

# 平成26年度 科研費交付状況一覧

平成26年7月26日作成  
研究支援グループ

研究種目	審査区分	課題番号	所属	職	研究者名	課題名	間接	継続
新学術領域研究		26107719	化学生命工学部	教授	岩崎 泰彦	糖鎖改変技術を利用したバイオ輸送システム	有	
新学術領域研究		25107734	化学生命工学部	教授	大矢 裕一	DNA・ナノメタル自己組織化融合マテリアルの開発と機能開拓	有	継
新学術領域研究		25102522	化学生命工学部	教授	三田 文雄	遷移金属元素ブロック共役高分子の不斉高次構造制御	有	継
新学術領域研究		25102543	化学生命工学部	教授	宮田 隆志	光応答性を示す柔軟な元素ブロック高分子の設計とその表面パターンニング特性	有	継
新学術領域研究		25107735	化学生命工学部	教授	宮田 隆志	分子応答性ゲルを用いたスマート融合ナノマテリアルの創成と新機能発現	有	継
基盤研究(S)		24221010	社会安全学部	教授	河田 恵昭	「国難」となる最悪の被災シナリオと減災対策	有	継
基盤研究(A)	一般	26244024	文学部	教授	日高 水穂	日本語の時空間変異対照研究のための『全国方言文法辞典』の作成と方法論の構築	有	
基盤研究(A)	一般	22243033	商学部	教授	矢田 勝俊	顧客動線データを用いた消費者行動モデルの構築と実験	有	継
基盤研究(A)	一般	26249031	システム理工学部	教授	青柳 誠司	3D造形による蚊を模した交互進行する鋸歯状無痛針の作製と穿刺・血液吸引性能の評価	有	
基盤研究(A)	一般	25245057	会計研究科	教授	柴 健次	会計リテラシーの普及と定着に関する総合的研究	有	継
基盤研究(B)	一般	23320165	文学部	教授	朝治 啓三	中世英独仏関係の国制史研究—帝国と王国と領邦	有	継
基盤研究(B)	一般	23320010	文学部	教授	二階堂 善弘	情報化時代における中国学次世代研究基盤の確立	有	継
基盤研究(B)	一般	26284134	文学部	教授	野間 晴雄	黒潮の道—その地域学的比較研究	有	
基盤研究(B)	一般	24320070	文学部	教授	長谷部 剛	隋唐楽府文学の総合的研究	有	継
基盤研究(B)	一般	24330228	文学部	教授	山住 勝広	子供を中心とした地域創造のための協働学習活動—活動理論にもとづく研究開発—	有	継
基盤研究(B)	一般	24330094	経済学部	准教授	稲葉 大	ミディウム・タームな景気循環メカニズムの解明と政策分析への応用	有	継
基盤研究(B)	一般	23330142	商学部	教授	川上 智子	ICTがネットワーク外部性を有する新製品の普及に与える影響に関する研究	有	継
基盤研究(B)	一般	24330190	社会学部	教授	林 直保子	コミュニティ・ネットワーク構造と共同効率：適応価推定モデルの構成とその適用	有	継
基盤研究(B)	一般	26285124	社会学部	准教授	保田 時男	パネルデータによる家族社会学研究のための基盤整備	有	
基盤研究(B)	一般	26285093	社会学部	教授	安田 雪	京都ものづくり企業のソーシャルキャピタルとブランド生成の調査分析	有	
基盤研究(B)	一般	26285125	社会学部	教授	与謝野 有紀	階層問題としての団地高齢化の構造解析—計量分析とアクションリサーチの適用	有	
基盤研究(B)	一般	24320112	外国語学部	教授	染谷 泰正	大学における通訳教育のためのeラーニング教材の開発とその学習効果に関する実証研究	有	継
基盤研究(B)	一般	26284085	外国語学部	准教授	山西 博之	大規模バイリンガルエッセイコーパスの構築とデータ分析のための各種システムの開発	有	
基盤研究(B)	一般	23300312	総合情報学部	教授	黒上 晴夫	小学校で学ぶ思考スキルの体系化とその学習プログラムの開発および評価	有	継
基盤研究(B)	一般	25289141	総合情報学部	教授	古田 均	実老朽化橋梁を用いたクラウドBMSの開発に関する総合的研究	有	継
基盤研究(B)	一般	26289218	社会安全学部	准教授	越山 健治	巨大災害を見据えたすまいの復興計画のあり方の研究	有	
基盤研究(B)	一般	25285162	社会安全学部	准教授	永松 伸吾	東日本大震災におけるCFWの実態調査と災害対応技術としての確立	有	継
基盤研究(B)	一般	25289066	システム理工学部	教授	新井 泰彦	測定対象の構成元素と三次元微細形状計測の同時検出システムの開発	有	継
基盤研究(B)	一般	25289340	システム理工学部	教授	大西 正視	D-T燃焼放電プラズマ中性子源の実験研究	有	継
