開発・販売

(2025.0818)

株式会社スペースタイムエンジニアリング (STE Japan)

〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町3-27-3 ガーデンパークビル7階

03-5809-2683 / sales-jp@spacetime-eng.com

https://www.spacetime-eng.com

Space-Time Engineering および Scenargie は米国 Space-Time Engineering, LLC の登録商標です。 Copyright 2025 Space-Time Engineering, LLC. All Rights Reserved.



組織の危機管理を支援する情報管理システム





組織の危機管理を支援する情報管理システム 与CENARGIE®スマート危機管理



Scenargie® (シナジー)スマート危機管理

シナジースマート危機管理は、災害などの非常時に必要な安否・参集確認、組織編成、情報共有、対応記録管理を一元的に支援します。状況に応じた人員体制の構築、多様な連絡手段、地図表示・時系列管理機能により、 的確な状況把握を支援し、迅速な意思決定と対応につなげ、組織の危機管理を支えます。

利用イメージ

非常事態発生とともに安否と参集確認

対策本部から安否確認連絡を配信し、各自アプリで回答。 本部は回答状況と参集可能者を正確かつ速やかに把握します。



事前計画と実際の参集状況を確認しながら、役割や指揮系統を明確にし、迅速に行動できる体制を構築します。

現場とのリアルタイム連携

位置情報付きメッセージや音声通話など多様な連絡手段と、組織に応じたグループ機能により、具体的かつ効率的に情報を共有。

クロノロジーと俯瞰図で全体把握

対応すべき事案やその履歴を時系列順に管理したり、 地図上に情報を重ねて全体像を把握。迅速かつ的確な意思決定へ。

報告書の自動作成

対応記録をもとに報告書を自動で作成。
関係機関への報告も正確かつ速やかに行うことができます。









特徴

実行可能な体制構築をサポート

事前計画で定めた体制や平時の所属情報に加えて、非常時における安否・参集状況など実際の状況を踏まえた実行可能な組織体制の構築と人員配置を支援します。動的な人員配置により、現場の変化に即応した、迅速な危機対応が可能になります。

事前計画

多様な連絡手段で情報共有を支援

テキストメッセージに加えて、画像、映像、位置情報の共 有ができます。また、トランシーバー機能も備えており、 非常時の連絡手段を幅広くカバー。状況に応じて迅速かつ 確実な情報共有を支えます。また、グループチャットや 一斉送信にも対応しており、必要な情報を漏れなく共有し ながら、効率的に情報の共有ができます。



対応状況をわかりやすく見える化

位置情報による動態管理や対応事項の時系列表示、対応状況の管理、さらに俯瞰図機能により、状況の全体像を把握することができ、指揮命令や意思決定を迅速かつ的確に行うための情報基盤となります。



記録と報告の負担を軽減

非常事態の発生から収束までの対応を自動で整理し、報告書として出力できます。関係機関への報告はもちろん、事後検証や今後の計画策定にも活用でき、職員の手間を大幅に削減します。



主な機能一覧

■ 情報共和

メッセージ機能(テキストや画像、映像に対応)、トランシーバー機能(音声履歴、文字起こし機能付き)

■ 安否確認・参集把握

安否確認(プッシュ)配信・集計、参集要請・集計(ともに位置情報付与が可能)

■ 状況把握・時系列管理

クロノロジー機能(事案管理、災害・気象情報記録)、俯瞰図機能

■ 管理機能

組織図作成・管理(安否確認や参集要請と連動し、自動編成)、所属管理(通常組織+事前計画上の配備先)、情報共有グループ設定、ユーザー管理 など