

- IoT 時代に最適な PC ベース機器制御技術を学べる -

# PC ベースシステムの開発技術セミナー

## 【講習概要】

Industrial Internet や Industry4.0 と呼ばれる Iot 技術やビッグデータ活用技術が求められる中、キーとなる技術として、産業用 PC 技術とリアルタイム制御技術が挙げられます。

弊社マイクロネットは、PC を活用した産業用ソリューション開発に長年の実績を持ち、現在も多くのお客様に向けたサービスを提供しております。その経験と実績を基に、実務に基づいたシステム開発手法をお伝えします。

## セミナーコース名：ソフトウェア PLC のシステム開発技術セミナー（京都）

日程：2017年2月24日（金） 13:00 ～ 17:00

場所：京都府長岡京市（ポリテクセンター京都）

定員：30名

費用：無料

内容：産業用 PC を活用したリアルタイムコントローラを構築するための技術を学べるセミナーです。

リアルタイム制御、ソフトウェア PLC、EtherCAT など、昨今の産業の現場での IoT 対応のためのキーワードとなる技術について学びます。

## セミナーコース名：ソフトウェア PLC のシステム開発技術セミナー（千葉幕張）

日程：2017年8月25日（金） 13:00 ～ 17:00

場所：千葉県幕張市（高度ポリテクセンター）

定員：30名

費用：無料

内容：産業用 PC を活用したリアルタイムコントローラを構築するための技術を学べるセミナーです。

リアルタイム制御、ソフトウェア PLC、EtherCAT など、昨今の産業の現場での IoT 対応のためのキーワードとなる技術について学びます。

【お問い合わせ先】： Tel : 03-6909-3371 Mail:bcd@mnc.co.jp

**マイクロネット**

営業部宛

## 受講申込書

※お申込みの前に必ずご一読ください。

- お申し込みは、本紙の必要事項をご記入の上、FAX(0299-92-8557) またはメール(bcd@mnc.co.jp)にてお送りください。  
 FAX またはメール送信後、7 日間(土日・祝日を除いて)を過ぎても結果の返信がない場合は、お手数ですが窓口(03-6909-3371)まで必ずご連絡ください。

## (株)マイクロネット殿

下記のとおり訓練内容と受講要件(ある場合のみ)を確認の上、申込みをいたします。

## 申込み内容

## 記入者情報

申込区分	<input type="checkbox"/> 会社からの申込み <input type="checkbox"/> 個人からの申込み		
申し込みコース名	<input type="checkbox"/> ソフトウェア PLC のシステム開発技術セミナー(京都) <input type="checkbox"/> ソフトウェア PLC のシステム開発技術セミナー(千葉幕張)		
企業名		業種	
住所			
受講者様の 連絡先等	フリガナ		所属部署
	氏名		
	TEL		FAX
	E-mail		

【ご注意】個人でお申込みの場合、TEL 欄には平日昼間に連絡のつく携帯電話番号等をご記入ください。

## 保有個人情報保護について

- (1)株マイクロネットは保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。必要な個人情報を利用目的の範囲内で利用させていただきます。  
(2)ご記入いただいた個人情報は、セミナーの受講に関する事務処理および個人を特定しない統計処理、弊社のセミナー等の案内に利用させていただきます。  
会社からのお申し込みの場合、申し込み担当者宛に送付します。  
(3)個人でのお申し込みの場合で、弊社主催のセミナー・イベント等の案内については、下記の口の中に印をつけてください。  
 希望する  希望しない

## 【会場へのアクセス】

## 会場：京都職業能力開発促進センター（ポリテクセンター京都）

阪急電鉄でお越しの方 「長岡天神」駅下車 南へ 600m (徒歩約 8 分)

J R でお越しの方 「長岡京」駅下車 西へ 1,200m (徒歩約 15 分)

TEL : 075-951-7398

URL : <http://www3.jeed.or.jp/kyoto/poly/center/access.html>

## 会場：高度職業能力開発促進センター（愛称：高度ポリテクセンター）

JR 京葉線海浜幕張駅から徒歩約 10 分

TEL : 043-296-2582

URL : <http://www.apc.jeed.or.jp/>

株式会社 **マイクロネット**

営業部：〒104-0032 東京都中央区八丁堀 3 丁目 17 番 13 号 TMYビル 9F

Tel : 03-6909-3371 Fax : 03-6909-3373

E-mail : [bcd@mnc.co.jp](mailto:bcd@mnc.co.jp) URL : <http://www.mnc.co.jp/>