

お知らせ

各 位

2017年5月10日
サイバネットシステム株式会社

電子ディスプレイ業界における世界最大規模のイベント「Display Week 2017」出展のお知らせ

有機ELディスプレイ開発から生産を支援するソリューションを初出展

サイバネットシステム株式会社（本社：東京都、代表取締役 社長執行役員：田中 邦明、以下「サイバネット」）は、5月23日（火）から25日（木）にかけて米国ロサンゼルスにて開催される「Display Week 2017」（以下「本展示会」）に出展することをお知らせします。本展示会は、電子ディスプレイ業界における世界最大規模のイベントです。サイバネットからは、主に有機ELディスプレイ向けの開発から生産を支援するソリューションを展示いたします。

出展の見どころ

有機ELディスプレイ向けムラ補正

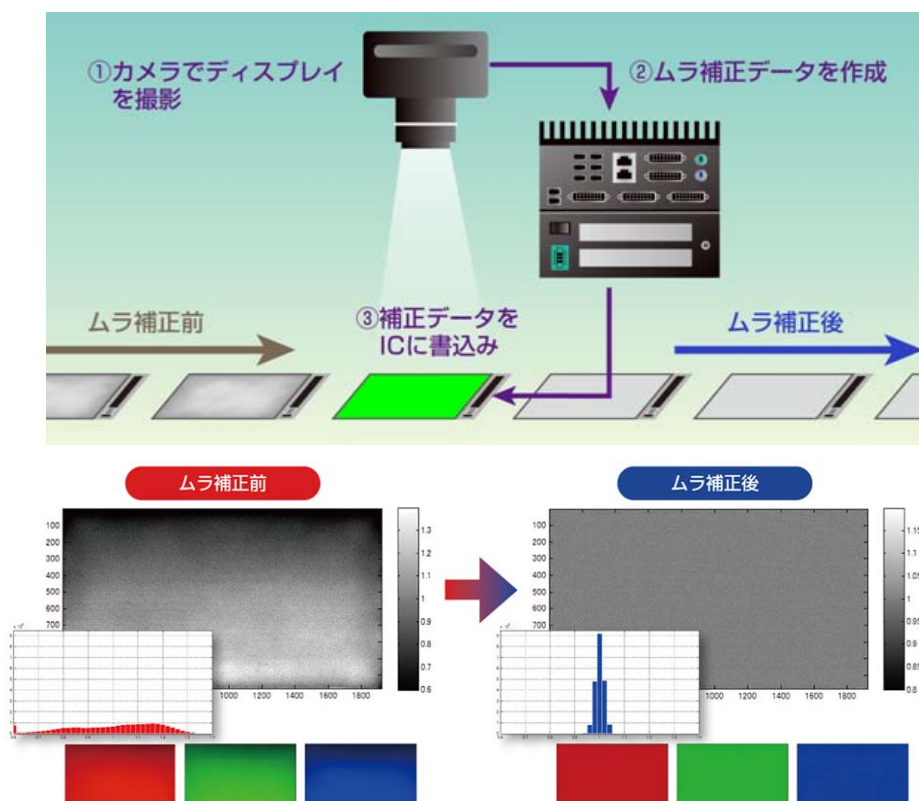
有機ELディスプレイは様々なアプリケーションでの活用を期待されていますが、液晶ディスプレイとは異なる有機ELディスプレイならではの技術的な課題も多く残ります。なかでもディスプレイの画質を向上させるための“ムラ補正”は、現時点では必須の技術や生産工程となります。

サイバネットブースでは、ムラ補正機能 IP や生産向け自動装置をはじめ、有機ELディスプレイの生産を革新する製品や製品を用いたソリューションをご紹介します。

展示ブースでは実際のディスプレイを用いたムラ補正デモをご紹介します。



各工程でのFPIS製品使用例



お知らせ

主な出展製品

主な出展製品は下記になります。

- 有機ELディスプレイ ムラ補正機能 IP
- 生産向け 有機ELディスプレイ自動ムラ補正システム FPiS-HPS
- 生産向け 有機ELディスプレイ高速ガンマ・ホワイトバランス調整システム FPiS-GW
- 生産向け 液晶/有機ELディスプレイ AOI 点灯検査システム FPiS-HS
- R&D向け 液晶/有機ELディスプレイ サブピクセルレベル評価システム FPiS-HP

詳細については、下記Webサイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/fpis/products/>

出展概要



会期	2017年5月23日(火)～5月25日(木)
会場	LOS ANGELES CONVENTION CENTER, CALIFORNIA,
主催	Society For Information Display (SID)
ブース番号	No. 1517
URL	http://www.displayweek.org/

注釈

※1：ムラ補正機能IP：ディスプレイの表示特性に応じた補正値を設定し、表示ムラを低減させる補正を行う集積回路

サイバネットについて

サイバネットシステム株式会社は、科学技術計算分野、特にCAE(※)関連の多岐にわたる先端的なソフトウェアソリューションサービスを展開しており、電気機器、輸送用機器、機械、精密機器、医療、教育・研究機関など様々な業種及び適用分野におけるソフトウェア、教育サービス、技術サポート、コンサルティング等を提供しております。具体的には、構造解析、射出成形解析、音響解析、機構解析、制御系解析、通信システム解析、信号処理、光学設計、照明解析、電子回路設計、汎用可視化処理、医用画像処理など多様かつ世界的レベルのソフトウェアを取扱い、様々な顧客ニーズに対応しております。

また、企業が所有するPC/スマートデバイス管理の効率化を実現するIT資産管理ツールをはじめ、個人情報や機密情報などの漏洩・不正アクセスを防止し、企業のセキュリティレベルを向上させるITソリューションをパッケージやサイバネットクラウドで提供しております。

サイバネットシステム株式会社に関する詳しい情報については、下記Webサイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/>

※CAE (Computer Aided Engineering) とは、「ものづくり」における研究・開発時に、従来行われていた試作品によるテストや実験をコンピュータ上の試作品でシミュレーションし分析する技術です。試作や実験の回数を劇的に減らすと共に、様々な問題をもれなく多方面に亘って予想・解決し、試作実験による廃材を激減させる環境に配慮した「ものづくり」の実現に貢献しております。

本件に関するお問い合わせ サイバネットシステム株式会社

● 内容について

OM事業本部 光計測器事業部
 担当/藤島
 TEL : 03-5297-3527
 E-MAIL : omsg@cybernet.co.jp

● 報道の方は

営業推進部/平澤
 TEL : 03-5297-3094
 E-MAIL : prdreq@cybernet.co.jp

● 投資家の方は

経営企画 / IR室/飯田
 TEL : 03-5297-3066
 E-MAIL : irquery@cybernet.co.jp