

第5回食品産業生産性向上フォーラム プログラム・プレゼンテーションガイド

開催日時：

2018年(平成30年)8月30日(木)

13:00～18:00(開場12:30)

開催場所：

ポールスター札幌

プログラム

13:00-13:10 開催主旨説明

農林水産省食料産業局食品製造課

13:10-14:30 基調講演

「食品製造業の生産性低迷の原因と打開策」

弘中泰雅氏(食品産業生産性向上フォーラム企画検討委員長)

「食品製造業の組織向上力を考える」

林芳樹氏(ものづくりテラス代表)

「食品産業における機械化・ロボット化の現状とポイント」

一般社団法人日本ロボット工業会

14:30-15:10 生産性向上に向けた先進事例紹介

株式会社米吾、ニッコー株式会社

15:10-15:20 農林水産省よりお知らせ

15:20-15:30 経済産業省よりお知らせ

15:30-17:30 生産性向上支援事業者によるプレゼンテーション及び交流会

(工程改善、意識改革、IT活用、機械化自動化等による食品製造業生産性向上を支援する事業者によるプレゼンテーション)

18:00

開場

講師紹介



弘中泰雅氏(農学博士、水産学修士)

食品産業生産性向上フォーラム企画検討委員長、テクノバ株式会社代表取締役
日本生産管理学会 理事、日本穀物科学研究会理事

専門分野：2年で20%生産性向上を目標に全国の多様な食品工場の生産性向上に
取り組む。「食品工場の生産性2倍」など食品工場の生産性向上に関する著書多数。

Mail:hironaka@technova.ne.jp HP:http://www.technova.ne.jp/



林芳樹氏

ものづくりテラス代表、日本生産管理学会会員

長年電機メーカーで自社工場の生産管理システム構築やしくみ改善に従事。システム
エンジニアとして一般企業の経営改革、生産管理や品質管理等のシステム構築、現場
改善を支援。2008年ものづくりテラス設立。以降、システム開発会社の経営改革や
機械加工メーカーの生産性向上、食品製造業の生産性向上等を支援し、現在に至る。



高橋啓一氏

株式会社米吾
商品管理部
部長



佐藤一雄氏

株式会社ニッコー
専務取締役



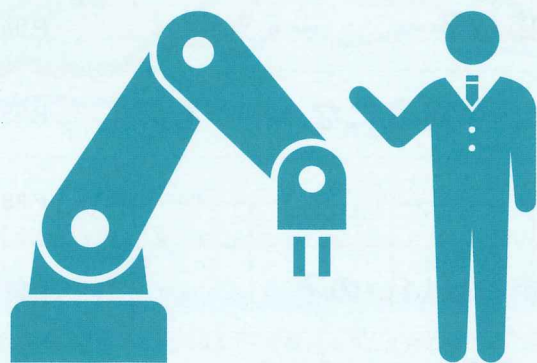
高本治明

一般社団法人
日本ロボット工業会
客員研究員



ここが知りたい！

ロボット活用の 基礎知識

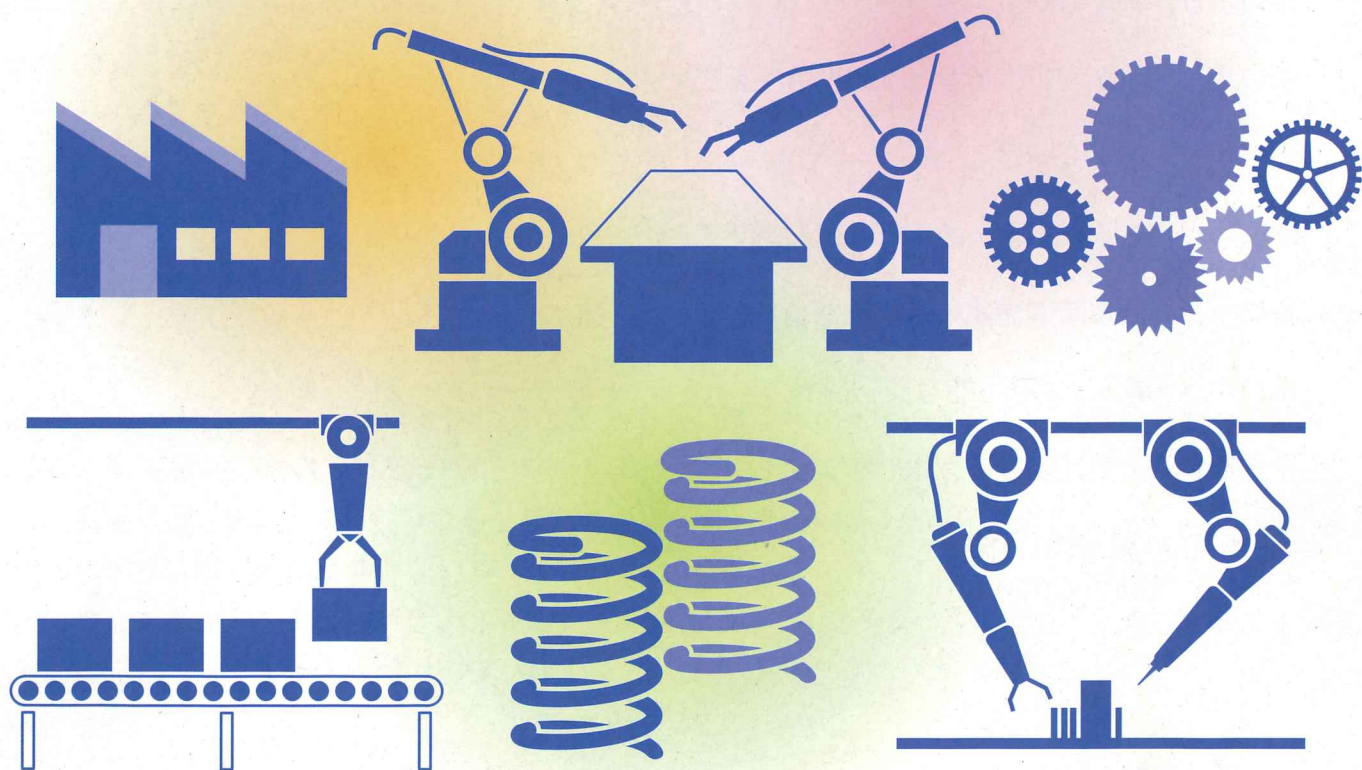


ロボット導入に関するギモンにお答えします！

ロボットの活用は、人手不足の解消や労働環境の改善に大きく貢献し、生産性の向上に役立つ重要なツールです。経済産業省と日本ロボット工業会は、製造業やサービス業の企業の皆様のロボット活用を後押ししています。

中小製造業のための

ロボット導入促進 ガイドブック



こんな使い方ができるのか！ 人手不足の我が社にピッタリ！

近畿経済産業局

ロボット導入実証事業 事例紹介ハンドブック2018

～先進的なロボットの活用方法を紹介します～



経済産業省
一般社団法人日本ロボット工業会

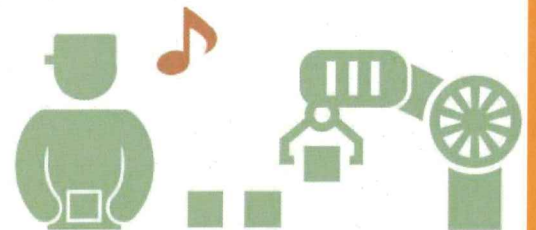
食品産業の

働き方改革

早わかりハンドブック

働く人も企業もいきいき！

簡単！
3分チェック



農林水産省
食料産業局