

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ください。
https://www.ieice.org/jpn_r/index.html

電子情報通信学会各研究会開催案内

★会場での開催に参加される皆様へのお願い

- (ア) 必ず参加者全員の連絡先を教えてください。仮に後日参加者の中から感染者が出た場合に連絡をできるよう、記録を保管します。また、必要に応じて保健所等への公的機関へ提供され得ることを御了承下さい。
- (イ) 当日の参加前の検温をお願いし、平熱+1度以上の発熱を含め、息苦しさ（呼吸困難）・強いだるさ、軽度であっても咳・咽頭痛などの症状がある方の参加は遠慮下さい。また、国、保健所、病院等からの自宅待機、経過観察等の指示が出ている方の参加も同様です。
- (ウ) **マスクの着用は必須です。**仮にマスクをせずに来られた場合は、近所での購入をお願いします。要請に従っていただけない場合は、入場をお断りします。
- (エ) 受付の前に、手洗いもしくはアルコール消毒を行ってからお越し下さい。
- (オ) 休憩時間の情報交換に関して、必ずマスクをし、大声での会話はお控え下さい。

第一種研究会 2023年2月28日～3月27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。
<https://ken.ieice.org/ken/program/index.php>

全ての研究会で参加費が必要になります。各ソサイエティ・グループのHPを御参照下さい。

◎基礎・境界ソサイエティ (<https://www.ieice.org/~ess/ESS/gihou-denshika-ess-nt.html>)

研究会名	日 時		会 場
回路とシステム (CAS) コミュニケーションシステム (CS)	1日(水) 2日(木)	9:30~17:30 9:30~16:30	北九州国際会議場
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) 高信頼制御通信 (RCC)	14日(火) 15日(水)	9:00~18:05 9:30~16:35	山口大・常盤キャンパス
信頼性 (R)	10日(金)	13:00~18:05	大和ミュージアム (呉市)
応用音響 (EA) 信号処理 (SIP) 音 声 (SP)	28日(火) 1日(水)	9:10~17:35 9:10~17:40	沖縄県立博物館・美術館
VLSI設計技術 (VLD) ハードウェアセキュリティ (HWS)	1日(水) 2日(木) 3日(金) 4日(土)	11:00~17:40 9:30~17:40 9:30~17:40 10:00~14:45	沖縄県青年会館
システム数理と応用 (MSS) 非線形問題 (NLP)	15日(水) 16日(木) 17日(金)	10:00~17:15 10:00~17:05 10:00~17:05	長崎大

思 考 と 言 語 (TL)	10日(金) 11日(土)	17:15~18:15 10:00~18:00	オンライン開催
技 術 と 社 会 ・ 倫 理 (SITE) インターネットアーキテクチャ (IA)	15日(水) 16日(木) 17日(金)	9:40~16:25 9:40~16:25 9:30~16:15	前橋工科大
I T S (ITS)	13日(月)	13:00~17:15	日大・船橋キャンパス
スマートインフォメディアシステム (SIS)	2日(木) 3日(金)	11:00~17:40 10:30~15:10	千葉工大・津田沼キャンパス
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) メディアエクスペリエンス・バーチャル環境基礎 (MVE)	15日(水) 16日(木) 17日(金)	9:45~16:40 9:30~16:30 9:30~16:30	沖縄県青年会館
バ イ オ メ ト リ ク ス (BioX) クラウドネットワークロボット (CNR)	1日(水) 2日(木)	9:30~16:45 9:30~12:00	別府国際コンベンションセンター

◎NOLTA ソサイエティ (<https://www.ieice.org/~ess/ESS/gihou-denshika-ess-nt.html>)

研究会名	日 時		会 場
非 線 形 問 題 (NLP) シ ス テ ム 数 理 と 応 用 (MSS)	15日(水) 16日(木) 17日(金)	10:00~17:15 10:00~17:05 10:00~17:05	長崎大
複雑コミュニケーションサイエンス (CCS)	26日(日) 27日(月)	9:00~17:45 9:00~10:20	北海道 ルスツリゾートホテル&コンベンション

