

【令和2年度 学術研究動向調査等に関する研究】

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	
哲学および倫理学関連分野に関する学術研究動向—哲学における学際的共同研究の展開—	北海道大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
大気水圏科学関連分野に関する学術研究動向—境界領域研究と国際連携の動向—	北海道大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
有機機能材料、無機・錯体化学分野に関する学術研究動向—有機機能材料化学と無機・錯体化学の境界領域における新たな潮流と展開—	北海道大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
プラズマ応用科学関連分野に関する学術研究動向—レーザーを利用したプラズマ・ガス・流れ計測における新たな潮流と展開—	北海道大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
知能ロボティクス関連分野に関する学術研究動向—知能ロボットの新たな潮流と実用化への展開—	北海道大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
農学・環境学分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—水環境・水インフラ研究—	北海道大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
農業環境工学および農業情報工学関連、環境動態解析関連分野に関する学術研究動向—農業環境工学、環境動態解析の新たな潮流—	北海道大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
医歯薬学分野(とくに基礎医学)に関する学術研究動向及び学術振興方策—基礎医学研究が社会にもたらす多様な価値—	北海道大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
工学系科学分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—テラヘルツ電磁波科学と光電子融合材料・デバイス工学の新たな展開—	東北大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
日本文学分野に関する学術研究動向 —人文学としての社会性に着目して—	東北大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
社会科学分野(特に社会学)に関する学術研究動向及び学術振興方策	東北大学	4,940,000	3,800,000	1,140,000	2020/4/1 (2021/3/31)
数物系科学(とくに地球惑星科学)の分野に関する学術研究動向及び学術振興方策 —数物系科学における新たな潮流と展開—	東北大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
応用物性関連、金属材料物性分野に関する学術研究動向—革新的超伝導材料及び超伝導マグネット開発の潮流と展開—	東北大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
分子生物学関連分野に関する学術研究動向—遺伝子発現の正確性を保証する分子機構とその生理機能—	東北大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
マクロ系生物学及び多様性生物学における生態系モニタリング手法及び生物変動量推定解析手法に関する近年の学術動向調査	東北大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
医歯薬学に関する学術研究動向及び学術振興方策—心身医学とその周辺の境界領域における新たな潮流と展開—	東北大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
免疫学、膠原病およびアレルギー内科学関連分野に関する学術研究動向 —免疫学を基盤とした学際研究の新たな潮流—	東北大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
農学・環境学分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—農学・環境学分野における学術成果の社会認知および理学研究の実学への展開—	筑波大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1
知能情報学関連分野に関する学術研究動向—機械学習の応用ドメインの広がりに伴う異分野連携状況の調査—	千葉大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
神経内科学分野に関する学術研究動向—神経内科学・神経科学の新たな潮流と展開	千葉大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
臨床看護学分野に関する学術研究動向—データ駆動型研究と人工知能(AI)	千葉大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
英文学および英語圏文学関連分野に関する学術研究動向—英文学、英語圏文学研究におけるグローバル化とマルチエスニシティ (継続)	東京大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
社会心理学分野に関する学術研究動向—実践知・人文知としてのありかたについて	東京大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
核融合学、プラズマ科学関連分野に関する学術研究動向—核融合燃焼実験に向かい取り巻く展開—	東京大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)

