開催日時：2019年12月4日(水)～6日(金) 10:00～17:00

会 場：パシフィコ横浜(横浜市西区みなとみらい1-1-1) ホールD 小間番号：D-35

2. 出展物概要

(1) 塗布検査装置 FV-DispenseChecker3D

弊社画像処理装置に搭載されたパルスジェネレータ機能を強化して使うことにより、安定したタイミングで複数カメラ(標準2台)によるリアルタイム高速塗布検査を実現する装置の展示を行います。

(2) FAST-3DPackage 事例紹介

3D位置決めパッケージソフトウェアの事例を動画にて展示を行います。

(3) AI 評価ツール

玩具の外観検査をAIで行った事例の展示を行います。

(4) 画像自動合成ソフトウェア SISitcher / コンクリート構造物支援ソフトウェア CFTracing

デジカメで撮影した画像を自動合成し、ひび割れを自動抽出するソフト(Version UP版)の展示を行います。

(5) タブレット PC 版ひび割れ幅測定アプリ(参考出展)

撮影したデジカメ画像より、ひび割れ幅を正確に・簡単に・保存できるアプリの展示を行います。

(6) CameraLink 4ch ボード FVC08CLB

PCI Express バス仕様の CameraLink 4ch の画像入力ボードの展示を行います。

(7) 異常判別プログラム自動生成マシン CX-M

時系列データを入力すると「データクレンジング」「特徴の抽出」「機械学習による判別モデル作成」「判別精度検証」を独自ソフトウェアで行い、異常判別プログラムを自動で生成する専用マシンの展示を行います。

※出展内容は都合により変更する場合がありますので、あらかじめ御了承ください。

以上