

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

電子情報通信学会各研究会開催案内

第一種研究会 2020年6月1日～7月1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) VLSI設計技術 (VLD) 信号処理 (SIP) システム数理と応用 (MSS)	18日(木)	9:55~16:30	オンライン開催
信頼性 (R)	11日(木)	14:00~15:40	オンライン開催
技術と社会・倫理 (SITE)	4日(木) 5日(金)	10:30~18:00 10:00~17:00	オンライン開催
スマートインフォメディアシステム (SIS)	3日(水) 4日(木)	13:00~17:30 10:00~14:20	オンライン開催

◎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) 複雑コミュニケーションサイエンス (CCS)	5日(金) 6日(土)	10:45~17:05 10:00~15:00	オンライン開催

◎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)	18日(木)	13:30~16:10	オンライン開催
宇宙・航行エレクトロニクス (SANE)	26日(金)	13:00~16:50	JAXA・筑波宇宙センター
ネットワークシステム (NS) 光通信システム (OCS) フォトニックネットワーク (PN)	18日(木) 19日(金)	10:00~18:25 9:30~15:55	香川県立ミュージアム
通信方式 (CS) コミュニケーションクオリティ (CQ)	25日(木) 26日(金)	9:30~17:00 9:30~15:50	オンライン開催
無線通信システム (RCS)	24日(水) 25日(木) 26日(金)	13:00~16:35 10:00~16:10 10:00~15:45	オンライン開催
インターネットアーキテクチャ (IA) 情報通信システムセキュリティ (ICSS)	10日(水) 11日(木)	未定	とりぎん文化会館
スマート無線 (SR)	4日(木) 5日(金)	13:30~14:55 10:30~14:55	オンライン開催
短距離無線通信 (SRW)	29日(月)	10:30~16:05	オンライン開催
無線電力伝送 (WPT)	11日(木)	13:00~15:10	岡山大学・津島キャンパス
センサネットワークとモバイルインテリジェンス (SeMI)	18日(木)	13:00~14:15	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
マイクロ波 (MW)	4日(木)	13:35~15:15	兵庫県立大学・姫路工学キャンパス (オンライン開催の可能性あり)

◎**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)	12日(金)	13:00~15:20	オンライン開催
データ工学 (DE)	27日(土)	未定	
ニューロコンピューティング (NC) 情報論的学習理論と機械学習 (IBISML)	29日(月) 30日(火) 7月1日(水)	未定	琉球大学 (オンライン開催の可能性あり)
音声 (SP)	6日(土) 7日(日)	8:50~19:10 9:00~19:30	オンライン開催
教育工学 (ET)	13日(土)	13:00~15:00	名古屋大学 (オンライン開催の可能性あり)
情報通信システムセキュリティ (ICSS) インターネットアーキテクチャ (IA)	10日(水) 11日(木)	未定	とりぎん文化会館

◎**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
メディアエクスペリエンス・バーチャル環境基礎 (MVE)	1日(月) 2日(火)	10:30~16:50 10:30~17:05	オンライン開催
福祉情報工学 (WIT)	12日(金)	13:30~16:15	オンライン開催

◇**第二種研究会開催案内**

第72回機能集積情報システム研究会	6月26日(金)	岩手大学
-------------------	----------	------

◇ ◇ 2020年ソサイエティ大会開催案内 ◇ ◇

期 日 2020年9月15日(火)～18日(金)
会 場 徳島大学 常三島キャンパス(徳島市)
交 通 徳島駅前バスのりばから、徳島市営バス「助任橋」または「大学前」または「徳島大学南」まで約10分。下
車、会場まで徒歩約7分～10分
募集期間 2020年5月8日(金)～7月1日(水) 17:00(厳守)

2020年ソサイエティ大会ホームページ
<https://www.ieice-taikai.jp/2020society/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交付期間」

「講演申込登録の修正・取消」

「論文集PDF原稿の送信期限」については、全て上記の期間となります。

(2) 講演機器について

講演機器はPCプロジェクターです。PCは御持参下さいませようお願い致します。

(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。

※図、表、イラスト、写真、映像、その他他人の創作にかかるもの(出版社等を含む)を使用する時は、その出所及び使用条件を十分確認され、使用許諾を行って下さい。

(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日前は回線が大変混雑して、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) 非会員の方も講演登録ができます。

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(全講演収録・参加章)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:9月1日予定)

7月下旬に講演者の方に講演参加費の請求書を発送致しますので、請求書到着後、振込みを行って下さい。

一般セッション[講演発表料+論文ダウンロード権]

名誉員・正員:10,000円

学生員:3,000円

非会員・社会人:22,000円

非会員・学生:22,000円

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:11,000円

学生員:3,500円

非会員・社会人:24,000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は会員扱いとなります。

[講演申込みの流れ]

(1) 論文集原稿 (PDF) の電子投稿について

学会 Web 上の [講演申込手順] 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。論文の閲覧・ダウンロード用の ID とパスワードにもなります。また、登録完了時点で入力項目のために「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「講演申込内容の確認・修正」, 「講演申込内容の取消要領」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。)