基盤研究(B)	一般	24370103	システム理工学部	教授	小谷 賢太郎	仮想触感提示技術によるヒト—モノ間のインタフェースを対象とした多型性表現モデル	有	継
基盤研究(B)	一般	26289036	システム理工学部	教授	杉本 信正	熱流の不安定性により生じる熱音響現象とその非線形挙動の解明	有	
基盤研究(B)	一般	24360063	システム理工学部	教授	多川 則男	超薄膜DLG膜の局所的かつ超高速パルス状加熱に対する熱的安定性に関する研究	有	継
基盤研究(B)	一般	25288059	システム理工学部	教授	田實 佳郎	圧電性らせん高分子における擬似レイリー波の創生とその機能化	有	継
基盤研究(B)	一般	24360062	システム理工学部	教授	谷 弘詞	極低凝着・耐摩耗性を有する単分子薄膜潤滑表面の創製のための総合的研究	有	継
基盤研究(B)	一般	24360152	システム理工学部	教授	三好 誠司	統計力学的手法による適応信号処理の解析的研究	有	継
基盤研究(B)	一般	26280034	システム理工学部	教授	山本 幹	コンテンツ指向ネットワークの実現に向けた次世代ネットワーク制御の研究	有	
基盤研究(B)	一般	25282107	環境都市工学部	教授	石垣 泰輔	津波来襲が予測される海岸利用者の防災意識と安全避難に関する研究	有	継
基盤研究(B)	一般	24380133	環境都市工学部	教授	小林 晃	事業継続計画を取り入れたアセットマネジメント手法	有	継
基盤研究(B)	一般	24360376	環境都市工学部	教授	芝田 隼次	選鉱・製錬技術を用いた2次電池からのレアメタルの分離と回収	有	継
基盤研究(B)	一般	26288112	化学生命工学部	教授	石川 正司	ハロゲンレドックスを利用した蓄電デバイスの多様な展開	有	
基盤研究(B)	一般	25282147	化学生命工学部	教授	大矢 裕一	生分解性インジェクタブルポリマーを用いたDDS製剤のフィージビリティ研究	有	継
基盤研究(B)	一般	24350088	化学生命工学部	准教授	葛谷 明紀	ナノメカニカルDNAオリガミデバイスを活用した汎用的単分子検出技術の開発	有	継
基盤研究(B)	一般	24360277	化学生命工学部	教授	幸塚 広光	プラスチック表面に機能性セラミック薄膜を作製する革新的技術の創成	有	継
基盤研究(B)	一般	26289282	化学生命工学部	教授	竹中 俊英	溶融塩化物中でのマグネシウム、リチウム電解用陽極材料の新視点からの開発	有	
基盤研究(B)	一般	24300175	化学生命工学部	教授	宮田 隆志	動的架橋構造を導入したスマートバイオマテリアルの創成と医療応用	有	継
基盤研究(B)	一般	24330168	アジア文化研究センター	客員研究員	竹内 洋	日本型公共知識人の成立と変容	有	継
基盤研究(B)	海外	23402014	法学部	教授	山名 美加	アフリカの生物資源・伝統的知識とイノベーションをめぐる総合的研究	有	継
基盤研究(B)	海外	26303010	社会安全学部	准教授	小山 倫史	アンコール遺跡バイヨン寺院の安定化と修復・保存に向けた地盤・岩盤工学的検討	有	
基盤研究(B)	海外	24402042	社会安全学部	教授	広瀬 幸雄	高レベル放射性廃棄物地層処分政策の社会的受容の規程因に関する日欧比較調査研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26380197	法学部	教授	大津留 智恵子	アメリカ連邦上院の政治過程における機能の変容と熟議民主主義の展望	有	
基盤研究(C)	一般	26340127	法学部	教授	田中 謙	環境法学の体系、解釈論、立法論を総合した「環境法総論」の構築	有	
基盤研究(C)	一般	26380073	法学部	教授	西 平等	戦間期国際法理論の研究	有	
基盤研究(C)	一般	24530107	法学部	教授	馬場 圭太	マーケティングに関する法的規制とその実効性確保	有	継
基盤研究(C)	一般	24520514	文学部	教授	乾 善彦	表記体と文体からみた変体漢文と和漢混淆文との連続性の研究	有	継
基盤研究(C)	一般	25370558	文学部	教授	岩田 彩志	英語におけるway表現の「例外的」用法に対する語彙・構文論的分析	有	
基盤研究(C)	一般	25370449	文学部	教授	大久保 朝憲	論証的ポリフォニー理論によるアイロニーの分析	有	継
基盤研究(C)	一般	24520783	文学部	教授	大谷 渡	戦後日本の社会生活史と台湾—統治下で育った台湾人の日本認識とその変遷の記録化	有	継
基盤研究(C)	一般	26370374	文学部	教授	奥 純	アラン・ロブ＝グリエの後期作品の研究	有	

