

やさしく解説  
します!!

令和3年度 第1回ものづくり創造セミナー

生産性向上支援訓練

## 【IT新技術による業務改善】

2020年版ものづくり白書では、「新型コロナウイルスなどのパンデミック、貿易摩擦、保護主義、地政学リスク、自然災害等の“不確実性”を克服するためには、製造業の企業変革力を高める必要があり、その際にはデジタル技術の活用が有効」とし、DX推進、設計力強化、人材強化に関連する各種政策を実施するとしています。

そこで、本セミナーでは、新技術を含めたITを活用し、作業の自動化や共有能力の拡充等により新たな業務の合理化・迅速化が図られていることを理解し、自社業務に適切な新技術を選定する知識を2回シリーズで習得します。

日時：〔第1回〕令和3年6月28日（月）17：30～20：30

〔第2回〕令和3年7月5日（月）17：30～20：30〔計6時間〕

会場：上尾商工会議所 3階 大会議室

＜所在地：上尾市二ツ宮750番地 上尾市文化センター敷地内＞

★検温・換気・分散着席等の感染症対策をします。受講の際は、各自マスクを持参し正しく着用してください。

定員：25名〔感染症対策のため定員になり次第締切り・申込順・お申込はお早目に！〕

受講料〔2回分・1名につき〕：

当所会員・上尾ものづくり(協)組合員 2,000円(税込)

当所非会員・上尾ものづくり(協)非組合員 3,000円(税込)

★第1回開催日にご持参ください。

講師：特定非営利活動法人埼玉ITコーディネータ

元村 憲一 氏

### ◇講師プロフィール

NPOモノづくり応援隊 in 大田区理事、NPO埼玉ITコーディネータ会員として、主に中小製造業・建築業の経営者にIT利活用やシステム構築を含む経営課題全般への支援、また、スマートものづくり応援隊専門家として、さいたま市産業創造財団IoTツール研究講座コーディネート、中小製造業への工場見える化（IoT活用）支援など、現場の実態にあわせた指導経験多数。



※生産性向上支援訓練は、地域の中小企業の生産性向上に関する課題やニーズに対応した知識・スキルを習得するための公的な職業訓練です。今回、上尾商工会議所が事業取組団体としての選定を受け、独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構埼玉支部埼玉職業能力開発促進センター（ポリテクセンター埼玉）からの業務委託により実施するものです。



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構埼玉支部  
埼玉職業能力開発促進センター

ポリテクセンター埼玉

### ＜受講推奨対象者＞

中堅層、管理者

### ＜カリキュラム＞

#### 1. 新技術の概要

- 企業を取り巻く環境の変化  
第4次産業革命、DXについて、コロナ禍
- 新技術について  
IoTの普及、ビッグデータの活用、AIの進化、クラウド概要、RPAとは
- 関連技術  
EDIの普及策、基幹システムの重要性、ロボットの進化

#### 2. 新技術の導入事例

- POCから始めてみる
- 事例紹介

受講申込先：裏面の受講申込書により令和3年5月28日（金）までに、上尾商工会議所宛

にお申込ください。申込先FAX→（048）775-9090

⑨事業主からの指示によらない個人受講はできません。

主催：上尾商工会議所・中小企業相談所、上尾ものづくり協同組合

後援：特定非営利活動法人埼玉ITコーディネータ

事業取組団体：上尾商工会議所

お問い合わせ先：上尾商工会議所 栗原、平野 くわはら TEL(048)773-3111(代) FAX(048)775-9090

