

平成23年度 科研費交付状況一覧

平成23年4月12日作成
平成23年5月16日更新
研究支援課

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		23102510	化学生命工学部	准教授	上田 正人	電気抵抗率の超精密測定による格子欠陥の静的・動的評価	有	
新学術領域研究		23106706	化学生命工学部	准教授	葛谷 明紀	DNAの二次元自己組織化によるインテリジェントソフト界面の創出	有	
新学術領域研究		23107531	化学生命工学部	教授	大矢 裕一	DNA-金ナノ粒子・ハイブリッドによる高機能ナノ組織体の構築	有	
新学術領域研究		23107532	化学生命工学部	教授	宮田 隆志	無機・金属ナノ粒子表面への分子応答性ゲル層の形成とその応答機能発現	有	
特定領域研究		18078006	政策創造学部	教授	足立 幸男	環境ガバナンスを支える民主主義の理念と制度の研究		継
基盤研究(S)		19101007	社会安全学部	教授	河田 恵昭	巨大複合災害とその減災戦略	有	継
基盤研究(A)	一般	21242001	文学部	教授	吾妻 重二	東アジアにおける伝統教養の形成と展開に関する学際的研究:書院・私塾教育を中心に	有	継
基盤研究(A)	一般	22242028	文学部	教授	野間 晴雄	環東シナ海・環日本海沿岸域の文化交流と歴史生態をめぐる学術的研究	有	継
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	20241037	環境都市工学部	教授	木村 俊一	OR指向ファイナンスにおける意思決定支援モデルの開発	有	継
基盤研究(B)	一般	21330037	法学部	教授	大津留 智恵子	周縁からの政治参加と政治教育	有	継
基盤研究(B)	一般	21320086	文学部	教授	日高 水穂	日本語諸方言の文法を総合的に記述する『全国方言文法辞典』の作成とウェブ版の構築	有	継
基盤研究(B)	一般	21320135	文学部	教授	森部 豊	ソグド人の東方活動に関する基礎的研究	有	継
基盤研究(B)	一般	21320149	文学部	教授	米田 文孝	飛鳥・川原寺裏山遺跡の総合的研究-出土品から見た川原寺の特質-	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	
基盤研究(B)	一般	23320027	文学部	教授	井上 克人	内藤湖南のアジア観の形成と近代日中学術交流	有	
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	
基盤研究(B)	一般	21330060	経済学部	教授	新熊 隆嘉	輸出国主導型の有害廃棄物の国際資源循環に係る最適ルールの導出	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	
基盤研究(B)	一般	23330143	商学部	教授	陶山 計介	クロスメディア環境下の消費者によるブランドおよびチャネル選択行動に関する国際比較	有	
基盤研究(B)	一般	21330126	社会学部	教授	与謝野 有紀	不平等と逸脱行動-社会関係資本、不安感を媒介とする自殺・犯罪率の因果構造分析	有	継
基盤研究(B)	一般	23330049	政策創造学部	教授	足立 幸男	わが国における政策分析と政策過程についての比較政策分析学的研究	有	
基盤研究(B)	一般	21330127	人間健康学部	教授	竹内 洋	戦後日本における公共圏としての論壇に関するメディア史的研究	有	継
基盤研究(B)	一般	23300248	人間健康学部	教授	森下 伸也	横隔膜筋電位による笑いの定量化システムの構築とそれを用いた応用健康科学的研究	有	
基盤研究(B)	一般	22300297	総合情報学部	教授	久保田 賢一	WEB2.0による海外と連携した実践共同体を支援する教育システムに関する研究	有	継
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	
基盤研究(B)	一般	23330098	総合情報学部	教授	鶴飼 康東	情報通信技術が雇用と社会的厚生に与える影響の政策シミュレーション	有	
基盤研究(B)	一般	22360092	社会安全学部	教授	小澤 守	小型蒸気発生器における燃焼/水管内沸騰流の動的連成とシステムの安定化	有	継
基盤研究(B)	一般	23310123	社会安全学部	教授	高橋 智幸	津波防災におけるグローバル・スタンダードとなりえる新たな大規模ハードウェアの開発	有	
基盤研究(B)	一般	21360121	システム理工学部	教授	新井 泰彦	SEMを用いた格子投影型三次元微小構造物形状計測法の開発	有	継
基盤研究(B)	一般	22300029	システム理工学部	教授	岡田 博美	都市域突発性災害時の緊急避難を支援する即時応災型情報通信システムの開発	有	継
基盤研究(B)	一般	22310083	システム理工学部	教授	青柳 誠司	超高感度多軸MEMS加速度・磁気センサの開発とそれらのセラミック基板上への集積	有	継
基盤研究(B)	一般	22340106	システム理工学部	教授	鈴木 直	超高压下で単体が示す特異な構造相転移と超伝導の理論的解明	有	継
