

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

一般社団法人電子情報通信学会 2020 年定時社員総会報告

2020 年 6 月 4 日午後 2 時から、機械振興会館 1 階 102 号室において、一般社団法人電子情報通信学会 2020 年定時社員総会を開催した。

代議員数総数 110 名に対し、出席代議員 95 名（出席 7 名、委任状 88 通）で、議決が可能な代議員総数の過半数の出席議決権数に達した。

議事に先立ち、会長（理事 中沢）が仮議長となり、定款第 5 条に定める社員（代議員）総数 110 名の議決権数に対し、本日の出席社員数 7 名、委任状 88 通、計 95 の議決権の出席により、定款第 19 条に定める社員総数の過半数の議決権数に達した旨報告があり、午後 2 時 0 分に開会を宣した。

記

第 1 号議案 2020 年定時社員総会議長選出

標記について提案があり、議長として、中沢会長を選出した。なお、議事録作成者である議長は、滝田亘理事、藤井輝也理事の 2 名を議事録記名押印者として指名した。

第 2 号議案 2019 年度事業報告

標記について報告があった。

第 3 号議案 2019 年度決算及び監査報告

決算は、原案どおり満場一致で承認された。また、事業報告及び計算書類並びにこれらの附属明細書は、本会の状況を正しく示しているものと認める旨の監査報告があった。

第 4 号議案 公益目的支出計画実施報告及び監査報告

標記について報告があった。また、公益目的支出計画実施報告書は、本会の状況を正しく示しているものと認める旨の監査報告があった。

第 5 号議案 2020 年度事業計画

標記について報告があった。

第 6 号議案 2020 年度収支予算

標記について報告があった。

第 7 号議案 定款変更について

定款変更を審議し、満場一致により、定款第 19 条に定める議決権総数の 3 分の 2 を超える賛成が得られたため、原案どおり承認された。

第 8 号議案 新理事・監事の選任について

定款第 14 条、第 19 条及び第 23 条に基づき、今回新たに理事 15 名及び監事 1 名をそれぞれ満場一致で選任した。

〔選任された理事及び監事〕

理事 石田 亨, 理事 植松 友彦, 理事 山中 直明, 理事 寺田 純, 理事 足立 朋子, 理事 笠原 正治,
理事 安部田貞行, 理事 塩本 公平, 理事 田中 良明, 理事 水落 隆司, 理事 浅谷 耕一, 理事 高橋 篤司,
理事 葉玉 寿弥, 理事 高橋 浩, 理事 柏野 邦夫, 監事 西原 明法

なお、以下の理事及び監事が、本総会をもって任期を満了する。

理事 中沢 正隆, 理事 今井 浩, 理事 桑原 秀夫, 理事 滝田 亘, 理事 藤井 輝也, 理事 石原 智宏,
理事 坂井 博, 理事 眞田 幸俊, 理事 田中 良明, 理事 江村 克己, 理事 浅谷 耕一, 理事 田口 亮,
理事 大槻 知明, 理事 柴田 随道, 理事 前田 英作, 監事 宮永 喜一

以上をもって議事を終了し、午後 2 時 49 分閉会した。

2020 年 6 月 4 日

一般社団法人 電子情報通信学会

議長（理事）中沢 正隆，書記（理事）滝田 亘，書記（理事）藤井 輝也

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) 事前もしくは受付にて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ができるよう、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ご了承下さい。
- (イ) 当日の参加前の検温をお願いし、37.5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ご遠慮下さい。
- (ウ) **マスクの着用は必須です。**着用していない場合は入場をお断りします。
- (エ) 受付の前に、手洗い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「後からのメール等情報交換のための、連絡先交換」等、必要最低限でお願いします。

第一種研究会

2020年7月2日～7月31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-nlt.html>)

