



公益財団法人

電気通信普及財団

The Telecommunications Advancement Foundation

## 報道発表

2024年10月7日  
公益財団法人電気通信普及財団

### 2024年度助成援助(5月期)を決定

公益財団法人電気通信普及財団(理事長 守屋 学)は、2024年度助成援助(5月期)の公募に対し、応募があった案件について、別紙のとおり援助を決定いたしました。

概要は下記のとおりです。

#### 記

#### 2024年度助成援助(5月期)

1. 特別講義開設援助	2件	1,224千円
2. 長期海外研究援助	5件	18,720千円
3. シンポジウム・セミナー等開催援助	9件	8,251千円
4. 国際交流人材育成援助	1件	700千円
5. ネット社会課題対応援助	8件	9,457千円
6. 学術研究出版助成	5件	9,222千円

(参考)

- 特別講義開設援助  
大学又は大学院において、情報通信に関する特別講義(人文学・社会科学分野及び技術分野)を新たに開設するための経費を援助します。
- 長期海外研究援助  
情報通信に関する研究(人文学・社会科学分野及び技術分野)を行う研究者が、海外の大学又は研究機関の招請を受けて、海外で長期間、優れた研究活動を実施するため、その経費の一部を援助します。
- シンポジウム・セミナー等開催援助  
情報化社会の進展や情報通信の普及・振興に資するため、情報通信の研究、普及・振興に関して学術的に寄与する会議等の開催について、開催経費の一部を援助する必要があると認められるものに援助を行います。
- 国際交流人材育成援助  
情報通信分野での我が国と開発途上国との間の国際交流が促進されるような活動(人材育成が促進されるような活動)を援助します。
- ネット社会課題対応援助  
情報社会の進展に伴い生じている情報通信の利用者のリテラシー、スキルの向上や情報通信を活用して社会、地域等の課題対応に貢献するための活動を援助します。
- 学術研究出版助成  
情報通信の発展に寄与するために行う、学術研究の成果を公表するための書籍の出版を助成します。

#### 【連絡先】

公益財団法人電気通信普及財団 事業部 梶山

03-3580-3414

jigyoubu(at)taf.or.jp (at)を@としてください。

<https://www.taf.or.jp/>

## 1. 特別講義開設援助

(金額単位:千円)

区分	大学名	特別講義名	援助金額
継続 (3年目)	筑波大学	情報システム特別講義A	600
継続 (2年目)	愛知学院大学	先端経営講座 (DXデザイン思考)	624
合計			1,224

2件 1,224千円

## 2. 長期海外研究援助

(金額単位:千円)

申込者	年齢	研究テーマ、受入れ機関等 滞在期間	援助 金額
京都大学 法学研究科 准教授 音無 知展	(31)	憲法上の情報プライバシー権における「適正な個人情報の取扱い」の具体的内容の解明  アメリカ合衆国 ミシガン大学 法科大学院 Mark D. West, 教授 (前法科大学院長)  2025年08月～2026年08月	3,552
慶應義塾大学 法務研究科 准教授 坂下 陽輔	(37)	Society5.0を見据えた適正な刑事過失論の構築  ドイツ Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Institut für Strafrecht und Strafprozessrecht, Abteilung 1 Professor Dr. Michael Pawlik  2025年04月～2026年03月	3,620
立教大学 法学部 准教授 早川 雄一郎	(40)	デジタルプラットフォームによる不公正なデータ慣行の規制における競争と消費者保護の交錯  オーストラリア メルボルン大学・ロースクール Stacey Steele・Associate Professor  2024年10月～2025年09月	3,465
電気通信大学 大学院情報理工学研究科, 情報・ネットワーク工学専攻 助教 (テニュアトラック) 李 傲寒	(34)	量子技術による無線システムの最適化およびプライバシー保護  アメリカ合衆国 University of Houston・電気・コンピュータ工学科 Miao Pan・准教授  2025年03月～2025年09月	3,035

申込者	年齢	研究テーマ、受入れ機関等 滞在期間	援助 金額
東京工業大学 工学院 准教授 宮田 純子	(41)	ヒューマンファクターを考慮した安全なスマートシ ティ実現に向けたネットワーク基盤の構築  イギリス ラフバラー大学、交通安全研究センター アシュリーフィルトネス教授  2025年04月～2026年03月	5,048

5件 18,720千円

### 3. (1)シンポジウム・セミナー等開催援助 (学術分野)

(金額単位:千円)