基盤研究(B)	一般	23360087	システム理工学部	教授	関 眞佐子	血小板凝集ダイナミクスの流体力学的研究	有	
基盤研究(B)	一般	21380144	環境都市工学部	教授	小林 晃	地震と豪雨災害リスクを考慮した農業水利施設のアセットマネジメント手法	有	継
基盤研究(B)	一般	21300182	化学生命工学部	教授	宮田 隆志	生体分子応答性ゲルの合成とインテリジェント医用システムの構築	有	継
基盤研究(B)	一般	21350106	化学生命工学部	教授	石川 正司	特異的な電気二重層挙動の解明と高性能キャパシタへの展開	有	継
基盤研究(B)	一般	21360403	化学生命工学部	教授	片倉 啓雄	リグニン分解能を有するバクテリアによるセルロース系バイオマスの生物的前処理	有	継
基盤研究(B)	一般	22300172	化学生命工学部	教授	大矢 裕一	超安定なポリイオンコンプレックス被覆分解性高分子ミセル型ドラッグキャリアの開発	有	継
基盤研究(B)	一般	22350040	化学生命工学部	教授	荒川 隆一	ナノ粒子の集積体表面を利用した新規な大気圧レーザー脱離ソフトイオン化法の開発	有	継
基盤研究(B)	一般	23360361	化学生命工学部	准教授	川崎 英也	レアメタル触媒の高度利用に向けた保護剤フリーでの金属サブナノクラスターの液中合成	有	
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	
基盤研究(B)	海外	22401001	文学部	教授	吹田 浩	古代エジプトの石造建築物文化財の保存と活用に関する研究-サッカーを例にして	有	継
基盤研究(C)	一般	22530146	法学部	教授	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	20520032	文学部	教授	品川 哲彦	ヨナス哲学の展開と統合 -グノーシス、生命、未来世代、神-	有	継
基盤研究(C)	一般	20520264	文学部	教授	入子 文子	ホーソン文学における歴史と詩学の位相-独立期アメリカの精神と文化の表象を読む	有	継
基盤研究(C)	一般	21520172	文学部	教授	中谷 伸生	耳鳥齋と江戸時代の戯画-漫画・アニメーションの源流	有	継
基盤研究(C)	一般	21520355	文学部	教授	宇佐美 幸彦	ドイツにおける大衆的文学・芸術の発展-ベルリンの大衆と芸術	有	継
基盤研究(C)	一般	21520487	文学部	教授	乾 善彦	仮名成立史から見る万葉集仮名書歌巻の孤立性と平仮名への連続性の研究	有	継
基盤研究(C)	一般	21520698	文学部	教授	大谷 渡	昭和戦中・戦後期の日本の社会史と台湾-台湾人民衆の戦争体験と日本認識の記録化	有	継
基盤研究(C)	一般	21520806	文学部	教授	伊東 理	英国コアシティにおける都市政策の展開と中心地の再生に関する地理学的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	21530812	文学部	教授	山住 勝広	総合的な学習を中心としたハイブリッド型教育の研究開発	有	継
基盤研究(C)	一般	21530896	文学部	教授	多賀 太	父親の家庭教育参加に関する社会学的研究-ジェンダーと階層再生産の視点から	有	継
基盤研究(C)	一般	22520162	文学部	教授	マーク・メリ	越境性を軸とした映画史再構築に関する基礎的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22520213	文学部	教授	山本 卓	実録の総合的研究-データベース『実録所在目録・目次』の構築・公開-	有	継
基盤研究(C)	一般	22520341	文学部	教授	奥 純	アラン・ロブ＝グリエにおけるエグゾチスム	有	継
基盤研究(C)	一般	23520044	文学部	教授	品川 哲彦	ハンス・ヨナスの哲学の統合的かつ重層的な理解の構築	有	
基盤研究(C)	一般	23520045	文学部	教授	山本 幾生	創造的跳躍としての類比(アナロジー)-隠れた方法概念によるディルタイ哲学の再構築	有	
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	
基盤研究(C)	一般	23520410	文学部	教授	武市 修	中世ドイツ叙事文学における表現技法の全体像を解明する	有	
基盤研究(C)	一般	23520844	文学部	教授	西本 昌弘	『新撰年中行事』の基礎的研究-東アジアにおける年中行事・歳時記の受容と変容-	有	
基盤研究(C)	一般	23530879	文学部	教授	野村 幸正	行為実行とその観察が健忘患者のメタ認知の改善に及ぼす効果に関する基礎的研究	有	
基盤研究(C)	一般	23531317	文学部	教授	松村 暢隆	発達障害や学習困難をもつ小中学生の認知的個性を活かす特別支援の方策に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	23610009	文学部	教授	宮本 要太郎	無縁社会における宗教の可能性に関する調査研究	有	
基盤研究(C)	一般	21530281	経済学部	准教授	後藤 健太	グローバル化時代におけるベトナムのインフォーマル部門と労働集約型工業化の可能性	有	継
