

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)

電子情報通信学会各研究会開催案内

第一種研究会 平成 28 年 3 月 1 日～3 月 29 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) 情報セキュリティ (ISEC) ワイドバンドシステム (WBS)	10日(木) 11日(金)	9:50~17:45 10:00~14:55	電気通信大学
応用音響 (EA) 信号処理 (SIP) 音声 (SP)	28日(月) 29日(火)	9:00~17:00 9:00~17:00	別府国際コンベンションセンター・B-ConPlaza
非線形問題 (NLP)	24日(木) 25日(金)	13:00~16:50 10:00~14:55	京都産業大学
システム数理と応用 (MSS)	3日(木) 4日(金)	9:20~17:50 9:10~16:20	海峡メッセ下関
技術と社会・倫理 (SITE) インターネットアーキテクチャ (IA)	3日(木) 4日(金)	11:00~17:30 8:55~16:30	国民宿舎・虹の松原ホテル
安全性 (SSS)	10日(木)	13:00~17:10	機械振興会館
I T S (ITS)	10日(木)	10:00~17:55	京都大学・吉田キャンパス
スマートインフォメディアシステム (SIS)	10日(木) 11日(金)	10:00~17:00 9:30~14:50	東京都市大学・世田谷キャンパス
イメージ・メディア・クオリティ (IMQ) コミュニケーションクオリティ (CQ) 画像工学 (IE) マルチメディア・仮想環境基礎 (MVE)	7日(月) 8日(火)	9:00~18:40 9:00~14:05	名桜大学
バイオメトリクス (BioX) パターン認識・メディア理解 (PRMU)	24日(木) 25日(金)	9:30~18:05 9:45~16:45	産業技術総合研究所・臨海副都心センター
複雑コミュニケーションサイエンス (CCS) 無線通信システム (RCS) スマート無線 (SR) 短距離無線通信 (SRW)	2日(水) 3日(木) 4日(金)	9:00~18:10 9:00~18:30 9:00~17:10	東京工業大学・大岡山キャンパス
3月休会の研究会；回路とシステム (CAS), 信頼性 (R), 超音波 (US), VLSI 設計技術 (VLD), 思考と言語 (TL), 高信頼制御通信 (RCC)			

◎通信ソサイエティ

研究会名	日 時		会 場
アンテナ・伝播 (A・P)	10日(木) 11日(金)	10:30~18:00 9:00~12:15	かんぼの宿石和
環境電磁工学 (EMCJ)	11日(金)	11:00~17:00	機械振興会館
ネットワークシステム (NS) 情報ネットワーク (IN)	3日(木) 4日(金)	9:10~12:00 9:10~16:05	フェニックス・シーガイア・リゾート

無線通信システム (RCS) スマート無線 (SR) 短距離無線通信 (SRW) 複雑コミュニケーションサイエンス (CCS)	2日(水) 3日(木) 4日(金)	9:00~18:10 9:00~18:30 9:00~17:10	東京工業大学・大岡山キャンパス
コミュニケーションクオリティ (CQ) イメージ・メディア・クオリティ (IMQ) 画像工学 (IE) マルチメディア・仮想環境基礎 (MVE)	7日(月) 8日(火)	9:00~18:40 9:00~14:05	名桜大学
フォトニックネットワーク (PN)	7日(月) 8日(火)	10:00~18:00 9:00~16:05	沖縄県青年会館
情報通信マネジメント (ICM)	10日(木) 11日(金)	9:30~17:00 9:30~16:50	沖縄県青年会館
インターネットアーキテクチャ (IA) 技術と社会・倫理 (SITE)	3日(木) 4日(金)	11:00~17:30 8:55~16:30	国民宿舎・虹の松原ホテル
無線電力伝送 (WPT)	7日(月) 8日(火)	13:00~17:45 9:00~15:55	京都大学・宇治キャンパス
ヘルスケア・医療情報通信技術 (MICT)	9日(水)	14:00~16:55	名古屋工業大学
3月休会の研究会;宇宙・航行エレクトロニクス (SANE), 衛星通信 (SAT), 通信方式 (CS), 電子通信エネルギー技術 (EE), 光通信システム (OCS), 光ファイバ応用技術 (OFT), モバイルネットワークとアプリケーション (MoNA), 知的環境とセンサネットワーク (ASN)			