# 平成26年度 科研費交付状況一覧

平成26年7月26日作成  
研究支援グループ

研究種目	審査区分	課題番号	所属	職	研究者名	課題名	間接	継続
基盤研究(C)	一般	24520195	文学部	准教授	笹川 慶子	帝国キネマ演芸の総合的研究—映画史、地域関係史、国際交流史の視点から	有	継
基盤研究(C)	一般	26370038	文学部	教授	品川 哲彦	ヨナス哲学の反時代的見解のもつ時代的意義の解明	有	
基盤研究(C)	一般	26370302	文学部	教授	高橋 美帆	アイルランドと日本における伝承文学教育の文化創造可能性についての比較研究	有	
基盤研究(C)	一般	25381151	文学部	教授	多賀 太	近代日本における父親の家庭教育参加に関する歴史社会学的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	25370036	文学部	教授	中澤 務	相対主義の歴史的起源の解明—新視点からのアプローチ	有	継
基盤研究(C)	一般	24520196	文学部	教授	中谷 伸生	耳鳥齋の戯画と近代漫画の比較研究—アニメーションの源流としての江戸時代の戯画—	有	継
基盤研究(C)	一般	24520123	文学部	教授	長谷 洋一	近世仏師事績データベースの構築	有	継
基盤研究(C)	一般	23520262	文学部	教授	増田 周子	書誌学的見地から見た火野葦平文学基礎研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26381345	文学部	教授	松村 暢隆	発達障害・学習困難生徒学生の認知的個性を活かす特別支援の高大接続方策に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	25370388	文学部	准教授	溝井 裕一	想起する帝国—ナチス・ドイツにおいて想起された「過去」の研究	有	継
基盤研究(C)	一般	24617022	文学部	教授	森 貴史	18世紀後半のゲッティンゲン大学で形成された初期文化人類学の言説研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26370039	文学部	教授	山本 幾生	解釈学の展開と創造性—デルタイの基礎概念(現象・構造・理解)に基づいて	有	
基盤研究(C)	一般	25370324	文学部	准教授	Lambert Raphael	芸術作品から見た大西洋奴隷貿易	有	継
基盤研究(C)	一般	25381280	文学部	准教授	若槻 健	人権教育と市民性教育の展開にかんする研究	有	継
基盤研究(C)	一般	24530542	経済学部	教授	宇都宮 浄人	地域公共交通に関する統計的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	23530305	経済学部	教授	春日 秀文	発展途上国における開発援助の有効性とガバナンスに関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26380278	経済学部	教授	片山 直也	非正則条件下でロバストなM検定の構築とその応用	有	
基盤研究(C)	一般	24530207	経済学部	教授	小林 創	金融市場における情報開示の頻度と企業合併の影響に関する理論と実験	有	継
基盤研究(C)	一般	26380252	経済学部	教授	清水 崇	メカニズムにコミットできない状況下での市場取引・情報伝達の問題	有	
基盤研究(C)	一般	24530282	経済学部	教授	新熊 隆嘉	非対称情報下でのセカンドベストな環境政策	有	継
基盤研究(C)	一般	26380264	経済学部	教授	壽里 竜	啓蒙思想家としてのヒュームとルソーの比較思想的研究	有	
基盤研究(C)	一般	23530234	経済学部	教授	中川 竜一	適応的学習における金融市場の不完全性と金融政策の有効性	有	継
基盤研究(C)	一般	25380450	経済学部	准教授	西村 雄志	両大戦間期インドにおける金融制度の「再編」と中央銀行の役割	有	継
基盤研究(C)	一般	24530376	経済学部	教授	前川 聡子	「失われた20年」における生産性低迷と税・財政政策の有効性	有	継
基盤研究(C)	一般	26380634	商学部	教授	乙政 正太	経営者報酬契約のデザインにおける会計情報の役割について	有	
基盤研究(C)	一般	26380582	商学部	教授	岸谷 和広	習慣的利用に基づいたクロスメディアの実証研究	有	
基盤研究(C)	一般	26380583	商学部	教授	陶山 計介	安心と豊かさを実現する食品PB戦略の日英米比較研究	有	
基盤研究(C)	一般	25380416	商学部	教授	高屋 定美	欧州中央銀行による非標準的金融政策の波及経路とその効果	有	継
基盤研究(C)	一般	24530038	商学部	准教授	辻 美枝	リスク移転に伴う法人課税上の諸問題—再保険取引を中心に—	有	継
基盤研究(C)	一般	26380581	商学部	准教授	徳常 泰之	保険業界における市場規律の実証分析	有	
基盤研究(C)	一般	25380629	商学部	教授	中島 道靖	環境管理会計情報による新たなサプライチェーンマネジメントの可能性	有	継
基盤研究(C)	一般	26380492	商学部	准教授	西岡 健一	サービス・イノベーションにおけるサービスプロセスの革新とその促進要因に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	25380486	商学部	准教授	馬場 英朗	社会的企業の財務分析・評価モデル及び社会性報告フレームワークの構築	有	継
基盤研究(C)	一般	24530540	商学部	教授	藤岡 里圭	東アジアにおける奢侈品市場の発展と百貨店の役割	有	継
基盤研究(C)	一般	26380636	商学部	教授	水野 一郎	人本主義企業をめざす管理会計の研究—付加価値管理会計の展開—	有	
基盤研究(C)	一般	24530440	商学部	教授	横山 恵子	ソーシャル・ビジネスの事業ライフサイクルと協働マネジメント	有	継
基盤研究(C)	一般	24530541	商学部	教授	吉田 友之	わが国で使用されるトレード・タームズ(貿易定型取引条件)の地域別時系列的比較研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26350027	社会学部	教授	雨宮 俊彦	デザインとの関連におけるポジティブ感情・擬人化・感性の心理学的研究	有	
基盤研究(C)	一般	24530801	社会学部	教授	池内 裕美	逸脱的消費者行動における実証的研究：特に溜め込み行為の心理的メカニズムに注目して	有	継
基盤研究(C)	一般	24530469	社会学部	教授	上野 恭裕	ファミリービジネスの競争優位性の国際比較研究	有	
基盤研究(C)	一般	25380684	社会学部	教授	宇城 輝人	社会的所有に関する知識社会学的研究—賃労働社会との関係を中心に	有	継
基盤研究(C)	一般	25380860	社会学部	教授	北村 英哉	明示的/非明示的メッセージの顕在態度/潜在態度への説得効果に関する実験的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26380551	社会学部	教授	森田 雅也	裁量労働的な働き方の検証と今後の方向性	有	
基盤研究(C)	一般	25380721	社会学部	教授	大和 礼子	グローバル化・少子高齢化時代の親—成人子関係についての実証的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	25380183	政策創造学部	教授	岡本 哲和	インターネット利用における通常化・平準化理論の再構築と政治学的分析への応用	有	継
基盤研究(C)	一般	24530187	政策創造学部	教授	柄谷 利恵子	ディアスポラ研究の展開：高度人材をめぐる受入促進政策の現状と動向	有	継
基盤研究(C)	一般	24520719	外国語学部	准教授	池田 真生子	外国語学習方略の指導効果に学習者要因が及ぼす影響：長期的な学習支援モデルの構築	有	継
基盤研究(C)	一般	24520620	外国語学部	教授	今井 裕之	高等学校外国語科における活用型学習を通じた思考力、判断力、表現力の指導と評価	有	継
基盤研究(C)	一般	24520677	外国語学部	教授	菊地 歌子	外国語学習者の発音評価基準設定の提案	有	継
基盤研究(C)	一般	26370719	外国語学部	教授	名部井 敏代	意味重視の読みと言語形式への注意	有	
基盤研究(C)	一般	25370742	外国語学部	教授	守崎 誠一	トライアングレーションを重視した日本人留学生の異文化適応過程の研究	有	継
基盤研究(C)	一般	25370743	外国語学部	教授	八島 智子	異文化接触が異文化対応力とコミュニケーション志向性に与える影響のアセスメント	有	継
基盤研究(C)	一般	25370669	外国語学部	教授	山崎 直樹	コミュニケーション文法の確立と中国語教育の基盤の再設計	有	継
基盤研究(C)	一般	24520678	外国語学部	教授	吉澤 清美	多読授業に使われるE P E Rテストの等化と統語能力に対する多読の効果	有	継
基盤研究(C)	一般	25370670	外国語学部	教授	吉田 信介	国際協働による英語アクティブラーニングの研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22520279	外国語学部	教授	和田 葉子	中世英文学における異文化接触	有	継
基盤研究(C)	一般	24530707	人間健康学部	教授	山縣 文治	子ども家庭福祉実践におけるリスクとレジリエンスの視座の指針と評価指標の作成	有	継
基盤研究(C)	一般	24530437	総合情報学部	教授	阿辻 茂夫	組織災害における意思決定の研究—原発フェードアウトへの多様性—	有	継

