

DXファクトリー解説セミナー

～中小製造業におけるDXの進め方、最初の一步～

DX（デジタルトランスフォーメーション、デジタル技術を活用して、業務を飛躍的に効率化すること）に興味をもっているものの、内容がわからない、進め方がわからないと感じていませんか！今回のセミナーでは、デジタル技術を活用した「攻めのDX」と「守りのDX」の進め方を解説します。DXによる業務の効率化は“省エネ”にもつながり、エネルギーコスト抑制という喫緊の課題への対策にもなります。

なお、本セミナーは京都商工会議の『京商ECOサロン』と共同で開催します。

日時 **2023年3月16日(木) 14:00～16:15**

※当日は13:45～アクセス開始

会場 **Zoom開催**

※お申込み頂いた方にメールにてご案内申し上げます

内容 **基調講演、DXソリューションの紹介**（詳細は裏面をご確認ください）

お申込み https://chiemori.jp/smart/dx20230316_entry-form

- 1.お申込みURLにアクセスしてください。（申込締切：3月14日（火））
- 2.申込みフォームに必要事項を入力し、お申し込みください。
- 3.お客様のメールアドレス宛に、お申込み完了メールをお送りします。

お問い合わせ先

一般社団法人 京都知恵産業創造の森 スマート社会推進部
京都市下京区四條通室町東入函谷鉾町78
TEL：075-353-2303
Mail：smart@chiemori.jp



京都の未来をつくる「DX人材育成×産業創発」プロジェクトとは

急激な社会変化やデジタル化に対応できるよう、産業政策と労働政策を一体的に推進し、府内企業における新たな価値や新ビジネスの創造、DX化を促進することで、さらなる産業活性化、生産性向上につなげ、質の高い雇用を創出します。

【受講料無料】
定員：50名
先着順

主催：（一社）京都知恵産業創造の森、（公財）京都産業21、京都府、京都の未来を拓く次世代産業人材活躍プロジェクト推進協議会、京都商工会議所

共催：京都府商工会連合会、京都府中小企業団体中央会、（公財）関西文化学術研究都市推進機構、京都府テレワーク推進センター

Session
1

中小製造業におけるDXの先行事例と進め方

(60min)

<概要>

製造分野におけるDXの目指す姿は何か、その目指す姿に向けてどのように取り組めば良いのかをDXの先進的事例を踏まえて紹介します。

«講師» 独立行政法人情報処理推進機構 社会基盤センター 今崎 耕太 氏

Session
2

株式会社村田製作所/株式会社ACCESS 「JIGlet」

(20min)

<概要>

誰でも、どこでも、簡単に、低コストで始められる、現場の改善支援ツール「JIGlet（ジグレット）」を活用事例とともに紹介
[現場の業務改善支援ツール JIGlet | 村田製作所 \(murata.com\)](#)

井上株式会社 「Deepi」

(20min)

<概要>

「Deepi」は画像内の対象物を検知し、AIをもとに判定する自動検査システムです。ルール化しにくい製品の品質検査や回転する物体の全周検査などを人の目に近い認識を行うことができる汎用性の高いソフトです。
[AI画像検査システム | 井上株式会社 \(inouekabu.com\)](#)

株式会社 インフォマート 「BtoB プラットフォーム請求書」

(20min)

<概要>

電子化へのシフトが本格化！今や待ったなしの状態！ 令和5年改正電子帳簿保存法/インボイス制度法対応だけでなく今一步DXを進めるためのポイントを徹底解説いたします。

[WEB請求書・電子請求書システムで請求業務を電子化 | BtoBプラットフォーム請求書 \(infomart.co.jp\)](#)