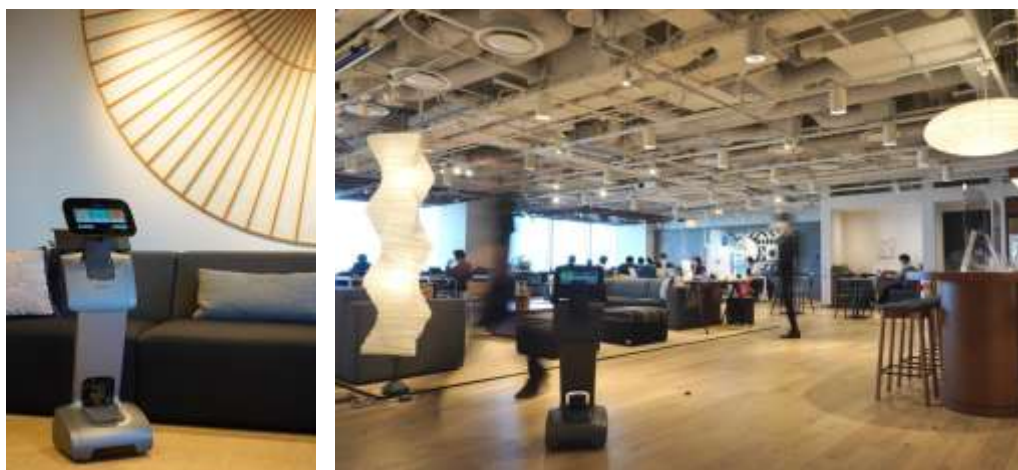


報道関係者各位

WeWork Japan、 JR 東日本情報システムとセンシングロボット「temi」の共同実証実験を開始

WeWork コミュニティ内のオープンイノベーションを通し、
WeWork リンクスクエア新宿拠点のコミュニティチームアシスタントロボットとして実施

フレキシブルオフィスを展開する WeWork Japan 合同会社（東京都港区、最高経営責任者：ジョニー ユー、以下「WeWork Japan」）は、株式会社 JR 東日本情報システム（東京都新宿区、代表取締役社長：細川 明良、以下「JEIS」）が実施する、AI アシスタント機能を持った移動可能なパーソナルロボット「temi*」の実証実験に参画することを決定しました。WeWork Japan は、オープンイノベーションのサポートを行うプラットフォームとして、JEIS と「temi」のソフトウェア研究開発に必要な WeWork メンバー企業とのマッチング機会を提供しました。また、「temi」の頭脳となるプログラムのコンテンツ開発のため、通常 WeWork コミュニティチームが行っている WeWork 拠点の運営管理の一部業務内容を提供しています。これにより、WeWork コミュニティの繋がりを活かしたアシスタントロボットの実証実験を WeWork リンクスクエア新宿拠点にて行います。



WeWork コミュニティチームのアシスタント業務を行う AI ロボット「temi」

本実証実験は、WeWork のビジネスマッチングサービスである「Connect by WeWork（コネクト・バイ・ウィーク）」を通じて、オープンイノベーションの場に課題を持っていた JEIS と、ソフトウェア開発を行う WeWork メンバー企業、CMC Japan 株式会社と株式会社ポジティブエッジがマッチングしたことで実現しました。また、「temi」のコンテンツ開発にあたっては、WeWork 拠点の運営を担当するコミュニティチームのアシスタント業務と環境の確認（可視化）を想定し、WeWork 拠点内の案内や、イベント、メンバーショーケースなどのコンテンツを提供しました。2月中旬より、実証実験のフィールドとして WeWork リンクスクエア新宿拠点を提供しています。

WeWork Japan は、今後も WeWork プラットフォームを活用したマッチングをさらに発展させ、WeWork メンバー企業の事業成長やイノベーション創造の促進に寄与していきます。また、WeWork 拠点やコミュニティを活用した実証実験の取り組みについても、推進してまいります。

■各社の役割

①株式会社 JR 東日本情報システム	<ul style="list-style-type: none"> ● 企画 ● サポート・開発 ● 研究開発資金
②ソフトウェア開発スタートアップ ・ CMC Japan 株式会社 ・ 株式会社ポジティブエッジ	<ul style="list-style-type: none"> ● ソフトウェア研究開発
③WeWork Japan 合同会社	<ul style="list-style-type: none"> ● WeWork コミュニティ内におけるマッチング ● コンテンツ開発 ● 実証実験におけるフィールドの提供