# 平成26年度 科研費交付状況一覧

平成26年7月26日作成  
研究支援グループ

研究種目	審査区分	課題番号	所属	職	研究者名	課題名	間接	継続
基盤研究(C)	一般	26380344	総合情報学部	教授	大堀 秀一	企業による環境保全の自主的取組みに関するインセンティブ構造の解明	有	
基盤研究(C)	一般	25510018	総合情報学部	教授	喜多 千草	終末期医療に関する自己選択を促進し、文書作成を支援するための情報システムの構築	有	継
基盤研究(C)	一般	26350348	総合情報学部	教授	久保田 真弓	異文化「体験」を活かす学習環境デザインの開発—原初的コミュニケーションの観点から	有	
基盤研究(C)	一般	25330152	総合情報学部	教授	桑門 秀典	格子問題に基づく暗号プリミティブの構成法に関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26380550	総合情報学部	教授	古賀 広志	顧客との信頼形成を可能にする行動情報活用能力の解明	有	
基盤研究(C)	一般	26330373	総合情報学部	准教授	研谷 紀夫	電子書籍形式を用いた写真アーカイブズの「リサーチプロファイル」形成に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	24500026	総合情報学部	教授	仲川 勇二	標的解法の改良と社会科学分野への応用	有	継
基盤研究(C)	一般	24500160	総合情報学部	教授	松下 光範	多重赤外光を用いたインタラクティブサーフェスのための情報多重化に関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26380277	総合情報学部	教授	村田 忠彦	社会シミュレーションのための統計データからのエージェント生成に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	24530802	総合情報学部	教授	森尾 博昭	ネットワーク・コミュニケーションにおける情報行動の画一化と多様化の検討	有	継
基盤研究(C)	一般	24530436	社会安全学部	教授	亀井 克之	中小企業の事業承継に関する日仏共同研究を通じた事業承継リスクマネジメントの提案	有	継
基盤研究(C)	一般	25350485	社会安全学部	教授	川口 寿裕	群集事故解析のための粒子モデルシミュレーション手法の開発とその検証	有	継
基盤研究(C)	一般	23530132	社会安全学部	教授	高野 一彦	情報法制と企業のコンプライアンスに関する比較研究	有	継
基盤研究(C)	一般	25350484	社会安全学部	准教授	永田 尚三	住民防災組織の活性化策の比較研究—住民防災組織内の専門性—	有	継
基盤研究(C)	一般	25350271	社会安全学部	教授	中村 隆宏	産業事故防止のための危険体験教育の高度化	有	継
基盤研究(C)	一般	26380861	社会安全学部	准教授	元吉 忠寛	防災行動における制御焦点と感情の役割の解明	有	
基盤研究(C)	一般	26400284	システム理工学部	准教授	伊藤 誠	散乱半径法を用いたクラスター状態の半径異常増大現象の実証的解明	有	
基盤研究(C)	一般	23540172	システム理工学部	教授	上村 稔大	純飛躍型マルコフ過程及びジャンプ拡散過程の確率解析	有	継
基盤研究(C)	一般	25330123	システム理工学部	准教授	榎原 博之	地震直後の救助を支援する遅延耐性アドホックネットワークの構築とその応用	有	継
基盤研究(C)	一般	24560280	システム理工学部	教授	梶川 嘉延	MR I騒音低減のためのヘッドマウント型アクティブ消音システムの開発	有	継
基盤研究(C)	一般	25330425	システム理工学部	准教授	小尻 智子	聴衆モデリングに基づいた情報伝達ノウハウ習得支援システムの開発	有	継
基盤研究(C)	一般	26350521	システム理工学部	准教授	田地川 勉	血液検査装置に組み込み可能な赤血球変形能測定・評価システムの開発	有	
基盤研究(C)	一般	24500264	システム理工学部	准教授	徳丸 正孝	多人数インタラクションのための対話型進化計算の応用システムの開発	有	継
基盤研究(C)	一般	25400150	システム理工学部	教授	長井 英生	時間大域的確率制御とその応用	有	継
基盤研究(C)	一般	26330290	システム理工学部	助教	花田 良子	形質の保全と戦略的獲得に基づく大規模木構造のための遺伝的プログラミング	有	
基盤研究(C)	一般	26400075	システム理工学部	教授	藤岡 敦	可積分性によるアファイン微分幾何と射影微分幾何の共鳴	有	
基盤研究(C)	一般	24500133	システム理工学部	教授	松島 恭治	コンピュータホログラフィの技術基盤形成	有	継
基盤研究(C)	一般	26420378	システム理工学部	教授	棟安 実治	拡張現実に応用可能な携帯端末を考慮した印刷画像へのデータ埋込・抽出手法の開発	有	
基盤研究(C)	一般	25400057	システム理工学部	准教授	柳川 浩二	組合せ論的位相幾何学の新しい手法の可換代数への応用	有	継
