# 令和元年度(2019年度)事業報告書 平成31年4月1日から令和2年3月31日まで

1. 大学及びそれに類似する公的研究機関において、総合知的通信システム技術とその応用及び先端医療と情報通信技術の融合領域に関する研究者に対し、国際会議における論文発表に対し助成を行った。対象者は、選考委員会の選考に関する審議を経て、理事会において決定した。(定款・第4条第1号関係)

# □ 国際会議研究発表助成

第56回(2019年度前期)国際会議論文発表助成募集

募集時期:募集開始2019年5月1日~締め切り2019年6月15日

決定 : 2019年7月30日

応募人数: 11名 助成者数: 8名

助成者名:村田 信吾(国立情報学研究所 助教) 180,000 松原 鉄平(九州大学医学研究院 学生) 180,000 船越 満 (九州大学大学院 学生) 180,000 錦織 和樹 (京都大学大学院 学生) 150,000 佐々木奉斗(名古屋大学大学院 学生) 130,000 植田 祥明(福岡大学大学院 学生) 95,000 王 天澄 (愛知県立大学大学院 学生) 85,000 M. シェヘラザード (湘南工科大学大学院 学生) 125,000

〔助成金額 : 112.5万円 (1人当り14.1万円)〕

第57回(2019年度後期)国際会議論文発表助成募集

募集時期:募集開始 2019年11月20日~締め切り2019年12月31日

決定 : 2020年2月5日

応募人数: 3名 助成者数: 1名

助成者名:齋藤 圭太(筑波大学大学院 学生) 180,000

[助成金額: 18万円(1人当り18万円)]

[2019年度助成 9名 130.5万円 (1人当り 14.5万円)]

- 2. 総合知的通信システム技術とその応用に関する情報の収集及び提供を行な うため会議等に出席して、情報の収集を行ない、これを先端技術研究会セ ミナーにおいて情報の発表や国際会議を開催した。 (定款・第4条第2 号関係)
  - □ 2019年10月16日: 令和元年度「2019ワールト・アライアンスフォーラム 東京円卓会議」 会場: 東京・日本橋「三井ホール」

テーマ「公益資本主義2050年の国家目標 - 天寿を全うする直前まで健康 でいられる社会の実現」

主催: アライアンス・フォーラム財団

一般財団法人アライアンス・フォラム財団

共催: 公益財団法人原総合知的通信システム基金

特別協賛:ロート製薬株式会社、デフタ パートナーズ、日本たばこ産

業株式会社、三井不動産株式会社

日本未来トラスト株式会社

後援: DEFTA PARTNERS, 原鉄道模型博物館

□ 2020年3月13日: I Tあわじ会議

会場: 兵庫県淡路島「淡路夢舞台国際会議場」

テーマ 公益資本主義―いのち輝く未来社会へ向けて

主催: 兵庫県、公益財団法人原総合知的通信システム基金

後援: 総務省、外務省、公益財団法人新産業創造研究機構(NIRO)、関西

経済連合会、関西経済同友会

企画:アライアンスフォーラム財団、デフタパートナーズ

#### <新型コロナウイルスにより延期となる>

- □ 高校生シンポジュウムへの協賛
  - ・高校生シンポジュウム「これからの時代を考える」今年度のテーマは「食」
  - ・2019.11.3から2020.2.2まで計4回開催
  - ・会場:大阪・上本町 銭屋ホール
  - 各界著名人を講師に迎え講演及び意見発表等を行う。
- 3. 総合知的通信システム技術とその応用に関する研究者交流の推進のため、

先端技術研究会セミナーの開催を行った。(定款・第4条第3号関係)

・セミナー開催回数 37回

• 参加人数

1,017名

#### 2019年 4月4日(木)(東京新橋)

《自動車用「しなやかなタフポリマー」の実現》

内閣府 革新的研究開発プログラム(ImPACT) プログラムマネージャー 東京大学大 学院 新領域創成科学研究科 教授 伊藤 耕三 氏

#### 2019年 4月11日(木)(東京新橋)

《平成31年度 ICT関連施策と予算案》

内閣官房 情報通信技術(IT)総合戦略室 参事官補佐 橘高 徹哉 氏/総務省 情 報流通行政局 情報通信政策課 統括補佐 向井 ちほみ 氏/経済産業省 商務情 報政策局 総務課 総括係長 井上 千花 氏

### 2019年 4月17日(水)(東京新橋)

《水素社会の実現に向けた最新動向と国際連携》

東京工業大学 特命教授・名誉教授 柏木 孝夫 氏/トヨタ自動車(株) 渉外広報部 グローバル・リレーション室 コーポレート・技術グループ 主幹 担当課長 本堂 聡 氏/千代田化工建設(株) 技術開発ユニット 兼 水素チェーン事業推進ユニット 技師 長 岡田 佳巳 氏

