

【特別講演】

言語処理による災害情報の分析と集約

岡崎 直観 (東北大学)

講演概要：2011年3月に発生した東日本大震災では、被害状況、救助要請、安否確認、支援物資などの災害情報がインターネット上で流通した。一方で、ネット上には流言や風評が溢れたことで、情報の混乱が引き起こされたとの指摘もある。本講演では、大量の災害情報を自然言語処理技術によって分析・整理し、災害がもたらす様々な被害を軽減させる取り組みを紹介する。