



IO-Link

ご好評につき!

紹介セミナー追加開催

セミナー参加費

無料



Control 社 IO-Link Master

『IO-Link』は工場現場のセンサとアクチュエータをデジタル通信で接続するための国際規格 (IEC61131-9) です。従来から使われてきた 3 線式の接続方式をそのまま使って、IO-Link マスタと IO-Link デバイス間にて、1 対 1 通信を行います。IO-Link はフィールドバスでなく、現在使われているセンサとアクチュエータ接続技術の拡張となります。すでに IO-Link の導入企業は 100 社を超え、2015 年末にはすでに累計 360 万台の機器がマーケットに出荷されています。

今回のセミナーでは、エンジニアリングデモなどを含め IO-Link の概要について説明するとともに、市場に流通している IO-Link 対応製品をご覧いただくことができます。オートメーション機器のユーザーの皆様のご参加をお待ちしております。

開催日・会場

大阪会場

2016年 **12/2 (金)** 10:00-17:00
(受付 9:30 より)
千里ライフサイエンスセンター 6F 千里ルーム

定員
160名

東京会場

2017年 **1/27 (金)** 10:00-17:00
(受付 9:30 より)
大田区産業プラザ 2F 小展示ホール

定員
160名

名古屋
会場

2017年 **2/1 (水)** 10:00-17:00
(受付 9:30 より)
名古屋国際会議場 2号館 1F 展示室 211・212

定員
160名

申し込み方法 >> セミナー参加ご希望の方は、下記よりお申込みください。
<http://www.tjgr.jp/event/index.html>

IBS Japan

セミナースケジュール

※本セミナーは2016年6月に開催したIO-Link紹介セミナーの再演です。内容は同じです。

AM		PM	
10:00 ~ 10:45	IO-Link 概要とメリット	13:30 ~ 13:45	IO-Link のエンジニアリング方法の概要
10:45 ~ 11:05	マイクロフェア*	13:45 ~ 14:15	CIP での IO-Link の活用方法・エンジニアリング方法
11:05 ~ 11:35	アプリケーション例のご紹介	14:15 ~ 14:45	PROFIBUS・PROFINET での IO-Link の活用方法・エンジニアリング方法
11:35 ~ 11:55	機器の紹介：IO-Link マスター	14:45 ~ 15:15	休憩・マイクロフェア*
11:55 ~ 12:15	機器の紹介：IO-Link デバイス	15:15 ~ 15:45	IO-Link への FDT 技術の活用方法・エンジニアリング方法
12:15 ~ 13:30	休憩・マイクロフェア*	15:45 ~ 16:05	CC-Link IE での IO-Link の活用方法・エンジニアリング方法
		16:05 ~ 16:25	開発手順の概要
		16:25 ~ 17:00	マイクロフェア*

※休憩時間に協賛会社機器のデモ（マイクロフェア）を行います。

会場へのアクセス

大阪会場 大阪府豊中市新千里東町 1-4-2

千里ライフサイエンスセンター
6F 千里ルーム
TEL : 06-6873-2071

東京会場 東京都大田区南蒲田 1-20-20

大田区産業プラザ PiO
2F 小展示ホール
TEL : 03-3733-6600

名古屋会場 愛知県名古屋市熱田区 熱田西町 1-1

名古屋国際会議場
2号館 1F 展示室 211・212
TEL : 052-683-7711

主催	TJグループ株式会社	
共催協会	FDTグループ日本支部 ODVA 日本支部	CC-Link 協会 NPO 法人日本プロフィバス協会
協賛会社	ifm efector 株式会社 アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社 SMC 株式会社 オムロン株式会社 株式会社ケーメックス シーメンス株式会社 ジック株式会社 タークジャパン (TURCK Japan) 株式会社 日本モレックス合同会社	バルーフ株式会社 株式会社ピーアンドエフ 株式会社ビー・アンド・プラス ヒルシャー・ジャパン株式会社 フェニックス・コンタクト株式会社 マキシム・ジャパン株式会社 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 (五十音順)