

SNS解析による災害状況のリアルタイム把握 -高度自然言語処理プラットフォーム-

このようなお客様に

- 自治体：危機管理部、消防機関等
- 企業：インフラ・携帯電話事業者、不動産、保険、小売り業等
- 官庁：総務省、国交省、警察庁などの災害対策をおこなう省庁

機能・特徴

-  いち早く被災現場の状況を把握
-  情報が上がってこない地域の状況を把握
-  正確ではない可能性のある投稿を検知
-  域内の事象を面的に俯瞰

システムイメージ

自然言語処理のエンジンはNICTが開発した対災害SNS情報分析システムDISAANA®/災害情報要約システムD-SUMM®を搭載しています。

インプットイメージ



高度自然言語処理プラットフォーム

アウトプットイメージ



検知可能な10の情報

災害時

- 大雨・地震被害
- 救助・孤立
- 道路トラブル
- ライフライン
- 避難所・支援
- 交通機関トラブル

平時

- 事件・事故
- イベント等トラブル
- 公共交通トラブル
- 天候異常トラブル