

日本ヒューマンヘルスケア学術誌 第2巻投稿へのお知らせ

日本ヒューマンヘルスケア学会 編集委員会

2017年1月

国際誌で、テキストマイニングの特集が組まれようとしている中、本誌では第2巻発行を迎えるにあたり、それに先駆けてテキストマイニングの特集を予定しております。

この機会にテキストマイニングによる論文を積極的に投稿いただけるとありがたいです。

なお、投稿の締め切りは3月31日です。

テキストマイニングにおける論文の投稿に当たり、科学的で広く読者から理解が得られやすいように、論文の基本的な内容に追加して下記の内容を組み込んでいただけるようにご理解をいただけると幸いです。その他、質問がある場合は、学会誌のメールで受け付けます。なお、この特集以外の論文も振るってご投稿くださいますようお願いいたします。

テキストマイニングの

- ✓ 分析ソフト名とバージョン
- ✓ 質問内容
- ✓ 分析した人数と全体からの回答割合
- ✓ テキストの基本情報：総行数、総文字数、平均行長（文字数）、延べ単語数、単語種別数など
- ✓ 分析名とその内容の説明：テキストマイニングのユーザーのみに限らず広く理解できる分析内容の説明（数式があると尚よい：分析手法の数式とその説明）
- ✓ 分析ソフトのデフォルトからの変更：自分で設定を変更して分析した場合に科学的にその再現性を考慮して、変更点を記載：例として Text Mining Studio ソフトの単語頻度解析のデフォルトで上位20が設定されているが、順位の上位数を変更した場合や、言葉ネットワーク分析で、デフォルトでは出現頻度が2回以上表記されるがそれを変更した場合など
- ✓ 分析名とその結果