(2) ソサイエティ大会聴講参加・冊子講演論文集申込み案内等については、2020 年 7, 8 月号会告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担当

TEL [03] 3433-6691, FAX [03] 3433-6659, E-mail : taikai@ieice.org

情報・システムソサイエティ, ヒューマンコミュニケーショングループにつきましては、北海道大学 (札幌市) において FIT2020 を開催致します。開催案内は下記を御覧下さい。 <https://www.ipsj.or.jp/event/fit/fit2020/>

● 受賞候補者募集等 ●

——2020 年度学術奨励賞・受賞候補者推薦用紙——

今年度の学術奨励賞は、2020 年総合大会（広島大学）及び、2020 年ソサイエティ大会（徳島大学）の講演者を対象に選定致します。受賞者は、上記 2 大会における各座長、各ソサイエティ学術奨励賞選定委員会委員・投票委員及び一般会員等からの推薦を各ソサイエティ学術奨励賞選定委員会が所定の手続に従い審査して理事会で決定致します。

つきましては、今回は 2020 年総合大会の講演者を対象として募集致しますので、下記の推薦要領を御参照の上多数の会員の方々が御推薦下さるようお願い致します。

- <被推薦者の条件> 1. 2020 年総合大会において講演者として登録かつ講演を行った者（一般講演，シンポジウム講演）であること。
 2. 当該大会の開催年の 12 月 31 日において 33 歳の誕生日を迎えていない者であること。
 3. 過去に本奨励賞を受けたことのない者であること。

<推薦者の資格及び推薦数・推薦用紙>

本会正員に限る。前記被推薦者の条件 1.～3. 項に該当し、適格と認められる者 1 名を推薦。下記の推薦用紙を切り取り所定事項を漏れなく記入し、電子情報通信学会事務局大会・研究会部宛てに郵送すること。

<締切期日> 2020 年 7 月 27 日（月）必着（以後の到着は無効となります）

..... 切 取 線

2020 年度学術奨励賞・受賞候補者の推薦用紙

ふりがな 講演者氏名 (条件 1) 所属		年齢： (条件 2)
発表大会名	2020 年総合大会(広島大学)	
(講演番号)	()	
題 名		
推 薦 理 由		
推 薦 者 氏 名	正 員 (会員番号：)	

(注) 推薦理由は、必ず記入して下さい。

— 教官・教員募集 —

●大阪電気通信大学

公募人員 教授, 准教授若しくは講師 2 名

専門分野 以下の各分野にそれぞれ 1 名

- (1) 発電, 送電など電力・エネルギー部門
- (2) パワーエレクトロニクスなど産業応用部門

応募締切 2020 年 8 月 31 日 (月) 必着

詳細 提出書類, 送付先, 問合せなど公募に関する詳細は
<https://www.osakac.ac.jp/etc/recruit/93> を御覧下さい

 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 8 月号掲載分 2020 年 6 月 25 日 (木) 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

※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。

— 2020 年 6 月号及び 7 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)

6 月号 [英文] Information and Communication Technology for
 IoT/CPS in Medicine and Healthcare

(エレクトロニクスソサイエティ)

6 月号 [英文] Fundamentals and Applications of Advanced
 Semiconductor Devices

(情報・システムソサイエティ)

6 月号 [英文] *Machine Vision and its Applications

*Knowledge-Based Software Engineering

7 月号 [英文] Information and Communication System Security

●..... 支 部 大 会●

●「2020 年度 (第 73 回) 電気・情報関係学会九州支部連合大会」

日 時 2020 年 9 月 26 日 (土), 27 日 (日)

会 場 九州産業大学 (福岡市)

URL <http://www.jceee-kyushu.jp/>

電子情報通信レクチャーシリーズ 新刊 会員特価販売のご案内

<第 36 回配本>

B-9 ネットワーク工学

(株) コロナ社 発行

電子情報通信学会 編 田村 裕・中野敬介・仙石正和 共著

B5 判 / 156 頁 / 定価 2,970 円 / 会員特価 2,700 円 (税・送料込)

ネットワーク工学とは網状 (ネット) をベースとして作られたモノやコトを対象に人の役に立つことを追い求める学問領域である。本書では, 電子情報通信分野を含めてネットワーク構造を有する諸問題を図を多く用い解説する。

<主要目次>

ネットワーク工学とは / ネットワークの定義と基本的性質 / ネットワークアルゴリズム / ネットワークの構成
 / 待ち行列理論 / ネットワークの信頼性 / ネットワークにおける経路設計
 / モバイルネットワークから見たネットワーク工学

◆ 申込方法 ◆ ご氏名, 送付先の会社名, 学校名, ご住所, 電話番号を明記の上, FAX または e-mail (書式自由, 会員特価販売分と記入) にて, 直接コロナ社にお申込み下さい。

◆ 注 文 先 ◆ 〒112-0011 東京都文京区千石 4-46-10

(株) コロナ社内「電子情報通信レクチャーシリーズ」係

TEL 03-3941-3131 (代) FAX 03-3941-3137

e-mail : gyomu@coronasha.co.jp