◎エレクトロニクスソサイエティ

研究会名	日時		会場
機構デバイス (EMD)	4日(金)	13:00~17:30	日本工業大学・学友会館
磁気記録・情報ストレージ (MR)	4日(金)	10:30~17:40	名古屋大学・IB電子情報館
電子デバイス (ED) シリコン材料・デバイス (SDM)	3日(木) 4日(金)	14:00~17:10 10:00~11:40	北海道大学・百年記念会館 (2月掲載)
マイクロ波 (MW) 集積回路 (ICD)	2日(水) 3日(木) 4日(金)	10:00~16:45 9:00~17:10 9:00~16:00	広島大学・東広島キャンパス・学士会館
有機エレクトロニクス (OME)	3日(木)	13:30~16:40	東京工業大学・大岡山キャンパス
3月休会の研究会;超伝導エレクトロニクス (SCE), 電子ディスプレイ (EID), 電子部品・材料 (CPM), 電磁界理論 (EMT), 光エレクトロニクス (OPE), レーザ・量子エレクトロニクス (LQE), エレクトロニクスシミュレーション (EST), マイクロ波・ミリ波フォトンクス (MWP)			

◎情報・システムソサイエティ

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)	22日(火) 23日(水)	9:00~17:50 9:00~17:45	玉川大学
ライフィンテリジェンスとオフィス情報システム (LOIS)	3日(木) 4日(金)	9:20~17:20 9:20~16:40	宮古島市役所・中央公民館
画像工学 (IE) イメージ・メディア・クオリティ (IMQ) コミュニケーションクオリティ (CQ) マルチメディア・仮想環境基礎 (MVE)	7日(月) 8日(火)	9:00~18:40 9:00~14:05	名桜大学
コンピュータシステム (CPSY) ディベンダブルコンピューティング (DC)	24日(木) 25日(金)	12:00~17:20 9:30~16:10	福江文化会館/勤労福祉センター
コンピュータシオン (COMP)	14日(月)	13:00~15:50	九州産業大学
人工知能と知識処理 (AI)	2日(水)	13:00~14:40	ルスツリゾート
ソフトウェアサイエンス (SS)	10日(木) 11日(金)	9:00~16:55 9:00~14:40	沖縄県立宮古青少年の家
パターン認識・メディア理解 (PRMU) バイオメトリクス (BioX)	24日(木) 25日(金)	9:30~18:05 9:45~16:45	産業技術総合研究所・臨海副都心センター
知能ソフトウェア工学 (KBSE)	3日(木) 4日(金)	9:25~18:20 9:20~19:00	由布市湯布院公民館

音 声 (SP) 応 用 音 響 (EA) 信 号 処 理 (SIP)	28日(月) 29日(火)	9:00~17:00 9:00~17:00	別府国際コンベンションセンター・B-ConPlaza
教 育 工 学 (ET)	5日(土)	10:10~18:35	香川大学・幸町キャンパス
情報通信システムセキュリティ (ICSS)	3日(木) 4日(金)	12:40~17:00 10:00~16:40	京都大学・学術情報メディアセンター
情報論的学習理論と機械学習 (IBISML)	17日(木) 18日(金)	13:00~16:35 10:00~12:20	統計数理研究所
マルチメディア情報ハイディング・エンリッチメント (EMM)	2日(水) 3日(木)	14:00~16:40 9:30~13:50	屋久島環境文化村センター
サービスコンピューティング (SC)	25日(金)	10:20~17:40	国立情報学研究所
3月休会の研究会；言語理解とコミュニケーション (NLC), データ工学 (DE), 医用画像 (MI), ソフトウェアインタプライズモデリング (SWIM), リコンフィギャラブルシステム (RECONF), クラウドネットワークロボット (CNR)			

