

## 2020(令和2)年度 科学研究費助成事業(学術研究助成基金助成金) &lt;研究代表者&gt; (26件)

2021(令和3)年2月12日現在

| 種別         | 氏名     | 学部 | 研究課題名                                    | 採択 | 金額(単位:円)  |            |           | 交付期間       |  |
|------------|--------|----|--|----|-----------|------------|-----------|------------|--|
|            |        |    |  |    | 直接経費      | 間接経費       | 合計        |            |  |
| 基盤研究(C)    | 岩崎 真紀  | 経済 | 大学の国際化と宗教的多様性に関わる比較調査研究-ムスリム学生を中心として-    | 継続 | 600,000   | 180,000    | 780,000   | R1-R5      |  |
|            | 黒田 晴之  | 経済 | 新移民音楽の受容とフォーク音楽との関係を、音楽言説の観点から検討する       | 継続 | 0         | 0          | 0         | H28-R2     |  |
|            | 柴田 好則  | 経営 | サービス組織における倫理的行動の促進モデルに関する研究              | 継続 | 1,300,000 | 390,000    | 1,690,000 | R1-R3      |  |
|            | 伊藤 亮平  | 法学 | ドイツ文化における中世的身体観の形成と受容-内外の乖離に生じる逆説について    | 継続 | 1,100,000 | 330,000    | 1,430,000 | R1-R3      |  |
|            | 遠藤 泰弘  | 法学 | 国家緊急権とデモクラシー:ワイマール共和国における大統領緊急権の実像       | 継続 | 1,000,000 | 300,000    | 1,300,000 | H30-R3     |  |
|            | 天倉 吉章  | 薬学 | 天然素材中の高分子量コンデンスドタンニンの品質保証に向けた評価法構築に関する研究 | 新規 | 1,900,000 | 570,000    | 2,470,000 | R2-R4      |  |
|            | 小林 三和子 | 薬学 | 神経細胞の興奮・抑制を調節するBRINPタンパク質の機能の解明          | 新規 | 1,600,000 | 480,000    | 2,080,000 | R2-R4      |  |
|            | 奥山 聡   | 薬学 | ダブルコンジェニックスHRSP/12mを用いた柑橘成分の脳機能障害防御機構の解析 | 新規 | 1,200,000 | 360,000    | 1,560,000 | R2-R4      |  |
|            | 北村 正典  | 薬学 | 水溶液中でのホウ素触媒による直接的アミド化反応の開発               | 継続 | 1,400,000 | 420,000    | 1,820,000 | R1-R3      |  |
|            | 好村 守生  | 薬学 | 煎出で起こる生薬成分の化学変化の解明による薬効理解のための基礎的研究       | 継続 | 1,000,000 | 300,000    | 1,300,000 | R1-R3      |  |
|            | 田邊 知孝  | 薬学 | 鉄制限と炭素源制限に対するストレス応答の連携による腸炎ビブリオの病原因子発現制御 | 継続 | 700,000   | 210,000    | 910,000   | H30-R2     |  |
|            | 玉井 栄治  | 薬学 | ウエルシュ菌溶菌酵素の種特異性機構の解明と応用研究                | 継続 | 1,000,000 | 300,000    | 1,300,000 | H30-R2     |  |
|            | 中島 光業  | 薬学 | 健康寿命延伸物質(カロリー制限模倣物)の探索とその応用              | 継続 | 1,000,000 | 300,000    | 1,300,000 | R1-R3      |  |
