

平成27年度(2015年度)研究調査助成 対象者

所属・氏名	テーマ	助成金額 (千円)
創価大学 経営学部 准教授 岡田 勇	放送コンテンツに対する品質認証制度の導入可能性に関する調査研究	660
成城大学 法学部 教授 指宿 信	情報技術と空間的プライバシー：位置情報・位置履歴の法的保護をめぐる統合的研究	750
相模女子大学 学芸学部メディア情報学科 専任講師 池下 花恵	電子絵本の使用における読書環境に関する研究	426
東京大学 駒場学生相談所 特任助教 林 明明	インターネット調査と従来型紙面調査による調査結果に違いはあるのか (継続)	1,325
関西大学 社会学部 准教授 小笠原 盛浩	国政選挙におけるネット選挙運動の効果の比較調査研究	1,284
慶應義塾大学 大学院経営管理研究科 教授 高橋 大志	ニュース情報が資産価格に反映されるプロセスの解明 - ディープ ラーニングによるテキスト分析 -	1,500
同志社大学 心理学部 教授 竹原 卓真	情報通信端末による日本語入力の語彙の偏りに関する研究	1,030
愛知教育大学 教育学部 講師 黒川 雅幸	ネットいじめ目撃者の非当事者攻撃に関する研究	700
金沢大学 大学院人間社会環境研究科 博士後期課程大学院生 片山 千枝	青少年女子が「ネットを介した出会い」を実現させる社会的・心理的要 因 - 経験者と非経験者の差異に注目して -	284
東京大学 大学院情報学環学際情報学府 交流研究員 本村 裕美子	企業が所有する多言語情報の管理手法の体系化に向けた基礎調査	658
名古屋大学 大学院教育発達科学研究科 大学院研究生 加藤 仁	SNSにおける「つながり」のリスク：社会的ネットワーク理論に基 づく実験的検討	1,100
麗澤大学 経済学部 准教授 吉田 健一郎	マイナンバー・マイナポータル導入への育児世代を対象にした意識調査	1,200

所属・氏名	テーマ	助成金額 (千円)
立命館大学 経営学部 准教授 依田 祐一	クラウドサービスの進展における企業情報システムのソーシングへの影響に係る研究	900
立命館アジア太平洋大学 大学院経営管理研究科 教授 中田 行彦	情報通信によりイノベーションを促進する「クラウドイノベーション」の研究	1,170
甲南大学 経済学部 教授 春日 教測	情報通信技術の発展が市場に与える影響の計量分析	1,100
国立情報学研究所 情報社会相関研究系 准教授 小林 哲郎	オンラインニュース接触時における副産物的学習に関する実験研究	1,500
秋田県立大学 総合科学教育研究センター 教授 渡部 諭	携帯電話・スマートフォンによるソーシャル物理学手法を用いた高齢者の振り込め詐欺脆弱性の研究 - 脆弱性が高い高齢者の日常生活におけるリスク認知はどのように変化するか -	1,355
情報セキュリティ大学院大学 情報セキュリティ研究科 客員研究員 瀧口 樹良	番号制度の導入後におけるセキュリティ対策に対する実態的評価に関する実証的研究	1,200
実践女子大学 人間社会学部 准教授 松下 慶太	ワークプレイス・ワークスタイルの柔軟化と空間感覚の変容に関する研究	530
実践女子大学 人間社会学部現代社会学科 准教授 斎藤 明	訪日外国人観光旅行者の旅行商品購買意思決定プロセスにおける情報探索メディアと訪問後の情報共有行動に関する構造モデル構築	1,200
名古屋市立大学 経済学研究科 准教授 奥田 真也	ERPを用いた会計情報システムの成功要因に関する分析	890
神戸大学 大学院経営学研究科 教授 藤原 賢哉	情報通信技術・フィンテックが金融システムに及ぼす影響に関する研究	650
金沢大学 人間社会研究域法学系 准教授 本間 学	民事訴訟のIT化と訴訟原則との関係に関する基礎的研究	581
立命館大学 グローバルMOT研究センター 客員研究員 田平 由弘	ウェブ電話会議システム (Skype) を活用した中学生向け協働型国際交流プログラムの開発	1,000
関西大学 政策創造学部 教授 岡本 哲和	インターネットでの選挙公報掲載の実施とその効果に関する研究	1,000

