

デジタルがもたらすモノづくり企業の変革

研究交流クラブ 特別会
Webセミナー (Microsoft Teams 使用)

3/11, 3/14
連続開催

3月11日(金) 「モノづくり企業のデジタル技術活用事例」 14:00~14:35 ~DX技術を活用した製造業からサービス業転身への挑戦~

西島株式会社 代表取締役社長 西島 豊氏

専用工作機械を自社一貫生産で製造するメーカーとして創業以来定年を設けず、ベテランの匠から若手エンジニア、そして女性も外国の方もあらゆるひとが活躍できる現場を目指しながらものづくりを行っています。

DX化が注目される中、これからは単に工作機械を生産する製造業ではなく、「あらゆるニーズに技術で世界に貢献できるサービス業」として若手開発プロジェクトチームを発足させて生産現場のIoT化やデジタル人材の育成に力を入れており、その事例についてご紹介致します。



西島 豊氏

13:45 ~ 14:00	開場 (13:45よりTeamsを開始します)
14:00 ~ 14:05	開会
14:05 ~ 14:35	講演:「モノづくり企業のデジタル技術活用事例」 西島株式会社 代表取締役社長 西島 豊氏

3月14日(月) 「デジタルで変わる自動車産業」 14:00~14:45

MK&Associates 代表
立命館大学(MBA) 客員教授 河瀬 誠氏

今までデジタル・テクノロジーは、電話・テレビ・ビデオといったエレクトロニクス産業(製造業)を変え、またメディアや旅行といったサービス産業を変えてきました。

CASE/MaaSといったデジタルが、自動車産業がにどんなインパクトをもたらすのか、競争ルールはどう変わるのか、業界構造がどう変わるのかを、短い時間の中ですが、全体感をもって解説します。



河瀬 誠氏

13:45 ~ 14:00	開場 (13:45よりTeamsを開始します)
14:00 ~ 14:05	開会
14:05 ~ 14:45	講演:「デジタルで変わる自動車産業」 MK&Associates 代表、立命館大学(MBA)客員教授 河瀬 誠氏

申込方法

下記のQRコードから
お申込みください



お申込み期限：3月4日(金)まで

参加費：無料

※ 3月11日のみ、または 3月14日のみ参加も可能です

Webセミナーへの参加方法、事前の接続テスト(任意)については
締切後にメールでご案内いたします。

※3月9日(水)の時点でメール未着の場合は事務局にお問い合わせください。

本講演会はWeb会議システム「Microsoft Teams」を使用します。

インターネットに接続され、動画視聴可能なPCまたはスマートフォンが必要です。