■「temi」実証実験内容

WeWork 各拠点において、メンバー企業に快適なワークスペースの運営を行うコミュニティチームのアシスタントロボットとして、以下の案内を行います。

①コミュニティチームをサポートする案内ロボット機能

- WeWork リンクスクエア新宿拠点における、各エリアおよび会議室（フロアマップ）の紹介
- 各種ご案内および移動案内（パントリー・Wi-Fi 設定・文房具・プリンター）
- WeWork コミュニティイベントの紹介
- WeWork メンバーショーケース（メンバー企業の展示ブース）のご案内
- 満足度アンケートのご案内

②メンバー企業に快適なワークスペースの提供を支援する環境可視化（センシング）ロボット機能

- CO2 濃度の測定
- 温湿度の測定

③業務効率化を目的としたコミュニティチームのサポート機能

- 「temi」のパトロールによる、電話ブースエリア利用状況の可視化



「temi」による各種案内の様子



CO2 濃度・温湿度の測定画面



「temi」電話ブースエリアパトロールカメラ

JEIS テクノロジー応用研究センター次長 山田康弘氏は、次のように述べています。

「今回のプロジェクトは、『temi』、『IoT』をキーワードとした当社の研究開発の取組みとしてはじめました。WeWork 様での活用はもちろん、幅広いフィールドに応用することを想定したため、多様な価値観と意見が必要でした。WeWork 様は正に様々な企業が集まるハブといったスペースでオープンイノベーションのためのベストな環境と感じました。今回『Connect by WeWork』を利用し、開発中はフラットな関係でアイデアを出し合いとても楽しく、そして出来上がりも満足のいく大変有益なプロジェクトになったこと関係者の方々に深く感謝申し上げます。今後もこのようなビジネスマッチング、オープンイノベーションの提供を大いに期待します。」

WeWork Japan コミュニティチーム統括の松江研は、次のように述べています。

「この度、JEIS 様が行う実証実験に、WeWork Japan が参画できることを大変嬉しく思います。WeWork には、様々な業界、規模のメンバー企業がいらっしゃいますが、WeWork のプラットフォームをオープンイノベーションの場として提供できるよう、日々、コミュニティチームが WeWork メンバー同士のマッチングの機会を積極的に設けています。今回の実証実験においても、WeWork メンバーとの繋がりを促進し、イノベーションの創造と、コミュニティの活性化を図っています。また、コミュニティチームの業務における AI アシスタントロボットの実証実験を通して、フレキシブルオフィスの DX（デジタルトランスフォーメーション）にも、今後益々注力していきたいと考えています。」

*temi とは：Robotemi 社が開発した、AI アシスタント機能を持ち、自律移動と遠隔操作（テレプレゼンス）の両方が可能なスマート・ロボット。公式サイト <https://www.robotemi.jp/> 国内総代理店：株式会社 hapi-robo st（本社：東京都世田谷区／社長：富田 直美）（<https://hapi-robo.com/>）

■WeWork Japan 合同会社の概要■

2010年に米・ニューヨークで創業した WeWork は、全世界 38 개국 150 都市 700 拠点以上*でフレキシブルオフィスを展開しています。WeWork Japan は、2018 年 2 月に国内初となる拠点を東京で開設。以降、月単位契約可能、1 名から数百名まで契約可能、国内 30 拠点以上の横断的な利用可能といった、柔軟なオフィスソリューションを提供しています。スタートアップから大企業まで、多種多様なメンバーが入居する WeWork では、業界業種や企業の壁を越えたコミュニティが形成され、ビジネスにおけるコラボレーションを多く創出してきました。これからも「誰もが自分らしく働き、共に挑戦できるコミュニティを創造する」というミッションのもと、新時代の多様な働き方を支援し、イノベーションやコラボレーションを促進する新しいオフィスの価値を提案してまいります。<https://weworkjpn.com/> * 2021 年 12 月時点

本お知らせは、WeWork Japan 合同会社、あるいは株式会社ブラップジャパンと以前お取引のあった報道関係者の皆様へご案内しております。取材のご相談などございます際は、以下の問合せ先までご連絡いただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

[WeWork に関するお問い合わせ先]

WeWork 広報本部 平位・中村・坂元
press@wework.com

WeWork Japan PR 事務局
株式会社ブラップジャパン 杉江・柳・武山
wework@prap.co.jp