

# 「AI」×「ロボット」⇒「未来」

2026.4.17 [金] 14:00~16:30

京都経済センター3-F会議室

今回のサロンでは、「AI×ロボット」を核に革新的な製品開発を進める企業を招き、技術的なポイントを押さえながら、最前線の取り組み事例をご紹介します。中小企業の現場での活用はもちろん、新たなビジネス創出のヒントにもつながる内容です。未来の産業を形づくる“AIロボティクス”のリアルを知る絶好の機会。ぜひご参加ください。

## (株) SHIN-JIGEN

ロボティクス・AIに強みを持つ2022年設立の奈良県の企業。未来を構想するだけでなく、それを叶える構造を設計し、社会実装する「未来実装ファーム」。

## (株) Thinker

大阪を拠点に近接覚センサー搭載ロボットハンドの開発を行う企業。バラ積みピッキングなど難度の高い作業を自律的にこなすロボット技術の開発を進める。

## 未来実装家 藤本 弘道 氏

(株)SHIN-JIGEN及び(株)Thinkerの創業者。ロボティクスと人間拡張技術の社会実装を進める起業家で、ATOUN創業など20年以上にわたりゼロイチ事業創出に尽力。



主催 AI時代に向けた京都ものづくり産業の成長戦略実行委員会

(一社) 京都産業都市創成研究所、(地独) 京都市産業技術研究所、

(公財) 京都産業21、(公財) 京都高度技術研究所、京都府、京都市

※「AI時代に向けたものづくり産業成長戦略サロン」は、テーマを変えながら京都府内で定期的を開催しています。

# ■ スケジュール ※13:30～ 受付開始

14:00～

開会挨拶

14:05～14:35

講演① 「インフラ、ヘルスケア、ものづくりは根底から変わる  
～第2世代（On-site Learning）エッジAIの可能性～」  
(株)SHIN-JIGEN CEO 岡本 球夫 氏

14:35～15:05

講演② 「家電のように気軽に使えるロボットハンド」  
(株)Thinker CTO 中野 基輝 氏

15:15～15:30

講演③ 「未来構想から始まるイノベーション」  
未来実装家 藤本 弘道 氏

15:30～16:30

交流会

## ■ 京都経済センターへのアクセス

○京都経済センター 3階フロア図



- ・京都市営地下鉄烏丸線「四条駅」北改札出ですぐ
- ・阪急電車京都線「烏丸駅」26番出口直結

↑エレベーターもしくは階段で3階まで上がっていた  
だき、上記赤枠の部屋までお越しください。

## ■ 参加申込、お問合せ



QRコードを読み取り、  
必要事項を記入のうえ、  
参加申込み下さい。

※定員30名程度

★お問い合わせ  
公益財団法人京都産業21 イノベーション推進部  
電話：075-315-8677  
メール：semicon@ki21.jp