基盤研究(C)	一般	22530292	経済学部	准教授	北波 道子	経済発展初期における台湾の金融と産業-接收および公営化の実情と経済政策	有	継
基盤研究(C)	一般	23530233	経済学部	准教授	清水 崇	均衡的現象としての貨幣・コミュニケーションの分析	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	

平成23年度 科研費交付状況一覧

平成23年4月12日作成
平成23年5月16日更新
研究支援課

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	23530235	経済学部	教授	若森 章孝	フレキシビリティの多様性とデンマーク・モデル	有	
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	
基盤研究(C)	一般	23530345	経済学部	准教授	鈴木 智也	経済的理由による自殺の理論分析:増加する中高年層の自殺防止に向けて	有	
基盤研究(C)	一般	23530425	経済学部	教授	浜野 潔	近世京都町人の人口データベースを用いた社会経済史的分析	有	
基盤研究(C)	一般	21500721	商学部	教授	杉本 貴志	消費者による協同組合運動の大規模化・広域化に関する日・英比較研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22530503	商学部	教授	中島 道靖	環境管理会計手法の国際展開に関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	23530306	商学部	准教授	徳永 昌弘	移行経済諸国におけるエコロジー近代化の比較分析	有	
基盤研究(C)	一般	23530391	商学部	准教授	太田 浩司	証券会社の独立性に関する分析	有	
基盤研究(C)	一般	23530523	商学部	准教授	西岡 健一	情報通信技術がBtoBサービス開発プロセスに与える影響に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	23530608	商学部	教授	乙政 正太	効率的な経営者報酬契約の遂行と会計情報の機能に関する実証的研究	有	
基盤研究(C)	一般	23530609	商学部	教授	水野 一郎	ハイアールと京セラの管理会計システムに関する比較研究	有	
基盤研究(C)	一般	21530374	社会学部	教授	安田 雪	巨大企業進出によるものづくり企業ネットワークの生成モデルの構築	有	継
基盤研究(C)	一般	21530671	社会学部	教授	遠藤 由美	関係性の構築・維持を支える普遍的メカニズムの研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22500972	社会学部	教授	斉藤 了文	人工物という観点での技術論の試み	有	継
基盤研究(C)	一般	22530588	社会学部	教授	大和 礼子	現代日本社会における高齢者一人子関係についての実証的分析と理論枠組みの構築	有	継
基盤研究(C)	一般	23530524	社会学部	教授	森田 雅也	ワーク・ライフ・バランスを支える新しい働き方と「人にあわせた職場」の提供	有	
基盤研究(C)	一般	23530634	社会学部	教授	高瀬 武典	組織変動と社会変動の関連に対する組織デモグラフィの接近	有	
基盤研究(C)	一般	23530710	社会学部	教授	吉岡 至	地域社会の主体形成と活性化にかかわる情報環境の整備	有	
基盤研究(C)	一般	23530814	社会学部	准教授	小笠原 盛浩	ソーシャルスクリーニング利用の心理・影響に関する実証的研究	有	
基盤研究(C)	一般	23530880	社会学部	准教授	脇田 貴文	質問紙を利用した調査研究における回答者の負担軽減と測定の信頼性・妥当性の検討	有	
基盤研究(C)	一般	21530160	政策創造学部	教授	柄谷 利恵子	高度技能移民受け入れ政策と家事・看護・介護労働者:ポイント・システムの意義	有	継
基盤研究(C)	一般	22510278	政策創造学部	教授	橋本 行史	グローバル化・人口減少・財政危機が進む地域再生のあり方についての研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22520836	政策創造学部	准教授	三枝 憲太郎	東欧系移民労働者の流入によるイングリッシュ・カントリーサイドの変容の分析	有	継
基盤研究(C)	一般	22530145	政策創造学部	教授	岡本 哲和	インターネットを通じた候補者・有権者間の情報—投票サイクルの研究	有	継
基盤研究(C)	一般	21520609	外国語学部	教授	吉田 信介	国際社会で生きる力を育てる英語教育の研究 —PCM手法を活用して—	有	継
基盤研究(C)	一般	21520610	外国語学部	教授	八島 智子	大学における海外長期留学プログラムの総合的アセスメント研究	有	継
