

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 2019年8月1日～8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。

<http://www.ieice.org/event/workshops.php>

2019年度より全ての研究会で参加費をお支払頂くことになりました。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 (<http://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) 電 子 部 品 ・ 材 料 (CPM) 光 エ レ ク ト ロ ニ ク ス (OPE) レ ー ザ ・ 量 子 エ レ ク ト ロ ニ ク ス (LQE)	22日(木) 23日(金)	13:00～17:30 9:00～15:20	東北大学・電気通信研究所
超 音 波 (US)	28日(水)	13:00～17:00	東京工業大学・蔵前会館
応 用 音 響 (EA)	8日(木) 9日(金)	13:00～16:50 10:00～15:40	東北大学・電気通信研究所
信 号 処 理 (SIP)	29日(木) 30日(金)	13:10～17:10 10:00～11:40	東京理科大学・葛飾キャンパス
安 全 性 (SSS)	27日(火)	13:00～16:25	機械振興会館

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

研究会名	日 時		会 場
複 雑 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン サ イ エ ン ス (CCS) 情 報 ネ ッ ト ワ ー ク (IN)	1日(木) 2日(金)	13:30～17:45 9:00～15:15	KIKI 知床ナチュラルリゾート

◎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)	21日(水) 22日(木) 23日(金)	13:30～16:55 10:00～16:55 9:30～12:35	北海学園大学・豊平キャンパス
宇 宙 ・ 航 行 エ レ ク ト ロ ニ ク ス (SANE)	23日(金)	10:30～17:10	電子航法研究所
衛 星 通 信 (SAT) 無 線 通 信 シ ス テ ム (RCS)	22日(木) 23日(金)	9:00～18:35 9:30～15:50	名古屋大学・東山キャンパス
情 報 ネ ッ ト ワ ー ク (IN) 複 雑 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン サ イ エ ン ス (CCS)	1日(木) 2日(金)	13:30～17:45 9:00～15:15	KIKI 知床ナチュラルリゾート
光 通 信 シ ス テ ム (OCS) 光 フ ァ イ バ 応 用 技 術 (OFT)	29日(木) 30日(金)	13:20～17:40 9:30～12:40	道東経済センタービル (釧路)
コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン ク オ リ テ ィ (CQ)	27日(火) 28日(水)	9:30～20:00 9:30～16:30	函館アリーナ
フ ォ ト ニ ッ ク ネ ッ ト ワ ー ク (PN)	26日(月) 27日(火)	10:15～14:30 9:30～15:05	かんぼの宿小樽
短 距 離 無 線 通 信 (SRW)	19日(月)	9:30～17:10	南山大学

◎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) 電子部品・材料 (CPM) 光エレクトロニクス (OPE) レーザ・量子エレクトロニクス (LQE) 信頼性 (R)	22日(木) 13:00~17:30 23日(金) 9:00~15:20	東北大学・電気通信研究所
超伝導エレクトロニクス (SCE)	9日(金) 10:00~17:05	産業技術総合研究所・つくば中央第2事業所
電子ディスプレイ (EID)	2日(金) 13:00~16:20	機械振興会館
電子デバイス (ED)	6日(火) 13:30~18:35	機械振興会館
電子部品・材料 (CPM)	26日(月) 27日(火)	未定 北見工業大学
シリコン材料・デバイス (SDM) 集積回路 (ICD)	7日(水) 13:30~17:15 8日(木) 9:15~17:00 9日(金) 9:30~15:00	北海道大学・情報科学院

◎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
音 声 (SP)	28日(水) 13:30~17:45	京都大学・学術情報メディアセンター南館
ソフトウェアインタプライズモデリング (SWIM) サービスコンピューティング (SC)	23日(金) 10:30~17:25	大阪産業大学・梅田サテライトキャンパス
クラウドネットワークロボット (CNR)	28日(水) 10:30~17:30 29日(木) 9:30~12:15	札幌市資料館

◎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)	23日(金) 24日(土)	未定 滋慶医療科学大学院大学
ヒューマン情報処理 (HIP)	20日(火) 13:30~17:45 21日(水) 9:30~12:15	東京女子大学
メディアエクスペリエンス・バーチャル環境基礎 (MVE)	29日(木) 30日(金)	未定 名古屋大学・ベンチャービジネスラボラトリー
福祉情報工学 (WIT)	10日(土) 14:00~17:50	帝京大学・宇都宮キャンパス

