





















Industrial Open Networks Fair 2014

オープンネットワークを使えば、工場で稼働するさまざまな機器・装置間でデータ・情報を簡単に、効率よく、 そして安定して通信できます。ネットワークはオートメーションを進化させる強力なツールです。

今回、オープンネットワークを推進する各団体が、セミナーとデモを通してオープンネットワークを採用するメリットを 皆様にお届けします。たくさんの方のご来場をお待ちしています。

入退場時間自由 参加費無料

2014年7月2日(水) 10:00~17:30

名古屋駅前

ウインクあいち

8階展示場 9階 会議室 (901, 907, 908) 2014年7月4日(金) 10:00~17:30

京急蒲田駅前

大田区産業プラザ PiO

1階 大展示ホール 2階 小展示ホール

最新技術を見て、聞いて、触って、そして比較してください。

産業ネットワークの動向に興味がある方は

アプリケーションエンジニアリングに注目される方は、

ネットワーク機器の開発方法を知りたい方は

ネットワークをより詳しく理解されたい方は

参加登録方法

本イベントに参加ご希望の方は、 インターネット

www.open-networks.jp

からお申し込みください。

セミナーは申し込み数が定員に達し ましたら、受付を終了します。デモの みをご覧になられたい方も登録をお 願いします。

また、参加登録をいただき、アンケー トに回答された方にセミナーの資料 一式(USBメモリ)を進呈します。

産業オープンネット展準備委員会

共催(50音順)

ETG (EtherCAT Technology Group) FDT グループ 日本支部 ODVA 日本支部 ORIN協議会 Sercosアジア 日本事務所 CC-Link協会 セーフティネットワークジャパン JEMA (一般社団法人 日本電機工業会) ネットワーク推進特別委員会 NPO法人 日本プロフィバス協会 MECHATROLINK協会

協賛(50音順)

株式会社アドバネット ストリアルネットワークス株式会社 株式会社会社工ニイワイヤ 株式会社エム・システム技研 遠藤工業株式会社 ドレスハウザージャパン株式会社 パン株式会社 ... ジック株式会社) (TURCK Japan) 株式会社 日本マルコ株式会社 エレクトロン デバイス株式会社

ドエフ パン株式会社 式会社 ン<u>タクト株</u>式会社 株式会社 安川電機 横河電機株式会社 ルネサスエレクトロニクス株式会社 ロックウェル オートメーション ジャパン株式会社 ワゴジャパン株式会社

デモ

オープンネットワーク推進団体および協賛会社デモ

オープンネットワーク推進団体と協賛会社各社がデモスペースを持ち、ネットワーク対応機器、カタログを展示して、オープンネットワークの特長、そして接続するメリット、製品の仕様等を直接説明します。

エンジニアリングデモ

オープンネットワーク推進団体が実際に機器を接続し、通信を実行させます。通信プログラムをどのように作るかのイメージをつかみたい方におすすめのデモです。(時間割はwww.open-networks.jpにて確認ください)

セミナー

3つのセミナールームを使用して、同時に進行します。

	セミナー 1 [定員] 〈名古屋〉170名 (東 京〉240名	セミナー 2 [定員] 〈名古屋〉54名	セミナー 3 [定員] 〈名古屋〉48名 〈東京〉60名
10:00 10:30	三菱電機株式会社 CC-Link IE Fieldで実現する工場の生産革新	HMSインダストリアルネットワークス株式会社 高性能ネットワーク・セーフティ対応 最新通信インターフェース・ソリューション	株式会社アルティマ アルテラFPGAで実現する産業ネットワークの マルチプロトコル対応
10:45	シーメンス・ジャパン株式会社* シーメンスのPROFIsafe対応製品と活用事例	日本モレックス株式会社 R-IN32、AM335xとパートナー製品での ネットワーク対応	株式会社アルゴシステム EtherCAT機器とPCベースの オールインワンコントローラ
11:30	ODVA 日本支部 EtherNet/IPの実績と今後のロードマップ	ルネサスエレクトロニクス株式会社 マルチプロトコル対応通信LSI R-IN32M3シリーズの紹介	東京エレクトロン デバイス株式会社 高性能小型ネットワークモジュールが 革命を起こす! 産業機器開発の効率化
12:15 12:45	セーフティネットワークジャパン SafetyNET p - 安全第一のオートメーション	FDT グループ 日本支部 機器設定の標準化・効率化・遠隔設定と 監視を可能にするFDT技術	株式会社たけびし OPCと産業ネットワークの融合による スマートファクトリーの実現
13:00	NPO法人 日本プロフィバス協会 冗長化ネットワークの構築 PROFIBUSとPROFINET	JEMA (一般社団法人 日本電機工業会) ネットワーク推進特別委員会 マルチベンダ環境を実現する産業用 オープンネットワークFL-net	フルーク・ネットワークス* ネットワーク認証試験の重要性と迅速な トラブルシュート
13:45 14:15	ロックウェル オートメーション ジャパン株式会社* EtherNet/IP対応製品と ネットワークシステムアーキテクチャの紹介	Sercosアジア 日本事務所 Sercos、Ethernet/IP、TCP/IPの統合インフラ 〜コンセプトから初製品まで〜	<mark>バルーフ株式会社</mark> デバイスのUSB化を実現する 国際規格 - IO-Link
14:30 15:00	EtherCAT Technology Group EtherCATの技術概要と最新動向	KWソフトウェア株式会社 PROFINET、EtherCATおよび安全通信 PROFIsafeコントローラ開発	エンドレスハウザージャパン株式会社 リモートメンテナンスとアセット管理の 効率化とワイヤレス計装
15:15 15:45	オムロン株式会社* 生産プロセスを革新するオープン技術と ビッグデータ活用	ヒルシャー・ジャパン株式会社 One for all 産業用通信対応機器を 共通プラットフォームで開発する方法	Motionnet協会 つかいやすい!つなぎやすい!つくりやすい! Motionnetを紹介
16:00 16:30	MECHATROLINK協会 モーション制御システムに新たな付加価値を!	Softing (ガイロジック株式会社) フィールドバスと産業用RTEの IP Coreソリューション	住友スリーエム株式会社* 産業用イーサネットに不可欠な ケーブルコネクタソリューション
16:45 17:15	CC-Link協会 アジアで拡大する産業用オープンネットワーク CC-Link IE Field	ORIN協議会 産業オートメーション向け オープンミドルウェアORINの紹介	ハーティング株式会社* 産業用ネットワークの接続基準 EthernetとRFID
*印のセミナーは競合会社から多数のお申し込みがあった場合、聴講をお断りする事があります。			

ACCESS

7/2(水) 10:00~17:30 *入退場時間自由

名古屋駅前 ウインクあいち

(愛知県産業労働センター)

受付:8階展示場

愛知県名古屋市中村区名駅 4-4-38

● JR、地下鉄、名鉄、近鉄の各名古屋駅より 徒歩約2分



7/4(金) 10:00~17:30

*入退場時間自由

京急蒲田駅前 大田区産業プラザ PiO

受付:1階 大展示場

東京都大田区南蒲田1-20-20

●京浜急行「京急蒲田」駅より徒歩約3分

