

News Release

2023年11月6日

東日本電信電話株式会社

山形支店

「やまがた IT ソリューション EXPO2023」への防災 DX ソリューションの出展

東日本電信電話株式会社山形支店(支店長: 渡会俊輔、以下「NTT 東日本」)は、2023年11月7日に開催される「やまがた IT ソリューション EXPO2023(主催:一般社団法人 山形県情報産業協会、共催:山形県 DX 推進ラボ、公益財団法人日本電信電話ユーザ協会)」へ、NTT 東日本の防災 DX ソリューションを出展いたします。

シン・オートコール(AI 音声読み上げ機能を備えた防災情報一斉伝達ソリューション)、及び積雪深モニタリングシステムについては、実機の展示に加え、体験コーナーも設置いたします。

1. 開催日時

日時:2023年11月7日(火)10:30 - 17:00

会場:山形国際交流プラザ(山形ビッグウイング) 2F 交流サロン

※IT ソリューション展示会の詳細及び申込(無料)については、一般社団法人 山形県情報産業協会のホームページをご参照ください。

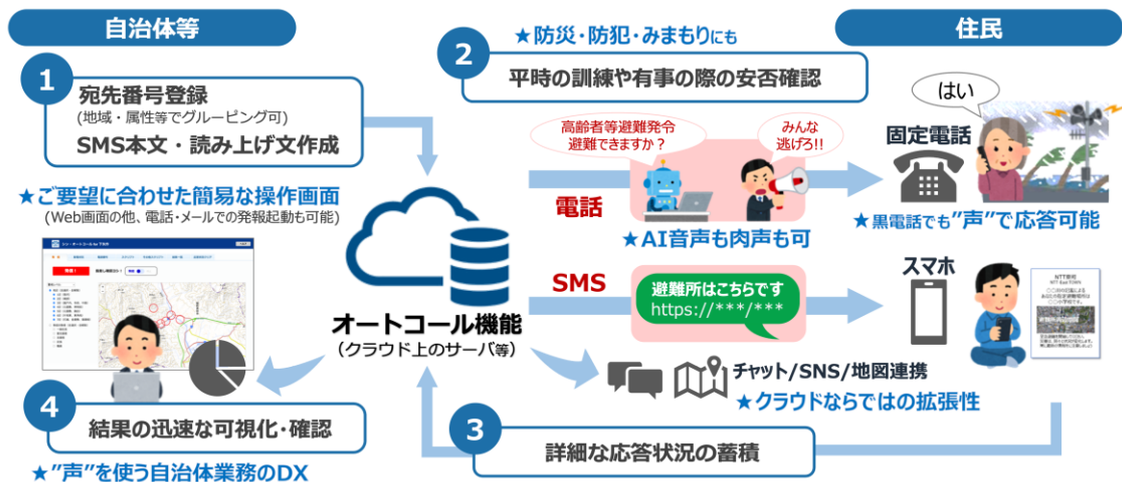
<http://www.yiia.or.jp/>

2. 展示内容

NTT 東日本グループで提供する防災 DX ソリューションを展示いたします。

(1) シン・オートコール

災害発生時、各世帯への確実な情報伝達と安否確認を行えるよう、事前に登録した固定電話/携帯電話に一斉に架電する仕組みと、AI(人工知能)サービスを組み合わせたクラウド型防災システムです。



(2) 積雪深自動モニタリングシステム

積雪地域においては、除雪の前段階での積雪深の適時把握とそれによる見回り労力の軽減、リソースの最適化が課題視されており、SDGs の観点や地方創生の観点からも住み続けられるまちづくりに IoT 技術の活用が求められています。

積雪深自動モニタリングシステム『YUKIMI』※は、「積雪深センサー」と「データ閲覧システム」が一体となった積雪状況モニタリングシステムです。



※ 積雪深自動モニタリングシステム『YUKIMI』は、アクセルマーク株式会社の商品です。