基盤研究(C)	一般	26420065	システム理工学部	教授	山口 智実	メカノケミカル砥粒砥石を用いた次世代研磨による高硬度基板材料の高効率超平滑加工	有	
基盤研究(C)	一般	26420187	システム理工学部	准教授	山田 啓介	圧電吸音板の背後空気の縮小と広帯域化に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	25420135	システム理工学部	准教授	山本 恭史	微小スケールにおける表面張力に関連する効果を利用した液操作に関する数値解析的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	24540289	システム理工学部	教授	和田 隆宏	核分裂における断裂中性子と分裂片質量分布の動力学的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26420525	環境都市工学部	教授	秋山 孝正	交通調整機能に着目した都市高速道路対距離料金制の運用方法についての研究	有	
基盤研究(C)	一般	25420683	環境都市工学部	教授	末包 伸吾	地球環境の持続可能性からみたりチャード・ノイラの建築に関する建築意匠論的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26340081	環境都市工学部	准教授	中川 清晴	ナノ炭素材料を利用した水環境改善を目指したイオン除去・回収プロセス技術	有	
基盤研究(C)	一般	24561015	環境都市工学部	教授	林 順一	モデルバイオマスを用いたバイオマスの炭化挙動の解明	有	継
基盤研究(C)	一般	24560933	環境都市工学部	教授	三宅 義和	メソ細孔内の最適な分離場の構築	有	継
基盤研究(C)	一般	26340080	環境都市工学部	准教授	村山 憲弘	アルミドロス由来多孔性リン酸アルミニウムの水蒸気吸着剤への適用	有	
基盤研究(C)	一般	24510239	環境都市工学部	准教授	安室 喜弘	写實的災害イメージ生成のための実測モデリングによる対話的シミュレーション	有	継
基盤研究(C)	一般	26505011	化学生命工学部	教授	荒川 隆一	新規なイオン化法を利用したイメージング質量分析の開発	有	
基盤研究(C)	一般	25410255	化学生命工学部	教授	荒地 良典	酸化銅共存Li2MnO3の電気化学活性発現機構の解明	有	継
基盤研究(C)	一般	24500532	化学生命工学部	教授	岩崎 泰彦	リン酸エステル系高分子による骨リモデリングの正常化	有	継
基盤研究(C)	一般	24580151	化学生命工学部	教授	老川 典夫	植物のD-アミノ酸毒性防御戦略機構の解明	有	継
基盤研究(C)	一般	25410122	化学生命工学部	教授	大洞 康嗣	合成触媒としての低原子価ニオブの超高度利用に基づく革新的分子変換技術	有	継
基盤研究(C)	一般	26410127	化学生命工学部	教授	坂口 聡	反応試薬仕込み順の違いによる立体選択性の逆転を実現するための金属錯体触媒系の開発	有	
基盤研究(C)	一般	25340104	化学生命工学部	准教授	下家 浩二	ビスフェノールAがエストロゲン受容体を介して示す神経突起伸長作用の生物学的意味	有	継
基盤研究(C)	一般	26410126	化学生命工学部	教授	田中 耕一	エナンチオ選択的分離と触媒に適したホモキラル多孔性金属-有機構造体の創出	有	
基盤研究(C)	一般	24590152	化学生命工学部	教授	長岡 康夫	血中安定性の向上とEPR効果を付与したヒストン脱アセチル化酵素阻害剤の開発と応用	有	継
基盤研究(C)	一般	24560896	化学生命工学部	教授	西本 明生	アクティブスクリーンプラズマ窒化法を応用した軽金属材料への表面硬化処理	有	継
基盤研究(C)	一般	25350556	化学生命工学部	教授	平野 義明	周期性ペプチドによる細胞集合体の誘導と評価	有	継
基盤研究(C)	一般	24510108	化学生命工学部	准教授	松村 吉信	環境浄化システムで利用するビスフェノール類化合物分解菌の分子育種に関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	26420760	化学生命工学部	教授	丸山 徹	消失模型鑄造における熱分解ガス層内の動的平衡と熱分解生成物の解明	有	
基盤研究(C)	一般	26410254	化学生命工学部	准教授	矢野 将文	印刷プロセス可能な高性能有機発光トランジスタ材料の創製	有	
基盤研究(C)	一般	24530040	法務研究科	教授	木下 智史	違憲審査基準論の比較法的再検討	有	継
基盤研究(C)	一般	24530121	法務研究科	教授	若松 陽子	歯科医療に関する法的問題	有	継
基盤研究(C)	一般	26380635	会計研究科	准教授	大西 靖	持続可能性報告と企業の社会的評価に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	26380633	会計研究科	教授	坂口 順也	組織間原価管理と統治構造の諸要因との関連性に関する実証研究	有	

