

生産性向上セミナー (生産現場のDX/工場へのAI導入)

中小企業におけるDXやAIの必要性は、コロナ禍や不確実性への注目を経て、ますます高まっています。

中小企業白書 2021によれば、新型コロナウイルスの感染症流行後においては、DXやAIの必要性は、「事業方針上の優先順位は高い若しくはやや高い」とする中小企業が6割を超えています。

このたび、生産性向上に資する生産現場のDXやAIの活用に関するセミナーを開催いたします。多くの方にご参加いただき、改めて自社の製造現場に生産性向上に繋げていただければと存じます。

新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、オンラインのみの開催となります。

月 日	日 程	講座カリキュラム
2月7日(月)	13:00~13:05	開会行事
	第1部 13:05~14:05	「製造業のDXとは」 ものレボ株式会社 代表取締役 細井 雄太 ▪ 製造現場におけるDXのはじめ方 ▪ ものレボによる改善事例のご紹介 ▪ 現場で使えるものレボ工程管理のご紹介 を通じて、DXの基礎を学ぶ。
	第2部 14:10~15:10	「工場自動化とAI導入を成功させる秘訣とは?」 アルム株式会社 代表取締役CEO 平山 京幸 人手不足や多品種少量生産による生産性低下など、切削加工業界が抱える課題を解決するため、「完全自動化」をテーマにして、失敗しない工場自動化・AI導入の進め方について、FAのプロとして培った経験に基づく実践的なノウハウを語る。
	第3部 15:20~16:20	各社に分かれてのミーティング

■主催■ (公財)南信州・飯田産業センター

■会場■ **オンライン開催※ 1/27 変更となりました。**

■受講料■ 無料

■対象者■ 少量多品種生産の中小製造業の経営者や工場管理者

■申込方法■ 下記の必要事項を記載の上、1月31日(月)までにFAX又はメール(info@isilip.com)にてお申し込みください。

■その他■ 今回の講座は長野県おためし立地チャレンジナガノとの協力により開催する運びとなりました。

飯田産業技術大学受講申込FAXフォーム (FAX0265-24-0962)

企業名		業 種	
メールアドレス(必須)		連絡先	Tel Fax
連絡担当者名		出席者	氏名 役職 氏名 役職
		第3部の希望有無	希望する <input type="checkbox"/>

■ お申し込み・お問い合わせ (公財)南信州・飯田産業センター 〒395-0001 長野県飯田市座光寺 3349-1 Tel 0265-52-1613

■ ご記入いただいた個人情報は、受講に係る目的以外には使用いたしません。