| 挑戦的研究(萌芽)  | 根本 雅也  | 人文 | 戦災のもたらす心靈現象の社会学:〈見えないもの〉の記録と継承           | 新規 | 1,000,000 | 300,000    | 1,300,000 | R2-R4      |  |
| 若手研究(B)    | 川澄 哲也  | 経済 | 中国青海省大通県チベット族居住地域の漢語方言調査研究               | 継続 | 500,000   | 150,000    | 650,000   | H29-R2     |  |
|            | 蓮井 康平  | 経済 | マクロ・ブルーデンスを考慮した金融政策の最適なフォワード・ガイダンスの研究    | 継続 | 500,000   | 150,000    | 650,000   | H29-R2     |  |
|            | 根本 雅也  | 人文 | 東南アジアにおける「ヒロシマ」の諸相-グローバル化する記憶の社会学的研究     | 継続 | 0         | 0          | 0         | H29-R2     |  |
| 若手研究       | 菅井 大地  | 経済 | カリフォルニア文学の場所表象における作家・土地・観光産業の関係性         | 継続 | 700,000   | 210,000    | 910,000   | R1-R4      |  |
|            | 二瓶 真理子 | 経済 | 知識形成における多様性と客観性の認識論的基盤の研究                | 継続 | 300,000   | 90,000     | 390,000   | R1-R3      |  |
|            | 伊勢本 大  | 経営 | 教師経験めぐる休職/離職経験者たちのライフストーリー               | 新規 | 1,000,000 | 300,000    | 1,300,000 | R2-R5      |  |
|            | 吉野 直人  | 経営 | 高リスク組織の安全管理に関する組織論的研究                    | 継続 | 900,000   | 270,000    | 1,170,000 | R1-R4      |  |
|            | 澤本 篤志  | 薬学 | シナモイル誘導体のペーヴェル化誘導過程におけるSIRT1活性化機構の解明     | 新規 | 1,000,000 | 300,000    | 1,300,000 | R2-R4      |  |
|            | 長岡 憲次郎 | 薬学 | 抗アレルギー性ラクトフェリンサプリメントのアレルギー機序に関する研究       | 継続 | 700,000   | 210,000    | 910,000   | H30-R2     |  |
|            | 渡邊 真一  | 薬学 | ドラッグリポジショニングを用いた放射線性消化管症候群に対するHDAC阻害薬の応用 | 継続 | 900,000   | 270,000    | 1,170,000 | R1-R3      |  |
| 研究活動スタート支援 | 西村 嘉人  | 経済 | 学習者コーパスと自然言語処理技術を活用した包括的な調用分析の試み         | 新規 | 1,100,000 | 330,000    | 1,430,000 | R2-R3      |  |
|            | 岩崎 瑛美  | 経営 | 多国籍企業の税負担削減行動に関する実証研究                    | 継続 | 0         | 0          | 0         | R1-R2      |  |
|            |        |    |  | 計  | 19        | 13,600,000 | 4,080,000 | 17,680,000 |  |
|            |        |    |  | 計  | 7         | 8,800,000  | 2,640,000 | 11,440,000 |  |
|            |        |    |  | 計  | 26        | 22,400,000 | 6,720,000 | 29,120,000 |  |

