

【令和4年度 研究拠点形成事業(先端拠点形成型)】

委託業務名	委託先名	委託費(単位:円)			契約締結日 (変更契約締結日)
		委託費総額	直接経費	間接経費	
文化的多様性の形成過程の解明を目指す国際先住民研究拠点の構築	国立大学法人北海道大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
流動化するグローバルなリベラル秩序におけるEUと日本:地域間研究の拠点形成	学校法人早稲田大学	13,915,990	12,650,900	1,265,090	2022/4/1 (2023/3/31)
重力波と電磁波多波長観測で挑む未踏未開宇宙	国立大学法人東京大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
ミュー粒子を使ったレプトンフレーバー物理研究のグローバル展開	国立大学法人東京大学	14,060,530	12,782,300	1,278,230	2022/4/1 (2023/3/31)
熱活性化遅延蛍光材料の発光機構解明と新規発光材料への挑戦	国立大学法人九州大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
蛋白質凝集の先端研究ネットワーク形成	国立大学法人大阪大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1
階層横断的グリア脳科学研究のための国際コンソーシアム拠点形成	国立大学法人神戸大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
磁場の多様性が拓く超高温プラズマダイナミクスと構造形成の国際研究拠点形成	国立大学法人京都大学	12,205,600	11,096,000	1,109,600	2022/4/1 (2023/3/31)
データ駆動プラズマ科学国際共同研究拠点形成	国立大学法人大阪大学	13,952,125	12,683,750	1,268,375	2022/4/1
1分子・1粒子レベルの細胞間コミュニケーション解明のための先端研究拠点の確立	国立大学法人北海道大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
先進エネルギー材料を指向したポリオキソメタレート科学国際研究拠点	国立大学法人広島大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1
二次元共役ポリマー「配位ナノシート」の化学と物理	国立大学法人東京大学	13,651,000	12,410,000	1,241,000	2022/4/1
日欧先進臨床医学連携研究拠点	国立大学法人東京大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1
パンパシフィック・セレンディピティラボ	国立大学法人東京大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1
時空間ウイルス学の国際拠点形成	国立大学法人京都大学	14,052,500	12,775,000	1,277,500	2022/4/1
金融市場実験研究の国際拠点の構築	学校法人早稲田大学	14,401,002	13,091,820	1,309,182	2022/4/1 (2023/3/31)
領域横断的アプローチで実現する宇宙暗黒物質解明のための国際研究拠点構築	国立大学法人東海国立大学機構	14,381,730	13,074,300	1,307,430	2022/4/1 (2023/3/31)
宇宙マイクロ波背景放射研究拠点～物質と時空の起源と進化を探る～	国立大学法人東京大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
エネルギー変換を目指した複合アニオン国際研究拠点	国立大学法人京都大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
IoT社会を実現するマルチ環境発電材料・デバイス国際研究拠点形成	国立大学法人 東北大学大学院環境科学研究科	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1
個別化医療に向けたデータ駆動型医学国際研究拠点	国立大学法人千葉大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1
糖鎖生命原理を解明するための統合的世界研究拠点の構築	国立大学法人東海国立大学機構	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
ストレス造血と白血病病態解析のための基礎・臨床研究共同体の構築	国立大学法人熊本大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1
生体内の複雑系を対象とする統合放射線科学の国際研究拠点の形成	国立大学法人京都大学	14,369,685	13,063,350	1,306,335	2022/4/1
自然言語の構造と獲得メカニズムの理解に向けた研究拠点形成	国立大学法人大阪大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
SDGs達成に向けたESD(持続可能な開発のための教育)の教師教育の先端拠点形成	国立大学法人岡山大学	11,731,830	10,665,300	1,066,530	2022/4/1 (2023/3/31)
地上・宇宙望遠鏡の連携による近赤外線広視野深宇宙探査時代の国際研究拠点形成	大学共同利用機関法人 自然科学研究機構	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
柔らかな分子の分子認識機構	国立大学法人東京工業大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
低炭素社会の実現に向けたアンモニア燃焼・材料国際研究交流拠点の構築	国立大学法人 東北大学流体科学研究所	14,413,850	13,103,500	1,310,350	2022/4/1 (2023/3/31)
自然の海洋酸性化生態系をつなぐ国際共同研究拠点	国立大学法人筑波大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1

【令和4年度 研究拠点形成事業(先端拠点形成型)】

委託業務名	委託先名	委託費(単位:円)			契約締結日 (変更契約締結日)
		委託費総額	直接経費	間接経費	
インスリン様活性調節を介した健康維持戦略の研究拠点形成	国立大学法人東京大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1
ヒト免疫学を推進する先端研究ネットワーク形成	国立大学法人大阪大学	14,454,000	13,140,000	1,314,000	2022/4/1 (2023/3/31)
全球嵐解像解析の国際拠点形成	国立大学法人東京大学	14,949,000	13,590,000	1,359,000	2022/4/1 (2023/3/31)
精密X線分光による宇宙の物質エネルギー循環の国際研究交流拠点の形成	国立大学法人埼玉大学	14,949,000	13,590,000	1,359,000	2022/4/1
ミュオン素粒子物理学の国際研究拠点形成	国立大学法人九州大学	14,949,000	13,590,000	1,359,000	2022/4/1 (2023/3/31)
合成とデバイスの真の融合による基礎有機デバイス化学国際研究拠点	国立大学法人京都大学	14,949,000	13,590,000	1,359,000	2022/4/1
非二重らせん核酸を活用した遺伝子発現の制御法を開発する核酸化学研究拠点	学校法人甲南学園	14,949,000	13,590,000	1,359,000	2022/4/1
マテリアル知能による革新的知覚演算システム	国立大学法人大阪大学	14,949,000	13,590,000	1,359,000	2022/4/1
階層融合型の神経シグナル研究拠点の形成	学校法人同志社 同志社大学	10,215,150	9,286,500	928,650	2022/4/1
静止気象衛星観測網による超高時間分解能陸域環境変動モニタリング国際研究拠点	国立大学法人千葉大学	14,949,000	13,590,000	1,359,000	2022/4/1 (2023/3/30)

