

Q: 検索ワードの設定によっても欲しいデータの内容が変わってくる。賢い検索の仕方などはあるだろうか？

Q: 便利な検索方法とあってあるのかな？

## >ユーザー側

- 辞書的検索  
「\*\*とは」, Wikipedia
- まとめサイト
- 同義語/類義語検索
- 検索キーワード入力補助
  
- ソーシャルブックマーク, タギング  
はてなブックマーク: <http://b.hatena.ne.jp/>  
delicious: <http://delicious.com/>
  
- Google Labs  
Squared: <http://www.google.com/squared/>  
ワンダーホイール: 「検索ツール」



タグ: 情報検索

### 情報検索の到着エントリー

- ◆ [学校図書室 地域に開放 亀岡・別院中PTA: 京都新聞](#) - 4 users - 2009/07/05  
中学校の図書室を地域交流の拠点にと、京都府亀岡市東別院町の別院中PTAが4日、同中と協力して学校図書室の地域開放を始めた。住民への図書貸し出しのほか、大学生ボランティアも配置して中学生の学習を支援することになっている。同市内には分館を含め六つの市...
- ▷ [Preferred Infrastructure夏期インターン募集のお知らせ - 射撃し...](#) - 7 users - 2009/07/04
- ▷ [インターン募集 | 株式会社プリファードインフラストラクチャー](#) - 27 users - 2009/07/04

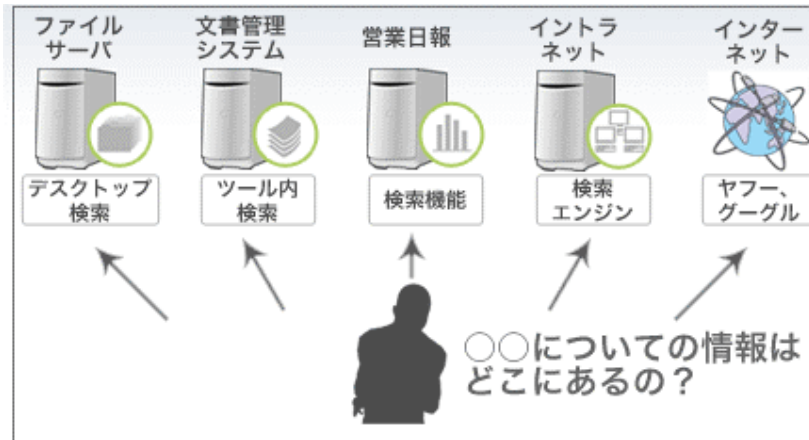
Google squared labs

apple

Item Name	Image	Description
Arkansas Black		The Arkansas Black apple is one of the crispiest and most dense apples around. It is a late maturing apple that is generally considered best for cooking ...
Ashmead's Kernel		Ashmeads Kernel apple. Malus domestica. Very old, drab appearance belies unique peardrop ... Ashmeads Kernel has remained popular for well over 2 centuries,



Q: 検索エンジン系ツールの中にESPというのがあったけど、  
どういうものなのかくわしく知りたい



Q-A1: 何故こういう状況が起きるのだろうか?



[吉川 2007]さんのネット上の記事より

<http://japan.zdnet.com/sp/feature/esp1/story/0,2000056686,20087419,00.htm>

Q: 先生の現在の研究課題について知りたいです

1. 自然言語処理ベースで「状況に応じた質と量で結果をまとめてくれる情報検索エンジン」の構築.
  - ・自動で「ARIA ASIA pedia」作るとか.
  - ・サムネイル表示→詳細表示
  - ・自動出典検索
2. 自分のコンピュータを介して行う様々なアクティビティから嗜好や行動パターンを抽出し、先読みしてサービスを提供する秘書さんの構築.
  - ・プロフィール生成.
  - ・ニュース記事の取舍選択／サマリ生成.
  - ・作業中の関連話題の自動補完.
  - ・ゴーストライター？
3. 人工生命.

Q: 情報検索の技術を何にどのように応用しているのか。また、その利点

### > 一般的な例

- 意匠検索, 偽札識別, 検閲! (フィルタリング, 集約)
- 文字認識, 画像認識 (魚種類とか)
- AR (拡張現実感), 【ARToolKit】
- レコメンデーション

### > NAL研での例

- 嗜好抽出/推測  
Twitterでのつぶやき→PS3, ラーメン
- 自動タギング  
ページ毎に付けるタグを学習→自動付与

