

令和5年度(2023年度)事業報告書

(令和5年4月1日から令和6年3月31日)

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63回(2023年度前期)国際会議論文発表助成

募集時期： 2023年6月5日～7月10日

決定 : 2023年8月4日

応募人員： 5名

助成者数： 4名

助成者名： 今村泰海 (東京大学大学院 学生)	285,000
王 天澄 (神奈川大学 特任教授)	135,000
北村シオン(愛知県立大学大学院 学生)	135,000
正木 謙 (名城大学大学院 学生)	135,000

第64回(2023年度後期)国際会議論文発表者助成

募集時期： 2023年12月5日～2024年1月15日

決定 : 2024年2月9日

応募人員： 4名

助成者数： 4名

助成者名： 香田優介 (京都大学大学院 助教)	250,000
山内一輝 (東京大学大学院 学生)	135,000
石川大希 (名古屋大学大学院 学生)	250,000
小玉崇宏 (香川大学大学院 准教授)	110,000

◎ 令和5年度論文発表者渡航費用助成 合計 1,4350,000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)

- 2023年10月25日:令和5年度「2023ワールド・アライアンスフォーラム 東京円卓会議」
会場:東京・大手町「三井ホール」
同時に WEB によるライブ配信
テーマ「公益資本主義 日本再興の新时期軸-社会に必要とされるときめきを 社会実装のステージへ」
主催: アライアンス・フォーラム財団(米国・公益法人)
一般財団法人アライアンス・フォーラム財団
共催: 公益財団法人原総合知的通信システム基金

- 高校生シンポジウムへの協賛
・高校生シンポジウム「これからの時代を考える」今年度も昨年度に続き開催を中止した。
＜来年度は新規軸を検討予定＞

- 総務省・情報通信月間参加行事
・情報通信セミナー
テーマ:総務省 放送を巡る行政の最新動向
2023年6月9日
セミナー形態:ライブ配信及びアーカイブ配信

講師 総務省・大臣官房審議官(情報流通行政局担当)	山崎 良志 氏
情報流通行政局 放送政策課長	飯倉 主税 氏
放送技術課長	翁長 久 氏
地上放送課企画官	福田 克己 氏
衛星・地域放送課長	安東 高德 氏
情報通信作品振興課長	井田 俊輔 氏

