

日本ユニシス 「IT 導入補助金 2021」において IT 導入支援事業者として採択 ～バーチャル住宅展示場「MY HOME MARKET」、 AI 橋梁診断支援システム「Dr.Bridge」が対象 IT ツールに認定～

日本ユニシスは、経済産業省の「IT 導入補助金 2021」において IT 導入支援事業者として採択され、対象 IT ツールとして、バーチャル住宅展示場「MY HOME MARKET」、AI 橋梁診断支援システム「Dr.Bridge」が認定されました。

【IT 導入補助金 対象サービス】

1. バーチャル住宅展示場「MY HOME MARKET」



消費者がスマートフォンでバーチャル住宅展示場を見学してセミオーダー型規格住宅を購入する仕組みです。消費者は、24 時間 365 日、VR で建てたい家のイメージを膨らませ、予算情報なども知ることができるため、ハウスメーカーとの打ち合わせ回数を減らせます。ハウスメーカーは、営業活動の勘と経験をデータで支援され、契約までの期間短縮が見込めます。

<https://biz.myhomemarket.jp/1980308>

2. AI 橋梁診断支援システム「Dr.Bridge」



橋梁の安全性を確保するために写真とデータをアップロードするだけで誰でも「劣化要因」と「健全度」の判定が可能になるサービスです。インフラ老朽化、熟練技術者の減少、限られた予算とリソースで橋梁の点検業務の負荷を軽減、判定作業の時間短縮、診断者による判定結果のバラツキ抑制、損傷個所の見落とし防止などの判定の正確性を向上させ、維持・管理を可能にします。

「Dr. Bridge」は、国交省の新技术情報提供システム「NETIS」^(注) に登録されています。

<https://ag.unisys.co.jp/news/dr-bridge2021itool>

【IT 導入補助金について】

IT 導入補助金は、中小企業・小規模事業者などが自社の課題やニーズに合った IT ツールを導入する経費の一部を補助することで、業務効率化・売上アップをサポートする経済産業省の制度です。詳細は、IT 導入補助金 公式サイト<<https://www.it-hojo.jp/>>をご覧ください。

注：新技術情報提供システム「NETIS」

建新技術情報提供システム（NETIS : New Technology Information System）は、国土交通省が新技術の活用のため、新技術に関わる情報の共有および提供を目的として整備したデータベースシステムです。

<https://www.netis.mlit.go.jp/NETIS/>

■ 関連リンク

バーチャル住宅展示場「MY HOME MARKET」

<https://www.unisys.co.jp/solution/lob/manufacturing/house/myhomemarket/>

AI 橋梁診断支援システム「Dr.Bridge」

<https://www.unisys.co.jp/solution/tec/iot/bp/drbridge.html>

※MY HOME MARKET は、日本ユニシス株式会社の登録商標です。

※Dr.Bridge は、日本ユニシス株式会社と株式会社日本海コンサルタントの登録商標です。

※その他記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

※掲載の情報は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

<報道関係お問い合わせ窓口>

https://www.unisys.co.jp/newsrelease_contact/



日本ユニシスは、2022年4月1日付で会社名（商号）を「BIPROGY 株式会社（ビプロジーカブシキガイシャ、英語表記：BIPROGY Inc.）」に変更します。

BIPROGY は、光が屈折・反射した時に見える7色（Blue、Indigo、Purple、Red、Orange、Green、Yellow）の頭文字を使った造語です。光を集約し、7色に輝かせるハンズオンカンパニーとして、あらゆる垣根を越えた先にある、“光彩”が混ざりあった世界を表現するとともに、「さまざまなビジネスパートナーや多種多様な人々がもつ光彩を掛け合わせ、混とした社会の中で新たな道を照らし出すこと」、そして「光彩が状況に応じて変化するように、社会や環境変化に応じて提供する価値を変えていくこと」を意味しています。