◇第二種研究会開催案内

テラヘルツ応用システム研究会 第32回 回路とシステムワークショップ 第8回アドバンスドワイヤレスシリーズ 第32回情報伝送と信号処理ワークショップ	8月6日(火) 8月22日(木), 23日(金) 9月9日(月) 10月30日(水)~11月1日(金)	大阪大学・豊中キャンパス 東京電機大学・東京千住キャンパス 尼崎中小企業センター 霧島温泉・霧島ホテル
---	--	--

◇第二種研究会発表募集案内

革新的無線通信技術に関する横断型研究会 (MIKA2019) 第70回機能集積情報システム研究会 第20回ネットワークソフトウェア研究会 第41回量子情報技術研究会 (QIT41)	10月2日(水)~4日(金) 10月11日(金) 10月24日(木), 25日(金) 11月18日(月), 19日(火)	北海道大学・フロンティア応用科学研究棟 東京工業大学・大岡山キャンパス 明星大学・日野キャンパス 学習院大学・百周年記念会館
---	---	---

—CEATEC 2019 特別シンポジウム—

電子情報通信学会では CEATEC 2019 の開催に合わせ、情報通信の未来を語る特別シンポジウムを企画します。

東京 2020 オリンピック・東京 2020 パラリンピックに向け 5G ネットワークの実用化が目の前に迫っています。また、IoT、ビッグデータ、AI 等の急激な技術革新により、私たちの生活は大きく変化してきました。情報通信技術は、医療、介護、教育、環境、都市、宇宙など多様な分野への適用にとどまらず、それらが複合した複雑な社会課題の解決を通して、人間中心社会の実現に貢献することが求められています。

今回、CEATEC2019 に来場される学会会員のみではなく、非会員の皆様にもオープンに、情報通信が作る未来、その光と影の部分を大胆に予測し、未来の情報通信への期待とその果たすべき役割について考える場をみなさんと共有したいと思います。

日 時：2019 年 10 月 15 日（火） 10：00～12：00

場 所：幕張メッセ国際会議場 2 階 国際会議室

テーマ：情報通信が生み出す未来

主 催：一般社団法人電子情報通信学会

スケジュール

10：00～10：20 開会挨拶及び電子情報通信学会のアクティビティ 電子情報通信学会会長 中沢正隆

10：20～11：55 オムニバス講演

1. 『転換期の情報通信 高齢化・人手不足、5G と、その先』

野村総合研究所研究理事 コンサルティング副本部長 未来創発センター長 桑津浩太郎

2. 『30 年後の世界：デジタル時代のダークサイド』

NTT データ先端技術株式会社相談役 三宅 功

3. 『情報通信がつなく、宇宙と未来』

宇宙飛行士 山崎直子

11：55 閉会挨拶



◇ ◇ 2019年ソサイエティ大会開催案内 ◇ ◇

本ソサイエティ大会は、基礎・境界、NOLTA、通信、エレクトロニクスの4ソサイエティ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 2019年9月10日(火)～13日(金)

会 場 大阪大学 豊中キャンパス(豊中市)

(会場構内は駐車禁止ですので公共機関を御利用下さい)

交 通 ●阪急電車宝塚線

石橋駅(特急・急行停車)下車東へ徒歩

※梅田方面からお越しの場合は、改札西口を出て、左手の商店街を抜け、踏切を渡り、直進。

・全学教育推進機構約15分

●大阪モノレール

柴原駅下車徒歩

・全学教育推進機構約20分

2019年ソサイエティ大会ホームページ
<http://www.ieice-taikai.jp/2019society/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。(7月4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

8月12日(月)冊子論文集締切

8月20日(火)聴講締切

請求書発送:8月6日(7月4日から7月末日までの聴講参加申込者)

8月26日(8月1日から8月20日までの聴講参加申込者)

請求関係連絡先:tk-tyoko@ieice.org

<予約のお勧め>

大会会場でも当日参加を受け付けておりますが、事前予約をして頂きますと聴講参加費が、割引価格となります。

また、講演論文を大会開催前にWebよりご購入頂けます。

閲覧・ダウンロードに必要なIDとパスワードは、聴講申込時に送信させて頂きます「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(19S～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。

また、登録内容の確認もお願い致します。

※2019年3月の総合大会から、論文集のDVD版が廃止となりました。

◎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)

☆事前聴講申込者に対する参加費の割引制度を実施致しております。事前申込みの割引制度を御利用頂くと当日申込みより2割引の参加費で大会聴講が可能となります。皆様、奮って御参加下さい。

