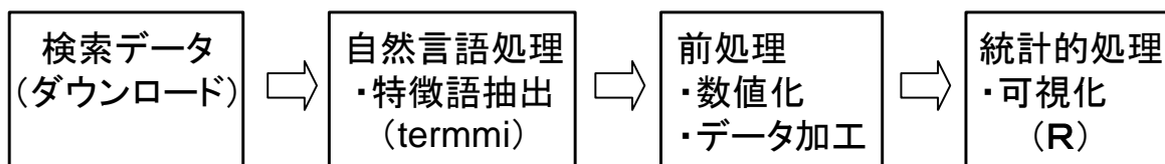


自分でできる解析手法セミナー —特許情報の解析例—

日時：2009年2月6日(金) 13:30~16:30

無料のソフトを利用して、自分自身で解析してみよう。今回はテキストマイニングツール termmi と統計解析言語 R を組み合わせた方法を紹介します。



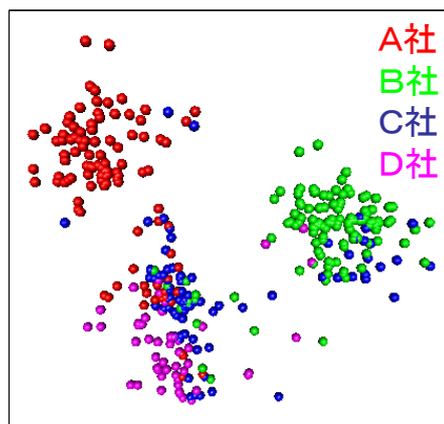
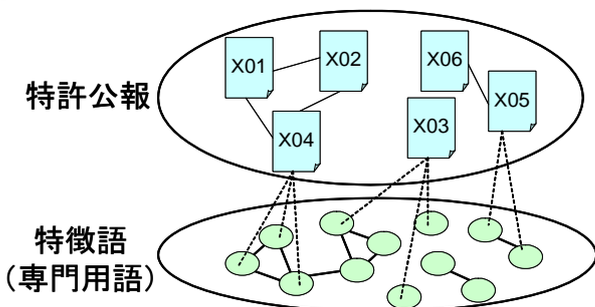
昨今、プロパテント政策に基づき企業では特許活用について重要視しています。特許・文献情報は検索するだけでなく解析し、その結果を分析評価し、企業の研究開発戦略に役立ててこそ価値があります。情報の解析評価には市販の patents マップツールが次々と製品化され競合していますが、簡単に特許マップを作成できるとはいうものの、各自がその構成や仕組みを十分に理解して解析しているのかというと、実際は難しくハードルが高いのが現状です。

本セミナーの講師である安藤俊幸講師（花王株式会社 化学品研究所）は、高額な市販ツールではなく、オープンソースのソフトを利用して、自分の目的にあった分析・評価を実践しておられます。そこで今回、自分でテキストマイニングを行い、データの解析を行うことにより、何を、何処まで、どうしたら、可視化できるかにチャレンジするための初心者向けセミナーを企画いたしました。企業の知的財産情報に携わっている方だけでなく、特許に限らずデータ解析そのものに興味をお持ちの方や、市販ソフトを利用できない環境の方、特許・文献情報に付加価値をつけて提供する立場の方などに、自分自身の解析スキル向上となる強力な支援セミナーです。

(例) 出願人競合分析

セミナー内容

- ①類似度による特許公報間の解析・可視化
- ②発明者、特徴語のネットワーク分析等



(講師による一連のデモを行います。なお、パソコンによる実習はありません。)

安藤講師は、本手法についてインフォプロ 2008 でもご発表されています。本セミナーでは、より汎用性のある手法を加えて、受講者自らが実践できる内容を予定しております。

更に、セミナー終了後講師を交えて懇親会を予定しております。講師や受講者の方々との情報交換やネットワーク作りにご活用ください。

【講師】安藤 俊幸 氏 (花王 株式会社)

【定員】40人

【参加費】会員：4,200円、非会員：6,300円(消費税込み)
懇親会費：実費(約4000円程度を予定しています)

【会場】『大阪大学中之島センター』
7階講義室3
TEL 06-6444-2100
大阪市北区中之島4-3-53
<http://www.onc.osaka-u.ac.jp/>



最寄り駅：JR新福島駅、阪神電鉄福島駅、大阪市営地下鉄肥後橋駅、または京阪電鉄中ノ島駅
10階建ての最上階ガラス張りで薄緑色に見える建物
<http://www.onc.osaka-u.ac.jp/others/map/index.php>

【申込方法】

- ・ 申込書に必要事項ご記入の上、以下宛に郵送または FAX でお申し込みください。
- ・ (INFOSTA ウェブサイト <http://www.infosta.or.jp> から申し込みが可能です。)
- ・ 開催7日前までに受講票、請求書等を送ります。
- ・ 申込みと同時に入会される方は2008年度入会とし、入会金1,000円を免除の上、本セミナーも会員価格で参加できます。

(年会費 普通会員(個人) 11,000円 学生会員 5,500円)

【申込先】(社)情報科学技術協会

〒112-0002 東京都文京区小石川2-5-7 佐佐木ビル
TEL:03-3813-3791 FAX:03-3813-3793

【申込期限】セミナー会場の都合により2月2日(月)厳守でお申し込み下さい。

(社)情報科学技術協会 行

FAX: 03-3813-3793

参加申込書

自分でできる解析手法セミナー(2009年2月6日 開催)

	会員種別	所在地・Tel・Fax・E-mail
申 込 者	<input type="checkbox"/> INFOSTA 会員 (維持・特別)	所在地 〒
	<input type="checkbox"/> INFOSTA 会員 (普通・準会員)	Tel :
	<input type="checkbox"/> 今回入会希望	Fax :
	<input type="checkbox"/> 非会員	E-mail :
	参加者氏名(フリガナ)	機関名・所属部署(または業種・職種)
懇親会 <input type="checkbox"/> 参加 <input type="checkbox"/> 不参加		

*上記個人情報は、今後の当協会行事案内の送付に使用させて頂いてよろしいでしょうか。 はい いいえ