

テキスト型データのマイニング

テキスト・マイニング研究会

活用セミナー資料

目 次

テキスト型データのマイニングー最近の動向とそれが目指すものー	1
大隅 昇 (テキスト・マイニング研究会代表 統計数理研究所・名誉教授)	
調査におけるテキスト型データの解析	29
大隅 昇 (テキスト・マイニング研究会代表 統計数理研究所・名誉教授)	
対応分析法・数量化法 III 類の考え方	85
大隅 昇 (テキスト・マイニング研究会代表 統計数理研究所・名誉教授)	
形態素解析と分かち書き処理	145
保田明夫 (テキスト・マイニング研究会事務局長 株式会社平和情報センター)	
構成要素変数の生成と編集ーWordMiner 辞書関連機能の紹介ー	181
保田明夫 (テキスト・マイニング研究会事務局長 株式会社平和情報センター)	
補足資料 1 : よくある質問へのヒント	217
・ 構成要素, 異なり構成要素の分布の特性	
・ 有意性テスト (とくに頻度による有意性テスト)	
補足資料 2 : よくある質問とそれへの回答	245

◆ お断りとお願い ◆

ここに記述の情報は、我々の長年にわたる研究成果の一部を WordMiner™ユーザ向けに開示するものです。また WordMiner™は研究者グループと開発企業（日本電子計算株式会社，株式会社平和情報センター）との産学協同研究の成果として誕生した成果物です。このテキストをはじめ，テキスト・マイニング研究会，そのホームページならびに関係者を通じて開示される情報には原則としてすべて著作権があるものとお考えください。

開示の内容を用いる必要がある場合は，必ず引用表記をお願いいたします。過去の例で，我々が作成・開示した内容を無断転用した例が見られます。WordMiner™は市場に流通するソフトですが，その開示した情報についての著作権は我々に帰属するものですので，引用に際しては十分なお配慮をお願いするものです。

研究報告・論文作成，調査報告などを作成される場合は，WordMiner™をご利用いただいたことに加えて，必ず配付資料の引用をお忘れなくお願いいたします。

テキスト型データのマイニング

2006年9月 発行

発行者：テキスト・マイニング研究会

執筆者：大隅 昇

テキスト・マイニング研究会 代表

E-mail：ohsumi@ss.ij4u.or.jp

保田 明夫

テキスト・マイニング研究会 事務局長

E-mail：yasuda@hic.co.jp