## 2019年 4月19日(金)(東京高輪)

《インフラ老朽対策と道路維持デジタル化》

内閣府参与 総合科学技術イノベーション会議 SIPインフラ維持管理・更新・マネジメ ント技術プログラムディレクター 横浜国立大学 先端科学高等研究院 上席特別教授 藤野 陽三 氏/東日本高速道路株式会社 管理事業本部 SMH推進チームリーダ 一 上田 功 氏/首都高速道路株式会社 保全•交通部 点検•補修推進室 点検推 進課 担当課長 長田 降信 氏

#### 2019年 5月14日(火)(東京神田)

《プラットフォームサービス関連施策と展望》

~研究会中間報告を踏まえて~

総務省 総合通信基盤局 電気通信事業部 消費者行政第2課 専門職 今村 敏 氏 2019年6月7日(金)(東京新橋)

《拡大するドローン利活用の最新動向》

東京大学 未来ビジョン研究センター 特任教授 鈴木 真二 氏/(株)小松製作所 ス マートコンストラクション推進本部 副本部長 兼 建機マーケティング本部 国内販売本 部 副本部長 小野寺 昭則 氏/セコム(株) 企画部 担当部長 (オープンイノベーシ ョン推進担当・Tokyo2020推進本部 兼務) 長谷川 精也 氏/(株)クボタ 特別技術 顧問 工学博士 飯田 聡 氏/(株)自律制御システム研究所 取締役 最高執行責任者 /COO 鷲谷 聡之 氏

#### 2019年6月18日(火)(東京新橋)

《MaaS×新規事業とANAのチャレンジ》

(株)ストロボ 代表取締役社長 下山 哲平 氏/ANAホールディングス(株) デジタ ル・デザイン・ラボ チーフディレクター 兼 アバター準備室長 津田 佳明 氏

#### 2019年6月18日(火)(東京平河町)

《総務省ICT利活用政策の最前線》

~Society5. 0、プラットフォーマー、キャッシュレス、テレワーク、AI・RPA等~

総務省 大臣官房総括審議官(情報通信担当) 安藤 英作 氏/総務省 情報流通行政局情報通信政策課長 今川 拓郎 氏/総務省 情報流通行政局 情報通信政策課調查官飯倉 主税 氏/総務省 情報流通行政局 情報流通振興課長 犬童 周作 氏/総務省 情報流通行政局 情報流通高度化推進室長 飯村 由香理 氏/総務省 情報流通行政局地域通信振興課長 吉田 正彦 氏/総務省 情報流通行政局地方情報課推進室長 松田 昇剛 氏

2019年6月22日(日)(東京新橋)

《医師の働き方改革》

厚生労働省 医政局 医療経営支援課 医療勤務環境改善調整官 高梨 哲 氏 2019年 6月28日(金)(東京新橋)

《未利用熱・排熱の技術開発とビジネスの要点》

国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構 省エネルギー部 プロジェクトマネージャー 近藤 篤 氏/森豊技術士事務所代表 森 豊 氏

2019年6月28日(金)(東京紀尾井)

《医療ヘルスケアAI・ICT関連重点施策》

厚生労働省 大臣官房 厚生科学課 バイオテクノロジー専門官 水谷 玲子 氏/経済 産業省 商務・サービスグループ ヘルスケア産業課 課長補佐 佐々木 稔 氏 2019年7月3日(水) (東京紀尾井)

《物流デジタル化関連政策と新たな事業機会》

経済産業省 商務・サービスグループ 物流企画室 ご担当官/株式会社ローランド・ベルガー プリンシパル 小野塚 征志 氏

2019年7月30日(火)(東京渋谷)

《スマートシティの最新動向》

内閣府 政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付 参事官(統合戦略担当)付 企画官 吉川 和身 氏/総務省 情報流通行政局 地域通信振興課長 磯 寿生 氏/国土交通省 都市局 都市計画課 都市計画調査室 課長補佐 酒井 祐介 氏/前橋市政策部 未来の芽創造課 課長 谷内田 修 氏/日本電信電話(株) 新ビジネス推進室 地域創生担当 担当課長 永井 利明 氏/(株)NTTデータ経営研究所 社会システムデザインユニット エグゼクティブ・コンサルタント 小田島 労 氏

2019年7月31日(水)(東京紀尾井)

