



2016年3月29日

## マシンビジョンテクノロジー展に出展 ～ 外観検査機向けにモルフォのディープラーニング技術を紹介 ～

### 【概要】

株式会社モルフォ（所在地：東京都千代田区、以下 モルフォ）は、4/20（水）～ 4/22（金）に幕張メッセで開催される TECHNO-FRONTIER 2016（テクノフロンティア 2016）のマシンビジョンテクノロジー展に出展します。モルフォは、今まで培ってきた画像認識技術を活かし、ディープラーニングを用いた外観検査機向けの技術を紹介します。

### 【TECHNO-FRONTIER およびマシンビジョンテクノロジー展について】

TECHNO-FRONTIER は、メカトロニクス・エレクトロニクス技術の発展と普及を支援する要素技術の専門イベントです。その中で、マシンビジョンテクノロジー展は、画像と機械と通信の融合により生み出されたマシンビジョン技術に特化し、「ロボット」「ライフサポート」「セキュリティ」「社会インフラ」等に向けた製品のプロモーションの場を提供します。

### <TECHNO-FRONTIER 2016>

会場：幕張メッセ

マシンビジョンテクノロジー展公式ホームページ：

<http://www.jma.or.jp/tf/ja/kousei/MO6machin.html>

Advanced Electronic & Mechatronic Devices and Components Exhibition  
**TECHNO-FRONTIER 2016**

モータ技術展	モーション・エンジニアリング技術展	メカトロニクス技術展	ロボット・自動化技術展	マシンビジョンテクノロジー展	センシング技術ゾーン	電源システム展	電池技術展	熱設計・対策技術展	設計支援システム展
バッテリー技術展	エネルギー・ハーベスティング技術展	IoT Tech	ワイヤレス給電技術ゾーン	EMC・ノイズ対策技術展	設計支援システム展	データセンター設備機器展	国際ドローン展	産学官交流技術移転フォーラム	日本の匠技術展

**モータ技術展**  
**メカトロニクス技術展**  
**モーション・エンジニアリング展**  
**組込みコンピュータ展**  
**マシンビジョンテクノロジー展**  
**センシング技術ゾーン**  
**電源システム展**  
**電池技術展**  
**熱設計・対策技術展**  
**設計支援システム展**  
**IoT Tech**  
**データセンター設備機器展**  
**産学官交流技術移転フォーラム**  
**日本の匠技術展**

## 【モルフォ出展内容について】

TECHNO-FRONTIER 2016 マシンビジョンテクノロジー展

### <製品紹介>

- ・ Morpho Deep Learning System : ディープラーニングを用いた画像学習システム
- ・ Morpho Scene Classifier : ディープラーニングを用いた画像認識エンジン

※その他、ダイナミックレンジ補正技術等も展示予定です。

### <ブース番号>

- ・ 7F-203

## 【お問合せ先】

株式会社モルフォ 広報担当 岩田（いわた）

電話：03-3288-3230 お問合せ URL：<http://www.morphoinc.com/contact>

受付時間：10：00 ～ 18：00（平日）

## 【株式会社モルフォ】

所在地：東京都千代田区西神田3丁目8番1号 千代田ファーストビル東館12階

代表者：代表取締役社長 平賀 督基（まさき）、【博士（理学）】

設立：2004年5月26日

資本金：1,512,982千円（2016年1月末日現在）

事業内容：画像処理技術の研究開発および製品開発ならびにライセンスング

ホームページ：<http://www.morphoinc.com/>

Facebook：<https://www.facebook.com/morphoinc>

\* “Morpho Deep Learning System” および “Morpho Scene Classifier” は株式会社モルフォの商標です。

\* “モルフォ”、“Morpho” およびモルフォロゴは株式会社モルフォの登録商標または商標です。