## 2020(令和2)年度 科学研究費助成事業(科学研究費補助金) &lt;研究代表者&gt; (1件)

| 種別      | 氏名    | 学部 | 研究課題名                               | 採択 | 金額(単位:円)  |           |           | 交付期間      |  |
|---------|-------|----|-------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|--|
|         |       |    |                                     |    | 直接経費      | 間接経費      | 合計        |           |  |
| 基盤研究(B) | 岩田 和之 | 経済 | 地方中心都市における気候変動抑制と地方創生の両立を目指す政策の実証分析 | 継続 | 5,600,000 | 1,680,000 | 7,280,000 | H30-R3    |  |
|         |       |    |                                     | 計  | 1         | 5,600,000 | 1,680,000 | 7,280,000 |  |
|         |       |    |                                     | 計  | 0         | 0         | 0         | 0         |  |
|         |       |    |                                     | 計  | 1         | 5,600,000 | 1,680,000 | 7,280,000 |  |

2020 (令和2) 年度 科学研究費助成事業 (学術研究助成基金助成金) <研究分担者> (11件)

| 種 別                       | 氏 名            | 学 部 | 研 究 課 題 名   | 採 択 | 金 額 (単位:円) |         |         | 交付期間   |
|---------------------------|----------------|-----|---|-----|------------|---------|---------|--------|
|                           |                |     |   |     | 直接経費       | 間接経費    | 合計      |        |
| 基盤研究 (C)                  | 井草 剛           | 経 済 | 英語経済学オンライン教材COREプロジェクトを用いた経済教育と英語教育の連携  | 継 続 | 230,000    | 69,000  | 299,000 | R1-3   |
|                           | 井上 正夫          | 経 済 | 『社説新書』の発展的研究  | 新 規 | 50,000     | 15,000  | 65,000  | R2-R4  |
|                           | Eleanor CARSON | 経 営 | Assessing the influence of medium of instruction on students' willingness to communicate in English | 新 規 | 150,000    | 45,000  | 195,000 | R2-R4  |
|                           | Bruce LANDER   | 人 文 | ICT Tools for Effective Formative Assessment in Fostering Learning How to Learn Skills              | 継 続 | 210,000    | 63,000  | 273,000 | H30-R2 |
|                           | 山田 富秋          | 人 文 | ライフストーリーを繙く：文学批評理論を援用した解釈学的アプローチの可能性  | 継 続 | 200,000    | 60,000  | 260,000 | H30-R2 |
|                           | 伊藤 信哉          | 法 学 | 近代日中関係の対外宣伝と相互理解をめぐる摩擦と模索—『順天時報』の分析を通して   | 継 続 | 30,000     | 9,000   | 39,000  | H30-R2 |
|                           | 門屋 貴久          | 法 学 | 生徒の視点に立った中学校の運動部活動の在り方に関する研究  | 継 続 | 0          | 0       | 0       | R1-R3  |
|                           | 玉井 栄治          | 薬 学 | X線構造に基づくウェルシュ菌表面タンパク質の細胞壁固定化および線毛形成機構の解明  | 継 続 | 100,000    | 30,000  | 130,000 | H30-R2 |
|                           | 玉井 栄治          | 薬 学 | ウェルシュ菌真核型プロテインキナーゼによる形態形成調整機構の解明  | 継 続 | 50,000     | 15,000  | 65,000  | H30-R2 |
| 国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化 (B)) | Bruce LANDER   | 人 文 | 「レッスンスタディーとカリキュラムマネジメント教職研修」開発の国際的研究  | 新 規 | 100,000    | 30,000  | 130,000 | R2-R5  |
| 挑戦的研究 (開拓)                | 根本 雅也          | 人 文 | もの、語り、アート、宗教にみるトラウマ体験の共有と継承：ホロコーストと原爆投下   | 新 規 | 400,000    | 120,000 | 520,000 | R2-R4  |
| 基盤研究 (B)                  | 黒田 晴之          | 経 済 | ディアスポラの記憶と想起の媒体に関する文化人類学的研究   | 継 続 | 300,000    | 90,000  | 390,000 | H30-R3 |
|                           | 柳原 剛司          | 経 済 | EIとその加盟国における多様な社会的包摂政策の展開とシティズンシップに関する研究  | 継 続 | 280,000    | 84,000  | 364,000 | R1-R3  |
|                           | 佐久間 智広         | 経 営 | 知の活用と探索に対する管理会計の役割の研究   | 継 続 | 200,000    | 60,000  | 260,000 | R1-R4  |
|                           | 吉野 直人          | 経 営 | これからの組織に求められる危機への対応とレジリエンス：高信頼性組織論の視点から   | 新 規 | 300,000    | 90,000  | 390,000 | R2-R4  |
|                           | 池上 真人          | 経 営 | 共通教育期間を通じた英語力向上のための多様な大学環境でのeラーニングマネジメント  | 継 続 | 150,000    | 45,000  | 195,000 | H29-R2 |
|                           | 寺嶋 健史          | 人 文 | 共通教育期間を通じた英語力向上のための多様な大学環境でのeラーニングマネジメント  | 継 続 | 150,000    | 45,000  | 195,000 | H29-R2 |
|                           | 福田 名津子         | 人 文 | 啓蒙の言説圏と浮動する知の境界：貴重書・手稿・デジタル資料を総合した18世紀研究  | 継 続 | 100,000    | 30,000  | 130,000 | R1-R4  |
|                           | 山田 富秋          | 人 文 | ハンセン病者の「生」と戦後日本社会— 戦前・戦中との連続と断絶を視野に入れて  | 新 規 | 300,000    | 90,000  | 390,000 | R2-R5  |
|                           | 山田 富秋          | 人 文 | 薬害の社会的過程の分析—Biological Citizenship の観点から  | 新 規 | 270,000    | 81,000  | 351,000 | R2-R4  |
|                           | 松岡 一郎          | 薬 学 | 薬害の社会的過程の分析—Biological Citizenship の観点から  | 新 規 | 310,000    | 93,000  | 403,000 | R2-R4  |
|                           | 槻木 玲美          | 法 学 | マイワシレジームの最大個体数を百年規模で減少させた北西太平洋の海洋プロセスの解明  | 継 続 | 500,000    | 150,000 | 650,000 | H30-R2 |
| 基盤研究 (A)                  | 小松 洋           | 人 文 | 政策形成に貢献し調査困難状況に対応可能な社会調査方法の研究   | 継 続 | 150,000    | 45,000  | 195,000 | H28-R2 |