基盤研究(C)	一般	21520647	外国語学部	准教授	名部井 敏代	学習者視点にたった英語授業と学びに関する研究	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	22520449	外国語学部	教授	沈 国威	中国語の近代「国語」への進化に関する総合的研究:欧化文法と日本語の影響を中心に	有	継
基盤研究(C)	一般	22520543	外国語学部	教授	望月 通子	国際日本語学習者コーパスに基づくコロケーション知識に関する基礎的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22520601	外国語学部	教授	山崎 直樹	中国語コミュニケーション文法およびその導入のための教材・教授法の構築	有	継
基盤研究(C)	一般	23520409	外国語学部	教授	近藤昌夫	1860年代のドストエフスキーにおける文学と建築のトポロジー	有	
基盤研究(C)	一般	21500573	人間健康学部	准教授	村川 治彦	「一人称の科学」の基盤作り:理論と実践の循環と体験の言語化を促す質的研究法の開発	有	継
基盤研究(C)	一般	21500591	人間健康学部	教授	小田 伸午	肩甲帯に着目した上肢運動のバイオメカニクス	有	継
基盤研究(C)	一般	22530609	人間健康学部	教授	黒田 研二	認知症に対する人々の態度とその関連要因に関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22500971	総合情報学部	教授	喜多 千草	コンピュータの導入と科学的方法論の変化に関する歴史的・哲学的考察	有	継
基盤研究(C)	一般	22530515	総合情報学部	教授	中河 伸俊	構築主義的な質的調査法の標準化と多面的開発のための共同研究	有	継
基盤研究(C)	一般	23530346	総合情報学部	教授	村田 忠彦	マルチエージェントシミュレーションによる日本の公的年金制度の分析	有	
基盤研究(C)	一般	23530556	総合情報学部	准教授	徳山 美津恵	地域ブランド構築における戦略的ゾーニングの可能性	有	
基盤研究(C)	一般	23530633	総合情報学部	准教授	谷本 奈穂	美容実践を通じた中高年女性のアイデンティティの実証研究:世代・メディア・国際比較	有	
基盤研究(C)	一般	21530373	社会安全学部	教授	亀井 克之	老舗同族企業経営問題に関する日仏比較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	21590692	社会安全学部	教授	高島毛 敏雄	低まん延下における結核の保健医療システムに構築に関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22510189	社会安全学部	准教授	川口 寿裕	土石流発生時における危険区域予測システムの開発に関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	23530132	社会安全学部	准教授	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	
基盤研究(C)	一般	23530711	社会安全学部	准教授	菅 磨志保	支援と受援の社会学:災害に関わる市民活動に焦点をあてて	有	
基盤研究(C)	一般	23530837	社会安全学部	教授	土田 昭司	現代中国における大学生を中心とする若年層のリスク認知研究	有	
基盤研究(C)	一般	21500114	システム理工学部	教授	松島 恭治	大規模デジタル合成ホログラムの高速生成が可能なポリゴンベース手法の開発	有	継
基盤研究(C)	一般	21500228	システム理工学部	教授	三好 誠司	多様なモデルのオンライン学習に関する網羅的・系統的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	21540514	システム理工学部	教授	浅川 誠	フェムト秒電子バンチが誘起するコヒーレントチェレンコフ放射によるテラヘルツ分光法	有	継
基盤研究(C)	一般	21550121	システム理工学部	教授	田實 佳郎	らせん高分子の圧電性発現機構の解明とその機能化	有	継
基盤研究(C)	一般	21560103	システム理工学部	准教授	齋藤 賢一	ユニバーサルな粒子法の開発と固体力学問題への適用	有	継
基盤研究(C)	一般	21560191	システム理工学部	講師	久田 重善	BSO結晶を用いた実時間ホログラフィ干渉法による超音波サウンドインテンシティ測定	有	継
基盤研究(C)	一般	22500076	システム理工学部	教授	山本 幹	ユーザ間公平性を指向したP2Pトラフィック制御	有	継
基盤研究(C)	一般	22540057	システム理工学部	准教授	柳川 浩二	組合せ論的可換代数への導来圏や位相幾何学的手法の応用	有	継
基盤研究(C)	一般	22540058	システム理工学部	准教授	和久井 道久	ホップ代数の多項式不変量とその変種に関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22540159	システム理工学部	教授	安芸 重雄	不規則な構造上の離散パターンに関する統計的推測の研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22560056	システム理工学部	准教授	山本 健	超音波可視化・スペクトル解析ハイブリッド法によるOHラジカルの生成条件の最適化	有	継
