

TOPPAN と VESS Labs、イベントのデジタル参加証配布サービスを共同開発 SBT や VC などの譲渡・売買不可である信頼性の高いデジタル参加証明の配布で、 イベントを活用したマーケティングを支援

TOPPAN ホールディングスのグループ会社である TOPPAN 株式会社(本社:東京都文京区、代表取締役社長:齊藤 昌典、以下 TOPPAN)と NFT/ SBT(※1) や VC(Verifiable Credentials) (※2)を用いたデジタル証明の配布ソリューションを提供する株式会社 VESS Labs(読み:ベスラボズ、本社:東京都渋谷区、代表取締役社長:藤森 侃太郎、以下 VESS Labs)は、リアルイベントからメタバースまで様々なイベントへのデジタル参加証明書となる SBT や VC を配布可能とするサービス「ZEN STA(読み:ぜんすて)™」を開発しました。

「ZEN STA」は、イベントに参加した証明を主催者側から参加者へ SBT や VC などのデジタル参加証としてワンタイム QR コードや URL から簡単に配布し、イベントの回遊促進やイベント開催後のコミュニティ形成などのマーケティング活動を支援するサービスです。TOPPAN グループが 2023 年 4 月より提供を開始した企業などのマーケティングにおける NFT 活用を支援する「エンタープライズ向け NFT 認証ソリューション」の第 2 弾として、2023 年 10 月 17 日よりイベントやエンターテインメント業界を中心に販売を開始します。

なお、「ZEN STA」の共同開発を皮切りに、TOPPAN と VESS Labs は、Web3 における NFT・SBT・VC を活用したマーケティング領域での協業を開始します。



■ 開発の背景

リアルイベントやオンライン、メタバースイベントの参加証明やノベルティとして、NFT の配布を検討する主催者やイベント運営会社が増加しています。しかし、NFT を参加証明として配布しても、NFT は譲渡や売買が可能であるために、参加証明としての担保が難しいという課題があります。TOPPAN と VESS Labs で共同開発した本サービスにより、譲渡ができない SBT や VC を配布することが可能となります。NFT 発行サービスは数多く存在しますが SBT や VC を主に扱うものは少なく、そのほとんどは国外のサービスです。本サービスでは、SBT や VC の配布により参加証明が担保できるため、実際のイベント参加者に対してのコミュニティ形成や参加後のコミュニケーションが可能になります。

VESS Labs は、中央集権的な管理者や第三者機関を必要とせずに、インターネット上で個人や組織の身元を証明・管理する分散型アイデンティティ領域に焦点を当て、分散型 ID (※3) や SBT や VC を活用して信頼性の高いデジタル証明書を作成できる「VESS」や、web3 領域に特化した求人/求職が行えるジョブプラットフォームサービス「SYNAPSS」を提供しています。それらのデータを様々なサービスやプラットフォームがユーザー同意のもと活用できるようにするための SDK (※4)の開発も進めています。

TOPPAN グループは、これまでリアル/デジタルの両面で企業のマーケティング活動を支援してきました。また、web3 時代に活用が期待されるメタバース技術や翻訳ソリューションなども有しサービス展開をしています。web3 技術を活用した新たなマーケティング支援を目的とする web3 専門組織「web3 Marketing Unit[®]」による事業創出を積極的に推進し、2023 年 9 月現在、計 50 社以上の NFT 販売を支援しています。2023 年 4 月には、企業などのマーケティングにおける NFT 活用を支援する「エンタープライズ向け NFT 認証ソリューション」のラインアップ第 1 弾として、企業などが発行する特定の NFT を保有した人にコミュニティ参加権を付与することができる「はやくてかわいい NFT 認証ツール」[®]「HAYACAWA[®]わん」の提供を開始し、アート業界やイベント業界で採用されています。

両社の協業により、TOPPAN が保有する Web3 やメタバースを活用したマーケティングノウハウや顧客体験設計(CX)と、VESS Labs が保有する NFT、SBT、VC を簡単に発行・配布できる技術を連携し、イベント業界・エンターテインメント業界を中心に web3 進出を支援していきます。

■ 「ZEN STA」の特長

・イベント参加証明として SBT や VC を簡単に発行

ユーザー間での交換や売買ができない SBT や VC による参加証明の発行で、イベントにおける信頼性の高い参加証明として有効に利用できます。

・ワンタイム QR コードまたは URL から配布

オフラインイベントでの配布方法としてワンタイム QR コードでの配布、オンラインイベントでの配布方法として URL からの配布と、リアル・メタバース両方のイベントで利用しやすい参加証明の入手方法を揃えています。

・ユーザー情報の収集と活用

「ZEN STA」からイベントの参加証明として NFT・SBT・VC などを受け取ったユーザー情報を保存することができるため、イベント終了後に実際のイベント参加者のみに別の特典 NFT を提供することも可能です。また、TOPPAN が提供する NFT 認証ソリューション「HAYACAWA[®]わん」と連携することで、特定の NFT を保有したユーザーに限定したコミュニティの形成も可能です。

■ 価格

・30万円～（合計2,000個まで）

※対応チェーン:Polygon

※その他オプション機能は別途費用

■ 今後の目標

TOPPAN は、イベント業界、エンターテインメント業界を中心に「ZEN STA」を拡販し、Web3 進出を支援していきます。また、NFT/メタバース/クリエイターエコノミー/web3 マーケティング支援など web3 関連事業で 2025 年度までに約 10 億円の売上を目指します。

VESS Labs は「ZEN STA」を通して、Web3 や分散型アイデンティティ領域の新たなユースケースを創出し、デジタルアイデンティティの社会実装の推進を目指します。

両社は、Web3 における NFT・SBT・VC を活用したマーケティング領域における協業により、企業のマーケティング活動、個人の体験に新たな技術を取り入れながら、日本国内のみならずグローバルなサービス展開を加速させていきます。

※1 SBT

Soul Bound Token の略称。譲渡不可な NFT。

※2 VC(Verifiable Credentials)

Web 標準を定める国際団体である W3C(World Wide Web Consortium)が標準化を進める、第三者が介さずとも内容の検証がオンラインで可能な自己主権型のデジタル証明書。

※3 分散型 ID

Decentralized Identifier(分散型識別子)。特定の事業者者に依存しない識別子で W3C により標準化が進められている。

※4 SDK

Software Development Kit の略称。ソフトウェアの開発を支援するためのツールセットでライブラリやツール、ドキュメントを提供します。

* 「QRコード」は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

* 「ゼンステ/ZEN STA」は、TOPPAN ホールディングス株式会社が商標登録出願中です。

* 「ZEN STA」の関連技術については、TOPPAN ホールディングス株式会社と株式会社 VESS Labs にて特許出願中です。

* 本ニュースリリースに記載された商品・サービス名は各社の商標または登録商標です。

* 本ニュースリリースに記載された内容は発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。

以 上

<報道に関するお問い合わせ先>

・TOPPAN ホールディングス株式会社 広報部

TEL:03-3835-5636 / MAIL:kouhou@toppan.co.jp

・株式会社 VESS Labs

MAIL:info@vess.id