◎通信ソサイエティ (https://www.ieice.org/cs/jpn/kensen/special/e_gihou/e_gihou.html)

研究会名	日 時		会 場
ア ン テ ナ ・ 伝 播 (A・P)	16日(木) 17日(金)	12:45~17:25 9:30~15:25	富山県民会館
宇宙・航行エレクトロニクス (SANE) 衛 星 通 信 (SAT)	2日(木) 3日(金)	9:30~18:20 9:30~15:40	宮古島市中央公民館
環 境 電 磁 工 学 (EMCJ) ヘルスケア・医療情報通信技術 (MICT)	17日(金)	13:00~16:55	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)	2日(木) 3日(金)	10:00~17:30 9:30~16:00	沖縄コンベンションセンター
コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン シ ス テ ム (CS) 回 路 と シ ス テ ム (CAS)	1日(水) 2日(木)	9:30~17:30 9:30~16:30	北九州国際会議場
電 子 通 信 エ ネ ル ギ ー 技 術 (EE)	6日(月)	9:00~13:00	沖縄県教職員共済会館「八汐荘」
無 線 通 信 シ ス テ ム (RCS) ス マ ー ト 無 線 (SR) 短 距 離 無 線 通 信 (SRW)	1日(水) 2日(木) 3日(金)	10:00~17:55 9:00~17:55 9:00~17:25	東工大・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) メ デ ィ ア エ ク ス ペ リ エ ン ス ・ バ ー チ ャ ル 環 境 基 礎 (MVE)	15日(水) 16日(木) 17日(金)	9:45~16:40 9:30~16:30 9:30~16:30	沖縄県青年会館
フ ォ ト ニ ッ ク ネ ッ ト ワ ー ク (PN)	1日(水) 2日(木)	9:30~18:00 9:20~18:05	沖縄県立博物館
情 報 通 信 マ ネ ジ メ ン ト (ICM)	16日(木) 17日(金)	9:10~17:15 9:10~17:15	沖縄県立博物館・美術館
イ ン タ ー ネ ッ ト ア ー キ テ ク チ ャ (IA) 技 術 と 社 会 ・ 倫 理 (SITE)	15日(水) 16日(木) 17日(金)	9:40~16:25 9:40~16:25 9:30~16:15	前橋工科大
無 線 電 力 伝 送 (WPT)	16日(木) 17日(金)	10:35~16:55 9:30~16:45	京大・宇治キャンパス
センサネットワークとモバイルインテリジェンス (SeMI)	28日(火) 1日(水)	10:00~17:15 10:00~17:40	名大・工学部2号館

◎エレクトロニクスサイエティ (<https://www.ieice.org/es/jpn/e-gihou-2018es/e-gihou-2018es.htm>)

研究会名	日	時	会 場
機 構 デ バ イ ス (EMD)	3日(金)	12:30~17:45	日本工大・埼玉キャンパス
磁気記録・情報ストレージ (MRIS)	3日(金)	13:30~15:50	オンライン開催
電 子 部 品 ・ 材 料 (CPM)	28日(火)	9:05~16:15	東京工科大／オンライン開催
マ イ ク ロ 波 (MW)	2日(木) 3日(金)	9:30~17:15 9:00~15:50	鳥取大・鳥取キャンパス
有 機 エ レ ク ト ロ ニ ュ ス (OME)	16日(木)	13:00~16:25	オンライン開催

◎情報・システムサイエティ (https://www.ieice.org/iss/jpn/notice/e_gihou.html)

