

# 食品セミナー ～生産性向上～

時下、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素より、岐阜県および岐阜大学の各種事業にご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

製造業において、最大の従業者を抱える食品製造業は、他の分野と比較して生産性が低いと言われています。本セミナーでは、食品製造業における生産性を向上させるための改善やDXに向けたアプローチ方法のほか、AI やロボット等を生産現場に導入した先進的なプロジェクト事例等についてご紹介します。

ご多忙中とは存じますが、皆様方の業務に役立てていただきたくご案内いたします。

■■ 主催 ■■ 岐阜県食品科学研究所、岐阜大学応用生物科学部、岐阜県工業会

■■ 後援 ■■ 岐阜県食品産業協議会

■■ 日時 ■■ 令和4年11月2日(水) 13:30～16:20

■■ 申込 ■■ 参加方法を選択してお申し込みください

┌ 岐阜大学応用生物科学部 102 講義室 (定員: 30人)

└ オンライン (Zoom ウェビナー) (定員: 100人)

\*コロナウィルスの感染状況等により、開催方法や会場を変更させていただきます場合があります

■■ 参加費 ■■ 無料

## ◆◆◆◆◆◆◆◆◆ プ ロ グ ラ ム ◆◆◆◆◆◆◆◆◆

1. 開会 あいさつ 13:30～13:35

2. 講演① 13:35～14:55

『食品製造業における生産性向上 –企業価値の向上から考える–』

株式会社日本能率協会コンサルティング

プロセス・デザイン革新センター シニア・コンサルタント 島崎 里史 氏 しまざき さとし

食品製造業においては昨今、設備稼働や、作業者の投入工数の効率化等のオペレーションの改善だけではなく、顧客への提供価値の向上といった観点が高まっています。その中で改善やDXへどのように進めていけばよいかについてお話しします。

\*農林水産省「食品産業イノベーション事業」や食品製造分野の生産性向上コンサルティング実績多数あり

講演② (オンラインによる中継) 15:05～16:15

『中小食品関連企業における最先端のAI・ロボット・量子コンピューターの導入』

一般社団法人 日本惣菜協会

AI・ロボット推進イノベーション担当フェロー 荻野 武 氏 おぎの たけし

慢性的な人手不足で、多くが中小零細企業である惣菜製造企業では機械化が強く望まれています。資金的、技術的な制約で機械化が進まない状況にあります。これを打破するために、日本惣菜協会が推進しているプロジェクト事業に関して、業界への展開事例 (AIやロボット導入等) について具体的な内容をご紹介します。

\*経済産業省「革新的ロボット研究開発等基盤構築事業」(ロボットフレンドリーな環境構築支援)

\*農林水産物・食品輸出促進緊急対策事業のうちスマート食品産業実証事業「モデル実証事業」「改良事業」

3. 閉会 あいさつ

■■ 問い合わせ先 ■■

岐阜県食品科学研究所 産学連携部 神山、光井、赤塚

〒501-1112 岐阜市柳戸1番1 TEL 058-201-2360

# 食品セミナー ～生産性向上～

(会場とオンラインの同時開催 開催日：11月2日(水))

## ■■■ 申し込み方法 ■■■

◎参加方法について、①②のどちらかを選択してください

- ① ( ) 会場で参加 ( ) 車で来場する方はチェック願います  
下記表にご記入のうえ、FAXまたはメールでお申し込みください

- \*車で来場する方には、後日、事務局より駐車場所等をお知らせします(車両情報の提出)
- \*咳や咽頭痛、頭痛、発熱、強い倦怠感等の症状を感じる方は、出席をお控えください
- \*マスク着用、手指消毒の励行、密を避ける等の基本的な感染予防対策にご協力ください

企業・機関名		連絡先	TEL
住 所			FAX
所属部課・役職		氏 名	

- ② ( ) オンラインにより参加

本文に次の1~6の項目を記入のうえ、下記メールアドレスにメールで申し込みください

1. 氏名
2. E-mail アドレス
3. 企業・機関名等
4. 所属部課・役職
5. 住所
6. 電話番号

- \*参加方法(接続用URL)等の事務連絡は、後日、事務局よりメールでお知らせします
- \*複数名で聴講される(プロジェクター投影等)場合は、全員の氏名をお知らせください

### ◎注意事項について

- ・本セミナーに関して、録画・録音・撮影等の行為は固くお断りします。
- ・聴講者のPCやネットワーク設定、Zoomのトラブル等により、当日聴講いただけない場合、対応致しかねますので予めご了承ください。

●メールアドレス：[seminar@food.rd.pref.gifu.jp](mailto:seminar@food.rd.pref.gifu.jp)

●FAX：058-201-2363

★申込宛先：食品科学研究所 産学連携部 神山、光井、赤塚 宛

★申込期限：令和4年10月21日(金) 定員に達し次第、締め切ります

\*氏名等の個人情報につきましては、本セミナーのためのみに使用し、第三者に情報を提供することはありません。

## ■■ 問い合わせ先 ■■

岐阜県食品科学研究所 産学連携部 神山、光井、赤塚

〒501-1112 岐阜市柳戸1番1 TEL 058-201-2360