

会 告

会誌には一部の記事を掲載しております。詳細は本会ホームページを御覧下さい。

<http://www.ieice.org/jpn/kaikoku/kaikoku.html>

(本会ホームページ→各種お知らせ→会告)

定 時 社 員 総 会 開 催 の お 知 ら せ

下記により6月7日(木)に本会の定時社員総会を開催致します。

記

- 日 時 2018年6月7日(木) 午後2時から
場 所 機械振興会館地下2階ホール(東京都港区芝公園3-5-8)
議 案 (予定)・2017年度事業報告
- ・2017年度決算(審議事項)及び監査報告
 - ・公益目的支出計画実施報告及び監査報告
 - ・2018年度事業計画
 - ・2018年度収支予算
 - ・定款変更(審議事項)
 - ・新理事・監事の選任(審議事項)

複製される方へ

一般社団法人電子情報通信学会は、本誌掲載著作物の複製に関する権利を一般社団法人学術著作権協会に委託しております。本誌に掲載された著作物の複製を御希望の方は、(社)学術著作権協会より許諾を受けて下さい。ただし、企業等法人による社内利用目的の複製については、当該企業等法人が公益社団法人日本複製権センター((社)学術著作権協会が社内利用目的の複製に関する権利を再委託している団体)と包括複製許諾契約を締結している場合にあつては、その必要はございません。(社外頒布目的の複製については、許諾が必要です。)

<権利委託先> 一般社団法人学術著作権協会

〒107-0052 東京都港区赤坂9-6-41 乃木坂ビル3F FAX [03] 3475-5619 E-mail: info@jaacc.jp

複製以外の許諾(著作物の引用、転載、翻訳等)に関しては、(社)学術著作権協会に委託致しておりません。直接、下記へお問い合わせ下さい。

<問合せ先> 一般社団法人電子情報通信学会

〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8 機械振興会館内 TEL [03] 3433-6691 FAX [03] 3433-6659

Reprographic Reproduction outside Japan

Making a copy of this publication

Please obtain permission from the following Japan Reproduction Rights Center (JRRC) to which the copyright holder has consigned the management of the copyright regarding reprographic reproduction.

Obtaining permission to quote, reproduce; translate, etc.

Please contact the copyright holder directly.

→Users in countries and regions where there is a local RRO under bilateral contract with Japan Academic Association for Copyright Clearance (JAACC)

Users in countries and regions of which RROs are listed on the following website are requested to contact the respective RROs directly to obtain permission.

Japan Academic Association for Copyright Clearance (JAACC)

Address 9-6-41 Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107-0052 Japan

Website <http://www.jaacc.jp/> E-mail: info@jaacc.jp Fax: +81-33475-5619

電子情報通信学会各研究会開催案内

第一種研究会

2018年5月10日～6月1日

開催プログラムは変更になることがあります。最新情報は学会ホームページのイベント日程等で御確認下さい。
<http://www.ieice.org/event/workshops.php>

◎基礎・境界ソサイエティ／NOLTA ソサイエティ

研究会名	日 時		会 場
情報理論 (IT) マルチメディア情報ハイディング・エンリッチメント (EMM)	17日(木) 18日(金)	14:00～16:50 10:50～15:10	東京工業大学・大岡山キャンパス
信頼性 (R)	25日(金)	14:00～16:45	愛知工業大学・本山キャンパス
超音波 (US)	21日(月)	13:30～17:35	機械振興会館
VLSI設計技術 (VLD)	16日(水)	13:30～16:15	北九州国際会議場
情報セキュリティ (ISEC)	16日(水)	9:00～17:30	東京工業大学・大岡山キャンパス
信号処理 (SIP) 画像工学 (IE) パターン認識・メディア理解 (PRMU) 医用画像 (MI)	17日(木) 18日(金)	13:30～18:00 9:30～17:30	岐阜大学・サテライトキャンパス
ワイドバンドシステム (WBS) 衛星通信 (SAT)	24日(木) 25日(金)	13:00～16:45 9:00～12:45	鹿児島大学・郡元キャンパス
技術と社会・倫理 (SITE)	31日(木) 6月1日(金)	未定	情報セキュリティ大学院大学
イメージ・メディア・クオリティ (IMQ)	25日(金)	13:10～15:05	千葉工業大学・津田沼キャンパス
高信頼制御通信 (RCC) ヘルスケア・医療情報通信技術 (MICT)	24日(木) 25日(金)	13:00～17:00 10:15～16:00	東京ビッグサイト
バイオメトリクス (BioX)	24日(木) 25日(金)	13:00～17:30 9:30～12:15	金沢大学・西町サテライトプラザ
安全・安心な生活と ICT (ICTSSL) 知的環境とセンサネットワーク (ASN)	14日(月) 15日(火)	13:30～17:30 9:30～15:15	広島市立大学