申込団体名・ 申込者	会議、シンポジウム・セミナー等名	援助 金額
ISSRE2024組織委員 実行委員長 町田文雄	The 35th IEEE International Symposium on Software Reliability Engineering	1,000
30th OptoElectronics and Communications Conference/ International Conference on Photonics in Switching and Computing 2025 運営委員会 運営委員長 星田剛司	30th OptoElectronics and Communications Conference/ International Conference on Photonics in Switching and Computing 2025 (OECC/PSC 2025)	1,000
ICAT-EGVE 2024 実行委員会 General Chair 矢野博明	ICAT-EGVE 2024	1,000
PRICAI 2024実行委員会 統括委員長 伊藤孝行	21st The Pacific Rim International Conference on Artificial Intelligence	1,000
RFIT2025実行委員会 実行委員長 西川健二郎	2025 IEEE International Symposium on Radio Frequency Integration Technology	1,000
東京大学生産技術研究所ディペンダブル社会 情報プラットフォーム研究センター センター長・教授 松浦幹太	The 24th Workshop on the Economics of Information Security (WEIS2025)	616
MMM2025実行委員会 電気通信大学・教授 柳井啓司	マルチメディアのモデリングに関する国際会 議 International Conference on Multimedia Modeling	1,000

7件 6,616千円

### 3.(2) シンポジウム・セミナー等開催援助(社会貢献分野)

(金額単位: 千円)

申込団体名・ 申込者	会議、シンポジウム・セミナー等名	援助 金額
株式会社横須賀リサーチパーク 代表取締役専務 上之段功	YRPオープンイノベーションデー	635
公益財団法人 全日本科学技術協会 理事・事業統括部長 齋藤太郎	第32回地域を活かす科学技術政策研修 会in仙台	1,000

2件 1,635千円

## 4. 国際交流人材育成援助

(金額単位:千円)

区分	申込者	事業名	援助金額
継続 (2年目)	国立大学法人 電気通信大学 国際社会実装センター 学長 田野俊一	インドネシアにおける放射線 モニタリング技術の普及・能 力開発	700

1件 700千円

## 5. ネット社会課題対応援助

(金額単位:千円)

区分	申込者	事業名	援助金額
新規	佛教大学 研究推進部学術支援課 学長 伊藤真宏	ネットいじめの実態とコロナ禍による新たな特徴	1,000
新規	大谷大学 社会学部コミュニティデザイン学科 教授 武田和哉	デジタルデバイドの解消と健康増進を目的とした学生によるスマートフォン教室の運営・開催と地域交流事業の展開	500
継続 (2年目)	仙台高等専門学校 総合工学科 教授 千葉慎二	広域に分布するため池群監視を中心とした地域環境計測システムの開発	500
継続 (2年目)	学校法人加計学園 岡山理科大学 教育学部初等教育学科 学長 平野博之	科学的根拠を基にした学習コンテンツの持続可能な運用を実現する情報ネットワーク構築の研究	1,100
継続 (2年目)	宇都宮大学 共同教育学部 助教 齋藤大地	知的障害児者の支援機器(Assistive Technology)としての生成AIの利用可能性の検討	1,037
継続 (3年目)	名古屋大学 大学院人文学研究科 教授 梶原義実	博物館・美術館展示における3Dモデル配信用Webシステムの開発	2,000
継続 (3年目)	慶應義塾ミュージアム・commons 機構長 松田隆美	デジタル・commonsを活用した「文化体験普及のためのリテラシー学習プログラム」の設計および実践	2,000



区分	申込者	事業名	援助金額
継続 (3年 目)	国立大学法人 滋賀医科 大学 医学部医学科 生命科学 講座(物理学) 准教授 成瀬延康	ICTとハンズオンを併用したSDGs課題解 決能力を有する人材の育成法の開発	1,320

8件 9,457千円

## 6. 学術研究出版助成

(金額単位:千円)

分野	申込者 所属・役職・氏名	単著 / 共著	書名	助成 金額
人文学・社会科学分野	国立国語研究所 研究系 助教 落合 哉人	単著	「打ちことば」の研究—モバイルメディアコミュニケーションから再考する日本語	2,000
人文学・社会科学分野	慶應義塾大学 政策・メディア研究科 特任准教授 松尾 剛行	単著	サイバネティック・アバターの法律問題	1,228
人文学・社会科学分野	立命館大学 法学部 教授 臼井 豊	単著	デジタル遺品の比較法的研究(仮題)	2,000
人文学・社会科学分野	日本学術振興会(早稲田大学、ハーバード大学) 教育・総合科学学術院(早稲田大学)、エドウィン・O・ライシャワー日本研究所(ハーバード大学) 国際競争力強化研究員(日本学術振興会)、次席研究員(早稲田大学)、客員研究員(ハーバード大学) 松本 章伸	単著	アメリカの情報戦略—占領下東アジアでのトランスナショナルなラジオ制作	1,994

分野	申込者 所属・役職・氏名	単著 / 共著	書名	助成 金額
人文学・社会科学分野	京都教育大学 教育学部 社会科学科 講師 比良 友佳理	単著	著作権と表現の自由	2,000

5件 9,222千円