

◆◆◆◆*****
 AINIX NEWS Vol.19 (2016/06/10)
 ◆◆◆◆*****

このメールマガジンは、アイニックスメンバーズにご登録を頂いたお客様、及び、弊社製品をご購入頂いたお客様に、自動認識技術情報、新製品情報、展示会・セミナー情報、キャンペーン情報などをお届けしています。本メールの配信先変更や停止をご希望の場合は末尾をご参照下さい。

----- 目次 -----

- 【1】セミナー情報
 - ・アイニックス・ソリューション・セミナー 2016 [東京、大阪、名古屋]
- 【2】新製品情報
 - ・バーコード印刷ソフトウェア LabelStar Pro V4.0 を販売開始
 - ・高性能CCDスキャナ MT8015W を販売開始
 - ・マイナンバーリーダー MyNumber 1900gOCR を販売開始
 - ・業務用1D/2Dポケットスキャナ MT1297/MT1227Lを7月から販売開始
 - ・入出荷・検品・棚卸システム POT Check 3.0 を7月から販売開始
- 【3】イベント情報
 - ・第27回 設計・製造ソリューション展 DMS 2016
 - ・第18回 自動認識総合展 AUTO-ID EXPO 2016
- 【4】お知らせ、キャンペーン、その他
 - ・バーコードリーダーのバリューキャンペーンを実施
 - ・BarStar Pro、LabelStar Pro のバージョンアップ

=====

【1】セミナー情報

◆ アイニックス・ソリューション・セミナー 2016 [東京、大阪、名古屋]

恒例のアイニックス・ソリューション・セミナーを7月に開催することになりました。東京は7月12日、大阪は7月14日、名古屋は7月20日ですので、お早目にご予約ください。今回のテーマは、「IoTによる現場監視、製造物流、及び、自動認識の最新動向」です。

昨今、次世代の生産システムとしてIoT(Internet of Things)が話題になっており、自動認識と無線ネットワークは、現場におけるデータ収集に欠かせない技術です。現場データ収集技術として、航空機部品・産業機器メーカーの住友精密工業様に920MHz無線メッシュネットワークとその導入事例についてご説明頂きます。

製造物流システムの先進事例として、5月23日に本稼働した堀場製作所様びわこ工場における製造物流システムについてご説明頂きます。本システムは、音声ピッキング、デジタルピッキング、バーコードピッキングを併用した先進システムです。

経営コンサルティングファームのジェムコ日本経営様は、IoT時代になっても、改革を実現するためには継続的に自ら改革できる人材を育てることが重要であるという理念に基づき、昨今の様々な経営課題の解決方法やシステム事例などを講演頂きます。

弊社の新製品としては、入出荷・検品・棚卸システムPOT Check、音声・動画同報通信システムEveryTalk、メッシュ対応無線LANシステム、業務用タブレット等を紹介いたします。

◆ アイニックス・ソリューション・セミナー 2016 [東京]

日 時 : 7月12日(火) 13時~16時50分
 場 所 : 山王健保会館会議室(赤坂)
 詳 細 : <http://www.ainix.co.jp/profile/information/seminar/4053.html>

◆ アイニックス・ソリューション・セミナー 2016 [大阪]

日 時 : 7月14日(木) 13時~16時40分
 場 所 : メルパルク大阪(新大阪)
 詳 細 : <http://www.ainix.co.jp/profile/information/seminar/4055.html>

◆ アイニックス・ソリューション・セミナー 2016 [名古屋]

日 時 : 7月20日(水) 13時~16時40分
 場 所 : 愛知県産業労働センター「ウィンクあいち」(名古屋)

【2】新製品情報

◆ バーコード印刷ソフトウェア LabelStar Pro V4.0 を販売開始

LabelStar Pro V4.0は、BarStar Pro V3.0のバーコード作成エンジンを搭載したラベル印刷ソフトウェアで、32ビット版と64ビット版を同梱しています。複数選択および位置・サイズの微調整、ズーム範囲 10%~400%、プリンタ情報の保持、カウンター印刷時の最終番号保持、大きなアイコンなど、操作性を改善しました。

http://www.ainix.co.jp/products/autoid_software/barcode_print/LabelStar_Pro_V4.0/

