

2021年6月11日

関係者 各位

一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会
会長 広瀬 道明

国土強靱化の加速に資するDX先進・先端技術発表会開催のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会では、2014年の設立以来、国土強靱化の理解・促進にむけた取組をはじめ、総合的な施策づくりなど国土強靱化の推進に資するさまざまな活動を行っております。

近年では激甚化・頻発化する自然災害だけでなく、予防保全にむけたインフラの老朽化対策や新型コロナウイルス感染症など新たな災害への備えも国土強靱化における重要なテーマとなっており、国民の命と暮らしを守るためにも政府が掲げるデジタル化の推進などを柱として、省庁横断で国土強靱化の取り組みを加速することが求められています。

そうしたなかで、このたび当協議会が国土強靱化推進本部の後援（予定）を受けて、閣議決定された、防災・減災、国土強靱化のための5ヶ年加速化対策に資するDX先進・先端技術を発掘し、選定・評価し実装に向けた道りをつけるための、「国土強靱化の加速に資するDX先進・先端技術発表会」を開催することとなりました。

本技術発表会では、各府省庁や全国地方自治体の国土強靱化担当者、DX担当者、技術実装担当を希望する大企業等の関係者をお招きして、中小企業やベンチャー・スタートアップ企業等をはじめとする応募企業が有する国土強靱化の加速に資するDX先進・先端技術や製品を発掘し紹介するだけでなく、関係府省庁をはじめ大企業とのマッチングを通じて社会実装につなげることで、幅広い国土強靱化の課題解決や取り組みの加速を図ることを目的としています。

つきましては、ご多忙のところ甚だ恐縮でございますが、関係府省庁、全国自治体の関係部局・機関の皆様にご来席いただけましたら何より幸甚でございます。

何卒ご高配のほど、よろしく願い申し上げます。

敬具

国土強靱化の加速に資するDX先進・先端技術発表会開催プログラム

1. 開会挨拶
一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会 会長 広瀬 道明
2. ご来賓挨拶
小此木八郎国土強靱化担当大臣（予定）
平井卓也デジタル改革担当大臣（予定）
3. DX技術評価の新たな視点について（評価委員より）
株式会社ブロードバンドタワー 代表取締役会長兼社長CEO 藤原 洋
株式会社ティーアンドエス社長室事業開発本部
エグゼクティブプロデューサー 松原 健二
合同会社 SARR 代表執行社員 CEO 松田 一敬
東京大学空間情報科学研究センター 教授 柴崎 亮介

4. 国土強靱化の加速に資するDX先進・先端技術発表
発表企業・発表技術 (順不同)

企業名	エントリー技術
A・Tコミュニケーションズ株式会社	AQRシステム
株式会社Blue planet-works	Appguard Enterprise
Digital Platformer株式会社	ブロックチェーンを活用したデジタル通貨並びに国際標準に基づく分散型ID
LocationMind株式会社	空間情報分析コアエンジンであるSmall world AIを軸に自社製SaaS商品LocationMind Xpop等を開発・提供 高度な人流分析・予測・最適化などのアルゴリズムを自社開発
株式会社Murakumo	Formion
ジオ・サーチ株式会社	スケルカビューDX インフラ点検のデジタルトランスフォーメーション
株式会社地圏環境テクノロジー	国土情報プラットフォーム
株式会社天地人	衛星情報を活用した農業施設の強靱化
株式会社フォーラムエイト	3DVRパッケージソフトウェア(UC-win/Road) WebVRインタラクティブプラットフォームシステム F8VPSで展開するデジタルシティの構築
コニカミノルタ株式会社	磁気による鋼材破断の非破壊検査法 (SenrigaN)
株式会社日立製作所	災害状況をAIで瞬時に把握する「映像解析システム」

1社あたりの発表時間は10分（質疑応答はまとめて受付ける）

5. 総括 合同会社 SARR 代表執行社員 CEO 松田 一敬
6. 閉会挨拶 レジリエンスジャパン推進協議会 常務理事 金谷 年展