《自動運転に対応する道交法改正と民事責任》

警察庁 交通局 交通企画課 課長補佐 上原 雄二郎 氏/西村あさひ法律事務所 パートナー弁護士・ニューヨーク州弁護士 福岡 真之介 氏

2019年7月31日(水)(東京平河町)

《総務省 放送を巡る政策の最新動向》

総務省 大臣官房審議官(情報流通行政局担当) 吉田 博史 氏/総務省 情報流通行政局 放送政策課長 豊嶋 基暢 氏/総務省 情報流通行政局 放送技術課長 塩崎 充博 氏/総務省 情報流通行政局 地上放送課長 井幡 晃三 氏/総務省情報流通行政局 衛星·地域放送課長 吉田 恭子 氏/総務省 情報流通行政局情報通信作品振興課長 三島 由佳 氏

2019年8月8日(木)(東京紀尾井)

《デジタル手続法とマイナンバー関連施策》

内閣官房 情報通信技術(IT)総合戦略室 企画官 帆足 雅史 氏/内閣官房 番号制度推進室 内閣府 大臣官房 番号制度担当室 内閣参事官 笹野 健 氏

2019年8月20日(火)(東京紀尾井)

《CNF関連施策と自動車への展開》

経済産業省 製造産業局 素材産業課 革新素材室 課長補佐 岸 智之 氏/環境 省 地球環境局地球温暖化対策課 地球温暖化対策事業室 室長補佐 河田 陽平 氏/ 金沢工業大学 大学院工学研究科 高信頼ものづくり専攻 教授 影山 裕史 氏 2019年8月30日(金)(東京渋谷)

《宇宙関連施策とビジネスの最新動向》

(一社) SPACETIDE 理事 兼 COO 佐藤 将史 氏/総務省 国際戦略局 宇宙通信政策課 衛星開発推進官 西室 洋介 氏/ソフトバンク(株) クラウドエンジニアリング本部 IoTサービス統括部 部長 永瀬 淳 氏

2019年8月30日(金)(東京渋谷)

《自動運転、MaaSの最前線》

内閣官房 情報通信技術(IT)総合戦略室 参事官補佐 垣立 浩 氏/内閣府 政策 統括官(科学技術・イノベーション担当)付 戦略的イノベーション創造プログラム(SIP) 自動運転担当 上席政策調査員 畑崎 由季子 氏/警察庁 交通局 交通企画課 課 長補佐 泉本 央 氏/総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課 新世代移動通信システム推進室 室長 五十嵐 大和 氏/国土交通省 総合政策局 モビリティサービス推進課 課長補佐 小川 洋輔 氏/経済産業省 製造産業局 自動車課 課長補佐(戦略総括担当) 眞柳 秀人 氏/大阪府 スマートシティ戦略準備室 副理事 川口 祐司 氏/トヨタ自動車(株) オリンピック・パラリンピック部 副部長 沼田 泰 氏/MO NET Technologies(株) 事業推進部長 上村 実 氏/日産自動車(株) 日本戦略企画本部 副本部長 三元 誠 氏

2019年9月20日(金)(東京紀尾井)

《キャッシュレス社会がもたらすビジネスチャンス》

総務省 情報流通行政局 情報通信政策課 調査官 飯倉 主税 氏/アクセンチュア 株式会社 戦略コンサルティング本部 マネジング・ディレクター 榮永 高宏 氏 2019年 10月2日(水) (東京紀尾井)

《行政デジタル化の最前線》

エストニア投資庁 元日本支局長 山口 功作 氏/加賀市 政策戦略部 イノベーション推進課 課長 岡田 隆之 氏/(株)スマートバリュー 代表取締役社長 渋谷 順氏/(一社)行政情報システム研究所 調査普及部長 主席研究員 狩野 英司 氏2019年10月4日(金)(東京新橋)

《次世代電力プラットフォームの焦点》

経済産業省 資源エネルギー庁 電力・ガス事業部 政策課 電力産業・市場室 室長 下村 貴裕 氏/株式会社三菱総合研究所 環境・エネルギー事業本部 スマートコミュニティグループ 主任研究員 浅岡 裕 氏

2019年 10月10日(木)(東京新橋)

《省エネ新エネ重点と令和2年概算要求》

経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 省エネルギー課 課長補佐 内山 弘行 氏/経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部 新エネルギー課 課長補佐 保田 友晶 氏

2019年 10月18日(金) (東京紀尾井)

《ICT関連重点施策と2040年の未来像》

総務省 情報流通行政局 情報通信政策課 課長補佐 岸 洋佑 氏/経済産業省 商務情報政策局 総務課 係長 宮原 圭一朗 氏/文部科学省 科学技術・学術政 策研究所 科学技術動向研究センター長 横尾 淑子 氏

