

新総合防災情報システム（SOBO-WEB）アイデアソン 2024
 防災担当大臣賞 受賞者一覧

※画像はイメージです

防災担当大臣賞 最優秀賞（1件）



3社合同チーム（東京ガスネットワーク株式会社、東京電力パワーグリッド株式会社、東日本電信電話株式会社）

官民の連携による復旧活動の早期化

3社共同災害対策室でまとめたインフラ3社の被災状況と、通行規制、建物倒壊地域、避難所状況等を重ね合わせることで、行政機関等が避難所のオペレーションや道路啓開の優先順位づけの検討に活用



防災担当大臣賞 優秀賞（3件）



東日本高速道路株式会社 新潟支社 道路事業部
 寺田 悠紀、岡本 学、小林 広幸

高速道路の災害時リスクコミュニケーションの最適化

高速道路の通行止め見込みや解除までの作業状況と、一般道の渋滞予測や気象予測等の多角的な情報を重ね合わせ、ドライバーの出控え・迂回的意思決定を支援するとともに、発災時には、トイレ・給油・救援物資等の支援情報をタイムリーに提供



一般社団法人 AZ-COM 丸和・支援ネットワーク チーム桃太郎

拠点位置関係と被害の可視化による拠点選定や輸送手配の効率化

災害時の物資支援拠点の候補地の位置関係や基本情報・スペックの可視化とともに、それらと被害推計・被害状況を重ね合わせることで、拠点選定等を効率化



- ・東北電力株式会社 研究開発センター 鈴木 賢一
- ・通研電気工業株式会社 ソリューション推進事業部 ソリューション技術 G 金子 裕一、菊地 沙紀、小川 和訓、小田川 祐太
- ・IQGeo Japan 株式会社 後藤 紫、林 文博
- ・株式会社データインサイト 山元 陸

非居住者の被災情報を可視化し適切な支援を実施

観光客、帰省者等の非居住者の位置情報をスマートフォンのアプリ等から把握するとともに、それらの属性情報を重ね合わせることで、被災者の性別、言語、宗教等に応じたきめ細かな支援を実現