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)	13日(月) 14日(火) 15日(水)	10:40~16:55 9:30~17:05 9:55~15:15	電通大
ライフインテリジェンスとオフィス情報システム (LOIS)	13日(月) 14日(火)	9:50~17:25 9:20~12:40	大濱信泉記念館
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) メディアエクスペリエンス・バーチャル環境基礎 (MVE)	15日(水) 16日(木) 17日(金)	9:45~16:40 9:30~16:30 9:30~16:30	沖縄県青年会館
言語理解とコミュニケーション (NLC)	18日(土)	10:00~17:05	沖縄科技大
コンピュータシステム (CPSY) ディペンダブルコンピューティング (DC)	23日(木) 24日(金) 25日(土)	13:00~18:30 9:00~18:30 9:00~15:20	ハイブリッド開催 (天城町防災センター, Zoom)
コンピュテーション (COMP)	2日(木)	11:00~15:45	お茶の水女子大
人工知能と知識処理 (AI)	11日(土)	15:00~16:45	ルスツリゾートホテル
ソフトウェアサイエンス (SS)	14日(火) 15日(水)	11:00~18:50 9:30~17:10	名護市産業支援センター／オンライン開催
パターン認識・メディア理解 (PRMU) 情報論的学習理論と機械学習 (IBISML)	2日(木) 3日(金)	9:00~18:10 9:00~17:55	公立はこだて未来大
知能ソフトウェア工学 (KBSE)	16日(木) 17日(金)	13:55~17:10 9:30~15:55	JMS アステールプラザ (広島)
音 声 (SP) 応 用 音 響 (EA) 信 号 処 理 (SIP)	28日(火) 1日(水)	9:10~17:35 9:10~17:40	沖縄県立博物館・美術館
教 育 工 学 (ET)	14日(火) 15日(水)	8:50~18:25 8:50~17:25	徳島大／オンライン開催
医 用 画 像 (MI)	6日(月) 7日(火)	9:00~18:09 8:30~18:21	沖縄県青年会館
情報通信システムセキュリティ (ICSS)	13日(月) 14日(火)	12:30~18:10 10:30~16:00	沖縄県青年会館
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(木) 3日(金)	13:00~17:00 9:10~12:00	福江文化会館
クラウドネットワークロボット (CNR) バイオメトリクス (BioX)	1日(水) 2日(木)	9:30~16:45 9:30~12:00	別府国際コンベンションセンター
サービスコンピューティング (SC)	17日(金)	9:40~16:25	国立情報学研究所

◎ヒューマンコミュニケーショングループ (<https://www.hcg-ieice.org/studygroups/techrep>)

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)	2日(木) 3日(金)	8:55~17:50 9:00~17:00	常葉大・草薙キャンパス
メディアエクスペリエンス・バーチャル環境基礎 (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)	15日(水) 16日(木) 17日(金)	9:45~16:40 9:30~16:30 9:30~16:30	沖縄県青年会館
福祉情報工学 (WIT)	22日(水) 23日(木)	10:30~15:20 9:15~14:15	オンライン開催

◇第二種研究会開催案内

第80回機能集積情報システム研究会	3月3日(金)	金沢工大・扇が丘キャンパス
第7回超高速光エレクトロニクス (UFO) 研究会	4月7日(金)	徳島大・常三島キャンパス

◇第二種研究会発表募集案内

第48回量子情報技術研究会	5月29日(月), 30日(火)	京大・桂キャンパス
第31回ネットワークソフトウェア研究会	6月8日(木), 9日(金)	未定 (仙台市を予定)

◇ ◇ 2023年総合大会開催案内 ◇ ◇

本総合大会は、5ソサイエティ、1グループが合同で開催する大会です。奮って参加されますようお願い致します。会員以外の方の御参加も歓迎致します。

期 日 2023年3月7日(火)～10日(金)

会 場 芝浦工業大学 大宮キャンパス (埼玉県)・Zoom ※ハイブリッド開催予定
(会場構内は駐車禁止ですので公共交通機関を御利用下さい)

