

知能と情報（日本知能情報ファジィ学会誌）

Vol.23, No.5（2011年10月）

目次

巻頭言

ことばが結ぶもの 松澤 和光 1 (663)

特集：「ことば工学」

「ことば工学」特集にあたって 阿部 明典 2 (664)

解 説

ことば工学とは？ 阿部 明典 4 (666)

「物語論の情報学」の実践としての物語生成システム 小方 孝 14 (676)

メタファーの話 内海 彰・鍋島 弘治朗 24 (686)

HALは遙か？—笑うコンピュータの過去，現在と将来
..... ジェプカ ラファウ・荒木 健治 34 (696)

コーパスに基づく辞書づくり—これからの国語辞典はこう変わる— 柏野 和佳子 43 (705)

解 説

RoboCup サッカー 2D シミュレーションリーグ解説：仕組みと環境構築 秋山 英久 52 (714)

報 告

2011 IFSA World Congress - AFSS International Conference (IFSA - AFSS2011) 報告
..... ウィドヤント ラフマツト・高間 康史 59 (721)

FUZZ - IEEE2011 参加報告 山崎 洋一 61 (723)

書 評

ウォルター・J・フリーマン（著），浅野孝雄（訳），津田一郎（校閲）：
「脳はいかにして心を創るのか—神経回路網のカオスが生み出す志向性・意味・自由意志」
..... 大海 悠太 63 (725)

用語解説

ゆとりニューラルネットワーク (Affordable Neural Network) 上手 洋子 64 (726)

介護予防 辺見 一男 64 (726)

一般論文

[原著論文]

テキストの主題に基づく一貫性評価と結論抽出への応用 砂山 渡・谷川 信弘 65 (727)

検索エンジンを用いた関連語の自動抽出
..... 渡部 啓吾・Danushka BOLLEGALA・松尾 豊・石塚 満 77 (739)

[実践研究論文]

SENSITIVITY-BASED INFORMATION SELECTION FOR PREDICTING INDIVIDUAL'S
SUB-HEALTH ON TCM DOCTORS' DIAGNOSIS DATA
..... Yi WANG・Ying DAI・Feng GUO・Shaozi LI 87 (749)

[原著論文]

生体表現システム：ファジィインタフェースを用いた培養神経回路網と
ロボットとの相互接合 …………… 林 勲・徳田 農・清原 藍・田口 隆久・工藤 卓 …… 99 (761)

類似度に基づき成長する複雑ネットワーク生成モデルの提案
…………… 山内 ゆかり・寺山 敬佑 … 111 (773)

ファジィc-平均識別器の訓練時間の改善 …………… 市橋 秀友・本多 克宏・野津 亮 … 121 (783)

学会から …………… 132 (794)

会 告

学会から・会告のウェブサイト：<http://www.j-soft.org/>