

# 産業オープン ネットワークセミナー 2024

工場で稼働する機器をネットワークで接続し、データと情報を自由に通信させることが生産性向上につながります。本セミナーでは工場で稼働するオープンネットワークとその活用技術を主要9団体が分かりやすく説明します。

**広島会場** 2024年2月13日(火) 9:30-16:50  
RCC文化センター 611会議室

**博多会場** 2024年2月14日(水) 9:30-16:50  
JR博多シティ会議室9階 中会議室1

参加費  
無料

定員各会場  
50名



主催： 産業オープンネット展準備委員会

共催： IO-Linkコミュニティ ジャパン  
EtherCAT Technology Group  
一般社団法人 Edgcross コンソーシアム  
FDTグループ 日本支部  
ODVA TAG Japan (日本支部)  
ORiN協議会  
一般社団法人 CC-Link協会  
NPO法人 日本プロフィバス協会  
MECHATROLINK協会

参加お申込みは [www.sangyo-open.net](http://www.sangyo-open.net) から

## ■プログラム

時間	タイトル	プレゼンター
9:30 -9:50	ご挨拶	産業オープンネット展準備委員会
9:50 -10:30	IO-Link SafetyとWireless 今後の機能拡張と関連技術を紹介	IO-Linkコミュニティ ジャパン
10:30 -11:10	20周年を迎えたEtherCATの歩みと さらなる進化	EtherCAT Technology Group
11:10 -11:50	PI Big Picture PROFINET機能と関連技術を紹介	NPO法人 日本プロフィバス協会
11:50 -12:40	昼休み	
12:40 -13:20	モーションフィールドネットワーク MECHATROLINKのご紹介	MECHATROLINK協会
13:20 -14:00	スマート工場を実現する オープンミドルウェア「ORiN」の紹介	ORiN協議会
14:00 -14:40	将来も見据えて進化し続ける “EtherNetIP”と技術動向の紹介	ODVA TAG Japan（日本支部）
14:40 -14:50	休憩	
14:50 -15:30	「FAとITの融合」 TSN技術の適用とその先へ	一般社団法人 CC-Link協会
15:30 -16:10	機器情報をOPC UA化し、 ITとOTを繋ぐDXを実現するFDT技術	FDT Group 日本支部
16:10 -16:50	製造現場のIoT/DX化を実現する Edgecross	一般社団法人 Egdecrossコンソーシアム

※内容は予告なく変更される場合があります。  
※開場は 9時15分からになります。

□ 工場のネットワーク技術にご興味のある方のご参加をお待ちします。

## ■会場

広島会場（2024年2月13日）



博多会場（2024年2月14日）



### RCC文化センター 611会議室

〒730-0015 広島市中区橋本町 5-11

JR広島駅南口より 徒歩10分

<https://www.rccbc.co.jp/kaigi/access.html>

### JR博多シティ会議室9F 中会議室1

〒812-0012 福岡県福岡市博多区博多駅中央街1-1

JR博多シティ 9階(博多駅直通)

<https://www.jrhakatacity.com/communicationspace/meetingroom/access.html>

お問い合わせ 産業オープンネット展準備委員会  
tel: 070-8594-8906 mail: event@tjgr.jp