交 通 JR 宇都宮線「東大宮駅」からスクールバス5分、または徒歩20分

2023年総合大会ホームページ
<https://www.ieice-taikai.jp/2023general/jpn/>

主なイベント内容：上記ホームページにて御確認下さい。

◎聴講参加について

<再申込期間>3月1日(水)～3月10日(金) ※クレジット決済のみ、申込みの取消はできません。

現地参加を予定されている方も、事前に大会HPより申込手続きを完了し、大会マイページよりQRコードをダウンロードして頂き、総合受付にお越し下さい。

<参加費(論文ダウンロード権含む)> (本会会員：不課税、本会会員外：消費税込)

会 員 名誉員・正 員	10,000 円
学生員・ジュニア会員 (論文ダウンロード権なし)	無 料
学生員・ジュニア会員	3,000 円
60歳以上の会員*	3,000 円
非会員 社会人	22,000 円
学生	22,000 円

[凡 例]

*年金以外の収入がない方が対象となります。

※この機会に入会されますと、会員扱いとさせていただきます。

※電気学会、照明学会、映像情報メディア学会、情報処理学会の会員及び本会与協定を締結した海外の学会の会員は会員扱いとなります。

<申し込みの問合せ先>

〒105-0011 港区芝公園3-5-8 機械振興会館内

電子情報通信学会 大会課

TEL [03] 3433-6691 [ガイダンス番号3] FAX [03] 3433-6659 E-mail : taikai@ieice.org

発送・請求の問合せ先 E-mail : tk-tyoko@ieice.org

●..... 求 人 欄●

——教官・教員募集——

●大阪大学

公募人員 大学院基礎工学研究科 教授 1名
 所属部門 システム創成専攻 電子光科学領域
 専門分野 量子エレクトロニクス分野
 応募資格 以下の URL から「7. 応募資格 (Qualifications)」を御確認下さい
 着任時期 2024年1月1日以降できるだけ早い時期 (応相談)
 応募締切 2023年5月12日 (金) 必着
 問合せ先等 https://www.es.osaka-u.ac.jp/ja/whats-new/2023/01/post_19.html
 (英語版) <https://www.es.osaka-u.ac.jp/en/whats-new/2023/20230112.html>

 本会ホームページ (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。

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

<求人欄出稿にあたってのお願い>

◎求人欄の執筆要領につきましては下記を御覧下さい。

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

◎次回締切 5月号掲載分 2023年3月24日 (金) 必着

◎求人欄原稿を送信後、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, kyujin@ieice.org

●..... お 知 ら せ●

——通信ソサイエティの英文論文誌：
J-Stage での公開継続について——

通信ソサイエティの英文論文誌, IEICE Transactions on Communications (EB) 及び IEICE Communications Express (ComEX) は論文の公開サイトを現在の J-Stage から IEEE Xplore へ変更する件は、1月号・2月号でお伝えしておりましたが、J-Stage での公開は IEEE Xplore に変更後も継続することになりました。今月号の通信ソサイエティのページ (p. 249) では、EB の Information for Authors 改定について説明しております。また、最新情報は、通ソホームページに専用ページを立ち上げましたので、会員の皆様におかれましては適宜御確認下さいませようお願い申し上げます。

通信ソサイエティの専用ページ

「EB 及び ComEX の IEEE Xplore への移行について」

<https://www.ieice.org/cs/cs-edit/en/xplore/Migration-of-EB-and-ComEX-to-IEEE-Xplore/>



——2023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

(基礎・境界ソサイエティ)

3月号 [和文] ヒューマンコミュニケーション

3月号 [英文]・Cryptography and Information Security

・Information Theory and Its Applications

・Smart Multimedia & Communication Systems

・VLSI Design and CAD Algorithms

(通信ソサイエティ)

3月号 [和文] 学生・若手論文

(エレクトロニクスソサイエティ)

4月号 [和文] 学生論文

4月号 [英文] Recent Progress in Electromagnetic Theory and Its Application

(情報・システムソサイエティ)

3月号 [英文] Foundations of Computer Science—Foundations of Computer Science Supporting the Information Society—

4月号 [和文] 学生論文

4月号 [英文] Intelligent Information Processing to Solve Social Issues