



データに、物語を。

2024年7月1日

各位

大阪府中央区道修町1丁目6番7号
株式会社ODKソリューションズ
代表取締役社長 勝根 秀和
(コード番号: 3839 東証スタンダード)
問い合わせ先: 常務取締役 作本 宜之
電話番号: (06) 6202-0413
URL: <https://www.odk.co.jp>

Web3.0 サービス『アップデミー®』、電通グループ、パナソニックHDらの 「トレーサビリティ基盤開発プロジェクト」に採用 ～大学生の社会貢献行動をNFTにて証明し、就職活動での活用を目指す～

株式会社ODKソリューションズ（本社：大阪府大阪市、代表取締役社長：勝根 秀和、以下 当社）は、株式会社電通グループ（本社：東京都港区、代表執行役社長 CEO：五十嵐 博、以下 電通グループ）、パナソニック ホールディングス株式会社（本社：大阪府門真市、代表取締役社長執行役員グループ CEO 楠見 雄規、以下 パナソニックHD）らが開始する「トレーサビリティ基盤開発プロジェクト」（以下 本プロジェクト）にて、Web3.0 サービス『アップデミー®』が採用されたことをお知らせいたします。

本プロジェクトを通して、当社グループでは「多様な体験」を個人の資産として活用し、就職活動等でのマッチングサービス提供に向けて、研究開発をすすめてまいります。



当社グループの目指す世界観

当社グループは、日本初の大学受験ポータルサイト『UCARO®』を軸として、データビジネスによる新たな価値の創造を目指しております。『UCARO®』は 2016 年にリリースし、現在では全国 110 大学（2024 年 3 月末時点）に導入され、受験生の半数以上が利用するサービスへ成長しております。

中期経営計画（2025 年 3 月期～2027 年 3 月期）においては、「個人の価値最大化に向けた研究開発成果の活用」を重点課題として掲げ、Web3.0 サービス『アップデミー®』にて、体験実績 NFT※1 を活用したキャリア形成支援（大学入試や留学、就職活動等）を目的とした研究開発に取り組んでおります。

データに、物語を。

本プロジェクトの概要・当社の役割

本プロジェクトは、電通グループやパナソニックHDらとともにIDトレーサビリティ・アルゴリズム^{※2}の研究に取り組むものです。具体的には、社会課題を選定する大学生とシニア層を中心とした寄付者を、ブロックチェーン技術を活用した基盤上でマッチングさせることで、環境課題や人権課題等に対する社会貢献行動を促進するプロジェクトとなります。

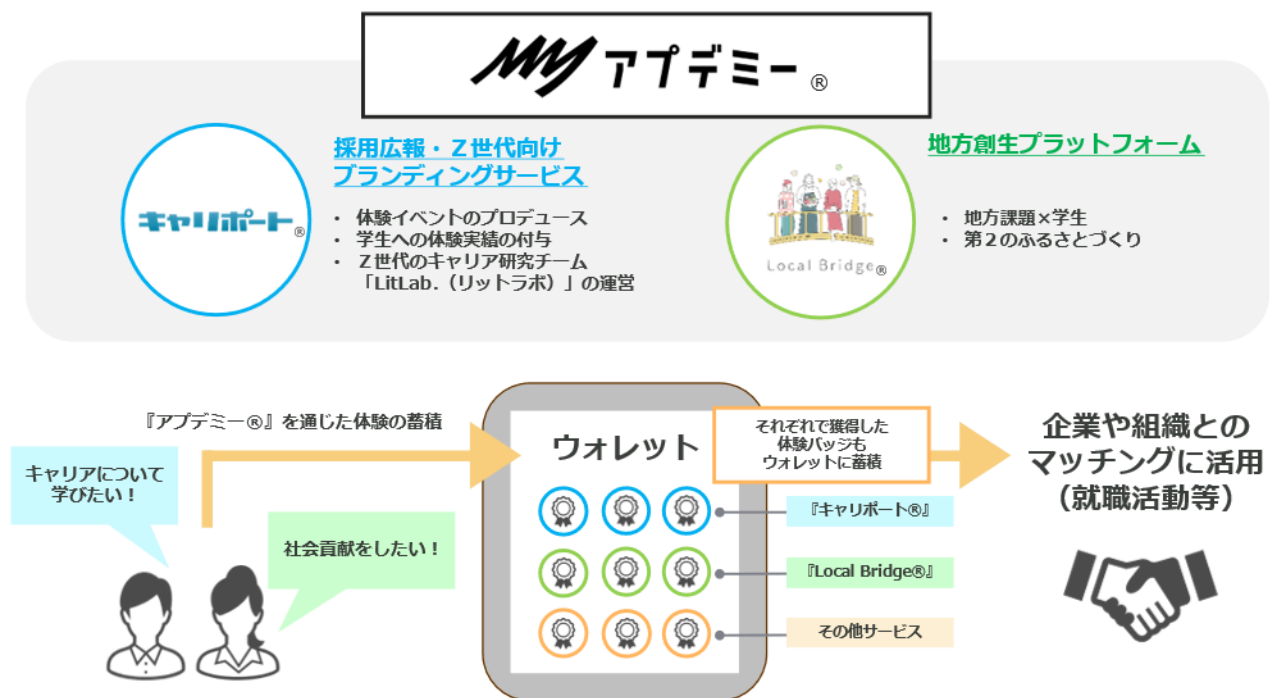
当社は、『アプデミー[®]』の研究開発で得た知見やノウハウを提供するとともに、主に以下の役割を担います。