◆ 高性能CCDスキャナ MT8015W を販売開始

CCDスキャナ MT8015Wは、場所を取らないコンパクトでスリムなデザインです。2,500ピクセルのCCDセンサを搭載していますので、高い分解能(0.10mm)を実現しています。また、最大20cmまでの遠隔読取や10cm以上の読取幅も実現しています。低価格ながら高性能ですので、入門機として最適です。

http://www.ainix.co.jp/products/barcode equipments/handheld_barcode_reader/MT8015W/

◆ マイナンバーリーダ MyNumber 1900gOCR を販売開始

マイナンバー運用開始により、企業や団体では、社員、株主、取引先のマイナンバーを管理する必要があります。MyNumber 1900gOCRは、12桁のマイナンバーを素早く読み取ります。マイナンバーに赤い照準光を当て、トリガーを引くだけで素早く読み取り、アプリケーションのカーソル位置に入力できます。

http://www.ainix.co.jp/products/barcode equipments/handheld_barcode_reader/MyNumber1900gOCR/

◆ 業務用1D/2Dポケットスキャナ MT1297/MT1227L を7月から販売開始

業務用ポケットスキャナは、従来より優れた耐久性と長時間運用を可能にした製品です。落下強度1.5m、防塵・防滴IP55、使用温度-10°Cの優れた耐久性を持ち、読取回数は、MT1297(1D)が1万回、MT1227L(2D)が8千回で、パイプリーダ機能も搭載しています。

http://www.ainix.co.jp/products/barcode equipments/cordless_barcode_reader/MT1227/

◆ 入出荷・検品・棚卸システム POT Check 3.0 を7月から販売開始

基幹業務システムERPのサブシステムとして開発されたPOT Check 3.0は、入荷、ピッキング、出荷検品、棚卸を機能別にパッケージ化していますので、部分導入が可能である共に、カスタマイズした場合でも高い品質を維持できます。入荷ラベル発行、摘取ピッキング、スキャン検品、一斉棚卸/循環棚卸、履歴管理/月次処理などの機能を持っています。

http://www.ainix.co.jp/products/autoid_system/logistics_production/POTCheck3.0/

【3】イベント情報

◆ 第27回 設計・製造ソリューション展 DMS 2016

日時 : 6月22日(水)~24日(金) 10時~18時
 場所 : 東京ビックサイト 東展示場 東2,東3ホール
 出展品 : 音声・動画同報通信システム、音声ピッキング、入出荷・検品・棚卸システム、モバイルコンピュータ、業務用タブレット、ポケットスキャナ、RFIDリーダ、バーコードリーダ、バーコードプリンタ、他
 費用 : 有料(招待状をお送りしますので、必要数をお知らせください。)
 詳細 : <http://www.ainix.co.jp/profile/information/exhibition/4052.html>

◆ 第18回 自動認識総合展 AUTO-ID EXPO 2016

日時 : 9月14日(水)～16日(金) 10時～17時
場所 : 東京ビックサイト 東展示場
出展品 : 入出荷・検品・棚卸システム、音声・動画同報通信システム、音声ピックアップ、
音声チェック、モバイルコンピュータ、業務用タブレット、NFCリーダー、
RFIDリーダー、バーコードリーダー、バーコードプリンタ、無線LAN、他
費用 : 有料(招待状をお送りしますので、必要数をお知らせください。)
詳細 : <http://www.ainix.co.jp/profile/information/exhibition/4058.html>

【4】お知らせ、キャンペーン、その他

◆ バリューキャンペーン

リニアイメージャ F560/F680/F680BT/F790BT、二次元イメージャ A770/A770BT、ミニポケットスキャナ M1197MW を大幅値下げしていますので、この機会にご購入ください。

◆ バージョンアップ

BarStar Pro V3.0、LabelStar Pro V4.0は、バージョンアップサービスを受け付けています。操作性を向上させると共に、32ビット版と64ビット版を同梱しています。

◆ 配信先の変更・停止をご希望の場合

アイニックスメンバーズ登録をされている方は、メンバーズページにログインし、登録情報を変更してください。https://www.ainix.co.jp/ainix_members/login.html

未登録の方は、会社問い合わせページ、または、下記のメールアドレスから変更内容をお知らせください。

<https://www.ainix.co.jp/contact/aboutus.html> eigyoweb02@ainix.co.jp

アイニックス株式会社 <http://www.ainix.co.jp/>
東京都目黒区大橋1-6-2 tel 03-5728-7500
お問い合わせ <http://www.ainix.co.jp/contact.html>

Copyright(C) 2016 AINIX Corporation. All Rights Reserved.