【令和2年度 学術研究動向調査等に関する研究】

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	
天文学関連分野に関する学術研究動向—次世代大型光学赤外線望遠鏡計画に関する動向調査II	東京大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
物理化学、機能物性化学分野に関する学術研究動向—ナノ物質化学における新たな潮流と展開—	東京大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
工学の分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—工学と計測および界面科学の境界領域における新展開—	東京大学	4,030,000	3,100,000	930,000	2020/4/1 (2021/3/31)
生物系科学分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—特に植物科学における応用科学と基礎科学の分化に伴う世界的傾向	東京大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
進化生物学分野に関する学術研究動向—新たな解析法によるゲノム—表現型進化研究の展開	東京大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
木質科学分野に関する学術研究動向—バイオマス材料科学の展開—	東京大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
外科学—一般および小児外科学分野に関する学術研究動向—移植外科と再生医学の境界領域における新たな潮流と展開—	東京大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
医歯薬学の分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—外科学研究分野におけるがんゲノム医療の新たな潮流と展開—	東京医科歯科大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1
常態系口腔科学関連(形態形成)分野に関する学術研究動向—形態形成の分子メカニズムに関連した力学的要因と定量化についての新たな研究展開—	東京医科歯科大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
人文学の分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—人文学分野における言語変異研究の現状および若手研究者育成支援—	東京外国語大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
昆虫科学関連分野に関する学術研究動向—応用研究から基礎研究まで—	東京農工大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
磁性、超伝導および強相関系関連分野に関する学術研究動向—磁性と他分野の境界領域における新たな潮流と展開—	東京工業大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
通信分野(テラヘルツ波帯アンテナとその応用)に関する学術研究動向	東京工業大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
バイオ機能応用およびバイオプロセス工学関連分野に関する学術研究動向—ナノバイオセンシング・生体分子機能工学分野の新たな潮流と展開—	東京工業大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
地盤工学関連分野に関する学術研究動向—海洋の地盤への展開—	東京海洋大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
水圏生命科学分野に関する学術研究動向:水圏生物の幹細胞生物学とその養殖利用の潮流と展開	東京海洋大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
無機材料および物性関連分野に関する学術研究動向—エンジニアリングセラミックスおよび粉体材料プロセスにおける新たな潮流と展開—	横浜国立大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
情報セキュリティ関連分野に関する学術研究動向—実践的セキュリティ・プライバシー技術の動向調査—	横浜国立大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
教育学関連分野に関する学術研究動向—アクティブ・ラーニング型教授法研究の国際的潮流—	新潟大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
地球資源工学およびエネルギー学関連分野に関する学術研究動向—太陽エネルギーによる水素製造とその利用の新たな潮流	新潟大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
循環器内科学、代謝および内分泌学分野に関する学術研究動向—老化制御から紐解く循環器・代謝疾患の新たな研究展開—	新潟大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2020/6/30)
医療薬学関連分野に関する学術研究動向—薬学領域における精神疾患・依存症治療への貢献—	富山大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
薄膜および表面界面物性関連分野に関する学術研究動向—原子・分子レベルの表面・界面物性の解析技術と応用—	北陸先端科学技術大学院大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)

【令和2年度 学術研究動向調査等に関する研究】

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	
電子デバイスおよび電子機器関連分野に関する学術研究動向-ナノエレクトロニクスと異分野融合に関する研究動向調査を中心に-	静岡大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
応用数学および統計数学関連分野に関する学術研究動向-流体現象を始めとする非線形問題における数理解析および数値解析の現状と将来	名古屋大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2020/9/30) (2021/3/31)
無機物質および無機材料化学分野に関する学術研究動向-無機ナノ物質およびその周辺分野における新たな潮流と展開-	名古屋大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2020/9/30) (2021/3/31)
工学系科学分野に関する学術研究動向及び学術振興方策-機能性表面の創成と評価における新たな潮流と展開	名古屋大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2020/9/30) (2021/3/31)
構造工学および地震工学関連分野に関する学術研究動向-構造物の強靱化・長寿命化に向けた新たな潮流と展開-	名古屋大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2020/9/30) (2021/3/31)
情報学の分野に関する学術研究動向及び学術振興方策-情報学とその周辺領域における新たな展開-	名古屋大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2020/9/30) (2021/3/31)
神経科学一般関連分野に関する学術研究動向-特定神経回路の操作と行動制御による機能解明-	名古屋大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2020/9/30) (2021/3/31)
森林科学分野に関する学術研究動向-林木育種の新たな潮流と展開-	名古屋大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2020/9/30) (2021/3/31)
知覚情報処理、認知科学分野に関する学術研究動向-脳科学と人工知能研究の融合と進化-	豊橋技術科学大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
人文学分野に関する学術研究動向及び学術振興方策-学際研究・文理協働研究に展開する人文学の新研究領域-	京都大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
日本史分野に関する学術研究動向-国内外の潮流と隣接分野の動向に関する総合的把握-	京都大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
刑事法分野に関する学術研究動向-科学技術の発展と普遍的な人権保障に向けた国際的取組み-	京都大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
化学分野に関する学術研究動向及び学術振興方策-触媒化学・ナノ化学分野における新たな潮流と展開-	京都大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
生体関連化学分野に関する学術研究動向~配列・構造情報のさらなる活用に向けて~	京都大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
機械要素およびトライボロジー関連分野に関する学術研究動向-機械要素およびトライボロジー関連分野を基軸とする学際領域における新展開-	京都大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
環境学関連分野における学術研究動向-学際融合的研究の最近の潮流-	京都大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
耳鼻咽喉科学・頭頸部外科学とその関連分野に関する学術研究動向	京都大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
半導体関連、ナノ構造物理関連分野に関する学術研究動向-ナノ物理学がもたらす量子制御と物質の新機能-	大阪大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
無機材料および物性関連、ナノ材料科学関連分野に関する学術研究動向-無機ナノ材料と異分野の融合および境界領域における新たな展開-	大阪大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
生物分野に関する学術研究動向及び学術振興方策-生物物理学の新たな潮流と展開-	大阪大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
動物生理化学、生理学および行動学関連分野に関する学術研究動向-動物生理化学、生理学および行動学関連分野における新たな潮流と展開-	大阪大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
免疫学分野に関する学術研究動向-免疫学と他分野との融合による新たな潮流と展開-	大阪大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
生理学関連分野に関する学術研究動向-膜タンパク質分子構造の解明からの新展開-	大阪大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)

