

## **研究報告 2020-IFAT-139**

※Windowsの方は[Ctrl]キーを, Macの方は[option]キーを押しながらリンク先をクリックしてください.

7月31日(金)

### ■セッション1 自然言語処理と情報検索 [13:05~14:45]

(1) [時間的推移を考慮した報道トピックの抽出と再構成](#)

松本 直彰, 湯本 高行, 山本 岳洋, 大島 裕明

(2) [網羅性を重視した学術論文に対する検索手法](#)

福田 悟志, 富浦 洋一

(3) [化学物質データベースを訓練データに用いた化学物質名識別システムに関する実験的分析](#)

町光 二郎, 吉岡 真治

(4) [学術分野に特化した事前学習済み日本語言語モデルの構築](#)

壹岐 太一, 金沢 輝一, 相澤 彰子

### ■招待講演 [15:00~16:00]

(5) [論文解析プロジェクトの概要と最近の取り組み](#)

松本 裕治

### ■セッション2 データセットとテキストマイニング [16:15~17:30]

(6) [センチメント特徴量を用いたスパム判定機械学習向けのレビューデータベクトル変換モデル](#)

大槻 明, 川村 雅義

(7) [タグマイニングによるテレビ視聴率への影響要因分析](#)

浦田 紀果, 大槻 明

(8) [マルウェア対策のための研究用データセット MWS Datasets~コミュニティへの貢献とその課題~](#)

寺田 真敏, 秋山 満昭, 松木 隆宏, 畑田 充弘, 篠田 陽一