所属・氏名	テーマ	助成金額 (千円)
防衛大学校 人文社会科学群公共政策学科 教授 鈴木 雄一	ウェブページ上の著作物盗用をめぐる著作権法上の諸問題に関する実証的研究	1,000
東京経済大学 現代法学部 准教授 カレイラ 松崎 順子	韓国の小学校における英語のe教科書に関する調査	1,000
立命館大学 映像学部 講師 竹村 朋子	ネオ・デジタルネイティブ世代のテレビ視聴行動とSNSの関係 - 視聴番組決定と番組視聴体験共有におけるSNSの役割について	541
東京大学 大学院情報学環 助教 酒井 麻千子	情報通信時代における著作権法の憲法問題	950
島根大学 研究機構戦略的研究推進センター 特任助教 本田 正美	地方議会の活動を支える情報流通基盤の構想	900
信州大学 人文学部 准教授 長谷川 孝治	SNS上の安心さがしに関する社会心理学的研究	700
大阪成蹊大学 教育学部 教授 浅井 宗海	グローバル化時代における教員養成を支える学習情報基盤の構築に向けて	800
岐阜女子大学 文化創造学部 准教授 横山 隆光	情報モラルに関わる題材を扱う特別な教科道徳の研究	1,000
日本女子大学 人間社会学部現代社会学科 教授 尾中 文哉	近現代日本における女性とキャリアに関する社会調査データアーカイブ構築にもとづく比較社会学的研究	500
駒沢大学 グローバルメディア・スタディーズ学部 教授 西岡 洋子	ポスト・メディア融合時代におけるメディア制度改革の方向性 -北東アジア地域におけるOTT-Vの市場形成に着目して (継続)	1,000
大阪大学 大学院国際公共政策研究科 准教授 松林 哲也	著名人の自殺による「ウェルテル効果」のメカニズムの検討 : ツイッターデータを用いた分析	750
九州工業大学 大学院工学研究院 准教授 水町 光徳	聴力と発話の相互作用に着目した高齢者の音声コミュニケーション支援	1,200
和光大学 現代人間学部 講師 末木 新	検索連動型広告を活用した新しい自殺予防活動に関する研究	1,200



所属・氏名	テーマ	助成金額 (千円)
山形大学 学術研究院 助教 井上 雅史	対話と同時進行での心的状態アノテーションの有効性検証	700
茨城大学 工学部 助教 石田 智行	自治体災害対策本部における省コスト性・高操作性を考慮した新しい災害情報共有方式の開発	1,400
筑波大学 システム情報系 助教 橋本 悠希	漆文化に根ざした電子情報機器の社会実装に関する研究	500
九州大学 大学院システム情報科学研究院 准教授 峯 恒憲	実空間での繋がりを検知し信頼ネットワークを形成するリアルSNSの構築	750
電気通信大学 大学院情報システム学研究科 准教授 山本 佳世子	豪雨による土砂災害発生時の避難体制支援のためのハザードマップの開発	600
九州大学 大学院システム情報科学研究院 准教授 アシル アハメッド	PHC（ポータブル・ヘルス・クリニック）システムの地域適応性検証のための調査研究	1,000
茨城大学 工学部 教授 澁澤 進	Kinectセンサを利用した高齢者向けの体操支援システムの開発と社会実装に向けた実践的研究	800
中村学園大学 教育学部 助教 田村 孝洋	3軸加速度センサや無線通信デバイスを用いたスポーツ科学データのクラウドネットワーク構築に関する研究 - ランニング動作を即時数値化する測定分析システムの開発及び活用方法の検討 -	1,200
北陸大学 未来創造学部 助教 木谷 俊介	聴覚的注意のモデル化に関する研究	980
大阪大学 大学院工学研究科 准教授 東森 充	咀嚼圧力分布情報に基づく介護用ゲル状食品の食感評価システム	1,000
静岡大学 学術院情報学領域 教授 西村 雅史	高齢者の食べることと話すことを支える情報システムに関する研究	1,000
滋賀県立大学 環境科学部環境政策・計画学科 准教授 和田 有朗	携帯情報端末を活用した消費者の環境配慮行動促進のためのエネルギーリテラシー教育手法の開発	350
筑波大学 システム情報系 助教 津川 翔	グラフマイニングとテキストマイニング技術の統合によるソーシャルセンサからの実社会イベント予測手法の開発（継続）	1,000

