



氏名	横井 健 / YOKOI Takeru	職名	准教授	学位	博士 (工学)
所属	AI スマート工学コース / 品川キャンパス	E-mail	takeru(at)metro-cit.ac.jp		
シーズ キーワード	自然言語処理、データマイニング				

相談可能なテーマ	講座・講演会のテーマ例
<ul style="list-style-type: none"> 自然言語処理 データ分析 	<ul style="list-style-type: none"> プログラミング導入講座 データサイエンス導入講座 情報リテラシー講座(各種 Office ソフトの使い方など)

研究・教育内容の紹介

<文書情報を対象としたデータ分析>

インターネットやさまざまな情報端末の普及にともない、膨大な量のテキストデータに触れることができるようになりました。それらのテキストデータはまさしく玉石混淆であり、すべてのデータを我々人間が目を通して判断をするということは難しいのが現状です。また、情報端末を上手に扱える人とそうでない人の間に発生する情報格差という問題もあります。

私の興味は、そういった状況において、少しでも人が容易に情報を取り扱うことができるようになることです。そのために、特に、私の場合はテキスト情報を中心としたデータ分析に取り組んでいます。

例えば、新聞はほぼ毎日世界中で発行されています。それらのデータを分析することで、その新聞のテキスト集合に内在する人々の興味・関心といったものを取り出す研究を行っています。



利用可能な機器/施設	所属学会/協会
	<ul style="list-style-type: none"> ACM IEEE 情報処理学会 電子情報通信学会 電気学会

その他参考事項

その他参考事項