

山梨県産業技術センター 富士技術支援センターでは、富士東部地域のものづくり企業の交流会であるテクノネット「ふじざくら」と共催で、次の講演会を開催いたします。  
多数の皆様のご参加をお待ちしております。

- ◆日 時：令和3年12月15日（水） 13：00～17：00
- ◆講演形式：オンライン形式
- ◆共 催：テクノネット「ふじざくら」

参加費  
無料

講演Ⅰ 13：00～14：30

## 『自動車の電動化に伴う 製造業への影響と車両生産に於ける技術課題』

慶應義塾大学 理工学部 システムデザイン工学科 教授 青山 英樹 氏

環境問題に対する自動車の電動化が推進されてきている中で、それに伴う製造業への影響について、また電動化自動車に限らず、自動車を開発するために解決すべき技術的課題についてご講演いただきます。

講演Ⅱ・実演会 14：40～16：50

## 『協働ロボットの最新活用事例と導入のメリット』 ファナック株式会社

世界における産業用ロボットの市場規模は年々拡大し、今後さらなる普及が進んでいくことが見込まれています。その産業用ロボットの中でも、労働力不足の解消や3K業務の代替、さらには熟練業務の伝承を目的とした協働ロボットがあらゆる分野で注目され活用されています。本講演では、協働ロボット製造メーカーという立場から、ロボット導入の背景や導入事例およびその効果についてご講演いただきます。また、講演終了後には最新の協働ロボットCRX-10iAのデモ実演も行います。

## 申 込 書

- ◆申し込み：下記に必要事項をご記入の上、FAXまたはメールで、12月10日(金) までにお申し込みください。
- ◆返信先：FAX 0555-23-6671、E-mail [yitc-fit02@pref.yamanashi.lg.jp](mailto:yitc-fit02@pref.yamanashi.lg.jp)
- ◆問合せ先：富士技術支援センター 機械電子技術部 萩原・勝又（電話 0555-22-0944）

企業名： \_\_\_\_\_ 電話： \_\_\_\_\_  
部署・氏名： \_\_\_\_\_ E-mail： \_\_\_\_\_  
部署・氏名： \_\_\_\_\_ E-mail： \_\_\_\_\_  
部署・氏名： \_\_\_\_\_ E-mail： \_\_\_\_\_

※ オンライン会議ソフトは、Webex（Webブラウザでも可）です。  
※ 事前に視聴に必要なURL等を送付します。