

第3回 中小食品製造業者向け 製造現場のデジタル化による生産性向上セミナー

食品製造業界は、原材料費の高騰や人手不足といった課題に加え、消費者ニーズの多様化への対応も求められています。そのため、本セミナーでは短期的な改善と中長期的な事業展開の両面から、「現場改善・生産性向上の実例」と「食品開発の最新トレンドおよび中長期戦略」を取り上げ、最新の先行事例をご紹介します。

日時 2026年 3 月 5 日 (木) 13:30~16:30

会場 島根県産業技術センター 会議室 (定員 30名)
オンライン (定員 30名)

- 内容
1. 異業種連携チーム方式による中小食品工場支援
一般財団法人 機械振興協会 執行理事 技術研究所次長 木村 利明
 2. 中小食品製造業における新商品開発イノベーションのヒント
フードチェーン・コンサルティング 代表 山崎 康夫
 3. フードミクス技術による支援事例
島根県産業技術センター 生物応用科 専門研究員 牧野 正知

木村 利明



1983年東洋大学工学部を卒業。株式会社アマダメトロックスを経て、機械振興協会技術研究所に入所。約40年にわたり製造業の生産現場の情報化や自動化システムに関する研究開発に従事。豊富な実績と複数の特許を取得し、この分野の第一人者。人手不足等の製造業の課題を異業種連携チーム方式で包括支援。地域支援機関と協力し同方式を水平展開中。

山崎 康夫



1979年早稲田大学理工学部を卒業。オリンパス光学工業株式会社を経て、1997年社団法人中部産業連盟に入職し多くの食品製造・流通業のコンサルティングに従事。現在はフードチェーン・コンサルティングの代表を務める。AI活用や脱炭素、新素材開発など食の最先端技術と持続可能性に関する深い知見を持ち現場改善から戦略立案まで幅広く支援。食品企業向けの書籍・記事を多数執筆。



お申込みは、QRコードの「申込フォーム」
又は裏面のメール申込をご利用ください

申込〆切
2月27(金)
17:00



メールによる参加申込

オモテ面の参加申込フォームをご利用いただけない方は、下記のメールアドレス宛に申し込み項目をご記載の上、ご送信ください。

<セミナー名:製造現場のデジタル化セミナー>

<企業名・団体名> <部署・役職・職種> <代表者 氏名(ふりがな)>

<参加人数> <電話番号> <メールアドレス>

⇒☒Mail:siit-seminar@pref.shimane.lg.jp

本セミナーに関するお問い合わせ

島根県産業技術センター 生物応用科 牧野、渡部

TEL:0852-60-5126 FAX:0852-60-5135

Mail:siit-seminar@pref.shimane.lg.jp

本セミナーについて(ホームページ)

https://www.shimane-iit.jp/support/seminar_news/821

～セミナー開催予定～



産業技術センターホームページ

下記のセミナーを随時開催予定です。

詳細は産業技術センターホームページをご覧ください。

- ・金属不具合解析セミナー(開催日:2月4日)
- ・目視検査セミナー2026(開催日:2月18日)

次世代産業推進技術イノベーション事業 ～生産性向上・高度化支援事業のご案内～

島根県産業技術センターが進める「生産性向上・高度化支援事業」では、県内企業の皆様の様々な課題に対し、技術セミナー、技術支援、人材育成などの支援メニューを用意しています。

AI、IoT技術を導入したい！

生産工程をデジタル化したい！

高能率な加工技術を習得したい！

良品率をあげたい！

工場の省人化を進めたい！

勘に頼る部分を改めたい！

《想定している進め方》

- ・技術セミナー
- ・ワーキンググループ
- ・研修生
- ・伴走支援

《期待する効果》

- ✓ 生産性向上
- ✓ 品質向上
- ✓ 新商品開発
- ✓ 人材育成

支援の進め方は課題毎に異なります。まずはお気軽にご相談ください。



島根県産業技術センター
Shimane Institute for Industrial Technology