◎ヒューマンコミュニケーショングループ

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)	1日(火) 2日(水)	13:00~17:15 9:00~11:20	山代温泉・瑠璃光
ヒューマン情報処理 (HIP)	18日(金) 19日(土)	13:00~17:20 9:00~12:00	東京工業大学・すずかけ台キャンパス
マルチメディア・仮想環境基礎 (MVE) イメージ・メディア・クオリティ (IMQ) コミュニケーションクオリティ (CQ) 画 像 工 学 (IE)	7日(月) 8日(火)	9:00~18:40 9:00~14:05	名桜大学
福 祉 情 報 工 学 (WIT)	4日(金) 5日(土)	11:00~17:05 9:30~17:05	筑波技術大学・春日キャンパス・講堂

◇第二種研究会開催案内

第59回機能集積情報システム研究会	3月4日(金)	長崎大学・文教キャンパス
-------------------	---------	--------------

◇第二種研究会発表募集案内

第34回量子情報技術研究会 (QIT34)	5月30日(月), 31日(火)	高知工科大学・永国寺キャンパス
-----------------------	------------------	-----------------

求人欄出稿にあたってのお願い

求人欄原稿を受領後、事務局では原稿受領通知をお送りしております。原稿送信後、数日たっても受領の連絡がない場合は、事故防止のため下記までお問合せ願います。

問合せ先：電子情報通信学会編集出版部
TEL [03] 3433-6692, E-mail: shuppan@ieice.org

—教官・教員募集—

●北海道大学

募集人員 情報基盤センターサイバーセキュリティ研究部門
准教授 1名
専門分野 サイバーセキュリティ
応募締切 平成 28 年 3 月 25 日 (金) 17:00 必着
問 合 先 情報基盤センター長, 教授 高井昌彰
TEL [011] 706-2969
詳 細 <http://www.iic.hokudai.ac.jp/>

●宇宙航空研究開発機構

公募人員 宇宙科学研究所 准教授 1名
専門分野 軌道決定
職務内容 深宇宙探査機の軌道決定に関する研究, 軌道決定の高精度化を実現するための技術開発など
応募資格 博士の学位を有すること
応募締切 平成 28 年 4 月 15 日 (金) 必着
問 合 先 宇宙機応用工学研究系研究主幹 山田隆弘
tyamada@isas.jaxa.jp
詳 細 http://www.jaxa.jp/about/employ/educator_j.html

●千葉工業大学

公募人員 教授, 准教授または助教 1名
所 属 工学部情報通信システム工学科 (平成 28 年度新設)
専門分野 通信分野 (通信方式, 通信プロトコル, ネットワーク制御, 通信用ハードウェアなど)
着任時期 平成 28 年 9 月 1 日
応募締切 平成 28 年 4 月 15 日 (金) 必着
問 合 先 情報通信システム工学科 中静 真
nkszk@sky.it-chiba.ac.jp
公募情報 教職員募集
<http://www.it-chiba.ac.jp/institute/adoption/index.html>

●豊田工業大学

募集人員 Tenured または Tenure Track の教授あるいは准教授 1名
専門分野 知的情報処理. 例えば, 人工知能, 通信・ネットワークシステム, コンピュータビジョン, サイバーフィジカルシステム, ヒューマンマシンインタフェース等
応募締切 平成 28 年 4 月 15 日 (金) 必着
問 合 先 選考委員会委員長, 教授 成清辰生
TEL [052] 809-1816, n-tatsuo@toyota-ti.ac.jp
詳 細 応募資格, 提出書類, 送付先は下記 URL 参照のこと
<http://www.toyota-ti.ac.jp/bosyu/index.html>

●(株)豊田中央研究所

公募人員 客員研究員 1名 (1年ごとの契約更新, 最長 3年)
職務内容 デザインと工学の融合による電子装置の開発
専門分野 デザイン工学, 電子工学
応募資格 電子工作及びプログラミング経験のある, 修士または博士の学位を有する方
勤務形態 給与・着任時期・提出書類は下記 URL 参照
応募締切 順次選考, 採用が決定次第終了
書類送付・問合せ先 〒480-1192 長久手市横道 41-1
(株)豊田中央研究所人材開発室採用担当
詳 細 <http://www.tytlabs.co.jp/recr/kyakuin.html>