◎通信ソサイエティ (全ての研究会で参加費をお支払頂いております。詳しくは http://www.ieice.org/cs/jpn/kensen/special/e_gihou/e_gihou.html を御参照下さい。)

研究会名	日 時		会 場
アンテナ・伝播 (A・P)	17日(木) 18日(金)	9:30～17:20 9:30～16:40	熊本大学・黒髪北地区・くすの木会館
宇宙・航行エレクトロニクス (SANE)	14日(月)	9:40～16:55	機械振興会館
衛星通信 (SAT) ワイドバンドシステム (WBS)	24日(木) 25日(金)	13:00～16:45 9:00～12:45	鹿児島大学・郡元キャンパス
環境電磁工学 (EMCJ)	25日(金)	13:30～16:20	長野市生涯学習センター
ネットワークシステム (NS)	17日(木) 18日(金)	10:00～17:30 9:30～11:10	横浜市教育会館
情報ネットワーク (IN) 無線通信システム (RCS)	10日(木) 11日(金)	9:30～17:00 9:15～14:20	慶應義塾大学・日吉キャンパス・来往舎
電子通信エネルギー技術 (EE)	10日(木) 11日(金)	10:30～17:10 9:10～11:50	東京理科大学・森戸記念館
光通信システム (OCS) 光エレクトロニクス (OPE) レーザー・量子エレクトロニクス (LQE)	11日(金)	13:20～17:35	機械振興会館
コミュニケーションクオリティ (CQ)	31日(木) 6月1日(金)	14:00～17:20 10:30～15:05	千葉大学・西千葉キャンパス
光ファイバ応用技術 (OFT)	18日(金)	9:30～11:55	機械振興会館
情報通信マネジメント (ICM)	17日(木) 18日(金)	13:30～17:05 9:30～15:40	富山商工会議所
モバイルネットワークとアプリケーション (MoNA)	24日(木) 25日(金)	9:00～17:45 9:00～17:45	イーフ情報プラザ

ス マ ー ト 無 線 (SR)	24日(木) 25日(金)	10:30~17:30 10:00~17:00	東京ビッグサイト
知的環境とセンサネットワーク (ASN) 安全・安心な生活と ICT (ICTSSL)	14日(月) 15日(火)	13:30~17:30 9:30~15:15	広島市立大学
ヘルスケア・医療情報通信技術 (MICT) 高信頼制御通信 (RCC)	24日(木) 25日(金)	13:00~17:00 10:15~16:00	東京ビッグサイト

◎エレクトロニクスソサイエティ (技術研究報告の完全電子化に向けた取組みのため、一部の研究会で参加費をお支払頂き、6月から全ての研究会で参加費をお支払頂くことになりました。詳しくは <https://www.ieice.org/es/jpn/e-gihou-2018es/e-gihou-2018es.htm> を御参照下さい。)

研究会名	日 時		会 場
機 構 デ バ イ ス (EMD)	18日(金)	13:00~16:25	室蘭工業大学
電 子 デ バ イ ス (ED) 電 子 部 品 ・ 材 料 (CPM) シ リ コ ン 材 料 ・ デ バ イ ス (SDM)	24日(木)	13:30~16:40	豊橋技術科学大学・ベンチャービジネスラボラトリー
電 磁 界 理 論 (EMT)	25日(金)	10:30~15:25	機械振興会館
マ イ ク ロ 波 (MW)	24日(木) 25日(金)	15:15~17:20 9:00~12:00	同志社大学
光 エ レ ク ト ロ ニ ク ス (OPE) レーザ・量子エレクトロニクス (LQE) 光 通 信 シ ス テ ム (OCS)	11日(金)	13:20~17:35	機械振興会館
レーザ・量子エレクトロニクス (LQE)	24日(木) 25日(金)	13:30~14:50 9:30~15:05	芦原温泉清風荘
エレクトロニクスシミュレーション (EST)	18日(金)	13:00~14:45	機械振興会館
マイクロ波・ミリ波フォトニクス (MWP)	18日(金)	14:30~17:00	機械振興会館

