

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。またスマートフォン保有参加者の方は、接触確認アプリ（COCOA）のインストール及び起動をお願いします。
- (イ) 当日の参加前の検温をお願いします。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 2021年11月4日～11月30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://www.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)	18日(木)	9:00~14:15	オンライン開催
システム数理と応用 (MSS)	19日(金)	9:00~12:10	
信頼性 (R)	30日(火)	13:00~15:40	オンライン開催
超音波 (US)	26日(金)	13:00~16:20	オンライン開催
応用音響 (EA)	15日(月)	9:00~16:50	オンライン開催
マルチメディア情報ハイディング・エンリッチメント (EMM)	16日(火)	9:00~12:30	
情報セキュリティ (ISEC)	12日(金)	11:30~17:35	オンライン開催
技術と社会・倫理 (SITE)			
ライフインテリジェンスとオフィス情報システム (LOIS)			

◎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)	19日(金)	13:00~16:35	広島工大

複雑コミュニケーションサイエンス (CCS)	18日(木) 19日(金)	12:35~16:50 9:30~15:45	阪大
------------------------	------------------	---------------------------	----

◎通信サイエティ (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) 無線通信システム (RCS)	10日(水) 11日(木) 12日(金)	10:25~17:10 9:30~17:25 9:30~15:25	NBC 別館 (長崎)
宇宙・航行エレクトロニクス (SANE)	11日(木) 12日(金)	9:00~17:00 9:00~16:30	オンライン開催
ネットワークシステム (NS) コミュニケーションクオリティ (CQ) 情報通信マネジメント (ICM)	25日(木) 26日(金)	9:40~17:35 9:30~17:40	JR 博多駅 リファレンス駅東ビル
コミュニケーションシステム (CS) 画像工学 (IE)	25日(木)	9:00~17:45	オンライン開催
電子通信エネルギー技術 (EE) 電子部品・材料 (CPM) 有機エレクトロニクス (OME)	18日(木)	9:20~16:30	オンライン開催
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)	12日(金)	13:00~17:00	オンライン開催
光通信システム (OCS) 光ファイバ応用技術 (OFT)	18日(木) 19日(金)	13:00~15:55 10:00~15:35	オンライン開催
フォトニックネットワーク (PN)	11日(木)	9:30~17:20	オンライン開催
スマート無線 (SR)	4日(木) 5日(金)	9:30~16:05 10:00~14:40	オンライン開催
短距離無線通信 (SRW) センサネットワークとモバイルインテリジェンス (SeMI) クラウドネットワークロボット (CNR)	25日(木) 26日(金)	9:30~18:05 9:00~19:45	機械振興会館 (ハイブリッド開催)
ヘルスケア・医療情報通信技術 (MICT) 医用画像 (MI)	5日(金)	9:00~16:30	オンライン開催
無線電力伝送 (WPT)	12日(金)	13:05~17:00	オンライン開催

◎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
超伝導エレクトロニクス (SCE)	15日(月)	13:40~17:20	オンライン開催
電子ディスプレイ (EID)	12日(金)	13:00~15:30	オンライン開催
電子ディスプレイ (EID)	29日(月)	10:25~17:05	オンライン開催
電子デバイス (ED) 電子部品・材料 (CPM) レーザー・量子エレクトロニクス (LQE)	25日(木) 26日(金)	10:00~17:00 13:00~17:00	オンライン開催
電子部品・材料 (CPM) 有機エレクトロニクス (OME) 電子通信エネルギー技術 (EE)	18日(木)	9:20~16:30	オンライン開催
電磁界理論 (EMT)	4日(木) 5日(金)	10:00~16:40 10:00~17:10	オンライン開催
シリコン材料・デバイス (SDM)	11日(木) 12日(金)	9:55~17:40 9:30~17:35	オンライン開催
マイクロ波 (MW)	18日(木) 19日(金)	13:00~16:55 9:30~15:10	鹿児島大
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) 光通信システム (OCS)	12日(金)	13:00~17:00	オンライン開催
マイクロ波・ミリ波フォトニクス (MWP)	26日(金)	12:55~17:50	オンライン開催

