

## ●…………… お 知 ら せ ……………●

### ——シニア会員申請登録は

1月31日が締切です！——

平成20年から発足しましたシニア会員制度は、日頃の会員活動を通して本会の発展に寄与する継続的活動が認められ、本会への貢献が大きい正員に対してシニア会員の称号を贈呈し、より具体的に敬意を表明するとともに、将来にわたって引き続き学会活動の中心となって、学会の発展、ひいては社会への貢献をお願いするものです。また、本制度は将来、フェロー選出の母体となる制度でもあります。

- ・申請期間：平成27年1月31日まで
- ・推薦基準：本会に関連する技術分野に原則10年以上従事しており、本会会員として累計在籍年数5年以上の正員、あるいは顕著な業績・貢献が認められる正員を対象とする。累計在籍年数は、提出期限である1月31日までの在籍月数を積算し、12か月を1年とし、端数月数は切り捨てる。
- ・申請方法：Webでの自己申請で推薦者2名が必要
- ・推薦者：名誉員、フェロー、シニア会員

該当の会員の皆様、是非登録申請して下さい。  
会員の皆様の周りの該当の方々に、申請登録されるようお勧め下さいませようお願い致します。

申請方法等の詳細は下記URLを御覧下さい。

<http://www.ieice.org/jpn/senior/index.html>

### ——平成27年度個人会員会費の御請求を

11月末にお送り致しました——

個人会員の皆様には平成27年度（平成27年4月～平成28年3月）会費御請求の振替用紙を会員証と併せて11月末にお送り致しました。なお、法人会員様（維持員・特殊員）の御請求は平成27年4月末にお送りする予定です。何とぞよろしくお願い申し上げます。

### ——通信ソサイエティマガジン

電子版無償化のお知らせ——

通信ソサイエティ和文マガジン編集委員会

通信ソサイエティマガジンは、若手研究者や学生向けに、通信を中心とした技術について、やさしく気軽に読める記事を主に扱って8年になります。このたび、高校生や他分野の研究者などより多くの方に、電子情報通信分野の話題や通信ソサイエティ並びに電子情報通信学会の活動を知って頂きたいと考え、2015年春号（32号）から電子版を完全無償で公開致します。

昨今、書籍の電子化が求められる中、電子情報通信学会としても経費削減などのメリットもあることから、論文誌をはじめ積極的に電子化を進めており、電子版無償化もその一環となります。

同時に、バックナンバーも無償公開することに致しました。

なお、従来どおり冊子体を御希望の方につきましては、有償で販売致します。また、年間購読も受け付けております。詳しくは

以下のページを御覧下さい。名誉員・維持員・通ソ学生員の方には無償で送付させていただきます。

通信ソサイエティマガジン編集委員会

<http://www.ieice.org/cs-edit/magazine/index.html>

「通信マガジン」で検索できます。

### ——I-Discover チャレンジ2014 募集案内

～I-Discover でできる

こんなこと、あんなこと～——

I-Discover プロジェクト普及推進チーム

本会の文献検索システム「I-Discover」は、単に論文検索を行えるだけでなく、論文やその著者とその所属、出版物、イベント、キーワードなどの情報をデータとして再利用しやすい形式（Linked Data）で整理してあります。これにより研究動向や著者の分析などがしやすくなっており、I-Discover データを活用した様々な応用が期待されています。本チャレンジでは、昨年に引き続き、I-Discover の積極的な活用を促すため、これらの蓄積したデータを提供し、研究動向分析技術などI-Discover データの活用の可能性を示して頂いた事例の投稿を募集致します。

#### 1. 応募トピックス

- ・I-Discover に蓄積されている論文、研究者、技術用語等の構造化データ（以降、I-Discover データセット）の分析／可視化、I-Discover データセットを利用したアプリケーション（プログラム）、及びI-Discover の活用事例を募集します。
- ・ほかのコンテストなどで作成した作品をもって御応募頂くことも可能です。

#### 2. 応募資格

- ・電子情報通信の分野の動向調査等に興味をお持ちの方
  - ・ビジュアルライゼーションやスマートフォン開発などに興味をお持ちの方
  - ・Linked Data や知識処理・自然言語処理に興味をお持ちの方
  - ・I-Discover を実際に使って新しい発見や使い方の改善など、I-Discover を良くしたいと思っている方
- など、職業、会員・非会員の別は問いません。学生（高校生、大学生他）の皆さんの応募も期待しています。