基盤研究(C)	一般	22560179	システム理工学部	教授	植村 知正	X線ステレオ撮影によるマイクロチャンネル内の混相流の3次元流動計測	有	継
基盤研究(C)	一般	22560288	システム理工学部	教授	大橋 俊介	振動・熱エネルギー回収による電気自動車の高効率化	有	継
基盤研究(C)	一般	23500103	システム理工学部	講師	和田 友孝	次世代RFIDシステムのための多次元型電子タグ高速位置推定方式の開発	有	
基盤研究(C)	一般	23500290	システム理工学部	教授	前田 裕	同時摂動学習則を用いた高次元ニューラルネットワークの提案とハードウェア化	有	
基盤研究(C)	一般	23500532	システム理工学部	教授	板東 潔	赤血球の変形能の予測と評価モデルの開発	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	
基盤研究(C)	一般	23560143	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による高能率次世代研磨加工技術の確立	有	
基盤研究(C)	一般	23560294	システム理工学部	助教	鈴木 哲	脳波を用いた動作精度の事前推定に基づく予測制御に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	23560479	システム理工学部	教授	棟安 実治	携帯端末を考慮した印刷画像へのデータ埋め込みと検出法の開発	有	
基盤研究(C)	一般	20510150	環境都市工学部	教授	荒川 雅裕	多工程組み立ての作業困難さを考慮する製品・生産設計の多目的最適化法の開発	有	継
基盤研究(C)	一般	21560603	環境都市工学部	准教授	松田 敏	統計的手法に基づくランダム入力地震動モデルの作成とその応用	有	継

平成23年度 科研費交付状況一覧

平成23年4月12日作成
平成23年5月16日更新
研究支援課

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	22500075	環境都市工学部	准教授	滝沢 泰久	自己組織化アルゴリズムによる無線センサーネットワークノードの高精度測位技術の確立	有	継
基盤研究(C)	一般	22560633	環境都市工学部	准教授	亀谷 義浩	視覚障害者の螺旋スロープ利用に関する研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22560634	環境都市工学部	准教授	木下 光	クールルーフの観点から熱性能を高めた瓦屋根の再構築～瓦及びその工法の開発	有	継
基盤研究(C)	一般	23560559	環境都市工学部	准教授	鶴田 浩章	コンクリート構造物の耐久性向上に有効な表面保護材料の開発とその評価	有	
基盤研究(C)	一般	23560636	環境都市工学部	教授	秋山 孝正	都市高速道路の料金政策に着目した交通運用に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	23560780	環境都市工学部	教授	藤田 勝也	近世公家住宅をめぐる様式復古の実態に関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	21560770	化学生命工学部	教授	竹中 俊英	新視点にたったマグネシウム材料の実用的リサイクルにおける不純物除去法	有	継
基盤研究(C)	一般	21570152	化学生命工学部	教授	池内 俊彦	神経系小胞体ストレスのニコチンとNGFによる防御機構の応用的比較研究	有	継
基盤研究(C)	一般	21590131	化学生命工学部	教授	長岡 康夫	遺伝子導入・発現増強剤としての正電荷ヒストン脱アセチル化酵素阻害剤の開発	有	継
基盤研究(C)	一般	21605011	化学生命工学部	准教授	大洞 康嗣	低原子価ニオブ触媒を用いた単純アルケンの高付加価値変換反応	有	継
基盤研究(C)	一般	22500417	化学生命工学部	准教授	古池 哲也	細胞表面様単分子膜を用いたバイオイメージング技術の開発	有	継
基盤研究(C)	一般	22550202	化学生命工学部	教授	越智 光一	ネットワーク構造への空間の導入による機能性エポキシ樹脂の創成	有	継
基盤研究(C)	一般	23550128	化学生命工学部	准教授	坂口 聡	触媒反応での立体選択性の逆転を可能にする第2世代型アニオン性カルベン配位子の創出	有	
基盤研究(C)	一般	23550129	化学生命工学部	教授	田中 耕一	キラルMOFナノ細孔中での不斉合成とキラル分離	有	
基盤研究(C)	一般	23550130	化学生命工学部	教授	西山 豊	レニウムの不飽和結合活性化を活用した多置換芳香族化合物の選択的合成	有	
基盤研究(C)	一般	23550166	化学生命工学部	准教授	矢島 辰雄	膜埋込金属錯体による立体異性体の単離	有	
