



会告

「Zadeh(ザデー)先生を偲ぶ会」のご案内

さてこの度、Zadeh(ザデー)先生を偲び、お別れの会を下記の通り執り行うこととなりました。ご多忙中誠に恐縮ですが、是非ともご来臨頂きたくご案内申し上げます。

日 時：2018年1月20日(土) 15:00～17:30(14:30から受付, 18:00までに退室)

場 所：大阪新阪急ホテル2F 宙(そら)の間

〒530-8310 大阪府大阪市北区芝田1-1-35

TEL: 06-6372-5101

<https://www.hankyu-hotel.com/hotel/osakashh/index.html>

- ・ 阪急「梅田」駅に隣接(中央改札口より1階に降りて右手)
- ・ JR「大阪」駅御堂筋北口より北側陸橋を渡ってすぐ
- ・ 地下鉄御堂筋線「梅田」駅に直結(地下1階 サンマルクカフェ正面入口)
- ・ 新幹線「新大阪」駅よりJR京都線または地下鉄で約7分

参加費：5,000円

誠に申し訳ございませんが、会場の都合上、人数に限りがありますので、ご来臨頂く場合には、2018年1月8日(月)までに下記の連絡先まで必ずご連絡を頂きますようお願い致します。なお、当日は平服にてご参席賜りますようお願い申し上げます。

なお、偲ぶ会に先立ち、1月20日の午後1時よりシニア世代研究会を開催致します。詳しくは下記の連絡先までお尋ね下さい。

連絡先：前田 陽一郎(立命館大学)

yamaeda@fc.ritsume.ac.jp

申込締切日：2018年1月8日(月)

特集：「Web インテリジェンスとインタラクション2019」 論文募集のお知らせ

掲載予定号：2019年2月号

投稿締切：2018年4月15日(日)

企画：ARG W12研究会

上記特集の論文を以下の要領で募集いたします。ふるってご投稿ください。

World Wide Webはその誕生以来、様々なコンテンツやサービスを産み出してきました。それにより、その情報構造やアクセス方法も劇的に変化してきました。そのような変化の過程において、ユーザの情報閲覧行動やコミュニケーション行動も多様化してきました。ARG W12研究会では、多様化・複雑化したWebを利用するユーザを支援するべく、計算機科学だけでなく社会学や人間科学などの観点からも方法論を模索し、解決案を実現することを目指しております。本特集論文では、知的情報処理技術、Web上の情報リソースに効率的にアクセスするためのデータベース技術、Webからの知識獲得を行うための自然言語処理技術、Web上のコミュニケーションを支えるヒューマンインタフェース技術、およびこれらを融合したシステム設計技術や方法論などに関する論文を広く募集します。

1. 募集分野

(A) 知的情報処理技術

・情報推薦，パーソナライゼーション，ユーザモデル，情報可視化，ソーシャルネットワーク分析，マルチメディア検索，Webエージェント技術

(B) 自然言語処理技術

・情報検索，情報抽出，自動要約，質問応答，文書クラスタリング，テキストマイニング

(C) Web 基盤技術

・XML，半構造データ処理，メタデータ応用，アノテーション技術，セマンティック Web，Linked Data，オントロジ，Web サービス，セキュリティ，プライバシー，情報構造化，電子図書館

(D) Web インタラクション技術

・意思決定支援，ユーザ行動分析，エンタテイメント，協調作業支援，適応型インタフェース，ヒューマンコミュニケーション，創造性支援，教育支援，社会分析

(E) その他

・Web インテリジェンスとインタラクションに関するテーマ全般

2. 投稿締切

2018年4月15日(日)(必着)

3. 論文の種類

論文の種類には、「原著論文」，「総説論文」，「実践研究論文」，「ショートノート」があり，非会員の方を含めてどなたでも投稿できます。詳しくは「投稿のご案内」をご覧ください。また，投稿時にはそのいずれであるかを明記してください。

4. 提出物および提出方法

提出物および提出方法につきましては，学会ホームページの「電子投稿・査読システムに関する情報」をご覧ください。2017年より論文誌がA4版に変更になりました。あわせて，A4版の論文誌に対応したLaTeXスタイルファイル及びMS-Wordテンプレートも学会ホームページ上で提供しています。執筆にあたっては，ぜひこれらをご利用ください。

5. 査読プロセス

通常の査読プロセスに従います。また途中の処理の都合で，本特集号の発刊に間に合わなくなった論文は通常の論文として他号に掲載される場合があることをあらかじめご承知おきください。

学会ホームページの下にある投稿規定や著作権規定をご覧ください。投稿規定に基づいて投稿原稿を処理します。

6. 問い合わせ先

ARG W12研究会 委員

櫻井 茂明(東芝デジタルソリューションズ(株))

