



2026年5月29日

各位

会社名 ブレイズテクノロジー株式会社
代表者名 代表取締役社長 齋藤 佐和子
(コード: 4075、東証グロース)
問合せ先 取締役管理部長 河田 哲
(TEL. 03-6455-7023)

**第38回 ものづくり ワールド [東京] の特別講演に登壇します
～現場実装の知見をもとに、製造現場自動化に向けたフィジカルAIの現在地を解説～**

ブレインズテクノロジー株式会社(本社:東京都港区、代表取締役:濱中佐和子、以下:当社)は、2026年7月1日(水)～3日(金)に東京ビッグサイトで開催される「第38回 ものづくり ワールド [東京]」内の特別講演に、当社取締役/技術責任者(CTO)の中澤宣貴が登壇します。

本講演では、「製造現場自動化に向けたフィジカルAIの現在地 ～期待から実装フェーズへの道筋～」をテーマに、ヒューマノイドをはじめとするロボットの進化を、認識・判断・制御の観点から紹介します。さらに、基盤モデルの可能性に加え、号口運用に向けた精度・性能・運用面における実践的な課題を提示し、概念実証から見えてきた現場要件をもとに、製造現場自動化に向けたフィジカルAIの現在地と今後の展望を解説します。

また、当社は同展示会を構成する「フィジカルAI展」へのブース出展も予定しています。

■ 講演概要

講演タイトル: 製造現場自動化に向けたフィジカルAIの現在地 ～期待から実装フェーズへの道筋～
日時: 2026年7月1日(水) 15:15～16:00
会場: 東京ビッグサイト 会議棟・西ホール セミナー会場
講演者: ブレイズテクノロジー株式会社 取締役/技術責任者(CTO) 中澤宣貴
特別講演登録ページ: https://biz.q-pass.jp/f/13210/mw_tokyo_seminar/seminar_register?

■ イベント情報

「ものづくり ワールド [東京]」は、IT、DX製品、部品、設備、装置、計測製品など、製造業に関わる幅広い製品・技術が一堂に会する日本最大級の製造業の展示会です。2026年は2,000社の出展、70,000名の来場が予定されており、製造業の設計、開発、製造、生産技術、購買、情報システム部門などの関係者が最新技術や事例に触れる場となっています。

展示会名: 第38回 ものづくり ワールド [東京]
会期: 2026年7月1日(水)～3日(金)
会場: 東京ビッグサイト 南展示棟
出展エリア: フィジカルAI展
小間番号: S15-18

■ 「Impulse」について

「Impulse」は、センサー・音声・画像・動画など多様なデータを活用し、AIにより従来の閾値ベースでは検知できなかった異常を検出したり、機械の判断をより人に近づけることができる異常検知ソリューションです。2014年のリリース以来、製造現場を中心に累計35,000を超えるAIモデルが稼働しており、設備の故障予兆、不良品の検出、作業工程の分析・改善など、幅広い領域でご活用いただいています。

Impulse 紹介ページ: <https://www.brains-tech.co.jp/impulse/>

Impulse 導入事例ページ: <https://www.brains-tech.co.jp/impulse/case/>

■お問い合わせ

Impulseに関する詳細情報や導入等のお問い合わせについては、以下の製品サイトをご覧ください。
<https://www.brains-tech.co.jp/impulse/help/>

なお、取材等のお問い合わせについては、以下の「その他のお問い合わせフォーム」より、ご連絡をお願いいたします。

<https://www.brains-tech.co.jp/contact/>

■ブレインズテクノロジー株式会社について

ブレインズテクノロジーは「企業活動の継続性と生産性の劇的な向上に貢献する」ことをミッションに、「企業がデジタル変革を加速するためのAI」を実装するソフトウェアサービス（Impulse、Neuron ES）を提供しています。企業知の創造を支援する想いを込めて、2012年3月に「Enterprise Intelligence（エンタープライズ・インテリジェンス）」を商標登録（第5472937号）しています。

名称：ブレインズテクノロジー株式会社

代表者：代表取締役 濱中佐和子

設立：2008年8月8日

会社HP：<https://www.brains-tech.co.jp>

※記載されている会社名、製品名は、登録商標または商標です