基盤研究(C)	一般	21530486	会計研究科	教授	松本 祥尚	金融商品市場における投資リスク情報の保証効果に関する比較制度論的・実証的研究	有	継
基盤研究(C)	一般	22530504	会計研究科	教授	柴 健次	剰余金の会計と法理の研究	有	継
基盤研究(C)	一般	23530607	会計研究科	教授	富田 知嗣	株式投資における会計情報の相対的重要性に関する調査研究	有	
基盤研究(C)	一般	23530613	会計研究科	准教授	大西 靖	持続可能性会計の開発とステイクホルダー・エンゲージメントに関する研究	有	
基盤研究(C)	一般	23530393	ソシオネットワーク戦略研究機構	研究員	神津 多可思	日本における個人投資家の意思決定バイアスに関する実証研究	有	
基盤研究(C)	一般	21510094	先端科学技術推進機構	研究員	室山 勝彦	マイクロ・ナノバブルを応用したリスクフリー型高度環境水修復プロセスの開発	有	継
基盤研究(C)	一般	22530053	法学研究所	研究員	藤田 久一	東京裁判の国際(刑)法的再検討	有	継
基盤研究(C)	一般	22520113	博物館	研究員	北川 博子	上方浮世絵展企画に向けての国内外所蔵調査と作品の基礎的研究	有	継
挑戦的萌芽研究		21652033	文学部	教授	柏木 治	近代ヨーロッパ文学における「人種」問題の研究—EU型多文化共生論への寄与	有	継
挑戦的萌芽研究		22650048	文学部	教授	渡辺 智山	患者・家族が抱える医薬情報ニーズの体系化とMIPSの開発に関する研究	有	継
挑戦的萌芽研究		22652012	文学部	教授	蜷川 順子	セブのサント・ニーニョ—十字路に立つ聖なる子供	有	継
挑戦的萌芽研究		23650401	文学部	教授	雑古 哲夫	バイオフィードバックトレーニングが競技力に及ぼす影響に関する研究	有	
挑戦的萌芽研究		23650566	文学部	教授	野間 晴雄	英国人プラントハンターの探査と商業主義の相克—植物をめぐる文化交渉学の構築—	有	
挑戦的萌芽研究		21653032	商学部	教授	川上 智子	ウェブ2.0時代のITツールが新製品開発に与える影響に関する国際比較研究	有	継
挑戦的萌芽研究		23652186	社会学部	教授	草郷 孝好	地元学導入による地域活性化効果測定とプロセス評価手法開発のアクション・リサーチ	有	
挑戦的萌芽研究		23653176	社会学部	教授	林 直保子	コミュニケーション・メディアとしての地域通貨—流通条件の検討	有	
挑戦的萌芽研究		23650378	人間健康学部	准教授	志岐 幸子	スポーツを核とした文化的アプローチによる感性理論の体系化の試み	有	
挑戦的萌芽研究		23650449	人間健康学部	助教	森田 亜矢子	笑いのポジティブフィードバックによる支援的手法の開発	有	
挑戦的萌芽研究		23650554	総合情報学部	教授	牧野 由香里	多人数の対話を有機的につなぐ学生スタッフ媒介システムを多角的に可視化する映像制作	有	
挑戦的萌芽研究		23651174	社会安全学部	教授	河田 恵昭	津波考古学の創成	有	
挑戦的萌芽研究		22657067	システム理工学部	教授	小谷 賢太郎	生理人類学への応用に向けた頭部非拘束型視野形状計測	有	継
挑戦的萌芽研究		23656188	システム理工学部	教授	青柳 誠司	蚊の穿刺動作にヒントを得た負剛性ばねメカニズムの提案と無痛穿刺デバイスへの応用	有	
挑戦的萌芽研究		21656191	化学生命工学部	准教授	春名 匠	カルシウム含有アルコール溶液中でチタンに形成するカルシウム濃縮皮膜の開発	有	継
挑戦的萌芽研究		23651129	化学生命工学部	教授	大矢 裕一	DNA自己組織化を利用したナノ配線技術の創出	有	
挑戦的萌芽研究		23655074	化学生命工学部	准教授	川崎 英也	低分子化合物とタンパク質の結合評価のための銀ナノプレート集積体バイオチップの創成	有	
挑戦的萌芽研究		23655107	化学生命工学部	教授	宮田 隆志	室温で液晶性を示す両親媒性高分子の合成と水中での自己集合体形成	有	
挑戦的萌芽研究		23655182	化学生命工学部	教授	石川 正司	生体材料を活用した蓄電デバイスの開発	有	
挑戦的萌芽研究		23656407	化学生命工学部	教授	幸塚 広光	極めて高い硬度と化学的耐久性をもつ有機・無機ハイブリッド薄膜の開発	有	
挑戦的萌芽研究		23656534	化学生命工学部	教授	片倉 啓雄	腸内細菌と食物繊維の接着が腸内フローラに及ぼす影響	有	
挑戦的萌芽研究		23656608	化学生命工学部	准教授	青田 浩幸	太陽光エネルギーを用いて水から水素を発生させるナノ分子ワイヤーシステムの構築	有	
挑戦的萌芽研究		23651035	法学研究所	研究員	櫻井 次郎	中国環境被害者救済の阻害要因の分析	有	
若手研究(A)		21680043	化学生命工学部	教授	岩崎 泰彦	骨疾患治療を指向した新規高分子医薬の開発	有	継
若手研究(B)		20730007	法学部	教授	田中 謙	タバコ規制をめぐる法と政策	有	継
若手研究(B)		20730074	法学部	准教授	寺川 永	複合的契約関係における部分的解消の法理に関する研究	有	継