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 50回
- ・
- ・ 参加人数 2,086名

2023年度開催実績表

開催日	テーマ・講師
4/11(火) 23193	日本の Web3.0事業環境と経済産業省の関連政策 経済産業省 経済産業政策局 産業資金課長 (兼)投資機構室長 (兼)大臣官房 Web3.0政策推進室長 浅野 大介 氏
4/18(火) 23172 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	水素・アンモニアの導入関連政策と動向 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 新エネルギーシステム課 水素・燃料電池戦略室長 安達 知彦 氏 国土交通省 港湾局 CNP 推進室長 辻 誠治 氏 株式会社 JERA 企画統括部 脱炭素推進室長 高橋 賢司 氏 内閣府 戦略的イノベーション創造プログラム(SIP) IoE 社会のエネルギーシステム(エネルギーマネジメント) イノベーション戦略コーディネーター 元「エネルギーキャリア」 サブ・プログラムディレクター 塩沢 文朗 氏
5/12(金) 23230 SSK セミナールーム 東京新橋	スマートビルの現状と普及に向けて ～データ連携、ビル OS、アーキテクチャ、ビジネスモデル～ (独)情報処理推進機構 デジタルアーキテクチャ・デザインセンター スマートビルプロジェクト リーダー 粕谷 貴司 氏 スマートビルプロジェクト 中村 公洋 氏
5/15(月) 23240 SSK セミナールーム 東京新橋	【総務省／東京大学／ノキア】 メタパース普及を見据えたネットワークの進化 総務省 情報流通行政局 参事官付 参事官補佐 松岡 遼太郎 氏 東京大学 大学院 情報理工学系研究科 准教授 塚田 学 氏 ノキアソリューションズ&ネットワークス(同) CTO 柳橋 達也 氏
5/26(金) 23252 SSK セミナールーム 東京新橋	サーキュラーエコノミー施策とビジネスモデルの転換 環境省 環境再生・資源循環局総務課 リサイクル推進室 兼 循環型社会推進室 室長補佐 福井 陽一 氏 株式会社日本政策投資銀行 産業調査部 副調査役 福井 美悠 氏
5/31(水) 23261 SSK セミナールーム 東京新橋	観光 DX 推進の最前線 ～事業者間・地域間のデータ連携の強化による新たなビジネスモデルと稼ぐ地域の創出～ 観光庁 観光地域振興部 観光資源課 新コンテンツ開発推進室 専門官 坂田 攻 氏
6/1(木) 23262 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	第3期データヘルス計画に向けて データヘルス計画、コラボヘルスの推進と令和5年度の重点施策 厚生労働省 保険局 保険課 課長補佐 岩間 太郎 氏
6/2(金) 23260 SSK セミナールーム 東京新橋	航空機用低炭素燃料 SAF の開発状況と CO2削減策 東京大学大学院 名誉教授／未来ビジョン研究センター 特任教授 鈴木 真二 氏 (株)IHI 技術開発本部 技術企画部 部長／SAF 企画グループ長(兼務) 弥富 政享 氏 東洋エンジニアリング(株) エンジニアリング・技術統括本部 次世代技術開拓部 シニアリサーチエンジニア 寺井 聡 氏 SAF コンサルタント 中島 陸博 氏
6/5(月) 23326 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	我が国のがん対策の現状と持続可能ながん対策を推進するための重点施策 厚生労働省 健康局 がん・疾病対策課 主査 金川 弦暉 氏
6/9(金) 23299	<令和5年度「情報通信月間」参加行事> 総務省 放送を巡る行政の最新動向 総務省 大臣官房審議官(情報流通行政局担当) 山崎 良志 氏 総務省 情報流通行政局 放送政策課長 飯倉 主税 氏 総務省 情報流通行政局 放送技術課長 翁長 久 氏 総務省 情報流通行政局 地上放送課長 佐伯 宜昭 氏 総務省 情報流通行政局 衛星・地域放送課長 安東 高德 氏 総務省 情報流通行政局 情報通信作品振興課長 井田 俊輔 氏
6/12(月) 23300 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【環境省／愛知県／NRI】 水素社会実装に向けた最新動向 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 芥川 淳一 氏 愛知県 経済産業局 産業部 産業科学技術課 新エネルギー産業グループ 課長補佐 浅野 健一 氏 (株)野村総合研究所 事業共創コンサルティング部 コンサルタント 川相 誓也 氏
6/22(木) 23272 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【文部科学省／理研／NTT】 量子コンピュータ政策と開発の最前線 文部科学省 研究振興局 基礎・基盤研究課 量子研究推進室 室長補佐 五木田 駿 氏 (国研)理化学研究所 量子コンピュータ研究センター 副センター長 萬 伸一 氏 日本電信電話(株) NTT物性科学基礎研究所 量子科学イノベーション研究部 超伝導量子回路研究グループリーダー 齊藤 志郎 氏
6/30(金) 23332 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【リスキリング・ジョブ型人事制度・労働移動 等】 厚生労働省の労働政策最前線 ～労働政策基本部会報告書～ 厚生労働省 政策統括官(総合政策担当)付 参事官 蒔苗 浩司 氏