【事前申込み(論文ダウンロード権含む)】

【当日申込み(論文ダウンロード権含む)】

会 員 名誉員・正 員 : 8,000円

会 員 名誉員・正 員 : 10,000円

学生員 : 2,400円

学生員 : 0円

(論文ダウンロード権含む)**

(論文ダウンロード権なし)*

60歳以上の会員*** : 2,400円

非会員 社会人	: 17,000 円	学生員	: 3,000 円
学 生	: 17,000 円	(論文ダウンロード権含む)**	
(論文ダウンロード権含む)		60 歳以上の会員***	: 3,000 円
		非会員 社会人	: 22,000 円
		学 生	: 22,000 円
		(論文ダウンロード権含む)	

[凡 例]

*論文ダウンロード権を必要とされない「学生員」は無料で聴講できますので事前申込みの必要はございません。総合受付までお越し頂ければ参加章をお渡し致します。(会員証を提示して頂きますので御持参下さい。)

**会場で会員証を提示して下さい。

***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。

<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：2019 年 8 月 27 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 (7 月 4 日公開)。

<支払方法>

予約物に同封して請求・納品・見積・振込用紙をお送り致しますので御利用頂き、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, FAX [03] 3433-6659
 E-mail : taikai@ieice.org
 発送・請求の問合せ先 E-mail : tk-tyoko@ieice.org

今回のソサイエティ大会では男女共同参画委員会の活動の一環として予約・有料制の託児所を開設します。詳細は下記 URL に案内を掲示しますので御利用下さい。(http://www.ieice-taikai.jp/2019society/jpn/) (7 月下旬を予定)



●…………… 求 人 欄 ……………●

——教官・教員募集——

●東京電機大学

募集人員 工学部電気電子工学科 准教授 1名
 専門分野 センサ、デバイス及び物性関連分野
 担当科目 上記専門分野に関する専門科目、センサ工学など
 任 期 なし（定年は東京電機大学規程に従う）
 着任時期 2020年4月1日
 勤 務 地 東京千住キャンパス
 応募締切 2019年8月31日（土）必着
 問 合 先 工学部電気電子工学科学科長 日高浩一
 TEL [03] 5284-5400, hidaka@mail.dendai.ac.jp
 詳 細 <https://www.dendai.ac.jp/recruit/>

●明治大学

募集人員 准教授若しくは専任講師 1名
 （電気電子工学専攻担当）
 応募締切 2019年9月2日（月）必着（面接予定日10月5日）
 問 合 先 理工学部電気電子生命学科長 関根かをり
 ee_koubo@meiji.ac.jp
 詳 細 <http://www.isc.meiji.ac.jp/~eb/recruitment.html>

●日本大学

公募人員 工学部情報工学科 准教授、専任講師または助教 1名
 専門分野 ソフトウェア分野、情報システム分野等
 担当科目 プログラミング言語、データ構造とアルゴリズム等
 応募資格 博士の学位を有し、当該分野の教育・研究を担当できる方
 着任時期 2020年4月1日
 応募締切 2019年9月9日（月）必着
 問 合 先 工学部情報工学科主任 加瀬澤 正
 kasezawa.tadashi@nihon-u.ac.jp
 詳 細 <http://www.ce.nihon-u.ac.jp/department701/>

●東北工業大学

公募人員 准教授または講師 1名
 所 属 工学部電気電子工学科
 専門分野 電力工学、エネルギー工学、電気機械システム
 応募締切 2019年9月13日（金）当日消印有効
 問 合 先 工学部電気電子工学科 学科長 内野 俊
 TEL [022] 305-3216, t-uchino@tohtech.ac.jp
 詳 細 <http://www.tohtech.ac.jp/corporation/recruit/>

●豊田工業大学

募集人員 准教授または講師（Tenured または Tenure Track）
 1名
 所 属 半導体及びその関連分野
 専門分野 半導体工学に基づく次世代技術（例えば、光電変換、
 水素発生を含むエネルギー貯蔵、電力制御、エネルギーハーベスティングやIoTのための低消費電力技術、
 及び高感度センシング等の研究）に関連する、サブシステム、素子、素材、物性等の先導的研究
 応募締切 2019年9月30日（月）必着
 詳 細 <https://www.toyota-ti.ac.jp/recruit/faculty/faculty.html>

●福岡大学

公募人員 助教（任期5年後、任期なし再雇用の可能性あり）1名
 専門分野 情報ネットワークに関する分野
 着任時期 2020年4月1日
 応募締切 2019年9月30日（月）必着
 問 合 先 工学部電子情報工学科 上山憲昭
 TEL [092] 871-6631（内線6399）
 kamiyama@fukuoka-u.ac.jp
 詳 細 <http://w3.tl.fukuoka-u.ac.jp/page/employment>