研究会名	日時		会場
情報理論 (IT)	16日(木)	10:30~17:05	オンライン開催
信頼性 (R)	11日(土)	13:00~14:40	オンライン開催
超音波 (US)	31日(金)	13:00~16:10	くまもと県民交流館 パレア
応用音響 (EA)	20日(月) 21日(火)	13:00~17:20 10:00~12:15	札幌コンベンションセンター (オンライン開催の可能性あり)
情報セキュリティ (ISEC)	20日(月) 21日(火)	10:00~17:00	オンライン開催
技術と社会・倫理 (SITE)		10:00~17:00	
バイオメトリクス (BioX)		10:00~17:00	
ハードウェアセキュリティ (HWS)		10:00~17:00	
情報通信システムセキュリティ (ICSS)	21日(火)	13:00~16:30	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)		13:00~16:30	
ワイドバンドシステム (WBS)	21日(火)	13:00~16:30	オンライン開催
ヘルスケア・医療情報通信技術 (MICT)			
ITS (ITS)	10日(金)	9:30~14:30	オンライン開催
高信頼制御通信 (RCC)	8日(水) 9日(木) 10日(金)	10:00~16:45	オンライン開催
ネットワークシステム (NS)		10:00~17:00	
無線通信システム (RCS)		10:00~17:00	
スマート無線 (SR)		10:00~16:20	
センサネットワークとモバイルインテリジェンス (SeMI)			
安全・安心な生活と ICT (ICTSSL)	16日(木)	14:00~16:20	シンフォニアテクノロジー響ホール伊勢 (オンライン開催の可能性あり)

◎NOLTA ソサイエティ：7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) 宇宙・航行エレクトロニクス (SANE) 衛星通信 (SAT)	15日(水) 16日(木) 17日(金)	10:00~16:55 9:30~16:50 10:45~15:40	オンライン開催
環境電磁工学 (EMCJ)	2日(木)	13:20~16:40	オンライン開催
環境電磁工学 (EMCJ) 無線電力伝送 (WPT) 機構デバイス (EMD)	3日(金)	13:00~17:25	オンライン開催
ネットワークシステム (NS) 無線通信システム (RCS) スマート無線 (SR) センサネットワークとモバイルインテリジェンス (SeMI) 高信頼制御通信 (RCC)	8日(水) 9日(木) 10日(金)	10:00~16:45 10:00~17:00 10:00~16:20	オンライン開催
通信方式 (CS)	16日(木) 17日(金)	10:00~11:50 9:30~12:00	りぶら (利尻富士町)
電子通信エネルギー技術 (EE)	9日(木) 10日(金)	9:00~16:20 9:00~11:40	金沢商工会議所
コミュニケーションクオリティ (CQ)	16日(木) 17日(金)	13:00~17:15 10:00~14:40	福岡大学・図書館・多目的ホール
情報通信マネジメント (ICM)	16日(木) 17日(金)	12:30~18:00 9:00~14:15	オンライン開催
ヘルスケア・医療情報通信技術 (MICT) ワイドバンドシステム (WBS)	21日(火)	13:00~16:30	オンライン開催

◎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) 環境電磁工学 (EMCJ) 無線電力伝送 (WPT)	3日(金)	13:00~17:25	オンライン開催
機構デバイス (EMD)	17日(金)	13:30~15:55	千歳アルカディア・プラザ
電磁界理論 (EMT) マイクロ波 (MW) 光エレクトロニクス (OPE) エレクトロニクスシミュレーション (EST) マイクロ波・ミリ波フォトンクス (MWP)	16日(木) 17日(金)	9:55~16:35 9:30~15:20	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)	18日(土)	13:30~14:20	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)	10日(金)	13:00~17:30	オンライン開催
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)	29日(水) 30日(木) 31日(金)	未定	フェニックス・プラザ (福井市民福祉会館)
ソフトウェアサイエンス (SS)	2日(木)	9:30~17:10	オンライン開催
教育工学 (ET)	10日(金)	12:00~14:35	青森県観光物産館 アスパム
情報通信システムセキュリティ (ICSS) マルチメディア情報ハイディング・エンリッチメント (EMM) 情報セキュリティ (ISEC) 技術と社会・倫理 (SITE) バイオメトリクス (BioX) ハードウェアセキュリティ (HWS)	20日(月) 21日(火)	10:00~17:00 10:00~17:00	オンライン開催

◎ヒューマンコミュニケーショングループ：7月開催の研究会はございません。

◇第二種研究会開催案内

OCS Summer School 2020	7月17日(金)	オンライン開催
------------------------	----------	---------