若手研究(B)		21730099	法学部	教授	馬場 圭太	私法のヨーロッパ化とフランス法の自律性	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	
若手研究(B)		21720060	文学部	准教授	堀 潤之	『映画史』以降の地平からのジャン＝リュック・ゴダール作品の再解釈の試み	有	継
若手研究(B)		21720117	文学部	准教授	森 貴史	ロビンゾナーデと自然科学を統合した啓蒙主義文学としての『世界周航記』研究	有	継
若手研究(B)		21720129	文学部	准教授	菅原 慶乃	学際的アプローチによる中国—欧米間映画関係史構築に関する研究	有	継
若手研究(B)		22720146	文学部	教授	長谷部 剛	『宋本杜工部集』を中心とした杜甫詩文集の書誌学的研究	有	継
若手研究(B)		23710322	文学部	准教授	豊田 真穂	アメリカ占領下の日本における「女性解放」政策と性・生殖のコントロール	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	
若手研究(B)		23720156	文学部	准教授	小澤 自然	M・G・ヴァッサンジの文学における文化的アイデンティティの問題	有	
若手研究(B)		21730175	経済学部	准教授	片山 直也	時系列解析による合理的パブルの検証	有	継
若手研究(B)		21730239	経済学部	教授	本西 泰三	東アジアにおける適切な為替・金融政策に関する研究	有	継
若手研究(B)		21730283	経済学部	准教授	西村 雄志	アジアにおける国際金本位制の成立と近代銀市場の担った役割について	有	継
若手研究(B)		22730174	経済学部	准教授	壽里 竜	ヒュームの懐疑主義的啓蒙思想の研究	有	継
若手研究(B)		22730212	経済学部	准教授	榊原 雄一郎	オープン化した地場産業型集積の集積間分業と集積間競争についての研究	有	継
若手研究(B)		21730378	商学部	准教授	宮本 京子	財務諸表監査における不正リスク評価および監査人の判断形成に関する研究	有	継
若手研究(B)		22730322	商学部	准教授	西村 成弘	知的財産マネジメントの類型化と国際比較に関する研究	有	継
若手研究(B)		22730323	商学部	准教授	小野 善生	フォロワーの視点を重視したリーダーシップの研究	有	継
若手研究(B)		23730422	商学部	准教授	岩本 明憲	英国および日本の書籍再販制度研究	有	

平成23年度 科研費交付状況一覧

平成23年4月12日作成
平成23年5月16日更新
研究支援課

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)		23730423	商学部	准教授	岸谷 和広	オンラインにおける社会的相互作用と信頼形成の実証研究とそのマーケティング利用	有	
若手研究(B)		21730440	社会学部	助教	酒井 千絵	育児の社会化と女性の労働:市場と公共領域における育児支援サービスの比較研究	有	継
若手研究(B)		23730507	社会学部	准教授	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	
若手研究(B)		21730013	政策創造学部	准教授	西澤 希久男	タイにおける質権・預入売買に関する研究	有	継
若手研究(B)		21730474	人間健康学部	助教	石田 慎二	認可保育所の運営における民間営利組織の実態分析—公私関係の視点から—	有	継
若手研究(B)		22710267	人間健康学部	助教	澤田 有希子	高齢者福祉施設男性ケアワーカーのキャリア形成と影響要因に関する縦断的調査研究	有	継
若手研究(B)		23700759	人間健康学部	准教授	森 仁志	日英ラグビー国際試合のメディア言説に関する比較研究	有	
若手研究(B)		23730558	人間健康学部	助教	金子 絵里乃	緩和ケアに携わる援助職者のグリーフとそのケアに関する研究	有	
若手研究(B)		21730494	総合情報学部	教授	森尾 博昭	曖昧な態度とはなにか:態度の動態的測定と2重態度理論による両面性の理解	有	継
若手研究(B)		22700203	総合情報学部	准教授	荻野 正樹	道具使用と統語法に共通する階層的な制御構造の理解へのロボットからのアプローチ	有	継
若手研究(B)		21740211	システム理工学部	准教授	伊藤 誠	中性子過剰核における化学結合状態の共存現象	有	継
若手研究(B)		21760319	システム理工学部	助教	山口 聡一郎	マイクロ波CTの開発	有	継
若手研究(B)		22700158	システム理工学部	助教	花田 良子	局所的適合度景観に基づく進化型多目的組合せ最適化手法の開発	有	継
若手研究(B)		22700224	システム理工学部	准教授	徳丸 正孝	感性に訴えるレシピを提案する食生活支援ロボットの開発	有	継
若手研究(B)		23700154	システム理工学部	助教	朝尾 隆文	筋固有感覚に基づいたダイナミックタッチにおける知覚メカニズムの解明	有	
若手研究(B)		23700971	システム理工学部	准教授	小尻 智子	プレゼンテーション・スライド作成を題材とした「情報伝達スキル」協調学習環境の構築	有	