# 平成26年度 科研費交付状況一覧

平成26年7月26日作成  
研究支援グループ

研究種目	審査区分	課題番号	所属	職	研究者名	課題名	間接	継続
基盤研究(C)	一般	26380143	会計研究科	教授	三島 徹也	利益概念から剰余金概念への移行に対する会社法および税法の対応と展開	有	
基盤研究(C)	一般	25350331	教育推進部	准教授	森 朋子	学習者中心型授業への転換を促す数学教材と授業デザインの開発および評価	有	
基盤研究(C)	一般	26380412	ソシネットワーク戦略研究機構	非常勤研究員	神津 多可思	個票データに基づく日本における個人の金融資産運用に関する意思決定バイアスの研究	有	
基盤研究(C)	一般	22530146	ソシネットワーク戦略研究機構	非常勤研究員	土倉 莞爾	現代フランス選挙政治の構造と展望	有	継
基盤研究(C)	一般	25370325	アジア文化研究センター	非常勤研究員	入子 文子	『緋文字』にみるカトリシズム—17世紀の大西洋を貫くキリスト教と文化の諸相	有	継
基盤研究(C)	一般	26370146	アジア文化研究センター	非常勤研究員	影山 悦子	法隆寺・東大寺宝物に見られる「イラン文化」：エフタルとソグドの影響について	有	
基盤研究(C)	一般	25370926	東西学術研究所	非常勤研究員	吉田 雄介	途上国の手工業研究の総合に向けた地理学的試み—既存研究の批判的整理と実地調査から	有	継
基盤研究(C)	一般	26350294	教育開発支援センター	研究員	田上 正範	交渉学を利用した学生—社会人ギャップをうめるコミュニケーション力の育成モデル構築	有	
挑戦的萌芽研究		26580126	文学部	教授	朝治 啓三	グローバル化の中の1920, 30年代日本医学の台湾への拡大とその影響	有	
挑戦的萌芽研究		25580160	文学部	教授	藤田 高夫	中国古代における軍事費計量化の試み	有	継
挑戦的萌芽研究		24652137	文学部	教授	森部 豊	「農業・牧畜境界地帯」から構築する新しいユーラシア史像の試み	有	継
挑戦的萌芽研究		26590204	文学部	教授	山住 勝広	アメリカ・フィンランドにおける21世紀型学習のための授業過程に関する国際比較研究	有	
挑戦的萌芽研究		26590056	経済学部	教授	後藤 健太	グローバル化時代の国家と企業—国際経済秩序形成とグローバル・バリュー・チェーン—	有	
挑戦的萌芽研究		24653070	商学部	教授	小井川 広志	幼稚産業保護論の再評価：リアルオプション・アプローチによる理論・実証モデルの構築	有	継
挑戦的萌芽研究		24653092	商学部	教授	川上 智子	医療経営革新の成功要因に関する国際研究	有	継
挑戦的萌芽研究		26590136	社会学部	教授	遠藤 由美	「人生の折り返し」感をもとに探る現代の成熟観とその要件	有	
挑戦的萌芽研究		26570014	社会学部	教授	草郷 孝好	途上国中山間地域の内発的発展—ブータンにおける地元学手法導入アクション・リサーチ	有	
挑戦的萌芽研究		26590137	社会学部	教授	林 直保子	Appreciator mining：美術施設活用の社会心理学的挑戦	有	
挑戦的萌芽研究		24653131	社会学部	教授	安田 雪	ソーシャルメディアからの世論推定と民意抽出	有	継
挑戦的萌芽研究		25590123	社会学部	教授	与謝野 有紀	画像データに基づく社会的表象の時系列分析 - コマ漫画の数理・計量的研究 -	有	継
挑戦的萌芽研究		26580121	外国語学部	准教授	山西 博之	日本人大学生を対象とした技能統合型英文要約タスクの評価尺度の開発	有	
挑戦的萌芽研究		25590149	人間健康学部	教授	黒田 研二	専門職による認知症の人の生活支援における困難感とその要因に関する日韓比較研究	有	継
挑戦的萌芽研究		26560133	総合情報学部	教授	堀 雅洋	知識と行動の不一致を解消するための意思決定モデルに基づく学習支援システムの開発	有	
挑戦的萌芽研究		26560194	社会安全学部	教授	河田 恵昭	ネット集合知を用いて評価できる定性的災害被害の定量化	有	
挑戦的萌芽研究		25550065	社会安全学部	教授	高橋 智幸	自立型発電システムを用いたサンゴ再生促進技術の開発	有	継
挑戦的萌芽研究		25630100	システム理工学部	教授	新井 泰彦	光放射圧を用いた光ベアリングの開発	有	継
挑戦的萌芽研究		26560036	システム理工学部	教授	小谷 賢太郎	空間の「快活性」を評価するための生理指標の同定と人の状態に適合させた空間の開発	有	