- ・体験実績 NFT の発行（パブリックブロックチェーン^{※3}を利用）
- ・大学生の価値観分析、効果検証（就職活動や社会での活躍との因果関係分析）

また、本プロジェクトで得られた体験実績 NFT は、当社が提供する地方創生プラットフォーム『Local Bridge[®]』や、連結子会社の株式会社ポトスが提供する採用広報・Z世代向けブランディングサービス『キャリアポート[®]』とも相互利用ができるだけでなく、ウォレット接続機能により、学生本人の意思で、他社サービスともデータ連携が可能です。

体験実績NFTの相互利活用が可能

データに、物語を。



Copyright © ODK Solutions Company, Ltd. All Rights Reserved.

上記の取組みを通して、自分自身でも気づかない価値や個性を可視化し、既存の履歴書で重視されている「学歴・資格」等に加えて、「多様な体験」を個人の資産として、企業や組織とのマッチング（就職活動等）へ活用することが可能な世界観の実現を目指してまいります。

本プロジェクトの詳細につきましては、以下のプレスリリースを参照ください。

▼電通グループ プレスリリース（2024年5月30日付）

「電通グループ、パナソニックHDと Web3.0 技術を活用し社会貢献行動を促進するトレーサビリティ基盤開発プロジェクトを発表」：

<https://www.group.dentsu.com/jp/news/release/001207.html>

『アップデミー®』について



日常の体験実績を NFT でデジタル化し、蓄積することで、自分自身でも気づかない価値や個性を可視化できるサービスです。まずは、高校生や大学生を中心に、既存の履歴書で重視されている「学歴・資格」等に加えて、多様な体験が個人の価値として、大学入試や留学、就職活動等に活用できる世界観の実現を目指しております。

▼プレスリリース（2022年12月22日付）

「個人の体験を価値化」する Web3.0 サービスの社会実装に向け、株式会社電通グループとの共同研究を開始：<https://ssl4.eir-parts.net/doc/3839/tdnet/2217465/00.pdf>

（『UCARO』、『アップデミー』、『Local Bridge』は、当社の登録商標です。）

（『キャリアポート』は、株式会社ポトスの登録商標です。）

- ※1：ブロックチェーン技術により唯一無二かつ代替不可能であることが保証されているデジタル資産。体験実績を証明するものとして、個人のアイデンティティにつながるデジタル資産、改ざん困難な権利情報としての側面が注目されています。本プロジェクトでは NFT の技術としてシビラ社のトークン認証技術（特許第 7412725 号）およびメタトランザクション技術（特許第 6915934 号）を採用します。
- ※2：ブロックチェーンの耐改ざん性を活かし、偽りのないアイデンティティの履歴管理を個人主権で実現し、それを元にした最適なマッチングやレコメンド機能を行います。
- ※3：誰でも参加できる公開されたブロックチェーン・ネットワークを指します。中央に管理者がおらず、取引データは参加者全員に公開されているため、透明性が高いという特徴があります。

会社概要

【株式会社ODKソリューションズ】

〒541-0045 大阪府大阪市中央区道修町一丁目6番7号

代表者：勝根 秀和

設立：1963年4月1日

資本金：6億3,720万円（2024年3月31日現在）

Tel：06-6202-3700（代表）

URL：<https://www.odk.co.jp/>

事業内容：教育・金融・医療分野へITサービスを提供

以上