◎情報・システムソサイエティ (全ての研究会で参加費をお支払頂くことになりました。詳しくは http://www.ieice.org/iss/jpn/notice/e_gihou.html を御参照下さい。)

研究会名	日 時		会 場
MEとバイオサイバネティクス (MBE) ニューロコンピューティング (NC)	19日(土)	13:00~17:40	富山大学・工学部・五福キャンパス
ライフインテリジェンスとオフィス情報システム (LOIS)	10日(木) 11日(金)	13:30~17:10 10:00~16:10	津田塾大学・千駄ヶ谷キャンパス
画 像 工 学 (IE) パターン認識・メディア理解 (PRMU) 医 用 画 像 (MI) 信 号 処 理 (SIP)	17日(木) 18日(金)	13:30~18:00 9:30~17:30	岐阜大学・サテライトキャンパス
コ ン ピ ュ ー シ ョ ン (COMP)	25日(金) 26日(土)	13:30~16:50 9:45~16:50	名古屋工業大学
知能ソフトウェア工学 (KBSE)	25日(金) 26日(土)	12:40~16:45 10:00~12:15	機械振興会館
教 育 工 学 (ET)	19日(土)	9:20~15:15	国立特別支援教育総合研究所
ソフトウェアインタプライズモデリング (SWIM)	19日(土)	13:00~16:55	機械振興会館
リコンフィギャラブルシステム (RECONF)	24日(木) 25日(金)	10:30~17:45 10:10~16:25	ゲートシティ大崎
マルチメディア情報ハイディング・エンリッチメント (EMM) 情 報 理 論 (IT)	17日(木) 18日(金)	14:00~16:50 10:50~15:10	東京工業大学・大岡山キャンパス

◎ヒューマンコミュニケーショングループ (技術研究報告の完全電子化に向けた取組みのため、一部の研究会で参加費をお支払頂くことになりました。詳しくは <https://www.hcg-ieice.org/studygroups/techrep> を御参照下さい。)

研究会名	日 時		会 場
ヒューマンコミュニケーション基礎 (HCS) ヒューマン情報処理 (HIP)	21日(月) 22日(火)	10:00~16:50 9:30~17:05	沖縄産業支援センター

◇第二種研究会開催案内

第31回 回路とシステムワークショップ 第16回ネットワークソフトウェア研究会	5月17日(木), 18日(金) 6月7日(木), 8日(金)	北九州国際会議場 大阪 YMCA 国際文化センター
--	------------------------------------	------------------------------

編集連絡会

——「喜安善市賞」が終了し、新たに
「最優秀論文賞」が発足します——

本会名誉員であられた故喜安善市先生の御遺族からの御寄附で設立された「喜安善市賞」は2018年6月の定時社員総会での表彰をもって終了し、理事会で審議を経て次年度から「最優秀論文賞」を新たに発足させることとなりました。

「喜安善市賞」は本会の論文の中から年間の最高の論文に与えられるもので本会会員に大いなる励みを与えてまいりましたが、この役目は2019年6月の総会から「最優秀論文賞」に引き継がれることとなります。

——平成30年度会費お払込みのお願い——

平成30年度（平成30年4月～平成31年3月）の会費（追加ソサイエティ代等含む）のお払込みを12月初旬にお願いしました。お早めのお支払いをお願い致します。

なお、本年5月末日までにお支払いの確認がとれない場合は7月号から会誌の送付及び論文誌の閲覧が停止してしまいますので、お早めのお支払いをお願い致します。

今後メールにて重要なお知らせを周知することが増えますため、メールアドレスの登録をお願い致します。

※法人会員（維持員・特殊員）の皆様への御請求は平成30年5月初旬にお送りする予定です。

——住所変更届け及び学生員申請について——

【住所変更】

ホームページ上から、会誌送付先や所属の変更をすることができます。転居等がございましたら、速やかに下記のいずれかの方法にて、事務局に御連絡をお願い致します。毎月15日までに変更申請を事務局で受理したものを、翌月号の発送から変更致します。

- ①本会ホームページ（<http://www.ieice.org/jpn/index.html>）
→会員サービス→マイページ
- ②本会ホームページ→会員サービス→各種届け出→住所変更届け【学生員申請】

4月以降、大学院等への進学により学生員の継続を希望される方は、「学生員申請」をお願い致します。

- ①本会ホームページ（<http://www.ieice.org/jpn/index.html>）
→会員サービス→マイページ
- ②本会ホームページ→会員サービス→各種届け出→学生員申請

