

ものづくりシンポジウム2021

参加費
無料

新型コロナ時代に
立ち向かう

ものづくり現場

最前線

2021年2月19日(金)
14:00~16:30

本セミナーは、新型コロナ時代に立ち向かうビジネス展開や組織体制強化の参考とするために、特徴のある事業展開や組織改革、人の手に依存しない生産体制構築などを取り組む企業事例を紹介し、わかりやすく解説いたします。

製造現場が変わる、ビジネスが変わる。

会場 姫路商工会議所 2F大ホール / 定員70名
オンライン Zoom / 定員70名

ハイブリッドセミナー

講演1

人が主役の スマートファクトリー

ジェイテクト株式会社 工作機械・メカトロ事業本部
ラインコントロール技術部部长 山口 泰一氏

講師・企業プロフィール

トヨタグループ主要13社に属する大手機械・自動車部品製造企業。海外の積極的なデジタル化やIT活用による効率化に危機感を感じ、労働人口減少下で、工場のあり方を再構築する。日本の強みである現場力を活かしながら、人が生き生きとモノづくりと共に成長するスマートファクトリーづくりを目指し、「モノ」だけでなく「ヒト」や「コト」をつなぐ「IoT(Internet of Everything)」を推進している。現在では、人と設備が協調し、人の知恵が働く、人が主役のスマートファクトリーという Only One のコンセプトを掲げ、数多くの JTEKT IoT Solution を生み出し、自社内のロット生産や量産ライン、管理業務、人材育成などに活用し、生産性の飛躍的向上を図る。

講演2

楽しくなければ、仕事じゃない!

常識を覆す高利益率のデジタルものづくりとは

HILLTOP株式会社 代表取締役副社長 山本 昌作氏

講師・企業プロフィール

立命館大学経営学部卒業後、有限会社山本精工(HILLTOP株式会社の前身)入社。自動車メーカー向けの大量生産を脱却し、「多品種・単品・無人化稼働」に取り組み、独自の生産管理システム「HILLTOPシステム」を確立。ITを駆使して、オフィスで若い社員が知的労働に生き生きと取り組む一方、工場では、人による作業を必要最小限に抑え、機械が24時間無人稼働を実現。現在は、部品加工のみならず「サポートインダストリー」を目指し「脱部品加工、脱製造業、知識サービス業への転進」を推進し、日本にとどまらずグローバル企業として進化を続ける。著書:「ディズニー、NASAが認めた 遊ぶ鉄工所」ダイヤモンド社



主催 姫路ものづくり支援センター (姫路商工会議所・姫路市)・公益財団法人ひょうご科学技術協会・はりま産学交流会

後援予定 兵庫県・兵庫県立大学・公益財団法人ひょうご産業活性化センター・公益財団法人新産業創造研究機構
公益社団法人兵庫工業会・播磨ものづくり技能ネットワーク協議会

申込方法 姫路商工会議所HP <https://www.himeji-cci.or.jp/> (右記QRコードからアクセスできます) よりお申込みください。
その後、申込完了メールの受信を確認してください。届かない場合はご連絡ください。

※ご入力いただいた情報は、主催団体等からの各種連絡・情報提供に利用させていただくほか、講師に参加者名簿として提供いたします。

※オンライン参加の方には、後日、お申込み時に記載いただいたメールアドレスに参加URLをお送りさせていただきます。

また、当日までに、PCやタブレットなどの端末とインターネット環境をご準備ください。



お問合せ先

姫路商工会議所 中小企業相談所 (産業政策担当) ☎670-8505 姫路市下寺町 43

TEL 079-223-6555 E-mail kougyou@himeji-cci.or.jp