



※本メールは電気学会会員（電子・情報・システム部門にご所属）でメールアドレスをご登録されている方にお送りしています。

C部門会員 様

★★「C部門メールマガジン（2017-01号）」★★

電子・情報・システム部門
部門長 芹澤 善積

目次

【1】 部門長からのメッセージ

【2】 お知らせ

【3】 部門大会のご案内

【4】 研究会のご案内

【5】 第21回知能メカトロニクスワークショップのご案内

【6】 サービス学会第6回国内大会

【7】 部門誌のご案内

【8】 特集号論文の募集

【9】 調査専門委員会などのご案内

1. 部門長からのメッセージ

C部門長の芹澤です。6月2日に電気学会第105回通常総会および平成29年度第1回理事会が開催され、平成29年度がスタートしました。今回は、6月23日に開催された部門役員会での議事内容からいくつか取り上げ、最近の活動状況をお伝えします。

(1) 部門横断活動の推進

平成29年度電気学会会長スローガン「部門横断で未来のスマート社会を！」を受けて、電気学会が未来のスマート社会構築に貢献するため、部門横断による技術開発ビジョンの検討（例えば、事業者が協調して利用できるデータ構築、ヒトとIoTの連携やAIとの役割分担、サイバーセキュリティ確保、海外展開、国際標準化、システム全体を把握できる人材育成など）が進められようとしています。C部門に関わりの深いテーマが多くなると考えられますので、C部門が主導的に取り組んで行くことが重要と思われまます。C部門の研究調査運営委員会においても、技術委員会を横断した研究調査を進めていく予定です。ご期待下さい。

(2) C部門主催のスプリングスクール

C部門の電子・情報・システム技術は、他部門の基盤的技術でもあることから、分野を限定することなく、学生を対象に、C部門の研究領域全般に関する知識・技術に関する短期集中研修（スプリングスクール）を、平成30年全国大会（於九州大学）直後に同地区で実施予定です。ここでは、学生同士および講師として参加する関連企業の技術者と交流することで、学生に研究者や技術者としての基礎力を身につけて頂きます。現在、C部門役員会において具体的な実施要領を検討している段階ですので、まとも次第、ご案内致します。

(3) その他

C部門誌編修関係では、平成28年度C部門優秀論文賞、C部門30周年（C部門創立は1987年）記念優秀論文賞、平成28年度ゲストエディタ賞が決定しました。受賞者は本年のC部門大会（下記参照）で表彰されます。

本年C部門大会において「学生セミナー ～学生と企業の若手技術者の交流会～」を開催することになりました。

C部門国際化担当役員が業務都合により濱本和彦氏から八木透氏に交替致しました。

2. お知らせ

2.1 平成28年表彰受賞者が決定しました。
<http://www.iee.jp/?p=16346>

2.2 平成29年度部門役員リスト他が更新されました。

【部門役員】

http://www.iee.jp/eiss/?page_id=1979

【編修委員会】

http://www.iee.jp/eiss/?page_id=2003

【論文委員会】

http://www.iee.jp/eiss/?page_id=56

【研究調査運営委員会】

http://www.iee.jp/eiss/?page_id=1990

【技術委員会幹事団】

http://www.iee.jp/eiss/?page_id=71

3. 部門大会のご案内

【会期】平成29年9月6日(水)～9月9日(土) (9月9日(土)は技術見学会を開催)

【会場】サンポートホール高松 (〒760-0019 香川県高松市サンポート21)

【特別講演】日 時：9月7日(木)
場 所：サンポートホール高松 5階 第2小ホール
テーマ：超伝導リニア開発と中央新幹線
講 師：北野 淳一 氏 (東海旅客鉄道(株)中央新幹線推進本部
リニア開発本部 担当部長)

【先端技術セミナー】日時：9月6日(水)
場 所：サンポートホール高松 4階 第1小ホール
テーマ：IoT時代のサイバーセキュリティ
講 師：鶴飼 裕司 氏 ((株)FFRI社長)

【英語論文の書き方セミナー】日時：9月8日(金)
場 所：サンポートホール高松 5階 54会議室(予定)
テーマ：理系のための英語論文の書き方セミナー
講 師：馬場 吉弘 教授 (同志社大学 理工学部)

【懇親会】日時：9月7日(木) 18:30～20:30
場所：ホテルクレメント高松「飛天」
*参加費(一般5,000円, 学生2,000円)は当日、受付にてお支払い
下さい。