論文掲載料の未払いを防ぐため、先行する英文論文誌D分冊（IEICE Trans. Inf. & Syst.）に続き、他の論文誌も全て支払い時期を変更致します。それぞれ下記の掲載分から、採録決定後、速やかなお支払いをお願い致します。支払いが確認できるまで、早期公開を含めた掲載のプロセスに進みませんのでお気をつけ下さい。御不便をお掛け致しますが、御理解と御協力をお願い申し上げます。

・電子情報通信学会論文誌A～D、及びIEICE Trans. Fundamentals. : 2019年7月号

・IEICE Trans. Commun. 及びIEICE Trans. Electron. : 2019年10月号

（参考）IEICE Trans. Inf. & Syst. : 2019年4月号

——2018年5月号及び6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）

6月号 [和文] 回路とシステム

6月号 [英文] イメージメディアクオリティ

（通信ソサイエティ）

5月号 [和文] IoT/5Gの進展を担うモバイルネットワークとアプリケーション

（エレクトロニクスソサイエティ）

5月号 [和文] エレクトロニクス分野におけるシミュレーション技術の進展

5月号 [英文] Fundamentals and Applications of Advanced Semiconductor Devices

5月号 [英文] Innovative Superconducting Devices based on New Physical Phenomena

（情報・システムソサイエティ）

5月号 [英文] Machine Vision and its Applications

6月号 [和文] 学びの変化と新しい教育・学習支援技術

6月号 [英文] Formal Approaches

——第26回衛星設計コンテスト——

本コンテストは、全国の大学院、大学、高等専門学校、専門学校、高等学校の学生・生徒を対象としており、宇宙に係わる基礎・応用研究を積極化する機会を提供し、併せて我が国の宇宙開発の裾野の拡大に寄与しようとするものです。学生の自由な発想による小型衛星をはじめとする様々な宇宙ミッションのコンセプト、アイデア、設計構想等を全国から募集し、審査の上優秀な作品を表彰します。

募集部門 「設計の部」、「アイデアの部」及び「ジュニアの部」

設計条件、提出資料等応募方法の詳細については、衛星設計コンテスト公式HP（<http://www.satcon.jp/>）で御確認下さい。

参加登録受付 平成30年5月15日（火）必着

最終審査（プレゼン形式）平成30年10月27日（土）（予定）

会場 久留米シティプラザ久留米座（久留米市）

参加登録料 3,000 円

問合先 日本宇宙フォーラム 衛星設計コンテスト事務局

TEL〔03〕6206-4902, FAX〔03〕5296-7010

satconjimu@jsforum.or.jp

主催 電子情報通信学会, 日本機械学会, 日本航空宇宙学会,
地球電磁気・地球惑星圏学会, 日本天文学会, 宇宙航空
研究開発機構, 宇宙科学振興会, 日本宇宙フォーラム

後援 文部科学省, 総務省, 経済産業省, 外務省, 内閣府（予
定）

●…… 講演会・講習会・学術研究集会等 …… ●

◇関西支部

●IEICE 関西支部 ICT 基礎講座「機械学習の基礎と応用」

期日 2018年5月31日（木）

会場 中央電気倶楽部 214号室（大阪市）

URL <http://www.ieice.org/kansai/ict/>

会誌 電子配信トライアル実施中

ますます便利になった会誌アプリの最新版に是非アップデートして下さい！

—SNS シェアボタン, 試し読みサイトも御利用下さい—

会誌編集委員会では, 現在, 会員の皆様への更なるサービス向上を目指してスマートホン
などへの会誌のプッシュ型配信サービスのトライアルを実施中です。

簡単に毎月1日に電子配信を受けられるとともに, 最新のEPUB版で構築された過去の
バックナンバーやお気に入り本棚等のサービスも利用可能です。

●iOS Android 対応

●インストール方法:

会誌モバイルサイト, または二次元バーコードからお入り下さい。

<http://app.journal.ieice.org/>



●会員の場合は全ての記事を見ることができます。

●ログインするには, 会員番号とパスワードを入力します。

なお, トライアル中は, バグ情報, アップデート情報, アンケート等をお送りすることが
あります。お手数ですが, アクセスされましたら下記あて御連絡下さい。

※連絡先: 会誌・出版課 kaishi_trial@ieice.org

御協力をお願い致します。