挑戦的萌芽研究		25600048	システム理工学部	教授	新宮原 正三	CuSnナノツリーの形成機構の解明と制御及び超高性能ガスセンサ応用の研究	有	継
挑戦的萌芽研究		25560090	システム理工学部	教授	鈴木 直	科学コミュニケーション力を備えた課題追求型人材育成	有	継
挑戦的萌芽研究		25630057	システム理工学部	教授	関 眞佐子	光コヒーレンス断層法による血球挙動の計測	有	継
挑戦的萌芽研究		26540191	システム理工学部	准教授	中原 住雄	タイリングシステムによる超大型3Dディスプレイ用大規模計算機合成ホログラムの作製	有	
挑戦的萌芽研究		26540039	システム理工学部	教授	山本 幹	超高速大容量データセンタネットワークに適した新しいトラフィック制御	有	
挑戦的萌芽研究		26630467	環境都市工学部	教授	芝田 隼次	リチウムイオン電池などからの炭酸リチウムの回収率の向上	有	
挑戦的萌芽研究		26630355	化学生命工学部	准教授	上田 正人	光化学反応を利用した細胞培養器の開発	有	
挑戦的萌芽研究		26560248	化学生命工学部	教授	大矢 裕一	生分解性形状記憶ポリマーを用いた再生人工血管用細胞ロールの作成	有	
挑戦的萌芽研究		26660073	化学生命工学部	教授	片倉 啓雄	乳酸を生産させない乳酸菌の培養法	有	
挑戦的萌芽研究		26620199	化学生命工学部	教授	幸塚 広光	革新的なポリオキシメタレート基有機・無機ハイブリッドバルク材の開発	有	
挑戦的萌芽研究		24651281	国際部	教授	澤山 利広	国際協力ボランティア政策に関する国際比較研究—半世紀の検証と未来への改革と継承—	有	継
若手研究(A)	一般	26704006	外国語学部	准教授	水本 篤	英語語彙学習における自己効力感を高める試み：eポートフォリオの活用とテストの開発	有	
若手研究(A)	一般	25700021	総合情報学部	准教授	米澤 朋子	音響空間と音声指向性を用いた可聴化パラコミュニケーション情報環境に関する研究	有	継
若手研究(A)	一般	25709003	システム理工学部	准教授	高橋 可昌	サブミクロン材料の特異な強度特性を利用した水素脆性機構の解明	有	継
若手研究(B)		23730115	法学部	准教授	今野 正規	民事責任の制裁機能に関する社会理論的考察	有	継
若手研究(B)		24730091	法学部	教授	上田 真二	証券市場における複合的な違法行為 いわゆる不正ファイナンスについて	有	継
若手研究(B)		26780098	法学部	准教授	坂本 治也	NPO政策をめぐるミクロレベルの政治行動に関する実証的研究	有	
若手研究(B)		24730092	法学部	教授	寺川 永	役務提供契約の一般法理とその現代的機能に関する研究	有	継
若手研究(B)		24720096	文学部	特別研究員	大石 真由香	近世初期の堂上における「万葉集」受容について	有	
若手研究(B)		23720060	文学部	准教授	門林 岳史	ポストメディアの美学—感性論的メディア論の再構築に向けた基礎的研究	有	継
若手研究(B)		25870931	文学部	准教授	加戸 陽子	神経心理学的検査による発達障害の認知機構とその発達の变化の解明	有	継
若手研究(B)		25870929	文学部	教授	菅原 慶乃	民国期上海における映画の社会的役割に関する総合研究—「通俗」から「政治」への過程	有	継
若手研究(B)		24720081	文学部	教授	堀 潤之	映画史および映像理論における「不動性」の系譜をめぐる研究	有	継
若手研究(B)		26780163	経済学部	助教	岡田 啓介	民主化の経済的効果に関する研究	有	
若手研究(B)		25780123	経済学部	准教授	神江 沙蘭	金融安定化政策の制度的・政治的課題：英国・EMUの事例研究	有	継
若手研究(B)		24730182	経済学部	教授	土居 潤子	最適資源配分政策に関する理論的研究—生産性格差・レントシーキング活動の影響—	有	継
若手研究(B)		25780299	商学部	准教授	岩崎 拓也	コーポレート・ガバナンスが会計情報の質に与える影響	有	継
若手研究(B)		26780228	商学部	助教	大木 清弘	日系多国籍企業における拠点間競争の効果	有	
若手研究(B)		25780298	商学部	教授	木村 麻子	ブランドマネジメントに資する管理会計情報の役割の検討	有	継
若手研究(B)		26730022	商学部	准教授	高井 啓二	欠測データ解析における新しい無視可能条件の構築と推定量の分布の研究	有	
若手研究(B)		25780309	社会学部	助教	赤枝 尚樹	都市的生活様式とその変動要因の解明—時系列比較と国際比較から—	有	継

