

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。
https://www.ieice.org/jpn_r/index.html

◇ ◇ 役員等候補者選挙及び代議員選挙のお知らせ ◇ ◇

本会「役員選挙規程」及び「代議員の選出に関する規程」に基づき、役員等候補者選挙及び代議員選挙を Web 投票にて実施致します。

併せて所属支部の支部運営委員、NOLTA 次期会長の選挙も実施致します。

投票期間：2022 年 2 月 8 日（火）～3 月 8 日（火）
投票方法：下記 URL にアクセスして投票して下さい。
URL： <https://www.ieice.org/jpn/senkyo/>



* 本会 Web サイトの TOP ページの News(トピックス)からも投票のページに入れます。
https://www.ieice.org/jpn_r/index.html

* 投票は名誉員と正員の方のみで、学生員、ジュニア会員の方は投票できませんので御承知おき下さい。



* 投票にはマイページの ID とパスワードが必要です。
パスワードをお忘れの方は、下記よりパスワードを再発行の上、御投票下さい。

<https://cmweb3.ieice.org/Kjs/kjn0020.aspx?lang=jp>

なお、再発行のパスワードはメールにてお知らせ致しますので、下記より最新のメールアドレスを御登録下さい。

<https://www.ieice.org/jpn/service/todokede/form/henkotodoke.html>



* 所信表明のページにアクセスした際に昨年度の情報が表示される場合は、ページを最新の情報に更新（再読み込み）して下さい。

* 電子メール及び電子情報通信学会ホームページでもお知らせ致しますので、マイページに最新のメールアドレスを 2022 年 2 月 7 日までに御登録下さい。

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、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

2022年2月4日～2月28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
信頼性 (R) 機構デバイス (EMD)	10日(木)	14:00～16:25	オンライン開催
超音波 (US)	24日(木)	13:30～17:15	芝浦工業大学豊洲キャンパス
ITS (ITS)	21日(月)	10:30～17:30	北大学術交流会館
画像工学 (IE)	22日(火)	10:00～17:30	

◎NOLTA ソサイエティ：2月開催の研究会はございません。

◎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)	17日(木) 18日(金)	9:25～16:55 9:25～16:45	神宮会館 (伊勢)
宇宙・航行エレクトロニクス (SANE)	24日(木)	9:40～17:30	那覇市 IT 創造館 / オンライン開催
衛星通信 (SAT)	25日(金)	9:30～16:50	
光通信システム (OCS)	24日(木)	13:10～17:40	東北大 (ハイブリッド開催)
光ファイバ応用技術 (OFT)	25日(金)	9:00～16:15	
光エレクトロニクス (OPE)			

◎エレクトロニクスソサイエティ (<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) 信頼性 (R)	10日(木)	14:00～16:25	オンライン開催

シリコン材料・デバイス (SDM)	4日(金)	9:00~14:25	オンライン開催
有機エレクトロニクス (OME)	10日(木)	10:30~17:05	浜松医科大学
有機エレクトロニクス (OME)	18日(金) 19日(土)	13:30~17:30 10:00~12:00	ホルトホール大分
光エレクトロニクス (OPE) 光通信システム (OCS) 光ファイバ応用技術 (OFT)	24日(木) 25日(金)	13:10~17:40 9:00~16:15	東北大 (ハイブリッド開催)

◎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
画像工学 (IE)	21日(月)	10:30~17:30	北大学術交流会館
ITS (ITS)	22日(火)	10:00~17:30	
人工知能と知識処理 (AI)	28日(月)	10:00~16:40	ユースホステルサンフラワー宮崎
ソフトウェアインタプライズモデリング (SWIM)	18日(金)	12:40~17:20	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 (<https://www.hcg-ieice.org/studygroups/techrep>)

研究会名	日時		会場
ヒューマン情報処理 (HIP)	27日(日) 28日(月)	10:10~17:55 9:15~17:50	オンライン開催

◇第二種研究会開催案内

第38回情報ネットワーク・ネットワークシステム研究ワークショップ	3月10日(木)	オンライン開催
----------------------------------	----------	---------

◇ ◇ 2022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 2022年3月15日(火)～18日(金) 会 場 オンライン開催 (Zoom)

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

◎聴講参加・冊子講演論文集予約申込みについては、上記から Web 登録をお願い致します。(1月6日公開)
※ソサイエティ大会に引続き団体・機関の図書館等の法人向けに継続購入の申込募集を行います。法人には法人用 DVD を大会終了後、2週間後に御送付致します。

<予約申込期限>

電話による予約は不可

冊子論文集申込期間：2022年1月6日～2月10日

第一次聴講参加申込期間：2022年1月6日～2月24日

第二次聴講参加申込期間：2022年3月8日～3月18日

閲覧・ダウンロード等に必要の ID とパスワードは、聴講申込時に送信させていただきます「IEICE 大会聴講予約確認メール」に記載されております請求番号(22G～始まる番号こちらが ID となります)とパスワードとなりますので大切に保管して下さい。

請求関係連絡先：tk-tyoko@ieice.org

◎聴講参加・冊子講演論文集予約について(予定)

<聴講参加> (本会会員：不課税、本会会員外：消費税込) 聴講参加費は、大会ホームページを御参照下さい。

※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。

<法人価格申込>

1. DVD 1 枚 (合本付) 115,000 円
2. DVD 1 枚 73,000 円

<冊子講演論文集>

論文集の内容は多少変わることもございますので、御了承下さい。

冊子講演論文集は、予約部数に基づいて論文集を作成しておりますので、予約期限を過ぎますとお求めになれない場合がありますので、くれぐれも御注意下さい。

(発行日：2022年3月1日 価格は消費税込み)

各分冊講演論文集の内容・価格については、上記ホームページを御覧下さい(1月6日公開)。

<支払方法>

大会 HP の参加申込画面(マイページ)より、請求・納品・見積・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)。

申込みの問合せ先

〒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 大会論文集予約係

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——

●富山大学

公募人員 准教授, 若しくは講師 1 名 (再公募)
 専門分野 情報・通信分野 (通信システムなど)
 着任時期 2022 年 10 月 1 日以降できるだけ早い時期
 応募締切 2022 年 5 月 9 日 (月) 必着
 問 合 先 〒930-8555 富山市五福 3190
 富山大学学術研究部工学系 教授 廣林茂樹
 TEL [076] 445-6889, hirobays@eng.u-toyama.ac.jp
 詳 細 本学の教職員採用情報のホームページ <https://www.u-toyama.ac.jp/outline/other-info/employ/> からダウンロードして下さい

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 4 月号掲載分 2022 年 2 月 22 日 (火) 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●

——2022 年 2 月号及び 3 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 [英文]・Cryptography and Information Security
 ・Information Theory and Its Applications
 ・VLSI Design and CAD Algorithms

(通信ソサイエティ)

2 月号 [英文] Emerging Communication Technologies in Conjunction with Main Topics of ICETC2020

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)

2 月号 [英文] Electronic Displays

(情報・システムソサイエティ)

2 月号 [英文] Blockchain Systems and Applications

3 月号 [英文]・Foundations of Computer Science-New Trends of Theory of Computation and Algorithm-
 ・Human Communication IV

3 月号 [和文] 学生論文