E-mail: shigeaki.sakurai@toshiba.co.jp

日本知能情報ファジィ学会行事カレンダー（Vol.29-No.6：2017年12月）

「照会先」の欄に広報用のURLが掲載されている行事につきましては、それらのホームページにより詳細情報をご確認ください。

●：日本知能情報ファジィ学会、支部、研究会の主催行事

行事名	開催日	開催地	申込メ切
照会先			
日本機械学会 計算力学技術者資格認定事業委員会 2017年度計算力学技術者(CAE技術者)資格認定事業 (固体力学分野の有限要素法解析技術者等)	2017年12月9日 (1・2級認定試験)	(会場情報は以下のURLを参照)	2017年8月17日 (1・2級認定試験)
https://www.jsme.or.jp/cee/cmnnintei.htm			
進化計算学会 進化計算シンポジウム2017	2017年12月9日-10日	グリーンピア大沼 (北海道茅部郡)	2017年11月10日
http://www.jpnsoc.org/symposium201703.html			
国立工業高等専門学校第4ブロック研究推進体/宇部 工業高等専門学校 平成29年度国立高専第4ブロッ ク研究推進フォーラム	2017年12月14日	宇部工業高等専門学校 (山口県宇部市)	2017年11月30日
http://www.ube-k.ac.jp/research/4b-forum2017/			
計測自動制御学会システム・情報部門 第12回コンピューテーショナル・インテリジェンス 研究会	2017年12月15日-16日	千葉工業大学 (千葉県習志野市)	2017年11月24日
http://www.sice.or.jp/ci/12th_ci.html			
計測自動制御学会システムインテグレーション部門 第18回SICEシステムインテグレーション部門講演会	2017年12月20日-22日	仙台国際センター (宮城県仙台市)	2017年8月28日
http://www.si-sice.org/si2017/			
日本機械学会 ロボティクス・メカトロニクス講演会2018	2018年6月2日-5日	北九州国際コンベンションゾーン (福岡県北九州市小倉北区)	
http://robomech.org/2018/			
安全工学会 安全工学シンポジウム2018	2018年7月4日-7日	日本学術会議講堂 (東京都港区)	
http://www.iee.jp/ias/?page_id=89			
電気学会 平成30年電気学会産業応用部門大会	2018年8月28日-30日	横浜国立大学 (神奈川県横浜市)	2018年5月18日
http://www.iee.jp/ias/?page_id=89			
未踏科学技術協会 第72回未踏科学技術特別講演会 人工知能・IoT時代 の量子コンピュータ、量子アニーリング、量子ニュー ラルネットワーク～量子ビジネスの幕開け～	2018年2月1日	日本化学会 化学会館 (東京都千代田区)	
http://www.snnt.or.jp/allsws/index_180201.php			

ファジィ関連国際会議カレンダー (Vol.29-No.6 : 2017年12月)

行事名 照会先	開催日	開催地	申込メ切
ISCID2017 2017 10th International Symposium on Computational Intelligence and Design (ISCID) http://iukm.zju.edu.cn/iscid/	2017年12月9日-10日	Hangzhou, China	2017年9月23日
CDC2017 2017 IEEE 56th Annual Conference on Decision and Control (CDC) http://cdc2017.ieeecss.org/	2017年12月12日-15日	Melbourne, Australia	2017年3月20日
iCOMET2017 2017 First International Conference on Computational and Mathematical Methods (iCOMET) http://icommet.net/#	2017年12月18日-20日	Melbourne, Australia	2017年10月21日
ICCIT2017 2017 20th International Conference of Computer and Information Technology (ICCIT) http://www.iccit.org.bd/2017/	2017年12月22日-24日	Dhaka, Bangladesh	2017年9月15日
ICDE2018 2018 IEEE 34th International Conference on Data Engineering (ICDE) https://icde2018.org/	2018年4月16日-20日	Paris, France	2017年7月24日
ICICCS2018 2018 Second International Conference on Intelligent Computing and Control Systems (ICICCS) http://iccs2018.com/index.html	2018年6月14日-15日	Madurai, India	2018年3月27日
ISIT2018 2018 IEEE International Symposium on Information Theory (ISIT) https://www.isit2018.org/	2018年6月17日-22日	Vail Cascade, CO, USA	2018年1月9日
WCCI2018 2018 IEEE World Congress on Computational Intelligence (WCCI) http://www.ecomp.poli.br/~wcci2018/	2018年7月8日-13日	Rio de Janeiro, Brazil	2018年1月15日
CIG2018 2018 IEEE Conference on Computational Intelligence and Games (CIG) http://www.maastrichtuniversity.nl/cig2018	2018年8月14日-17日	Maastricht, Netherlands	2018年3月1日
CICN2018 2018 10th International Conference on Computational Intelligence and Communication Networks (CICN) http://www.cicn.in/index-2.html	2018年8月17日-19日	Esbjerg, Denmark	2018年5月18日
MDAI2018 The 15th International Conference on Modeling Decisions for Artificial Intelligence (MDAI2018) http://www.mdai.cat/mdai2018/	2018年10月15日-18日	Majorca (Mallorca), Spain	2018年3月24日

行事名 照会先	開催日	開催地	申込メ切
SSCI2018 2018 IEEE Symposium Series on Computational Intelligence (SSCI) http://ieeesci2018.org/	2018年11月18日-21日	Bangalore, India	2018年6月15日
CDC2018 2018 IEEE Conference on Decision and Control (CDC) http://cdc2018.ieeecss.org	2018年12月17日-19日	Miami Beach, FL, USA	2018年3月20日
ISIT2019 2019 IEEE International Symposium on Information Theory (ISIT)	2019年7月7日-12日	Paris, France	2019年1月13日
FUZZ-IEEE2019 2019 IEEE International Conference on Fuzzy Systems (FUZZ-IEEE) http://www.fuzzieee2019.org	2019年7月23日-26日	New Orleans, USA	2019年1月11日