【令和2年度 学術研究動向調査等に関する研究】

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	
社会科学の分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—社会科学(とくに法学)における基礎的研究に関する動向調査と若手研究者の育成に向けた施策	神戸大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
社会学分野に関する学術研究動向—理論的研究と経験的研究—	神戸大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
情報学分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—情報学により加速される分野融合研究の新展開—	神戸大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
動物生産科学関連分野に関する学術研究動向—動物生産科学における新たな潮流—	神戸大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
生物有機化学関連分野に関する学術研究動向—植物生理活性天然物化学の新たな潮流—	神戸大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
病態医学、内科学—一般関連分野に関する学術研究動向—細胞のシグナル伝達とその異常による病態と新規治療法への応用—	神戸大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
能物性化学関連分野に関する学術研究動向—光子、熱およびエネルギーの有効利用に向けた超分子機能化学における研究動向に関する研究	奈良先端科学技術大学院大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
触媒プロセスおよび資源化学プロセス、無機物質および無機材料化学関連分野に関する学術研究動向—実力ある固体触媒材料の進歩—	鳥取大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
社会医学、特に法医人類遺学分野および法医中毒学分野の融合に関する学術研究動向調査研究	島根大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
遺伝育種科学・作物生産科学・園芸科学分野に関する学術研究動向—SDGs達成に向けた農学研究の潮流—	岡山大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
常態系口腔科学関連分野に関する学術研究動向—生命科学に変革をもたらす新たな潮流との接触・融合からの展開	岡山大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
半導体、光物性および原子物理関連分野に関する学術研究動向—時間・空間領域の光物性研究の潮流と展開—	広島大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
細胞生物学、発生生物学分野に関する学術研究動向—分子と個体を繋ぐ学問分野の新たな潮流と展開—	広島大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
建築計画および都市計画関連分野に関する学術研究動向—持続可能な都市政策とデザイン手法の潮流—	山口大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
バイオマス利用・リサイクル分野に関する学術研究動向—バイオマス利用・リサイクルの新たな潮流—	徳島大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
言語学関連(理論言語学)分野に関する学術研究動向:文の構造と意味についての新たな潮流	九州大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
教育心理学分野に関する学術研究動向—心理尺度研究における統計的手法—	九州大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理に関連する実験分野に関する学術研究動向—将来素粒子実験計画の国際的新展開—	九州大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
有機合成化学関連分野に関する学術研究動向—新反応と新分子の開発と応用の動向—	九州大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
生分解性高分子分野に関する学術研究動向—新しいバイオベースポリマーの開発動向について—	九州大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
ナノ材料科学関連、ナノバイオサイエンス関連分野に関する学術研究動向—生体分子ナノ界面の高感度センシング及びイメージングにおける新たな潮流と展開—	九州大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
食料農業経済関連分野に関する学術研究動向—農業経済学と境界領域の新たな潮流—	九州大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
薬系分析および物理化学関連分野に関する学術研究動向	九州大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)