開催日	テーマ・講師
7/3(月) 23228 SSK セミナールーム 東京新橋	行政における ChatGPT 活用 横須賀市 経営企画部 デジタル・ガバメント推進室 課長補佐 太田 耕平 氏 行政システム株式会社 行政システム総研 顧問 藤科情報株式会社 管理部 主任研究員 榎並 利博 氏
7/5(水) 23347 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	予防・健康づくりのエコシステム構築とPHR推進に向けた ヘルスケア産業政策の展開 経済産業省 商務・サービスグループ ヘルスケア産業課 総括補佐 藤岡 雅美 氏
7/10(月) 23343 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【自民党 AI の進化と実装に関するプロジェクトチーム 平 将明座長 特別招聘】 日本のデジタル政策-G7主要テーマ AI、DFFT 等 ～脱皮しない蛇は死ぬ～ 衆議院議員 自由民主党 デジタル社会推進本部 本部長代理 自由民主党 新しい資本主義実行本部 事務局長 平 将明 氏
7/11(火) 23313 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【NISC／警察庁／総務省／経産省】 サイバーセキュリティ政策最新動向 内閣官房 内閣サイバーセキュリティセンター 基本戦略総括グループ 参事官補佐 武田 朋大 氏 警察庁 サイバー警察局 サイバー企画課 課長補佐 市原 慎介 氏 総務省 サイバーセキュリティ統括官室 参事官補佐 広瀬 一朗 氏 経済産業省 商務情報政策局 サイバーセキュリティ課 課長補佐 村瀬 光 氏
7/14(金) 23273 SSK セミナールーム 東京新橋	空飛ぶクルマの国内外の最新動向 東京大学大学院 名誉教授／未来ビジョン研究センター 特任教授 鈴木 真二 氏 株式会社航想研 代表 奥田 章順 氏 一般財団法人総合研究奨励会 日本無人機運行管理コンソーシアム 事務局次長 中村 裕子 氏 株式会社日本政策投資銀行 産業調査部 調査役 岩本 学 氏
7/19(水) 23375 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	都市デジタルツインが実現する未来 ～Project PLATEAUのこれまでの成果と今後の展開～ 国土交通省 都市局 都市政策課 課長補佐 内山 裕弥 氏
7/21(金) 23370 SSK セミナールーム 東京新橋	SAF のサプライチェーンモデルと事業化 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) 新エネルギー部 バイオマスグループ 主任研究員 矢野 貴久 氏 KPMG コンサルティング株式会社 Digital Transformation Acceleration パートナー 金子 直弘 氏 KPMG コンサルティング株式会社 Digital Transformation Acceleration マネージャー 大森 暖加 氏 アスエネ株式会社 事業開発室 海外事業開発チーム 兼 新事業開発チーム マネージャー 芳野 貴之 氏 郵船ロジスティクス株式会社 Air Freight Forwarding Group Deputy Head Kevin Chia 氏
8/3(木) 23420 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	デジタル社会の実現に向けた重点計画 ～改定のポイントと新たな取り組み～ デジタル庁 戦略・組織グループ 戦略企画チーム 主査 松原 尚輝 氏
8/7(月) 23405 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	国土交通省におけるインフラ分野の DX 推進の取組 ～データとデジタル技術を活かしたインフラ分野の変革～ 国土交通省 大臣官房 参事官(イノベーション担当) 森下 博之 氏
8/21(月) 23437 SSK セミナールーム 東京新橋	【国土交通省／経済産業省／流通経済大学】 物流政策最新動向とデータ活用 国土交通省 総合政策局 物流政策課 課長補佐 宮沢 由香合 氏 経済産業省 商務・サービスグループ 物流企画室 室長補佐 三木 豪 氏 流通経済大学 流通情報学部 教授 矢野 裕児 氏
8/23(水) 23386 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	国土交通省における鉄道分野のカーボンニュートラルに向けた施策 国土交通省 鉄道局 技術企画課長 箕作 幸治 氏
9/5(火) 23481 SSK セミナールーム 東京新橋	知的財産推進計画2023 ～多様なプレイヤーが世の中の知的財産の利用価値を最大限に引き出す社会に向けて～ 内閣府知的財産戦略推進事務局参事官 白鳥 綱重 氏
9/12(火) 23441 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	スーパーシティ、デジタル田園健康特区の最前線 ～デジタル田園都市国家構想の実現に向けて～ 内閣府 地方創生推進事務局 参事官 菅原 晋也 氏

