



R5山形県  
DX総合推進事業

# 製造現場の 技能伝承セミナー

参加費  
無料

～デジタル技術で伝承、未来を創造～

県内ものづくり企業様からの相談の中で、熟練技能者の高齢化による引退や高度技能の属人化など技能伝承に関する課題や問題の話をよくお聞きします。多くの企業が直面する技能伝承について本セミナーでは取り上げ、デジタル技術を活用した技能伝承の成功事例の紹介と技能伝承に役立つデジタルツールのワークショップを開催いたします。この機会にぜひ、自社の技能伝承を考える上で本セミナーをご聴講ください。

日時

12月21日(木)

13:30～16:30

会場

来場、Webのハイブリッド開催

【来場】山形県工業技術センター

【Web】Zoomによる配信

対象者

- ・ 県内製造業の経営層や現場リーダー、技能・作業管理のご担当者さま
- ・ 熟練技能者の高齢化による引退でお困りの県内事業者さま
- ・ デジタル技術を活用した技能伝承をお考えの方など

第1部

○13:30～14:30 ○来場者会場：3階講堂

「わかる・つたわる・うまくなる 技能伝承の新しい形」

株式会社Creative Works 代表取締役 宮本卓氏

○講演概要

東京都足立区と江戸川区の同業種3社が結成したプロジェクト「東京町工場 ものづくりのワ」。その事務局長である宮本卓氏と3社で共同開発したITシステムを使い自社の強みである技能（コア技術）を次世代へ伝承するとともに、生産性向上に成功した事例を紹介します。



第2部

○14:45～16:30 ○来場者会場：国際情報サポートセンター

「作業分析・作業改善ツール「タイムプリズム」のご紹介」

株式会社日本生工技研 営業部課長 森田拓也氏

○講演概要

「タイムプリズム」は、現場作業の映像から作業時間の計測ができ、現状作業の見える化やグラフ・帳票類、動画マニュアルが簡単に作成可能。作業改善に必要なデータが映像と紐づけされているため、効率の良い作業教育で今まで属人化されていた作業の技能伝承を実現します。本セミナーでは実際にタイムプリズムを用い、熟練者と初心者の作業を比較検証するワークショップを開催します。



**定員**

【第1部】来場30名 Web配信50名(先着順)

来場者受付13時より

【第2部】来場10名(1社1名まで、先着順、第2部のみの参加も可能)

**申込み  
方法**

下記参加申込書に必要事項をご記入の上、電子メールもしくはFAXによりお申込みください。

## 製造現場の技能伝承セミナー参加申込書

申込先：(公財)山形県産業技術振興機構 DX推進課

FAX：(023)647-3139 電子メール：dx\_semi@ypoint.jp

**【申込期限】令和5年12月13日(水)**

事業所名					
所在地					
連絡担当者					
連絡先	電話				
	e-mail				
参加者	所属・役職	氏名	第1部の参加方法※1	第2部参加※2	

※1 希望する参加方法「Web」もしくは「来場」を記載

※2 参加を希望される場合「○」を記載

上記個人情報につきましては、本セミナーの運営及び今後のセミナー開催等の情報提供以外の目的では使用いたしません。

**主催：公益財団法人山形県産業技術振興機構**

**後援：山形県、山形県DX推進ラボ**

**お問い合わせ：(公財)山形県産業技術振興機構 DX推進課 橋本、渡辺(敏)、早坂**

**電話 (023) 647-3163**