【大会スケジュール詳細】
http://www.iee.jp/eiss/?page_id=16092 を御覧ください。

【大会HP】
<http://www.iee.jp/eiss/conf2017> を参照下さい。

4. 研究会のご案内

▼今年開催予定の研究会のご案内、ならびにプログラムはこちらです▼
http://www.iee.jp/?page_id=14173

皆様のご参加をお待ちしております。

5. 電気学会 知覚情報技術委員会主催 第22回知能メカトロニクスワークショップ(参加)のご案内

▼8月26日(土)～28日(月)に山梨大学にて開催する
第22回知能メカトロニクスワークショップをご案内します▼

事前登録の申込み期限が間近となりました。7月31日(月)までに大会ページ
<http://www.ccn.yamanashi.ac.jp/~kotani/imec2017/>
よりお申し込みいただけますようお願いいたします。

また、以下の特別講演を予定しており、大会ページ
<http://www.ccn.yamanashi.ac.jp/~kotani/imec2017/program.html> (作成中)
にてプログラムも公開しております。

招待講演
講演者：奥水 大和 教授(中京大学人工知能高等研究所 教授・所長)
日 時：2017年8月27日(日) 16:30～17:30
会 場：M-12教室

招待講演
講演者：奥田 徹 教授(山梨大学附属ワイン科学研究センター長・生命環境学部 教授)
日 時：2017年8月28日(月) 11:10～12:10
会 場：Y-15 教室
題 目：「ワインの科学～品質を高めるための技術」

皆様のご参加をお待ち申し上げます。

問い合わせ先：清水 毅 IMEC2017事務局
山梨大学 工学部 情報メカトロニクス工学科
TEL：055-220-8445
E-MAIL：imec2017@yamanashi.ac.jp

6 サービス学会第6回国内大会

- ・期日：2018年3月10日～11日
- ・会場：明治大学 駿河台キャンパス
- ・主催：サービス学会
- ・大会実行委員長：井上崇通(明治大学) 戸谷圭子(明治大学)

- ・オーガナイズドセッションの公募
提案締切：2017年9月17日(日)
採否連絡：2017年9月30日(土)

- ・論文募集
発表アブストラクト申込締切 2017年11月2日
アブストラクト査読結果通知 2017年12月26日

大会参加登録締切 2018年2月6日
論文原稿締切 2018年2月6日

詳細は下記をご覧ください。
<http://ja.serviceology.org/events/domestic2018.html>

皆様のご参加をお待ち申し上げます。

お問い合わせ先 : s.tanno@aist.go.jpまで

7. 部門誌のご案内

▼最新号の部門誌の目次、ならびに本文はこちらです▼
<https://www.jstage.jst.go.jp/browse/ieejieiss/-char/ja>

8. 特集号論文の募集

▼現在論文募集中の特集号のリストはこちらです▼
<http://www.iee.jp/eiss/cfp>

- (1) 新たなセンサネットワーク社会を拓くIoT/M2M情報通信技術 平成30年3月号
×切 平成29年6月26日(月)
- (2) 信号処理と制御の融合に基づく新領域の創出 平成30年4月号
×切 平成29年7月25日(火)
- (3) データの計測・解析と制御技術への応用 PDF 平成30年5月号
×切 平成29年7月24日(月)
- (4) 臨床・介護モニタリング研究の新展開 平成30年6月号
×切 平成29年8月28日(月)
- (5) 平成29年電子・情報・システム部門大会 PDF 平成30年7月号
×切 平成29年10月16日(月)
- (6) 人間と情報を繋ぐ情報システム 平成30年8月号
×切 平成29年10月31日(火)
- (7) 国際会議ICESS 2017 平成30年9月号
×切 平成29年11月27日(月)
- (8) 電気関係学会関西連合大会 平成30年11月号
×切 平成30年1月29日(火)

皆様のご投稿をお待ちしております。

9. 調査専門委員会などのご案内

▼現在活動中の委員会の一覧はこちらです。▼
<http://www.iee.jp/eiss/tc>

▼委員を公募している委員会の一覧はこちらです。▼
http://www.iee.jp/?page_id=3171#link-c

▼新しい調査専門委員会の公募についてははこちらです。▼
http://www.iee.jp/eiss/?page_id=409

皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

※このメールアドレスは配信専用となっております。
本メールに返信していただきましても、ご質問・ご依頼などにはお答え
できませんので、あらかじめご了承ください。

▼メルマガ配信停止またはe-mailアドレス変更の手続きは、こちらから▼
https://www.iee.or.jp/cfml/OA/front/login/fco_Login.cfm

■今回のIEEJ EISS ニュースはC部門広報・情報化担当がお届けしました。■
【本メールへの問い合わせはこちらへ: c-div@ieej.org】