開催日	テーマ・講師
9/12(火) 23465 紀尾井フォーラム	モビリティ分野の水素普及に向けた政策 ～FCV・水素ステーションの課題解決への今後の取組方針～ 経済産業省 製造産業局 自動車課 係長 渡邊 裕樹 氏
9/20(水) 23440 AP虎ノ門 東京虎ノ門	【デジタル庁／内閣府／警察庁／総務省／国交省／経産省／日産／ホンダ／BOLDLY】 自動運転、スマートモビリティの最前線 デジタル庁 国民向けサービスグループ モビリティ班 主査 浜田 朗任 氏 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 参事官(社会システム基盤担当)付 戦略的イノベーション創造プログラム(SIP) スマートモビリティPF 担当 政策調査員 金子 太朗 氏 警察庁 交通局 交通企画課 課長補佐 島田 直人 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 課長補佐 高橋 信一郎 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 下川 紗保理 氏 経済産業省 製造産業局 自動車課 モビリティDX室 課長補佐 秋元 裕太 氏 日産自動車株式会社 総合研究所 モビリティ&AI 研究所 所長 木村 健 氏 本田技研工業株式会社 電動事業開発本部 BEV 開発センター ソフトウェアデファインドモビリティ開発統括部 先進安全・知能化ソリューション開発部 エグゼクティブチーフエンジニア 波多野 邦道 氏 BOLDLY 株式会社 市場創生部 渉外課 課長 星野 達哉 氏
10/3(火) 23501 SSK セミナールーム 東京新橋	レアメタル・レアアース供給リスクとその論点 ～バッテリー鉱物と重希土類のサプライチェーンの課題と政策～ JOGMEC(独立行政法人 エネルギー・金属鉱物資源機構) 金属企画部担当審議役・調査課課長 原田 武 氏 金属企画部調査課 千葉 樹 氏
10/3(火) 23490 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【総務省／文部科学省／経済産業省】 令和5年度 AI 関連政策最前線 総務省 国際戦略局 技術政策課 研究推進室 課長補佐 大江 慧知 氏 文部科学省 研究振興局 参事官(情報担当)付 参事官補佐 廣瀬 麻野 氏 経済産業省 商務情報政策局 情報経済課 ガバナンス戦略国際調整官 飯野 悠介 氏
10/24(火) 23477 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【内閣府／総務省／国土交通省／経済産業省】 令和5年度 スマートシティ関連政策最前線 内閣府 科学技術・イノベーション推進事務局 参事官(重要課題担当) 日置 潤一 氏 総務省 情報流通行政局 地域通信振興課 課長補佐 藤原 慎哉 氏 国土交通省 都市局 都市政策課 デジタル情報活用推進室 専門調査官 坂口 正樹 氏 経済産業省 製造産業局 自動車課 モビリティDX室 課長補佐 京藤 雄太 氏
11/22(水) 23560 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	経済産業省のデジタル関連政策 ～令和6年度概算要求とデジタル産業競争力強化に向けた取組～ 経済産業省 商務情報政策局 総務課 総括係長 山本 真夢 氏
11/28(火) 23535 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	蓄電池産業戦略と資源循環 経済産業省 商務情報政策局 情報産業課 電池産業室 係長 笠井 一哲 氏 早稲田大学理工学術院 創造理工学部 環境資源工学科 教授 東京大学大学院 工学系研究科 システム創成学専攻 教授 所 千晴 氏
12/5(火) 23575 SSK セミナールーム 東京新橋	【経済産業省／日産自動車】 サーキュラーエコノミー最前線 経済産業省 産業技術環境局 資源循環経済課 総括補佐 吉川 泰弘 氏 日産自動車株式会社 企画・先行技術開発本部 材料技術部 車両材料開発グループ 主管 小松 基 氏
12/7(木) 23577 SSK セミナールーム 東京新橋	令和5年不正競争防止法改正の概要及び営業秘密の保護 経済産業省 経済産業政策局 知的財産政策室 室長補佐 弁護士・弁理士 黒川 直毅 氏
12/15(金) 23565 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【東京大学／デジタル庁／国土交通省／航空自衛隊／経済産業省】 ドローン関連政策の最新動向 東京大学 名誉教授／未来ビジョン研究センター 特任教授 鈴木 真二 氏 デジタル庁 政策専門ユニット デジタル制度エキスパート 櫻井 駿 氏 国土交通省 総合政策局 技術政策課 課長 川村 竜児 氏 航空自衛隊 航空開発実験集団司令部 研究開発部長 1等空佐 古川 徹 氏 経済産業省 次世代空モビリティ政策室長 滝澤 慶典 氏
12/15(金) 23566 SSK セミナールーム 東京新橋	Beyond 5G/6G のビジョンと国内外の研究開発動向 ～サイバーフィジカルシステムからテラヘルツ波無線まで～ 国立研究開発法人情報通信研究機構 Beyond 5G 研究開発推進ユニット ユニット長 實迫 巖 氏