2019年 11月8日(金) (東京紀尾井)

《令和2年度 ドローン関連政策最新動向》

東京大学 未来ビジョン研究センター 特任教授 鈴木 真二 氏/内閣官房 小型無人機等対策推進室 内閣参事官 長崎 敏志 氏/総務省 総合通信基盤局 移動通信 課長 荻原 直彦 氏/国土交通省 航空局 安全企画課長 英 浩道 氏/農林水産省生産局 技術普及課長 今野 聡 氏

2019年11月29日(金)(東京平河町)

《総務省・電気通信分野の政策動向》

総務省 総合通信基盤局 電波部 電波政策課長 布施田 英生 氏/総務省 総合通信 基盤局 電波部 移動通信課長 荻原 直彦 氏/総務省 総合通信基盤局 電気通信事 業部 電気通信技術システム課長 中村 裕治 氏

2019年 12月10日(木)(東京神田)

《カーボンリサイクルの実現に向けて》

経済産業省 資源エネルギー庁 長官官房 カーボンリサイクル室 川村 伸弥 氏 2019年 12月23日(月) (東京新橋)

《DXの本格展開に向けた政策と新ビジネス創出》

経済産業省 商務情報政策局 情報産業課 ソフトウェア産業戦略企画官 和泉 憲明 氏/アビームコンサルティング(株) 執行役員 プリンシパル 橘 知志 氏

2020年 1月24日(金)(東京紀尾井)

《SDGs推進政策と事業戦略》

外務省 国際協力局地球規模課題総括課 課長補佐 春田 博己 氏/横浜市立大学 都市社会文化研究科 教授/CSRセンター長 影山 摩子弥 氏

2020年 1月28日(火)(東京新橋)

《放送政策と最新トピック》

総務省 情報流通行政局 総務課長 湯本 博信 氏

2020年 1月29日(水)(東京新橋)

《医療・健康データの利活用と医療情報基本法》

国立研究開発法人科学技術振興機構 社会技術研究開発センター センター長/津田塾大学 総合政策学部 教授 森田 朗 氏

2020年1月30日(木)(東京神田)

《水素・燃料電池技術開発戦略と新展開》

国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 次世代電池・水素部 主任研究員 原 大周 氏/東京ガス(株) リビングサービス本部 燃料電池事業推進部 燃料電池開発グループ 吉田 英樹 氏/千代田化工建設(株) 技術開発部兼水素チェーン事業推進部 技師長 岡田 佳巳 氏/(株)大和総研 経営コンサルティング部 主任コンサルタント 平田 裕子 氏

2020年 2月7日(金) (東京紀尾井)

《東京都のデジタル戦略2020》

東京都 戦略政策情報推進部 ICT推進部 情報企画担当部長 荻原 聡 氏 2020年 2月26日(水) (東京芝公園)

《令和2年度 人工知能の重点政策》

内閣府 ご担当官/総務省 国際戦略局 技術政策課 研究推進室 室長 高村 信 氏/文部科学省 研究振興局参事官(情報担当)付 参事官補佐 出口 夏子 氏 2020年 2月27日(木)(東京紀尾井)

《三位一体改革の推進と2020年度診療報酬改定》

厚生労働省 医政局 地域医療計画課 主査 佐藤 拓也 氏/社会医療法人財団 董仙会 恵寿総合病院 理事長 神野 正博 氏/JA長野厚生連 佐久総合病院・ 佐久医療センター 副統括院長 西澤 延宏 氏/地方独立行政法人山形県・酒田 市病院機構 理事長 栗谷 義樹 氏

2020年 2月28日(金)(東京新橋)

《次世代自動車が課題解決の鍵となる》

国土交通省 自動車局 環境政策課 専門官 松川 尚生 氏/日産自動車(株) 日本事業広報渉外部 Senior Manager 高橋 雄一郎 氏/(株)三菱総合研究所 環境・エネルギー事業本部 主任研究員 長谷川 功 氏

2020年 3月19日(木)(東京内幸町)

《令和2年度 消防・防災行政の重点施策と今後の推進方策》

総務省 消防庁 総務課 理事官 稲垣 英明 氏/総務省 消防庁 総務課 課長補佐 内藤 浩由 氏/総務省 消防庁 救急企画室 課長補佐 齋藤 健一 氏/総務省 消防庁 防災情報室 課長補佐 七條 勇佑 氏/総務省 消防庁 防災課 災害 対策官 外囿 暖 氏/総務省 消防庁 地域防災室 課長補佐 石川 真也 氏