【令和2年度 学術研究動向調査等に関する研究】

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	
水圏生産科学関連分野に関する学術研究動向ー水圏生産科学が目指す新たな研究展開ー	長崎大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
幾何学関連分野(複素幾何学・微分幾何学)に関する学術研究動向ー幾何学における新たな潮流と展開ー	熊本大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
血液および腫瘍内科学関連分野に関する学術研究動向ー発がん機構の新たな潮流ー	熊本大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
獣医学関連分野に関する学術研究動向ー臨床獣医学研究の新たな潮流としての獣医再生医学・医療の展開ー	鹿児島大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
自然人類学、動物行動学分野に関する学術研究動向ー自然人類学、動物行動学分野の新たな潮流	琉球大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
生殖再生医学分野に関する学術研究動向	横浜国立大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
小児科分野に関する学術研究動向ー小児科学と遺伝学を中心とした基礎科学との境界領域における新たな展開ー	名古屋国立大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
産婦人科学分野に関する学術研究動向ー少子化問題に貢献する生殖医学の展望	名古屋国立大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
数物系科学(とくに素粒子、宇宙物理、天文)分野に関する学術研究動向及び学術振興方策-大型実験・観測装置と研究組織に注目した分野の動向	大阪国立大学	4,719,000	3,630,000	1,089,000	2020/4/1 (2021/3/31)
文化人類学および民俗学関連分野に関する学術研究動向ー文化人類学における多機関ネットワークに関する新たな研究動向	大阪府立大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
社会福祉学分野(子ども家庭福祉)に関する学術研究動向ー子どもの最善の利益を保障する社会を形成するための新たな潮流ー	大阪府立大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
地域環境工学および農村計画学分野に関する学術研究動向ー特に、水環境工学的視点からの流域管理ー	大阪府立大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
ヨーロッパ史およびアメリカ史、アジア史およびアフリカ史(地中海史)に関する学術研究動向と新たな潮流 グローバリゼーションの中での交流の諸相	学習院大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
化学(特に有機化学)分野に関する学術研究動向及び学術振興方策ー有機合成化学の新たな潮流と展開ー	学習院大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
代数学分野に関する学術研究動向ー整数論および代数学関連分野の最近の発展と展開ー	慶應義塾大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
生物分子化学関連分野に関する学術研究動向	慶應義塾大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
制御およびシステム工学関連分野に関する学術研究動向ー情報化社会におけるモーションコントロールの新たな展開ー	慶應義塾大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
計算機システム関連分野に関する学術研究動向ーリコンフィギャラブルアーキテクチャの調査-	慶應義塾大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
人体病理学・腫瘍生物学分野に関する学術研究動向ー病理組織検体等臨床試料のオミックス解析と人工知能(AI)による、がんの本態解明ならびにゲノム医療開発-	慶應義塾大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理理論分野に関する学術研究動向ー素粒子理論と他分野の境界領域における新たな潮流と展開ー	順天堂大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
医化学分野に関する学術研究動向ー脂質生物学研究の新たな潮流-	順天堂大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
代謝および内分泌学分野に関する学術研究動向ー糖尿病学および内分泌学研究の新たな潮流ー	順天堂大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
循環器内科学、代謝および内分泌学分野に関する学術研究動向ー老化制御から紐解く循環器・代謝疾患の新たな研究展開ー	順天堂大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/7/1

【令和2年度 学術研究動向調査等に関する研究】

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	
政治学分野に関する学術研究動向——デモクラシーの制度と機能に関する歴史的検討	津田塾大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
食品科学分野に関する学術研究動向—機能性表示食品制度の妥当性の検証—	東京農業大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
美術史関連(西洋古代・中世)分野に関する学術研究動向——美術史研究機関の情報発信にみられる新たな潮流——	立教大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
経営学分野に関する学術研究動向 - 組織論・戦略論研究の新たな潮流	早稲田大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
経済統計、経済政策、公共経済および労働経済関連分野に関する学術研究動向 - ミクロ計量経済学の新たな潮流とその応用—	早稲田大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
情報ネットワーク関連および知能情報学関連分野に関する学術研究動向	早稲田大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
農学・環境学分野に関する学術研究動向及び学術振興方策—Society5.0時代に向けた農学・環境学研究と新たな潮流—	早稲田大学	5,200,000	4,000,000	1,200,000	2020/4/1 (2021/3/31)
宗教学関連分野に関する学術研究動向——人工知能・ロボットの社会的実装に対する宗教学的応答の新たな潮流と展開	同志社大学	1,040,000	800,000	240,000	2020/4/1
地理学関連、人文地理学関連分野に関する学術研究動向—デジタル人文学の空間的転回—	立命館大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
教育学関連分野に関する学術研究動向—拡張的学習理論にもとづく教育イノベーション研究の新しい潮流—	関西大学	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
統計科学関連分野に関する学術研究動向—時空間データ解析における統計科学の技術展開—	統計数理研究所	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
アルゴリズム、最適化分野に関する学術的動向 - AI、機械学習、深層学習などの情報分野境界領域への展開—	国立情報学研究所	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
発生遺伝学分野に関する学術研究動向—分子、細胞、個体、集団レベルおよび神経科学分野にまたがる学際的研究の調査—	国立遺伝学研究所	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1
基礎物理化学関連分野に関する学術研究動向—複雑系の理論・計算科学の新たな潮流と展開—	分子科学研究所	1,560,000	1,200,000	360,000	2020/4/1 (2021/3/31)
細胞生物学関連分野に関する学術研究動向—細胞生物学と生理学の強固な結合による生命科学的研究の新展開	生理学研究所	780,000	600,000	180,000	2020/10/1