所属・氏名	テーマ	助成金額 (千円)
横浜国立大学 教育人間科学部 教授 中川 辰雄	難聴者の補聴器による電気音響通信機器への音・音声のアクセシビリティ	1,000
愛知工業大学 情報科学部 教授 鳥居 一平	定型発達群と自閉症群を明敏に判定する客観的アセスメントツールの開発	1,000
九州大学 大学院芸術工学研究院 准教授 牛尼 剛聡	SNSを利用したTV番組の共感的視聴を支援するインタフェースの研究	750
電気通信大学 大学院情報理工学研究科 助教 湯 素華	ウェイクアップ受信機を用いた省電力無線通信技術についての研究	850
北九州市立大学 准教授 京地 清介	クラウド映像サービスに向けたパーソナライズド映像圧縮アルゴリズムの開発	1,500
信州大学 学術系研究院（工学系） 准教授 田久 修	混信状態を活用した安全性と大容量化を両立する無線ネットワークの創出	1,333
九州工業大学 大学院情報工学研究院 准教授 光来 健一	大容量メモリを備えた仮想計算機の移送の実現および高速化	1,500
山形大学 大学院理工学研究科 准教授 齊藤 敦	次世代移動体通信基地局用大電力送信用フィルタの開発	750
茨城大学 電気電子工学科 講師 鈴木 健仁	次世代テラヘルツ無線通信のための屈折率オンデマンド制御によるメタマテリアルアンテナの研究	1,500
新潟大学 工学部電気電子工学科 准教授 金 ミンソク	次世代ミリ波アクセスリンクにおける通信環境計測によるアンテナビームの動的制御法の開発	1,500
新潟大学 工学部情報工学科 准教授 西森 健太郎	アナログ・デジタル融合型Massive MIMOにおけるキャリブレーション技術の研究開発	1,500
電気通信大学 大学院情報システム学研究科 助教 清 雄一	プライバシー保護ディープラーニングのためのニューラルネットワークモデル構築手法の提案	1,470
カリフォルニア大学バークレー校 電気・計算機工学部 ポスト・ドクトラルフェロー 若生 将史	サイバー攻撃に対して頑強な制御通信システムの開発	1,102

所属・氏名	テーマ	助成金額 (千円)
東北大学 大学院情報科学研究科 博士後期課程 須藤 克弥	急激な環境変化に適応するレジリエンス指向情報通信技術の確立を目指して	1,100
東京農工大学 工学部 准教授 有馬 卓司	アンテナ放射効率低下メカニズムの解明と改善手法の開発に関する研究	1,200
会津大学 コンピュータ工学部門 教授 Anh T. Pham	次世代モバイルネットワークの光無線/ミリ波フロント/バックホールのためのハイブリッドアーキテクチャ及びクロスレイヤーデザイン	552
愛知工業大学 情報科学部情報科学科 准教授 梶 克彦	居室推定システムの長期運用のためのiBeacon管理手法	1,300
山口大学 大学院理工学研究科 准教授 田村 慶信	モバイルクラウドにおける最適データ分割と適応性能を有した高信頼化技術の開発 (継続)	608
首都大学東京 大学院理工学研究科 助教 佐藤 隆幸	画像相関法に基づいた対外循環時血液粘度推定法の研究	660
東京農工大学 総合情報メディアセンター 助教 三島 和宏	小型・低廉デバイスを用いた自律統合型デジタルサイネージシステムの実現 (継続)	900
北陸先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 助教 森川 大輔	ヒトの聴知覚能力に基づく汎用モノラル音源方向推定法の実現可能性 (継続)	797
奈良先端科学技術大学院大学 准教授 柴田 直樹	スマートシティのための電気自動車利用スケジューリング	350
近畿大学 理工学部情報学科 講師 濱砂 幸裕	グラフデータに対する知識融合型クラスタリング技法の開発	1,000
国立情報学研究所 コンテンツ科学研究系 特任助教 高木 信二	テキスト音声合成のためのAuto-encoderを用いた音響モデル化に頑健な音響特徴量抽出 (継続)	1,300
電気通信大学 大学院情報システム学研究科 准教授 大坐島 智	無線LAN環境における効率の良いオンデマンドストリーミング配信に関する研究	1,300
山梨大学 大学院医工農総合研究部 教授 福本 文代	Webページの流動性に即したWebディレクトリの自動改変	510