●求人欄の執筆要領につきましては下記を御覧下さい。

URL : <http://www.ieice.org/jpn/books/ad/kyokanshainboshu.html>

●次回締切 5月号掲載分 平成 28 年 3 月 25 日 (金) 必着

●会告求人欄に掲載された内容は本会ホームページに掲載しております。下記からお入り頂くと今月号だけではなく、締切前の求人が全て御覧になれます。

URL : <http://www.ieice.org/jpn/service/kyokanboshu.html>

●…………… お 知 ら せ ……………●

—平成 28 年度会費お払込みのお願い—

平成 28 年度 (平成 28 年 4 月～平成 29 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が, 2 月中旬で入金の確認がとれない方につきましては, メールにてお払込みのお願いをお送り致しますので, お支払いをお願い致します。なお, 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。

※法人会員 (維持員・特殊員) の皆様への御請求は平成 28 年 4 月末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

——会誌 電子配信トライアル募集中——
——更に使いやすくなりました！——

このたびアプリの機能追加・改良を行い、更に
使いやすくなりました！

この機会に是非トライアルに御参加下さい！

会誌編集委員会では、現在、会員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500名限定のトライアルを実施中です。

会員の方が、iPhone、iPad等をお持ちの場合（アンドロイド端末については今後対応する予定です）、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e-pub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。

●インストール方法：

iTunesストアから電子情報通信学会ieice会誌をダウンロードすることから始まります。

下記またはQRコードからインストールできます。

iOS端末のAppStoreから“IEICE”で検索してインストールできます。



<https://itunes.apple.com/jp/app/id957695896>

また、これに伴い、会誌モバイルサイトの内容を改訂しました。

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

iOSアプリのサポートページは下記に用意しました。

<http://app.journal.ieice.org/ios/support.html>

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宛て御連絡下さい。

連絡先：会誌出版課 kaishi_trial@ieice.org

御協力をお願い致します。

——平成28年度電子情報通信学会
技術研究報告予約募集案内について——

平成28年4月から29年3月までの1か年分の技術研究報告の予約を募集致します。一旦御予約頂きますと、中止のお申し出がない限り次年度以降自動的に継続されます。平成28年4月より新規に予約を希望される方は、下記URLからお申込み下さい。

平成28年度より「安全・安心な生活とICT (ICTSSL)」研究会が新設されます。

なお、平成27年度中に既に予約されている場合は、別途変更通知書をお送りしておりますので、新規としての手続きはされませんようお願い致します。

<http://www.ieice.org/jpn/books/kenkyuuhoukoku.html>

——平成28年3月号及び4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

(通信ソサイエティ)

3月号 [和文] 安全安心な社会基盤の発展に不可欠な EMC 技術

4月号 [和文] ネットワークサービスシステム開発論文

3月号 [英文] Information and Communication Technology for Healthcare and Medical Applications in Conjunction with Main Topics of ISMICT2015

4月号 [英文] Autonomous Decentralized Systems Technologies and Applications for Next-Generation Social Infrastructure

(エレクトロニクスソサイエティ)

3月号 [英文] Progress towards System Nanotechnology

4月号 [英文] Solid-State Circuit Design-Architecture, Circuit, Device and Design Methodology

(情報・システムソサイエティ)

3月号 [和文] 学生論文

3月号 [英文] Foundations of Computer Science
—Developments of the Theory of Algorithms and Computation—

4月号 [和文] データ工学と情報マネジメント

4月号 [英文] Information and Communication System Security
・ Data Engineering and Information Management
・ Cyberworlds

●…… 講演会・講習会・学術研究集会等 …… ●

◇東海支部

●平成27年度専門講習会

「ディープラーニング——基礎から実践へ——」

期 日 平成28年3月29日(火) 13:30~17:30

会 場 キャッスルプラザ 孔雀の間(名古屋市)

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