

京都市主催

社会変革を見据えてDXで価値創造しませんか？

# 中小企業デジタル化 DX促進マッチングフェア IT導入でビジネス変革 2022

企業のDX化って一体なんだろう？

自社にデジタル化を推進できる人材がない

京都でDXを相談できる事業者を知りたい



約50社  
出展予定!

## 自社のデジタル化・DXに関する悩みを解決!



**01 DX普及啓発セミナー**  
デジタル化やDX導入の成功事例や活用事例等を紹介。



**02 事業者マッチング**  
あなたの企業のやりたいことに最適な事業者をマッチング。



**03 相談コーナー**  
デジタル化やDXに関する相談・質問に対応。

開催日 **2022年 5月27日 (金)**

時間 **10:00~16:00**  
(入場受付 15:30迄)



事前申し込みはこちら

<https://dx-kyoto2022.kca.or.jp/>  
[info-dx@astem.or.jp](mailto:info-dx@astem.or.jp)

**参加無料**

場所 **京都産業会館ホール**  
京都経済センター(四条室町角)2F

- 京都市営地下鉄烏丸線「四条駅」北改札出てすぐ
- 阪急電車京都線「烏丸駅」26番出口直結



- 主 催 京都市
- 共 催 京都府中小企業団体中央会
- 運 営 公益財団法人京都高度技術研究所/京都コンピューターシステム事業協同組合
- 後 援 経済産業省近畿経済産業局/独立行政法人中小企業基盤整備機構近畿本部/京都商工会議所/一般社団法人京都知恵産業創造の森/公益財団法人京都産業21/株式会社京都銀行/京都信用金庫/京都中央信用金庫 (予定を含む)

≫ 10:45~12:15 基調講演

## DXを推進するうえで、 必ず必要な 3つの人材育成



株式会社サイバー・アシスト  
代表取締役社長 吉村 正裕 氏

1997年に実家の吉村酒造(株)でECを開始。2001年に同社の社長に就任後、事業転換。(一社)イーコマース事業協会代表理事、楽天グループ(株)品質向上委員などを歴任。現在は公的機関の専門家の他、全国各地でWebマーケティング・DX・経営戦略をテーマとした公的機関のセミナーに年間100か所以上で登壇。中小機構近畿本部 アドバイザー。

≫ 13:30~13:45 先進事例 1  
DXによる液体配送・販売の  
新たなサービスモデル

株式会社FUKUDA 代表取締役社長 福田 喜之 氏



≫ 13:50~14:05 先進事例 2  
DXによる検査業務の効率化

西村陶業株式会社 品質保証部部长 西村 昂 氏



≫ 14:10~14:25 先進事例 3  
薬局のDX化・新システムの構築と  
業界の特殊性による課題解決のコツ

株式会社C.Medical 執行役員  
株式会社ゆうホールディングス 経営企画室  
副室長 樋口 敬史 氏



≫ 14:30~14:45 先進事例 4  
DXによる  
『打錠成形用金型管理システム』と  
その活用サービス体制の構築

株式会社ツーン・ナイン・ジャパン  
取締役統括部長 河村 浩之 氏



≫ 12:20~12:30 支援制度の紹介 1  
京都市中小企業  
デジタル化推進事業について

≫ 13:00~13:25 ワンポイントアドバイス  
DX推進時に気を付けるポイント・  
御社に合うIT企業の見つけ方

京都コンピューターシステム事業協同組合  
理事長 桂田 佳代子 氏



≫ 14:50~15:00 支援制度の紹介 2  
国におけるDX推進事業について

出展事業者に  
関しての  
情報はコチラ



## 02 事業者マッチング[出展カテゴリー]

### 基幹システム系

社内の業務をデジタル化することで、効率化や業務改革を図るためのシステムやアプリを紹介。 販売管理、顧客管理、購買管理、決済管理、POSレジ、在庫管理、物流管理、生産管理、会計・財務・経営管理、人事・給与・労務・総務管理、社内管理など。

### 販路拡大系

オンラインでの販売・営業活動・広報を実現するためのIT活用を紹介。 ホームページ・ECサイト制作、SNS活用支援、サイト・SNSなどから得られるデータの分析・マーケティング活用支援など。

### 新ビジネスモデル系

IT技術を活用し、新しいビジネスモデルの創出や革新を実現するためのシステムやアプリ、それらを可能にするためのAIやIoTなどの先進技術を紹介。 業務の自動化ツール、自社が提供するプラットフォームサービスなど。

### 情報セキュリティ系

ウイルス感染やシステムの不正アクセス、個人情報等の漏えい、災害などによる機器障害を防ぐサービスや機器を紹介。 サーバーや社内ネットワークの構築・運用支援、情報セキュリティ対策支援、コンサルタントなど。

### ハードウェア (デバイス)系

IoTやAI技術を活用し、センサーから得られる各種情報を収集・データ分析・見える化することで、業務の現場に新たな価値をもたらすための装置や技術を紹介。 AIによる自動外見検査やIoTセンサーを使った異常検知、組込ソフトなど。

## 03 相談コーナー[総合案内]

公益財団法人京都高度技術研究所・京都コンピューターシステム事業協同組合 ほか  
自社のデジタル化・DX推進に関する課題・お悩みにきめ細かく対応!

「何から取り組んだらよいの?」「こんな課題があるけれど、対応してくれそうなどころはあるの?」「デジタル化・DX推進を考えているが、補助金を活用できないか?」「こんな漠然とした状態で相談をしてよいのか?」など、お気軽にご質問・ご相談ください。

