令和2年度 とやま成長産業創造プロジェクト 第2回 WEB技術セミナー



# デジタルデータで 稼げる製造業とはノ

本セミナーでは、デジタルデータの活用によって稼げる企業へと変革を実現した 経営者が、講師として登壇します。デジタル化に踏み出した背景、デジタル化への 課題と解決方法、さらにデジタル化に止まらず稼げるビジネスとして展開できた理 由などを、お話いただきます。

### 令和3年 **1**/**26** 火 14:00 – 15:30 (13:30入室開始) 第1部

■「データ化した職人技こそ稼ぐ力、 距離の壁を越えてビジネスを拡大」

IoT・DXの活用による新しいビジネスモデルの構築、デジタル 化へのベテラン社員の活用手法などについて、自社事例をもと に分かりやすくお伝えします。ご自身の会社にとって良いヒント が見つかるよう、顧客と自社との状況変化に応じて、データを 利活用したカイゼン事例を時系列的に交えて講演します。





(株)ヒバラコーポレーション, (株)ODS

■お申込み:次のURLまたはQRコードのフォームから申込みください。

小田倉 久視 氏

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN KAMU01mlQRmQt7sWKA6GTg

### 令和3年 1/27 第2部

14:00 - 15:30 (13:30入室開始)

■「部品加工の現場で見つけた "お宝データ"を新ビジネスに」

"経験知"であり継承が難しい見積り作業のノウハウをデジタル データ化した「誰もが使える見積りシステムTerminal Q」を開発 したこと、中小製造業による企業連携で実現する「ドラえもんの 四次元ポケットプロジェクト」、その先にあるAIを活用したものづ くりの未来について、事例を用いてご紹介します。





月井精密(株)、(株)TERMINALQ

■お申込み:次のURLまたはQRコードのフォームから申込みください。

名取 磨一 氏

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\_7xL8GMP8RvW88x3cQmcT4g

## セミナー開催について

- ■開催方法:Zoomウェビナーを使ったライブ配信 (会場でのライブ配信受講も可能、20名まで)
  - ・会場での受講をご希望の方は、下記の「参加申込書」で申込みください。 共同受講会場:富山県新世紀産業機構技術交流ビル(富山市高田529)
- ■募集人員: 先着100名
- ■申込み:令和3年1月22日(金)17時 締切
- ■対象者:県内企業の経営者、管理者、技術者等

### 参加(視聴)方法

- 1. 申込み後、メールにてセミナーのURLをご案内いたします。インターネット接続環境があれば、このURLをクリックするだけで、パソコンやスマートフォン等から、参加(視聴)いただけます。
- 2. 当日の参加スケジュールは、下表のとおりです。

時 間	内 容
13:30-14:00	Zoomウェビナーへの入室
14:00-15:00	講演
15:00-15:20	講演中のQ&Aからの質問への回答
15:20-15:30	退出、アンケート

- 3. 講演中は、画面の下部に表示されます「Q&A」からご質問をお受けします。
- 4. 講演資料は、講演終了後にメール配信するアドレスからダウンロードをお願いします。
- 5. 講演終了後、アンケートへのご協力をお願いします。

### 留意事項

- 参加者は事前登録制にしておりますので、視聴用のURLを別の方へ転送することはお控えください。視聴は、1メールアドレスに付き、1名とします。
- 著作権保護等の点から、講演の録画、録音、撮影、およびSNS等へのアップロードは禁止いたします。
- Zoomは無料でご利用いただけますが、インターネットに接続するための通信料金は、参加者のご負担となります。
- 講演資料の印刷は可能ですが、データの公開やコピーは禁止いたします。
- ご提供いただいた氏名等の個人情報は、当セミナーの運営のみの目的で使用し、 他の目的には使用しません。

### 共同受講会場 参加申込書

(会場受講の方のみ、こちらをご利用ください。

FAX: 076-444-5630 E-mail: t.sayama@tonio.or.jp

		0 /			
参加希望			1. 第1部	2. 第2部	3. 両方
企業名·団体名					
所在地	(∓	)			
連絡担当者					
TEL				E-mail	
参加者名					
E-mail					
所属部署				職位∙職名	

富山県新世紀産業機構イノベーション推進センター

(担当:佐山)

TEL: 076-444-5608 FAX: 076-444-5630

E-mail: t.sayama@tonio.or.jp