

**オンラインイベント**

# 帳簿の電子化をきっかけにDXの第一歩！

**参加費  
無料**
**対象** 大阪府内の中小企業の  
経営者やDX推進担当者

**開催日時以降、アーカイブ配信も  
実施します。**

## 2022.7.28 (木)

### 16:00-17:30

#### オンライン開催

電子帳簿保存法の改正（令和4年1月）により、「まだ帳簿の電子化に対応できていない。」「法改正には対応したけど、仕事の流れを見直せていない」「電子化でさらに業務を楽しみたい」等、お困りの方も多いのではないのでしょうか。

本セミナーでは、法改正をきっかけに「DXを始めてみよう！」とお考えの中小企業の皆様に、DXの基本的な考え方や法改正への対応の仕方、パソコン上のお仕事の効率化について、身近な導入事例も交えてわかりやすくご紹介します。

府内中小企業の皆様のお申し込みをお待ちしております。

**お申込み (アーカイブ配信を視聴希望の方もお申込みください)**

下記のURLまたは二次元コードよりお申込みください。

<https://lgpos.task-asp.net/cu/270008/ea/residents/procedures/apply/c8177259-22e3-44d7-9c52-7faa4430229f/start>

- ・お申込みいただいた方に視聴URLをお知らせいたします。
  - ・視聴URLはイベントに参加する方のみ利用可能とし、社外への転送などの再配布を禁止します。
  - ・参加にあたっての視聴環境は参加者においてご準備ください。
  - ・参加者の通信環境や通信回線の状況により中断される可能性があります。
- その場合は、主催者及び共催者では責任を負いかねますので、あらかじめご理解の上お申し込みください。


**「大阪府は中小企業のDX推進を応援します!」 16:00**

大阪府DX推進パートナーズと大阪産業局による  
DX応援メニューをご紹介します。  
大阪府商工労働部成長産業振興室産業創造課 職員


**大阪府DX推進パートナーズとは?**

大阪府と連携協定を締結し、府内の中小企業に  
寄り添ってDX推進を支援する企業  
(85企業 (R4.6現在))。

**16:10「DXって何?どうよくなるの?」**

IT化とDXの違いや、DXによる改革事例をご紹介します、  
DXについてわかりやすくご説明します。  
株式会社DTSインサイト 谷垣 信介 氏  
(大阪府DX推進パートナーズ)

新ビジネスにつながった  
事例を紹介します!

**「猶予2年を賢く活用する!  
経理のための失敗しない改正電帳法対策」 16:30**

「猶予2年を賢く活用した対策の進め方」を徹底解説!  
これから対策に取り組む経理部門の皆様、ぜひご参加ください。  
株式会社オービックビジネスコンサルタント  
マーケティング推進室 主任 赤松 佳樹 氏  
(大阪府DX推進パートナーズ)

書類の処理を  
実際に行います!

**17:00「現場から始まる!業務の効率化」**

DXへの第一歩は現場から。業務の効率化に向け一歩を  
踏み出すポイントを企業の事例や画面上の動作をみて  
いただきながらご紹介します。  
株式会社ノベルワークス 下村 佳穂 氏  
(大阪府DX推進パートナーズ)

アプリの作成から使用まで  
実演します!

17:30終了

- ・講師の同業者の参加はお断りします。
- ・イベントの録画・録音・スクリーンショット、投映・配布資料の無断引用、転載、再配布は禁止します。
- ・イベントにおいて、DX推進に資する商品やサービスをご説明することがありますが、大阪府が特定の企業・サービス・商品などを認定・認証・推奨しているものではありませんので、あらかじめご理解の上お申し込みください。
- ・障がい等の理由により配慮を希望する方は、申込み時にお申し出ください。
- ※本セミナー参加申込にかかる個人情報、主催者及び共催者間で共有させていただきますと共に、受付・連絡・アンケート等のセミナー運営や大阪府が実施する大阪府DX推進事業に関するご案内に利用させていただきます。
- ※本チラシに記載されている会社名および商品・サービス名は、各社の商標または登録商標です。

お問合わせ 大阪府商工労働部成長産業振興室産業創造課産業化戦略グループ 山本、辻村、金澤

TEL : 06-6210-9485

FAX : 06-6210-9296

Mail : sangyosozo@gbox.pref.osaka.lg.jp

HP : <https://www.pref.osaka.lg.jp/energy/dx/index.html>