◎情報・システムソサイエティ (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)	26日(金)	13:30~16:40	オンライン開催
ライフインテリジェンスとオフィス情報システム (LOIS) 情報セキュリティ (ISEC) 技術と社会・倫理 (SITE)	12日(金)	11:30~17:35	オンライン開催
画像工学 (IE) コミュニケーションシステム (CS)	25日(木)	9:00~17:45	オンライン開催
知能ソフトウェア工学 (KBSE) サービスコンピューティング (SC)	5日(金) 6日(土)	13:50~16:45 9:30~16:50	オンライン開催/現地 (SC:神戸大学, KBSE:盛岡市)
教育工学 (ET)	6日(土)	10:30~14:55	オンライン開催
医用画像 (MI) ヘルスケア・医療情報通信技術 (MICT)	5日(金)	9:00~16:30	オンライン開催
ソフトウェアインタプライズモデリング (SWIM)	27日(土)	13:00~17:10	オンライン開催
情報通信システムセキュリティ (ICSS)	29日(月) 30日(火)	13:00~16:40 9:30~11:10	高知城ホール (ハイブリッド開催)
マルチメディア情報ハイディング・エンリッチメント (EMM) 応用音響 (EA)	15日(月) 16日(火)	9:00~16:50 9:00~12:30	オンライン開催
クラウドネットワークロボット (CNR) 短距離無線通信 (SRW) センサネットワークとモバイルインテリジェンス (SeMI)	25日(木) 26日(金)	9:30~18:05 9:00~19:45	機械振興会館 (ハイブリッド開催)

◎ヒューマンコミュニケーショングループ：11月開催の研究会はございません。

◇第二種研究会発表募集案内

第27回ネットワークソフトウェア研究会	2022年 1月27日(木), 28日(金)	広島アステールプラザ
---------------------	---------------------------	------------

◇ ◇ 2022年総合大会講演募集の御案内 ◇ ◇

期 日 2022年3月15日(火)～18日(金) 会 場 オンライン開催 (Zoom 使用)
電子情報通信学会総合大会の講演申込み登録・原稿送付については、インターネットによる講演申込み・PDFによる原稿送信となっています。
募集期間 2021年11月5日(金)～2022年1月5日(水) 17:00(厳守)

2022年総合大会ホームページ
<https://www.ieice-taikai.jp/2022general/jpn/>

- (1) 講演申込みについて
「インターネット講演申込登録の受付期間」
「講演申込登録の修正・取消」
「論文集 PDF 原稿の送信期限」・「紙面による論文原稿の送付期限」については、すべて上記の期間となります。
- (2) 講演機器について
各自 PC を御用意下さい。
- (3) 原稿の提出について
原稿提出期限内に原稿を頂けない場合は、講演申込み登録をされている場合でも講演申込みを取り下げたものと致しますので御注意下さい。
※原稿に画像等を掲載されます場合は、掲載許可を事前に著作者にお取り下さい。
- (4) 講演申込み Web 登録上のお願い
講演申込み締切日とその2～3日前は回線が混雑して、アクセスに大変時間が掛かります。スムーズな登録のため余裕を持って早めの登録をして頂くようお願い申し上げます。
- (5) 非会員の方も講演発表ができます。

講演参加費

※本会会員：不課税，本会会員外：消費税込

講演参加費につきましては、論文ダウンロード権のほか聴講参加費が含まれますので、聴講申込みは必要ありません。(発行日：3月1日)

＜支払方法＞講演申込画面のマイページから、請求・納品・見積書を出力頂き、送金をお願い致します(振込先口座等は請求書に記載)。

一般セッション [講演発表料+論文ダウンロード権]	シンポジウムセッション [講演発表料+論文ダウンロード権]
名誉員・正 員：10,000 円	名誉員・正 員：11,000 円
学生員：3,000 円	学生員：3,500 円
非会員：社会人：22,000 円	非会員：社会人：24,000 円
非会員：学 生：22,000 円	非会員：学 生：24,000 円

※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、本会と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。

[講演申込みの流れ]

学会 Web 上の「講演申込み手順」に従って申込み登録を行い、正しく登録が受け付けられますと最後に、「受付番号」・「登録済内容にアクセスするためのパスワード」等が記入された「登録受理票」が表示されますので、申込者で必ずプリントアウトして保管して下さい。請求書等の出力、論文のダウンロード、Zoom のアクセスにも必要となります。また、登録完了時点で入力項目の確認のために「E-mail」が申込者に送付されます。必ず内容の確認を行って下さい。講演申込み受付期間内は受付番号とパスワードにより登録データの修正・取消が可能です。詳細は「講演申込み内容の確認・修正」、「講演申込み内容の取消要領」に従って下さい。論文集原稿の投稿は、トップメニューにある

「PDF 原稿送信」から「受付番号」・「パスワード」を使って論文集原稿を PDF ファイルで送信して下さい。(PDF 原稿はメール添付での申込みはできません。)

なお、総合大会聴講参加・冊子講演論文集申込案内等については、2022 年 1, 2 月会告 (会誌・ホームページ掲載) にて御案内致します。

〒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係

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

複写される方へ

一般社団法人電子情報通信学会は、本誌に掲載された著作物の複写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。複写複製を御希望の方は、一般社団法人学術著作権協会 (<https://www.jaacc.org>) が提供している複製利用許諾システムを通じて申請して下さい。

なお、複写以外の許諾 (著作物の転載、翻訳等) に関しては、委託しておりませんので、直接本会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

TEL [03] 3433-6691 FAX [03] 3433-6659

著作物利用許諾申請: <https://www.ieice.org/jpn/copyright/tensai.html>

Reprographic Reproduction outside Japan

Making a copy of this publication

The IEICE authorized Japan Academic Association For Copyright Clearance (JAC) to license our reproduction rights of copyrighted works. If you wish to obtain permission of these rights, please refer to the homepage of JAC (<https://www.jaacc.org/en/>) and confirm appropriate organizations to request permission.