若手研究(B)		23760164	システム理工学部	准教授	板野 智昭	精密濾過における懸濁物質の堆積・閉塞過程の可視化と乱流クロスフローの効果	有	
若手研究(B)		23760350	システム理工学部	准教授	四方 博之	移動体群ネットワークにおける移動・無線通信制御に関する研究	有	
若手研究(B)		22760440	環境都市工学部	助教	豊田 政弘	時間領域有限差法を用いた異方性粘弾性体の振動音響連成解析に関する研究	有	継
若手研究(B)		22760653	環境都市工学部	准教授	村山 憲弘	廃棄物由来層状複水酸化物による有機化合物の吸着と排水処理への適用	有	継
若手研究(B)		23710185	環境都市工学部	准教授	尹 禮分	機械学習理論を用いた社会的インフラシステムの維持管理評価手法の開発と実用化	有	
若手研究(B)		22750144	化学生命工学部	准教授	葛谷 明紀	DNAナノ構造体を活用したタンパク分子のナノアレイ化と酵素反応の単分子解析	有	継
若手研究(B)		22760546	化学生命工学部	准教授	上田 正人	チタン表面の骨形成を抑制するセラミックス膜の水熱合成	有	継
若手研究(B)		22780077	化学生命工学部	准教授	岩木 宏明	センサー誘導型環境浄化細菌創製を目指した走化性レセプター遺伝子の解析	有	継
若手研究(B)		23791594	化学生命工学部	特任助教	戸田 満秋	デバイスを用いた治療と再生医療の融合—白金コイルによる脳動脈瘤治療をモデルに—	有	
若手研究(B)		21730098	法務研究科	准教授	上田 真二	インサイダー取引とその法規制	有	継
若手研究(B)		23730457	会計研究科	准教授	坂口 順也	購買時の会計情報が企業間双方の利益獲得と信頼形成に与える影響に関する研究	有	
若手研究(B)		23720276	国際部	准教授	池田 佳子	第二言語としての日本語学習環境下(JSL)で可能な「教室外学習実践」の質的検証	有	
若手研究(B)		22730241	ソシネットワーク戦略研究機構	助教	竹村 敏彦	企業と個人の情報セキュリティ対策に関する実証分析	有	継
若手研究(B)		21720329	文化交渉学教育研究拠点	研究員	黄 蘊	マレーシアにおける華人の上座仏教実践についての人類的研究	有	継
若手研究(B)		22730130	東西学術研究所	研究員	薄 培 林	初期アジア主義に関する研究 —明治日本の興亜論と近代中国—	有	継
研究活動スタート支援		22830119	社会学部	准教授	佐藤 寛	認知行動療法に基づく大学生のうつ病と自殺の予防	有	継
研究活動スタート支援		22810020	社会安全学部	助教	城下 英行	専門家と住民の協働による防災教育の場の創出に関する研究	有	継
研究活動スタート支援		22860070	社会安全学部	助教	河野 和宏	個人情報保護のための匿名性を有するシステムの開発	有	継
研究活動スタート支援		22860069	システム理工学部	助教	網 健行	離散気泡モデルによる沸騰二相流の熱流動ダイナミクスモデルの構築	有	継
研究活動スタート支援		23830105	商学部	助教	大木清弘	強い海外子会社構築のための拠点間関係に関する研究	有	
研究活動スタート支援		23830106	ソシネットワーク戦略研究機構	研究員	宮崎慎也	エージェント・シミュレーションによるスーパーマーケットレイアウトの最適化	有	
研究活動スタート支援		23830107	社会学部	助教	福島宏器	表情筋を介した情動および認知制御のメカニズム:生理心理学的アプローチによる検討	有	
研究活動スタート支援		23860057	システム理工学部	助教	高橋可昌	マイクロ要素界面のはく離破壊に対する環境強度メカニズムの解明	有	
研究活動スタート支援		23860058	環境都市工学部	助教	荒木貞夫	ゼオライトと疎水性シリカの複合化による高性能二酸化炭素分離膜の開発	有	
特別研究員奨励費		22・10247	総合情報学部	PD	本田宏治	「管理社会」におけるドラッグ問題の社会学的研究—私的領域の問題性を軸として—		継
特別研究員奨励費		22・1849	文学研究科	DC2	董科	7~9世紀アジア大陸・日本における疫病伝播の研究		継
特別研究員奨励費		22・4517	工学研究科	DC1	井上史大	新規な無電解めっき法によるシリコンウエハ貫通電極の形成と評価		継
特別研究員奨励費		23・1721	文学研究科	DC2	許海華	幕末明治期における旧唐通事の史的研究		
特別研究員奨励費		23・55632	文学研究科	DC2	松井真希子	徂徠学派における中国先秦諸子研究—文化交渉学の視点から		
特別研究員奨励費	外国人	22・00316	(社) MAJUMDER, A.	教授	草郷孝好	潜在能力と女性のウェルビーイングに関するインドと日本の比較考察研究		継
特別研究員奨励費	外国人	21・09304	(化) BUI, H. T.	教授	土戸哲明	ストレスを受けた大腸菌における細胞膜損傷の解析とその食品殺菌への応用		継
特別研究員奨励費	外国人	23・01719	(国) BRANDT, A.	教授	カイト由利子	日本の外国人留学生(国際学生)の生活面及び学習面における順応プロセスに関する研究		
				合計	252	件	243	145