#### 3. スケジュール

- ・作品投稿締切 2015年1月6日
- ・一次審査結果発表 2015年1月20日頃
- ・作品発表会・表彰 2015年3月10日（総合大会内）

#### 4. 応募方法

I-Discover ひろば（<http://iscover-p.ieice.org>）で公開されている「I-Discover チャレンジ2014」の詳細情報を御覧下さい。応募に際しては、作品応募フォームに必要事項を記入し、必要なファイルをアップロードして下さい。

#### 5. 表彰

I-Discover プロジェクトにて公正な審査を行い、優秀と認められた作品には賞状を授与する予定です。（学生賞なども準備予定）

#### 6. 問合せ

I-Discover チャレンジ係 [iscover-challenge@ieice.org](mailto:iscover-challenge@ieice.org)

——平成 26 年 12 月号及び平成 27 年 1 月号  
和・英論文誌特集・小特集テーマ——

和・英論文誌編集委員会

(基礎・境界ソサイエティ)

12月号 [和文] バイオメトリクス

12月号 [英文]・Information Theory and Its Applications

・VLSI Design and CAD Algorithms

・Signal Design and its Applications in Communications

1月号 [和文] ヒューマンコミュニケーション

1月号 [英文]・Cryptography and Information Security

・Intelligent Transport Systems

(通信ソサイエティ)

12月号 [英文] Technologies and Architectures for Improving Scalability, Reliability, and Robustness for Future Information Networks

1月号 [英文]・Quality of Diversifying Communication Networks and Services

・Position Papers Exploring Innovative Intelligence and Technologies in Communications

(エレクトロニクスソサイエティ)

12月号 [和文] 大学発マイクロ波論文

1月号 [英文] Recent Progress in Electromagnetic Theory and Its Applications

(情報・システムソサイエティ)

12月号 [和文] ライフインテリジェンスとオフィス情報システムレター

12月号 [英文] Parallel and Distributed Computing and Networking

1月号 [和文] 多様化する学習・教育支援

1月号 [英文]・The Architectures, Protocols, and Applications for the Future Internet

・Enriched Multimedia—Creation of a New Society through Value-added Multimedia Content—

●…… 講演会・講習会・学術研究集会等 …… ●

信越支部

●講演会「意思伝達装置「心語り」の開発」

期 日 平成 26 年 12 月 3 日 (水)

会 場 新潟大学工学部 211 講義室 (新潟市)

URL <http://www.ieice.org/shinetsu/>

●講演会「組み込みシステムの最新技術と応用」

期 日 平成 26 年 12 月 10 日 (水)

会 場 長岡技術科学大学マルチメディアシステムセンター (長岡市)

URL <http://www.ieice.org/shinetsu/>

●講演会「日本語定型入力によるキーストロークダイナミクスについて—研究交流と教育指導を通して学んだこと—

期 日 平成 26 年 12 月 12 日 (金)

会 場 新潟大学工学部 103 講義室 (新潟市)

URL <http://www.ieice.org/shinetsu/>

東海支部

●平成 26 年度第 3 回学生会講演会「医療診断支援のための内視鏡画像からの形状復元とポリープ識別」

期 日 平成 26 年 12 月 12 日 (金)

会 場 鈴鹿工業高等専門学校第三合併講義室 (鈴鹿市)

URL <http://www.ieice.org/tokai/>

●平成 26 年度第 3 回一般講演会「8K 放送システムのハードウェア、ソフトウェア」

期 日 平成 26 年 12 月 15 日 (月)

会 場 静岡大学浜松キャンパス佐鳴会館会議室 (浜松市)

URL <http://www.ieice.org/tokai/>

総合版ハンドブック

「知識ベース」の一般公開について

総合版ハンドブック「知識ベース」の一般公開を開始しております。一般公開は、会員限定β版での公開後2か月を経過した一部のコンテンツが対象となります。

閲覧にあたっては、本会ホームページ(トップページ)→「総合版ハンドブック「知識ベース」」または、以下の URL からお入りください。

<http://www.ieice-hbkb.org/portal/>