2020（令和2）年度 厚生労働科学研究費補助金（エイズ対策政策研究事業）〈研究代表者〉

| 種別 | 氏名    | 学部 | 研究課題名                               | 採択 | 金額（単位：円）  |           |           | 交付期間   |
|----|-------|----|-------------------------------------|----|-----------|-----------|-----------|--------|
|    |       |    |                                     |    | 直接経費      | 間接経費      | 合計        |        |
| —  | 山田 富秋 | 人文 | HIV陽性者に対する精神・心理的支援方策および連携体制構築に資する研究 | 継続 | 8,000,000 | 1,920,000 | 9,920,000 | H30-R2 |

2020（令和2）年度 厚生労働科学研究費補助金（食品の安全確保推進研究事業）〈研究分担者〉

| 種別 | 氏名    | 学部 | 研究課題名            | 採択 | 金額（単位：円）  |         |           | 交付期間  |
|----|-------|----|------------------|----|-----------|---------|-----------|-------|
|    |       |    |                  |    | 直接経費      | 間接経費    | 合計        |       |
| —  | 天倉 吉章 | 薬学 | 既存添加物の品質向上に資する研究 | 新規 | 1,013,000 | 303,000 | 1,316,000 | R2-R4 |

【受託研究】

2020（令和2）年度 株式会社松風

| 種別 | 氏名    | 学部 | 研究課題名                         | 採択 | 金額（単位：円）           |      |                    | 交付期間  |
|----|-------|----|-------------------------------|----|--------------------|------|--------------------|-------|
|    |       |    |                               |    | 直接経費               | 間接経費 | 合計                 |       |
| —  | 渡邊 真一 | 薬学 | 口腔粘膜炎モデル動物におけるS-PRGフィラーの有用性評価 | 継続 | 前年度繰越<br>(299,569) | 0    | 前年度繰越<br>(299,569) | R1-R2 |

2020（令和2）年度 株式会社松風

| 種別 | 氏名    | 学部 | 研究課題名                            | 採択 | 金額（単位：円） |         |           | 交付期間  |
|----|-------|----|----------------------------------|----|----------|---------|-----------|-------|
|    |       |    |                                  |    | 直接経費     | 間接経費    | 合計        |       |
| —  | 渡邊 真一 | 薬学 | 軽炎症口腔粘膜炎モデル動物におけるS-PRGフィラーの有用性評価 | 新規 | 900,000  | 100,000 | 1,000,000 | R2-R3 |

2020（令和2）年度 第一三共株式会社

| 種別 | 氏名    | 学部 | 研究課題名                          | 採択 | 金額（単位：円）             |      |                      | 交付期間  |
|----|-------|----|--------------------------------|----|----------------------|------|----------------------|-------|
|    |       |    |                                |    | 直接経費                 | 間接経費 | 合計                   |       |
| —  | 渡邊 真一 | 薬学 | 放射線誘発口内炎モデルにおける被験物質の予防・治療効果の検討 | 継続 | 前年度繰越<br>(1,342,000) | 0    | 前年度繰越<br>(1,342,000) | R1-R2 |

2020（令和2）年度 第一三共株式会社

| 種別 | 氏名    | 学部 | 研究課題名                          | 採択 | 金額（単位：円）  |         |           | 交付期間  |
|----|-------|----|--------------------------------|----|-----------|---------|-----------|-------|
|    |       |    |                                |    | 直接経費      | 間接経費    | 合計        |       |
| —  | 渡邊 真一 | 薬学 | 放射線誘発口内炎モデルにおける被験物質の予防・治療効果の検討 | 新規 | 2,970,000 | 330,000 | 3,300,000 | R2-R3 |

2020（令和2）年度 株式会社志賀商店

| 種別 | 氏名     | 学部 | 研究課題名                                   | 採択 | 金額（単位：円）  |         |           | 交付期間  |
|----|--------|----|---|----|-----------|---------|-----------|-------|
|    |        |    |   |    | 直接経費      | 間接経費    | 合計        |       |
| —  | 垣原 登志子 | 短大 | 豆・愛媛県産の農作物（里芋・麦・蚕豆等）を使用した総菜・菓子の商品開発、商品化 | 新規 | 1,080,000 | 120,000 | 1,200,000 | R2-R2 |