

ニュースリリース

2022年3月24日
LeapMind 株式会社**LeapMind 代表 松田が日本最大級の IT 展示会「Japan IT Week」エッジ AI 特別講演に登壇
-実用化フェーズにあるエッジ AI、量子化技術を活用した事例を紹介-**

エッジ AI のスタンダードを創る LeapMind 株式会社(所在地:東京都渋谷区、代表取締役 CEO:松田 総一、読み方:リープマインド、以下 LeapMind)は、4月8日(金)に東京ビッグサイトで開かれる IT の専門展「第31回 Japan IT Week【春】のエッジ AI 特別講演」に、代表取締役 CEO の松田総一が登壇することをお知らせいたします。

The banner features a portrait of Sumitani Tsunehiko, CEO of LeapMind, on the right. On the left, there is a blue background with white and yellow text. The text includes the title of the seminar, the date and time, and the speaker's name and title. The overall design is modern and professional, with a focus on technology and AI.

エッジ AI
量子化技術をエッジ AI のスタンダードに

LeapMind(株)
代表取締役 CEO
松田 総一

2022.4.8 (金) 10:30 ~

第31回
Japan IT Week 春 セミナー

「Japan IT Week」はクラウドコンピューティングサービスを利用するために必要となるプラットフォーム、スマートフォンやモバイル関連の様々なソリューションなどが一堂に集結する日本最大級の IT の専門展です。展示会と併せ、市場動向や技術動向を発信する「Japan IT Week【春】特別講演」では、各分野の第一線で活躍している専門家を招き、幅広いテーマで質の高いセミナープログラムを行います。松田は最終日の8日、エッジ AI の専門家として登壇し、「量子化技術をエッジ AI のスタンダードに」と題して講演します。

コロナ禍の急速な DX 化により、クラウドを必要としない「エッジ AI」のニーズがより一層高まる中、エッジ AI の導入に関する最新情報を公開します。150 を超える企業との共同開発・研究から得た知見を元に、エッジ AI の実用化に向けたハード・ソフト両面からの取り組みと、顧客からの声を元にしたエッジ AI 活用シーンをご紹介します。

LeapMind は今後も「次世代の情報端末を実現するためのキーテクノロジーを提供する」というビジョンのもと、エッジ AI の実用化による、人々のより便利な暮らしの実現に貢献していきます。

■セミナー概要

登壇日時:2022年4月8日(金) 10:30~12:00

会場: 東京ビッグサイト

登壇者と講演テーマ:

(1)LeapMind 代表取締役 CEO 松田総一

「量子化技術をエッジ AI のスタンダードに」

(2)日本ヒューレット・パッカーード 執行役員 経営企画統括本部長 挾間 崇

「Beyond DX～持続的成長を支えるエンタープライズ IT 基盤。見えてきた Edge to Cloud の世界～」
(3) アマゾン ウェブ サービス ジャパン シニア エバンジェリスト 亀田 治伸

「広がる機械学習の活用～クラウドの外で物流を支える AI をコントロールするクラウドの中～」
受講料: 無料

申し込み方法: https://biz.q-pass.jp/f/5000/itw_haru22_seminar/seminar_register

■「Japan IT Week 春」

日本最大級の IT の専門展。業界の発展とユーザーの抱える課題解決を目的に、RX Japan が主催しています。

会期: 2022 年 4 月 6 日 (水)～4 月 8 日 (金)

会場: 東京ビッグサイト

■松田総一プロフィール



2011 年にエンジニアのスキルを可視化・マッチングするサービスを立ち上げシンガポール進出をし、同事業を事業譲渡。その後、ディープラーニング技術を「コンパクトに、シンプルに」することで誰でも簡単に使えるプラットフォームを作り、複雑で煩雑な先端技術を社会に還元させ、世の中を一步先に進めるために LeapMind を設立。

■LeapMind 株式会社について

「機械学習を使った新たなデバイスを、あまねく世に広める」を企業理念に 2012 年創業しました。累計調達額は 49.9 億円に達しています。ディープラーニングをコンパクト化する極小量子化技術に強みを持ち、製造業を中心に 150 社を超える実績を保有しています。次世代の情報端末を実現するためのキーテクノロジーを提供するために、その実現に必要なソフトウェアとハードウェア両面の開発に取り組んでいます。

本社: 〒150-0044 東京都渋谷区円山町 28-1 渋谷道玄坂スカイビル 3F

代表者: 代表取締役 CEO 松田 総一

設立: 2012 年 12 月

URL: <https://leapmind.io>

* プレスリリース記載の情報は発表日現在の情報です。