【令和4年度 研究拠点形成事業(アジア・アフリカ学術基盤形成型)】

委託業務名	委託先名	委託費(単位:円)			契約締結日 (変更契約締結日)
		委託費総額	直接経費	間接経費	
社会的要請に対応可能な日本語教師養成の拠点形成	国立大学法人筑波大学	5,219,500	4,745,000	474,500	2022/4/1 (2023/3/31)
低所得国における医療技術評価を活用した効率的な医療資源配分の推進	国立大学法人一橋大学	6,303,550	5,730,500	573,050	2022/4/1
超難処理金鉱石のバイオハイドロメタラジー研究拠点の形成	国立大学法人九州大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
国際メンターによる鉱物・地熱資源若手研究者の協働育成と新世代ネットワークへの移行	国立大学法人九州大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
超小型衛星を用いたアジア・アフリカ・中南米地域のデータ収集システムの実証	国立大学法人九州工業大学	6,419,600	5,836,000	583,600	2022/4/1
グローバルヘルスの改善・向上に資するIoT学術拠点の形成	国立大学法人長崎大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1
環境DNAメタバーコーディングを用いたマングローブ生態系の全球的解析	国立大学法人琉球大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
アフリカにおけるマダニ媒介原虫の制圧に向けた国際共同研究拠点の構築	国立大学法人北海道国立大学機構	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
持続的な東南アジア海洋生態系利用のための研究教育プロジェクト	国立大学法人東京大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
西アフリカにおける北里型ワンヘルスによるVectorologistの育成	学校法人北里研究所	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
亜熱帯・熱帯アジア島嶼域における人と自然の「共生」に関する研究拠点形成	国立大学法人鹿児島大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
中東を軸とした非欧米社会の路上抗議運動研究ネットワーク構築:アジアの結節と比較	国立大学法人千葉大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/30)
ジオスペース変動の研究に関する東南アジア・アフリカの国際連携	国立大学法人東海国立大学機構	6,343,700	5,767,000	576,700	2022/4/1
環境・エネルギーデバイス界面の解明・物質デザインと実証実験	国立大学法人大阪大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
中央アジア経済移行国の持続的資源開発を目指した若手資源情報研究者育成拠点の構築	国立大学法人秋田大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1
生態学的アプローチによる蚊媒介感染症の制御	国立大学法人愛媛大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
アフリカにおける環境毒性コア拠点の形成	国立大学法人北海道大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1 (2023/3/31)
放射線被ばくに対する健康管理に資するアジア・アフリカ環境放射線研究ネットワーク	東京都立大学法人	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1
医療安全を重視した母子保健人材育成グローバルアプローチの研究ネットワークの拡大	学校法人聖路加国際大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1
SDGs目標B型肝炎ウイルス排除を目指す若手疫学研究者国際連携ネットワーク形成	国立大学法人広島大学	6,424,000	5,840,000	584,000	2022/4/1
アジア型社会関係資本を活かした途上国における能動的レジリエンスの醸成	学校法人専修大学	6,340,867	5,764,425	576,442	2022/4/1
ラオスにおけるボトムアップ型農村コミュニティ開発のための協カネットワークの形成	国立大学法人琉球大学	6,352,500	5,775,000	577,500	2022/4/1 (2023/3/31)
地球全史を通じた大環境変動事件解明への統合研究	国立大学法人九州大学	6,644,000	6,040,000	604,000	2022/4/1
次世代ケミカルバイオロジーアジア拠点	国立大学法人京都大学	6,644,000	6,040,000	604,000	2022/4/1 (2023/3/31)
フラッシュフラッド洪水災害に関する中東・アフリカおよびアジア研究ネットワーク拠点	国立大学法人京都大学	6,644,000	6,040,000	604,000	2022/4/1
グローバル感性イメージング科学技術のアジア拠点形成	国立大学法人千葉大学	6,644,000	6,040,000	604,000	2022/4/1 (2023/3/30)
山岳地域における遺伝的多様性データベース構築にむけた先端研究教育拠点の形成	国立大学法人筑波大学	6,644,000	6,040,000	604,000	2022/4/1 (2023/3/31)
アジア食と健康を繋ぐ腸内フローラ研究の拠点形成	国立大学法人九州大学	6,644,000	6,040,000	604,000	2022/4/1
アフリカ・アジアにおける新興ウイルス感染症研究モデル拠点の形成	国立大学法人長崎大学	6,644,000	6,040,000	604,000	2022/4/1
熊本大学アフリカオフィスをハブとしたウイルス感染症の克服をめざす教育研究拠点	国立大学法人熊本大学	6,644,000	6,040,000	604,000	2022/4/1