Obtaining permission to quote, reproduce; translate, etc.

Please contact the copyright holder directly.

IEICE Secretariat Office,

E-mail: permission@ieice.org

Permission request form: <https://db.ieice.org/chosaku/sinsei/index-e.php>

●..... 受賞候補者募集等●

2021 年度論文賞候補論文推薦について

2021 年度論文賞候補論文の推薦を求めます。論文賞候補論文の選定はソサイエティごとに行います。

下記サイトに記載の選定条件及び関係規程を御参照の上、御推薦（所属ソサイエティにおける正員 1 名につき 1 編）下さい。

基礎・境界 ソサイエティ

<https://www.ieice.org/ronbunsuisen/a/>

エレクトロニクス ソサイエティ

<https://www.ieice.org/ronbunsuisen/c/>

情報・システム ソサイエティ

<https://www.ieice.org/ronbunsuisen/d/>

推薦締切期日 2021 年 12 月 1 日（水）

●..... 求 人 欄●

——教官・教員募集——

●津山工業高等専門学校

公募人員 助教 1 名

所 属 総合理工学科 電気電子システム系

専門分野 電気工学または電気工学に密接に関連する分野（電子工学並びに情報伝送及び処理関連を含む）

応募締切 2021 年 11 月 12 日（金）必着

問 合 先 電気電子システム系 教授 原田寛治
harada@tsuyama-ct.ac.jp

詳 細 下記 URL 内の教職員公募を参照して下さい
<https://www.tsuyama-ct.ac.jp/>

●宇宙科学研究所

公募人員 教授 1 名、及び教授または准教授 2 名

所 属 宇宙科学研究所

宇宙機応用工学研究系及び学際科学研究系

専門分野 教授 1 名 追跡・軌道決定技術

教授または准教授 2 名 月面における科学活動

応募資格 博士号を有すること

着任時期 決定後できるだけ早い時期

応募締切 2021 年 11 月 16 日（火）正午（日本時間）必着

問 合 先 科学推進部人事担当, ISAS-JINJI@ml.jaxa.jp

詳 細 https://www.jaxa.jp/about/employ/educator_j.html

●東洋大学

公募人員 理工学部電気電子情報工学科

教授または准教授 1 名

専門分野 情報通信工学（キーワード：情報通信ネットワーク、情報通信システム、IoT など）

着任時期 2022 年 4 月 1 日

応募締切 2021 年 11 月 18 日（木）必着

問 合 先 理工学部電気電子情報工学科

学科長 福井伸太

TEL [049] 239-1556（直通）, fukui@toyo.jp

詳 細 https://j-sys.toyo.ac.jp/pms/app/saiy_f1550

●九州工業大学

公募人員（女性限定公募）教授または准教授 1 名

所 属 工学研究院 基礎科学研究系

専門分野 機械学習やデータサイエンス及びその応用などに関連する研究領域が望ましい

着任時期 2022 年 4 月 1 日以降のできるだけ早い時期

応募締切 2021 年 12 月 10 日（金）17 時必着

問 合 先 基礎科学研究系教育職員選考委員会 委員長
kobo2021@mns.kyutech.ac.jp

詳 細 <https://www.kyutech.ac.jp/information/saiyo/kyoin.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/kyokanboshu.html>

◎次回締切 1 月号掲載分 2021 年 11 月 19 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●

——2021 年 11 月号及び 12 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）

11 月号 [英文] Circuits and Systems

12 月号 [和文] バイオメトリクスと認識・認証

（通信ソサイエティ）

11 月号 [和文] 電波とその応用技術の拡大を支えるアンテナ・伝搬及び関連システムの論文

12 月号 [英文] Recent Progress in Networking Science and Practice in Conjunction with Main Topics of ITC32

（エレクトロニクスソサイエティ）

12 月号 [英文] Recent Development of Electro-Mechanical Devices

（情報・システムソサイエティ）

11 月号 [英文] Next-generation Security Applications and Practice

12 月号 [英文] Parallel and Distributed Computing and Networking