開催日	テーマ・講師
12/15(金) 23585 ShareWorkingStudio3 5	【内閣府／総務省／文部科学省／国土交通省】 宇宙政策の最新動向 内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 参事官補佐 吉元 拓郎 氏 総務省 国際戦略局 宇宙通信政策課 専門職 菅野 剛 氏 文部科学省 研究開発局 宇宙開発利用課 宇宙科学技術推進企画官 竹上 直也 氏 国土交通省 総合政策局 技術政策課 技術開発推進室長 村上 崇 氏
12/22(金) 23606 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	令和6年度水産予算概算要求と施策の重点 スマート水産業と養殖業成長産業化総合戦略の推進施策 水産庁 増殖推進部 研究指導課 先端技術班(兼スマート水産業担当) 課長補佐 金子 貴臣 氏 水産庁 増殖推進部 栽培養殖課 養殖企画班 課長補佐 竹川 義彦 氏
12/25(月) 23601 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	【厚生労働省／経済産業省／総務省】 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 企画調整専門官 丸山 翔悟 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 阿部 陽 氏 総務省 情報流通行政局 地域通信振興課 デジタル経済推進室 課長補佐 山崎 敬太郎 氏
12/25(月) 23596 SSK セミナールーム 東京新橋	気象庁の重点施策最新動向 ～線状降水帯対策、気象データの利活用促進等の取組～ 気象庁 総務部企画課 企画調整官 岩村 公太 氏
1/31(水) 24045 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	Beyond 5G(6G)に向けた技術戦略と通信業界の展望 総務省 国際戦略局 技術政策課長 川野 真稔 氏 (株)情報通信総合研究所 ICTリサーチ・コンサルティング部 主席研究員 岸田 重行 氏
2/8(木) 24085 SSK セミナールーム 東京新橋	【日本ガス協会／東京ガス／IEEJ】 e-methane 社会実装に向けた最新動向 一般社団法人日本ガス協会 企画部長[大阪ガス株式会社 理事] 野口 隆浩 氏 東京ガス株式会社 執行役員 水素・カーボンマネジメント技術戦略部長 矢加部 久孝 氏 一般財団法人日本エネルギー経済研究所 クリーンエネルギーユニット 担任補佐 次世代エネルギーシステムグループ マネージャー／研究理事 柴田 善朗 氏
2/15(木) 24105 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	PFASに関する今後の対応の方向性 ～環境省の主な取組～ 環境省 水・大気環境局 環境管理課 環境汚染対策室 室長補佐 百瀬 嘉則 氏
3/15(金) 24146 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	令和6年度 消防防災関連の重点施策 総務省 消防庁 総務課 理事官 小林 亮介 氏 総務省 消防庁 予防課 消防技術専門官 千葉 周平 氏 総務省 消防庁 救急企画室 課長補佐 安藤 陽 氏 総務省 消防庁 防災情報室 課長補佐 金子 洋 氏 総務省 消防庁 防災課 災害対策官 太田 雅人 氏 総務省 消防庁 地域防災室 課長補佐 塗師木 太一 氏
3/18(月) 24192 SSK セミナールーム 東京新橋	令和6年度薬価・調剤報酬改定の全体像 ～薬局・薬剤師はどう対応するべきか～ 厚生労働省 保険局 医療課 薬剤管理官 安川 孝志 氏
3/19(火) 24140 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	生物多様性に向けた環境省の施策とビジネス動向 環境省 自然環境局 自然環境計画課 生物多様性主流化室 室長補佐 遠矢 駿一郎 氏 SOMPO インスティテュート・プラス株式会社 クライメイトグループ 上席研究員 小林 郁雄 氏 主任研究員 鈴木 大貴 氏
3/19(火) 24155 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	AI時代の官民データの整備・連携に向けたアクションプラン デジタル庁 戦略・組織グループ デジタル法制推進担当 データ戦略企画班 企画調整官 秋田 剛 氏
3/26(火) 24229 紀尾井フォーラム 東京紀尾井	令和6年度介護報酬改定の全体像とこれからの介護事業 厚生労働省 老健局 老人保健課 介護保険データ分析室長 福田 亮介 氏