

\\ 製造業系 YouTuber //

ものづくり太郎氏滋賀県に再登場!!

令和8年度第1回 しがオープンイノベーション推進シンポジウム

# 最先端「フィジカルAI」の衝撃!

中小企業の未来は、もう“先の話”ではありません。  
話題の「フィジカルAI」が、製造現場をどう変えるのか——  
ものづくり系 YouTuber・ものづくり太郎氏が、現場目線で分かりやすく解説!  
ロボット導入の第一歩を、この機会に。  
講演後は参加者様による交流会も開催いたします。

講師

## ものづくり太郎氏

株式会社ブーステック代表取締役  
PLM コンサルタント / SEMICON Japan Ambassador

2012年に京都産業大学卒業後、大手認証機関に入社。  
電気用品安全法業務に携わった後、(株)ミスミグループ本社やパナソニックグループでFAや装置の拡販業務に携わる。20年から本格的にYouTuberとして活動を開始。製造業や関連する政治、経済、国際情勢に至るまで、さまざまな事象に関するテーマを平易な言葉と資料を交えて解説する動画が製造業関係者の間で話題。YouTube「ものづくり太郎チャンネル」の登録者数は37万人(26年6月現在)。2024年4月1日にはKADOKAWAより、初の著書「日本メーカー超進化論 デジタル統合で製造業は生まれ変わる」を出版。  
年間の講演数は100件を超え、国内外での取材も積極的に行っている。

### 講演プログラム (会場: 3階大会議室)

14:00 開会挨拶

14:10 **講演1** 最先端「フィジカルAI」の衝撃!

講師: ものづくり太郎氏

15:40 休憩

15:55 **講演2** 「ロボットとは多品種少量生産のための省力化装置である」

講師: 高丸 泰幸氏

16:35 **紹介** プラザのロボット導入支援のご案内

16:40 名刺交換会

17:00 交流会 (会場: 305会議室)

講演2・交流会・会場の詳細は裏面をご覧ください

2026  
8/28 金

14:00 ~ 16:40  
ピアザ淡海

お申込みは  
\\こちら/



先着 200名



公益財団法人  
滋賀県産業支援プラザ

# 講演『ロボットとは多品種少量生産のための省力化装置である』

講師

## 高丸 泰幸氏

高丸工業株式会社 専務取締役



### 講師紹介

三井住友銀行での経験を経て、高丸工業へ入社。クレーン・ロボット操作等も自ら行い、現場主義の企業運営を体現。現在は経営・営業の他、ロボットを誰でも簡単に扱える遠隔操作技術を開発し、事業の柱とすべく奮闘中。



## 交流会 講演終了後

17:00 ~ 18:00 会場: 3階 305 会議室

参加希望者による交流会です。

軽食とソフトドリンクをご用意します。  
ネットワーク作りにご活用ください。

参加ご希望の方はお申込みの際に【講演 & 交流会に参加】をお選びください。

先着  
50名

参加費  
500円



### 【アクセス】

- ・ JR 大津駅から京阪・近江バス [草津駅西口行] または [石山駅行] 「大津署前」下車 約 10 分
- ・ JR 大津駅からタクシー 約 5 分
- ・ JR 膳所駅から徒歩 約 12 分
- ・ 京阪電車石場駅から徒歩 約 5 分
- ・ 名神大津インターから 約 7 分
- ・ 地下駐車場 77 台 (有料)

本イベントは令和 8 年度 第 1 回しがオープンイノベーションフォーラムのシンポジウムとして開催します

主催 公益財団法人 滋賀県産業支援プラザ

### 『しがオープンイノベーションフォーラム』とは

産業構造の変化や製品・技術サイクルの短期化など不確実で変化の激しい時代を迎える中、良質の連携先素早く見つけ出すことが企業の生き残りの条件になりつつあります。

当フォーラムは、ものづくり企業だけでなく、農業や情報通信など様々な強み「コア技術」を有する企業・大学との「出会いの場」を形成し、社会・産業ニーズとの的確なマッチングを目指します。加えて、コーディネータによる伴走支援や各種支援策でイノベーション創出までを切れ目なく支援することで、企業の新事業創出や協力強化を後押しします。



公益財団法人  
滋賀県産業支援プラザ

〈わしくはこちら〉