●福岡大学

公募人員 助教（任期5年後、任期なし再雇用の可能性あり）1名
 専門分野 ホログラフィー応用や光イメージング、光センシング、
 光記録、光通信等の波動光学応用分野
 着任時期 2020年4月1日
 応募締切 2019年9月30日（月）必着
 問 合 先 工学部電子情報工学科 文仙正俊
 TEL [092] 871-6631（内線6389）
 bunsen@fukuoka-u.ac.jp
 詳 細 <http://w3.tl.fukuoka-u.ac.jp/page/employment>

●福岡工業大学

募集人員 教授、准教授または助教 3名
 所 属 情報工学部情報工学科
 専門分野 人工知能、コンピュータ工学、離散構造の分野から
 各1名
 着任時期 2020年4月1日
 応募締切 2019年11月29日（金）必着
 問 合 先 学科長 種田和正
 TEL [092] 606-3782, oida@fit.ac.jp
 詳 細 http://www.fit.ac.jp/daigaku/koubo/kyoin_kobo/index

●高山自動車短期大学

公募人員 自動車工学科 教授または准教授 1名
 専門分野 自動車整備に関する電気電子工学または機械工学
 着任時期 相談の上、決定
 応募締切 随時受け付けます
 ただし適任者の採用が決定次第、募集を打ち切ります
 問 合 先 自動車工学科 教授 坂井 歩
 TEL [0577] 32-4440, s-sakai@takayamacollege.ac.jp
 詳 細 下記の本学ホームページを御覧下さい
www.takayamacollege.ac.jp/outline/recruit.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。

<http://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。

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

◎次回締切 10月号掲載分 2019年8月23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

※求人欄のメールアドレスが変更になりましたので御注意下さい。

●…………… 支 部 大 会 ……………●

●2019 年度電気関係学会四国支部大会

期 日 2019 年 9 月 21 日 (土)
会 場 新居浜工業高等専門学校 (新居浜市)
URL <https://www.sjciee.org/>

●2019 年度 (第 70 回) 電気・情報関連学会中国支部連合大会

期 日 2019 年 10 月 26 日 (土)
会 場 鳥取大学 (鳥取市)
URL <http://rentai-chugoku.org/>

●…… 講演会・講習会・学術研究集会等 ……●

◇本会・ソサイエティ・グループ・研究専門委員会等
主催・共催

●2019 年度画像符号化シンポジウム (PCSJ2019)

2019 年度映像メディア処理シンポジウム (IMPS2019)
期 日 2019 年 11 月 18 日 (月)~20 日 (水)
会 場 御殿場高原ホテル (御殿場市)
URL <http://www.pcsj-imps.org/archive/2019.html>

●…………… お 知 ら せ ……………●

——2019 年 8 月号及び 9 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)

9 月号 [英文] *Discrete Mathematics and Its Applications
*Image Media Quality

(通信ソサイエティ)

8 月号 [和文] 通信技術の更なる発展に向けた若手論文

8 月号 [英文] Technology Trials and Proof-of-Concept Activities for 5G and Beyond

9 月号 [英文] Enhancing Information Centric Networking Technologies Towards Real-world Infrastructure

(エレクトロニクスソサイエティ)

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

(情報・システムソサイエティ)

8 月号 [和文] 画像の認識・理解

8 月号 [英文] Formal Approaches

9 月号 [英文] Log Data Usage Technology and Office Information Systems

「実用通信工学叢書」シリーズ寄贈のお願い

一般社団法人電子情報通信学会
出版委員会

2017 年に本会は創立 100 周年を迎えました。出版委員会では、記念事業として「バーチャル図書館」を本会ホームページ内に開設し、現在、昭和初期に刊行された単行本「通信工学通俗叢書」シリーズを電子化して保存、無償での一般公開を行っております。

また、今後も引き続き、「通信工学通俗叢書」シリーズの次に古い「実用通信工学叢書」シリーズの電子化と無償公開へ向けて作業を行う予定です。

一方で、本会において保管されている同シリーズは各 1 部のみとなっており、公開用 PDF データ作成のため裁断・スキャンを行ってしまうと、復元が非常に困難となる状況です。

そこでこのたび、会員の皆様がお持ちの同シリーズについて、本会に寄贈して頂くことでアーカイブ化への御協力をお願いする次第です。

出版委員会では、今後も本会発行書目の電子化保存と公開の作業を地道に続けることで、バーチャル図書館掲載コンテンツの充実を図っていきたくと考えております。バーチャル図書館は、本会が専門とする分野の発展の足跡をたどり、技術の歴史を未来に伝える大変意義のある事業です。皆様の御理解と御協力をお願い致します。

※出版委員会担当 TEL 03-3433-6692
E-mail shuppan@ieice.org