

Mastodonにおける自己評価計算モデルの拡張に基づくフォロー先推薦機構の検討（研究の進捗発表）

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2019-05-29 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 松下, 拓真, 福田, 直樹 メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/10297/00026631

Mastodon における自己評価計算モデルの拡張に基づくフォロー先推薦機構の検討

松下拓真（情報学専攻），福田直樹（大学院情報学領域）

自殺やネットいじめは，SNS におけるコミュニケーションの中でも最も重要な問題の1つである．分散型 SNS のひとつである Mastodon では，このような問題を中央から対策する仕組みがなく，中央管理型の SNS で使用される対策手法をそのまま適用するのが難しい．また，このような問題はそのネットワークの人口を減少させるだけでなく，そのネットワークへの参加を妨げる可能性がある．我々はその対策手法として，ネットワーク中での影響を自己評価に基づいて計算する手法を提案し，Agent-based model を使用したシミュレーションについて述べる．