所属・氏名	テーマ	助成金額 (千円)
都城工業高等専門学校 助教 小林 洋介	音声認識による言語特徴を用いた屋外拡声器品質計測器の構築	500
東京都市大学 知識工学部 教授 山本 尚生	地域情報の流通基盤となる大規模多目的情報ネットワーク構成技術の研究	900
大阪大学 大学院情報科学研究科 准教授 中川 博之	実世界指向自己適応フレームワークにおける動的検証メカニズムに関する調査研究	1,000
名古屋工業大学 大学院工学研究科 教授 徳田 恵一	歌手の声質・歌い方を自動で学習・再現できる統計モデルに基づく歌声合成システム	1,000
大阪大学 大学院工学研究科 准教授 松田 崇弘	稠密環境における最適化衝突回避アクセス制御方式を用いた高効率伝送の研究開発	1,000
東京情報大学 総合情報学部 教授 西村 明	音響信号に含まれる電源雑音を用いた改ざん検出	600
岡山県立大学 情報工学部 助教 滝本 裕則	自己運動と高次視覚的顕著性特徴に基づく一人称視点映像に対する視覚的注意予測技術の確立	1,000
金沢大学 理工研究域 准教授 藤崎 礼志	指定された相関特性と分布を有する大量な擬似乱数の実現とそのスペクトル拡散通信システムへの応用	1,000
山口大学 大学院理工学研究科 准教授 松元 隆博	水中光無線通信方式の多段中継による大容量化に関する研究	500
大阪大学 大学院情報科学研究科 助教 鮫島 正樹	データセンタの持続可能な運用のための多目的最適化手法の開発	887
大阪大学 大学院工学研究科 准教授 中西 英之	相席感創出のためのソーシャルテレプレゼンス技術	1,000
茨城大学 工学部 教授 島影 尚	高温超伝導ジョセフソン素子からのカオス発生を利用した乱数発生回路の研究	1,000
名古屋大学 大学院国際言語文化研究科 学術研究員 立石 祥子	パブリック・ビューイングの日独比較研究—複合メディア環境における「メディア・イベント」に関する理論構築に向けて	931

所属・氏名	テーマ	助成金額 (千円)
東京大学 大学院情報学環 教授 田中 秀幸	電気通信産業のイノベーション・ケイパビリティに関する企業レベルの研究	489
立命館大学 産業社会学部 教授 日高 勝之	東日本大震災の被災者のソーシャル・メディア発信・表現に関する研究	680
学習院大学 経済学部経営学科 教授 白田 由香利	自然災害が輸出入へ与える影響に関する日本とタイ両国のSNSトピック分析	750
東北大学 大学院経済学研究科 博士課程後期 張 艶	中国大連市におけるソフトウェア・情報サービス産業クラスターの発展：日中ITビジネス・ネットワークを通じた共生社会への展望	589
清泉女子大学 人文科学研究所 客員所員 酒井 信一郎	スマートフォンを用いる写真共有実践を通じた食事の表象化に関するエスノグラフィー	410
宮城大学 事業構想学部 准教授 金子 浩一	無料ビデオ電話を活用した海外日本人補習授業校の教育実践研究～運営面・教育面の課題解決と遠隔授業研究の検証～	377
滋賀県立大学 工学部 准教授 畑中 裕司	時系列眼底画像を用いた循環器疾患のための経時変化解析器の開発	500
香川大学 工学部電子・情報工学科 准教授 市野 順子	公共空間に展開される大型情報メディアの影響の包括的解明に向けたフィールドスタディ及びガイドラインの開発	750
上智大学 理工学部 准教授 林 等	高速起動符号による無線通信回路の低消費電力化に関する研究	465
北九州市立大学 国際環境工学部 准教授 松波 勲	ミリ波レーダによる全天候性型走行環境認識システムの基盤技術の構築と実証実験	1,000
名古屋工業大学 大学院工学研究科 准教授 中村 剛士	聴導犬をモデルにした情報伝達ロボットの開発	600
千葉大学 大学院工学研究科 教授 塩田 茂雄	非線形最適化による協調位置推定手法に関する研究	1,000
合計102件		93,074千円