◇ ◇ 2020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。今回は新型コロナウイルス感染症への対策として現地開催を中止し、同期間にオンライン（ZOOM）開催することと致しました。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 2020年9月15日（火）～18日（金）

会 場 オンライン開催

2020年ソサイエティ大会ホームページ
<https://www.ieice-taikai.jp/2020society/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2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。

※オンライン参加の御案内をお送り致します。

<予約申込期限> ※電話による予約は不可

8月12日（水）冊子論文集締切

8月27日（木）聴講締切

請求関係連絡先：tk-tyoko@ieice.org

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（20S～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）

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出来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：2020年9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（7月2日公開）。

<支払方法>

参加申込画面から請求・納品・見積を出力頂き、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, 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 ——

●大阪電気通信大学

募集人員 准教授または講師 1名
 所 属 総合情報学部情報学科
 専門分野 メディア情報学（人工知能処理、拡張現実感、モバイルアプリケーション等）
 任 期 なし
 着任時期 2021年4月1日までのできるだけ早い時期
 応募締切 2020年7月31日（金）必着
 問 合 先 総合情報学部情報学科 主任 南角茂樹
 nankaku@osakac.ac.jp（件名を「情報学科公募」）
 詳 細 <https://www.osakac.ac.jp/etc/recruit/96>

●島根大学

募集人員 講師または助教1名
 所 属 学術研究院理工学系（総合理工学部機械・電気電子工学科及び自然科学研究科理工学専攻機械・電気電子工学科コース担当）
 専門分野 光工学
 任 期 任期の定めなし
 着任時期 2021年4月1日
 応募締切 2020年7月31日（金）必着
 詳 細 https://www.shimane-u.ac.jp/introduction/recruit/recruit_prof/

●富山大学

公募人員 助教2名（1名は女性限定）
 所 属 学術研究部工学系・工学部工学科電気電子工学コース
 専門分野 電気電子工学分野
 任 期 任期5か年，再任可
 着任時期 2020年11月1日以降のできるだけ早い時期
 応募締切 2020年7月31日（金）必着
 問 合 先 工学部工学科電気電子工学コース長 中 茂樹
 詳 細 <https://www.u-toyama.ac.jp/outline/employ/index.html>

●明治大学

公募人員 理工学部情報科学科，専任准教授または専任講師（常勤，任期なし，独立研究室），1名
 専門分野 科研費での分類：計算機システム（ハードウェア研究）を主とし，高性能計算関連，知能情報学，特に人工知能，IoTや組み込みシステムにおけるハードウェア研究を含む
 応募締切 2020年9月7日（月）必着
 問 合 先 情報科学科長 堤 利幸 tsutsumi@cs.meiji.ac.jp
 詳 細 <https://www.meiji.ac.jp/sst/recruit/index.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ください。

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

◎次回締切 9月号掲載分 2020年7月22日（水）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 ……………●

—— 本会著作物のオンラインでの
教育目的利用での活用について ——

教育機関における遠隔授業では個別に許諾を得ることなく著作物の公衆送信が可能になり，その補償金額が2020年度内は特例的に無償になりました。本会では本施策の趣旨をくみ，教育機関に加え，企業での研修・教育目的における本会著作物のオンライン利用（公衆送信に限らず，オンライン利用に関連して必要な利用も含む）についても，2020年度内は特例として申請不要，許諾料無償と致しますので，是非御活用下さい。

◆対象著作物：会誌・ソサイエティ誌・論文誌・大会論文集・技術研究報告・ハンドブック・教科書・単行本・知識の森等の本会が著作権を有する著作物（本会著作権規程附則4項に属するもの）

◆対象期間：2020年度（2021年3月31日まで）

◆利用目的：オンラインを利用したICT教育であること。

実施主体は教育機関に限定せず，企業等での人材育成を目的にした研修等も含む。

—— 2020年7月号及び8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）

8月号 [和文] 通信技術の未来を拓く若手論文

（情報・システムソサイエティ）

7月号 [英文] Information and Communication System Security

8月号 [英文] Formal Approaches

●…………… 支 部 大 会 ……………●

●令和2年度電気・電子・情報関係学会東海支部連合大会

日 時 2020年9月3日（木），4日（金）

会 場 オンライン

URL <https://www.ipsj-tokai.jp/rengo2020/>