

ICT や IOT など使ってモノ造りの
経営革新を考えている方

中小製造業の DX 推進に向けた経営改革セミナー

～IT に詳しい中小企業診断士が分かりやすく解説～

輝く未来へのステップ

コロナ禍によりテレワークをはじめとしたデジタル化への社会活動の変化が進んでいます。顧客変化に対応するため、今 ビジネスを変化させ、DX に対応する必要があります。DX 推進の基盤となる IT 化を中小企業はどう進めていくかを詳しくご紹介します。



日時

2022年1月29日(土)
13:30~16:00

場所

埼玉県中小企業診断協会
4F 会議室

対象

中小製造業
経営者・管理者の方

定員

20名(会議室)
30名 ZOOM 会議
*先着順

参加費

無料

各講師プロフィール

中川健治：IT 研究会代表。製造業のコンサル経験も長く IT と製造業の強みを活かして中小企業への支援を行なっている。

鈴木欽也：大手化粧品で生産技術、海外工場の立上げ、中国駐在を経験。退社後、小規模製造業の顧問、GMP セミナー講師、健康経営 EX アドバイザー、ISO9001 審査員補として活動中。

宇治田稔：元ソニー(株) 自動化生産設備開発、実装技術標準化をおこない退社後 生産改善活動を中国企業で実施、中小企業診断士として生産性向上の活動を行う。

申し込み方法

▽FAX でお申し込み

フォームは裏面にあります

☎048-762-3501

▽WEB でお申し込み

<https://www.kokuchpro.com/event/eec85b37f08a3f03cd08d17ce464600c/>



(一社)埼玉県中小企業
診断協会IT研究会主催

〒330-0063

さいたま市浦和区高砂 4-3-21 三協ビル 5F

☎048-762-3350 FAX 048-762-3501

<https://sai-smeca.com/>

セミナープログラム

STEP1 中小製造業における DX の現状と課題

STEP2 見える化 (IoT) による生産の効率化

休憩

STEP3 クラウド時代の情報利用のポイント

STEP4 相談会の告知

中小製造業における DX の現状と課題

コロナ禍でデジタル化が進み、DX の推進が叫ばれています。今後製造業はどのように変化していくのでしょうか。

現状の中小企業の IT 導入の状況は？他の中小企業は、どのような取り組みを行っているのでしょうか。中小製造業はどのようにデジタル化を進めていけばいいのでしょうか。DX 推進の基盤となる IT 化について中小企業の強みを生かした進め方を詳しくご紹介します

見える化 (IoT) による生産の効率化

DX 化と言っても何から手を付けたら良いでしょうか？ 製造業で比較的实施効果が大きく、導入方法の選択肢が多い項目で講師が身近な第一歩として行った事例について解説します。①機械の稼働率の見える化と遠隔モニタリング、②標準書や記録書についてタブレット端末を利用してペーパーレス化・情報の共有化、③画像センサーの様々な活用方法。これらの進め方を自前で行った事例を紹介します。

クラウド時代の情報利用のポイント

中小製造業特に小規模製造業では、IT の活用が進んでいない状況にあります。効率化しない企業は存続が厳しい時代となっており、効率化のために IT 活用は必須となっています。

「コストがかかるのでは」とか、「導入が難しいのでは」などの意識がある中で、コストがそれほどかからず、導入の手間もかからないクラウドを活用した IT 導入について、ご紹介します。

相談会の告知

IT 化、DX 推進にお悩みの中小製造業の経営者、管理者のかたのご質問、相談をお聞きいたします。内容によりましては本セミナー開催の IT 研究会製造チームメンバーが無料で IT 化等のご支援を行うことも可能です。

相談会ご希望の方は、申込みサイトのコメント欄にその旨ご記入ください。

DX セミナー申し込み書

FAX 番号 **☎048-762-3501** (一社) 埼玉県中小企業診断協会宛

| | | |
|------|------|----------------|
| 氏名 | 会社名 | 相談会希望有無 有・無 |
| フリガナ | ☎番号 | |
| メール | 会社住所 | |

WEB 申し込み・相談会

URL: https://www.kokuchpro.com/event/ee_c85b37f08a3f03cd08d17ce464600c/