# 平成26年度 科研費交付状況一覧

平成26年7月26日作成  
研究支援グループ

研究種目	審査区分	課題番号	所属	職	研究者名	課題名	間接	継続
若手研究(B)		24730230	社会学部	准教授	小川 一仁	経済実験による目標管理制度の設計と評価－業務内容・目標設定・労働者の特性を中心に	有	継
若手研究(B)		24730354	社会学部	教授	橋本 理	福祉NPO・社会的企業の経営実態と支援システムに関する研究	有	継
若手研究(B)		23730507	社会学部	教授	山口 誠	日本型マス・ツーリズムの生成過程におけるメディアの社会的機能に関する実証的研究	有	継
若手研究(B)		26780128	政策創造学部	准教授	初見 健太郎	公共財供給メカニズムの理論的研究	有	
若手研究(B)		26770017	政策創造学部	准教授	松元 雅和	〈非理想理論〉を起点とした倫理学・政治哲学方法論の再構築	有	
若手研究(B)		26770204	外国語学部	准教授	ハンフリス・サイモン	授業における日本人高校生の英語スピーキング能力に関する研究	有	
若手研究(B)		26860425	人間健康学部	助教	広崎 真弓	地域在住高齢者におけるポジティブ感情の予防医学的効果の検討	有	
若手研究(B)		25870928	総合情報学部	教授	田頭 茂明	モバイル計算環境のための行動認識に基づく情報の価値指標に関する研究	有	継
若手研究(B)		24710191	社会安全学部	助教	城下 英行	「防災共育」実現のための理論構築と地域社会での実践	有	継
若手研究(B)		26730110	システム理工学部	助教	朝尾 隆文	重大交通事故回避のためのドライバの操舵意図・状態推定技術の開発	有	
若手研究(B)		26820050	システム理工学部	助教	大友 涼子	管内流れ中で変形する物体周りにおける微小粒子のダイナミクス	有	
若手研究(B)		25790024	システム理工学部	准教授	清水 智弘	低環境負荷材料CZTSナノワイヤを用いた太陽電池の形成と評価	有	継
若手研究(B)		26870728	システム理工学部	准教授	鈴木 昌人	ナノ多孔質SiO2エレクトレットの開発および振動型エナジーハーベスタへの応用	有	
若手研究(B)		26870727	システム理工学部	助教	高橋 智一	タコを生体模倣した真空吸着グリッパの開発	有	
若手研究(B)		25870932	システム理工学部	准教授	古城 直道	難削材の超精密ダイヤモンド切削における被削性改善技術の確立	有	継
若手研究(B)		26800092	システム理工学部	准教授	山崎 和俊	ジャンプ付確率過程のレゾルベントと満期ランダム化への応用	有	
若手研究(B)		26820149	システム理工学部	准教授	四方 博之	超低消費電力指向オンデマンド・オンサプライ型無線通信システムに関する研究	有	
若手研究(B)		25820205	環境都市工学部	助教	上田 尚史	繊維補強コンクリートの合理的な設計に資する評価法の提案	有	継
若手研究(B)		24710053	環境都市工学部	准教授	尾崎 平	気候変動で頻発している集中豪雨による都市域脆弱性評価と適応策	有	継
若手研究(B)		25790019	環境都市工学部	准教授	田中 俊輔	ゼオライト様イミダゾレート構造体の薄膜化と高度分離システムへの応用	有	継
若手研究(B)		25780053	法務研究科	准教授	中島 洋樹	国外で収集・作成された証拠の刑事公判における使用を規制する証拠法則の検討	有	継
若手研究(B)		24700917	教育推進部	助教	岩崎 千晶	初年次教育における学習コミュニティ構築と2年次への接続を支える教育システムの開発	有	継
若手研究(B)		25780277	ソシネットワーク戦略研究機構	非常勤研究員	左 毅	ベイジアンネットワークを用いた消費者行動と購買行動のモデル化	有	継
若手研究(B)		25770051	アジア文化研究センター	非常勤研究員	桑野 梓	近世彫刻史における黄檗彫刻と中国明末清初彫刻の研究	有	継
若手研究(B)		24720194	アジア文化研究センター	PD	氷野 善寛	通時的中国語基礎語彙データベースの構築と語彙教育に関する研究	有	継
若手研究(B)		24720330	東西学術研究所	非常勤研究員	中田 美絵	ユーラシア史的視点に基づく唐代仏教史の再構築	有	継
若手研究(B)		25870933	東西学術研究所	非常勤研究員	山田 明広	台湾中部地域の烏頭道士の道教儀礼の調査・研究	有	継
若手研究(B)		25820288	先端科学技術推進機構	客員研究員	岡本 洋輔	光の点滅が疲労に及ぼす影響の心理的・生理的評価	有	
若手研究(B)		24720243	国際教育センター	特任常勤講師	古川 智樹	日本語教育におけるブレンディッドラーニングの有効性の検証	有	継
研究活動スタート支援		25884082	文学部	准教授	森 勇太	地理的・歴史の変種の対照による日本語の敬語の運用とその変化に関する研究	有	継
研究活動スタート支援		25885079	社会学部	助教	守谷 順	認知機能を起因とする診断横断的な精神病理傾向の予測に関する研究	有	
研究活動スタート支援		25886014	システム理工学部	助教	田原 樹	蛍光3次元動画画像ホログラフィック記録法とその顕微鏡応用システム開発に関する研究	有	継
特別研究員奨励費		25・1743	文学部	PD	居永 正宏	「産み」の哲学的・倫理学的研究－生命論、他者論、フェミニズムを参照軸として	有	継
特別研究員奨励費		25・3342	理工学研究科	DC2	大塚 慎太郎	磁性ナノ導通経路における巨大磁気抵抗スイッチング現象の機構解明と制御		継
特別研究員奨励費		25・235	東アジア文化研究科	DC1	榎木 亨	日本近世における中国音楽研究－『律呂新書』を中心として－		継
特別研究員奨励費		26・178	文学部	PD	大石 真由香	近世初期の堂上における『万葉集』受容の文献学的研究	有	
特別研究員奨励費		26・2781	文学研究科	DC2	南木 喜代恵	カントの道徳哲学と宗教論の統合的読解に基づく「人間の尊厳」概念の探究		
特別研究員奨励費		26・3469	総合情報学部	PD	木下 衆	「認知症」の社会学－パーソンセンタードケア時代の「責任をめぐるポリティクス」	有	
特別研究員奨励費		26・3831	理工学研究科	DC2	栗生 芳明	複数分子を同時認識するスマートゲルの創成と診断システムへの応用		
特別研究員奨励費		26・4643	理工学研究科	DC2	藤本 まなと	先進的介護ロボットのためのRFIDを用いた自律移動ナビゲーションシステムの開発		
特別研究員奨励費		26・8733	文学部	PD	中村 翼	14世紀の日元・日明貿易と仏教界の人的交流	有	
合 計					273 件		268	168