

明治大学黒曜石研究センターCOLS構成員による科研費採択状況【2021年度】

代表／分担	科研No.	種別	COLSメンバー氏名 (研究者番号)	代表／分担(所属) ポルトル体:COLS構成員	年度	2021年度配分額 (下記は全体経費)	課題名
代表	21H00600	基盤研究(B)	石川 日出志 Ishikawa Hideshi (40159702)	代表者:石川日出志 /分担者:中村大介(埼玉大学)・橋本裕行(種考研)・山本孝文(日本大学)・石黒ひさ子(明治大学古代研)・高橋浩二(富山大学)・豊島直博(奈良大学)・田村朋美(奈文研)・谷澤亜里(奈文研)	2021-2023	7,020千円 (直接経費:5,400千円、 間接経費:1,620千円)	璽印・ガラス・鉄器からみた西暦1~3世紀日本列島・東アジアの広域交流の重層性
代表	21H00599	基盤研究(B)	池谷 信之 Ikeya Nobuyuki (80596106)	代表者:池谷信之 /分担者:中村由克・保坂康夫(身延山大学)・金井拓人(帝京大学文化財研究所)・堀 隆・隅田祥光(長崎大学)	2021-2024	2021年度:3,640千円 (直接経費:2,800千円、 間接経費:840千円)	蛍光X線分析装置を中心とした黒曜石産地推定法の改良・体系化とその可変的適用
代表	21H00614	基盤研究(B)	能城 修一 Noshiro Shuichi (30343792)	代表者:能城修一 /分担者:工藤雄一郎(学習院女子大学)・小林和貴(東北大学)・佐々木由香(COLS・金沢大学)	2021-2024	2021年度:5,200千円 (直接経費:4,000千円、 間接経費:1,200千円)	縄文時代の森林資源の管理と利用に含まれる多様な植物の解明
代表	21K00959	基盤研究(C)	谷畑 美帆 Tanihata Miho (10440174)	代表者:谷畑美帆 /分担者:近藤修(東京大学)・竹中正巳(鹿児島女子短期大学)・研究連携者:岩原剛(豊橋市教育委員会)	2021-2023	2021年度:1,170千円 (直接経費:900千円、 間接経費:270千円)	墓と被葬者から考察する中世社会
代表	21K00960	基盤研究(C)	堀 隆 Tsutsumi Takashi (70593953)	代表者:堀 隆	2021-2025	2021年度:780千円 (直接経費:600千円、 間接経費:180千円)	浅間山南麓の火山災害考古学序論
代表	21H00591	基盤研究(B)	佐々木 由香 Sasaki Yuka (70642057)	代表者:佐々木由香(COLS・金沢大学) /分担者:能城修一・鈴木三男(東北大学)・山本 華(同志社大学)	2021-2024	2021年度:4,810千円 (直接経費:3,700千円、 間接経費:1,110千円)	土器敷物圧痕の素材植物と編組技法から見た縄文時代の技術知の解明
分担	21H00614	基盤研究(B)	佐々木 由香 Sasaki Yuka (70642057)	代表者:能城修一 /分担者:工藤雄一郎(学習院女子大学)・小林和貴(東北大学)・佐々木由香(COLS・金沢大学)	2021-2024	2021年度:5,200千円 (直接経費:4,000千円、 間接経費:1,200千円)	縄文時代の森林資源の管理と利用に含まれる多様な植物の解明
代表	20H05811	学術革新領域研究(A)	佐々木 由香 Sasaki Yuka (70642057)	代表者:佐々木由香(COLS・金沢大学) /分担者:吉富博之(愛媛大学)・能城修一・伊藤美香(昭和女子大学)・首藤剛(熊本大学)・黒住耐二(千葉中央博物館)	2020-2024	2021年度:9,100千円 (直接経費:7,000千円、 間接経費:2,100千円)	土器に残る動植物痕跡の形態学的研究 【「土器を掘る:22世紀型考古学」の構築と社会実装をめざした技術開発型研究】(代表者:小畑弘己/熊本大学)の研究計画5部門の一つ】
分担	20H00024	基盤研究(A)	栗島 義明 Kurishima Yoshiaki (60445864) 佐々木 由香 Sasaki Yuka (70642057)	代表者:米田稯(東京大学) /分担:阿部芳郎(明治大学)・栗島義明・宮田佳樹(東京大学)・渋谷綾子(東京大学)・佐々木由香(COLS・金沢大学)	2020-2024	2021年度:11,570千円 (直接経費:8,900千円、 間接経費:2,670千円)	初期の縄文土器の機能に関する総合的研究
分担	20H00037	基盤研究(A)	能城 修一 Noshiro Shuichi (30343792)	代表者:小林公治(東大研) /分担:吉田邦夫(東京大学)・能城修一・鳥越俊行(奈良国立博物館)・本多貴之(明治大学)・倉島玲央(東京文化財研究所)・猪熊兼樹(東京国立博物館)・末兼俊彦(東京国立博物館)・神谷嘉美(金沢大学)	2020-2024	2021年度:7,930千円 (直接経費:6,100千円、 間接経費:1,830千円)	アジア螺鈿文化交流史の構築—物質文化史の視点から
分担	20H01344	基盤研究(B)	能城 修一 Noshiro Shuichi (30343792)	代表者:吉田邦夫(東京大学) /分担者:能城修一・ト部厚志(新潟大学)・榎月学(帝京大学)・阿部昭典(千葉大学)・宮尾亨(新潟県立歴史博物館)	2020-2024	2021年度:3,900千円 (直接経費:3,000千円、 間接経費:900千円)	越後縄文人の食性変化と多雪化の関係を明らかにする研究
分担	20H05809	学術革新領域研究(A)	佐々木 由香 Sasaki Yuka (70642057)	代表者:小畑弘己(熊本大学) /分担者:宇田津徹朗(宮崎大学)・國本田大(北海道大学)・阿部昭典(千葉大学)・宮田佳樹(東京大学)・佐々木由香(COLS・金沢大学)・西田泰民(新潟県立歴史博物館)・小林謙一(中央大学)	2020-2024	2021年度:18,200千円 (直接経費:14,000千円、 間接経費:4,200千円)	土器を掘る:22世紀型考古学」の構築と社会実装をめざした技術開発型研究: 総括班
分担	20H05820	学術革新領域研究(A)	遠藤 英子 Endo Eiko (60766947)	代表者:庄田慎矢(奈文研) /分担:西内巧(金沢大学)・熊谷真彦(農業・食品産業技術総合研究機構)・遠藤英子・竹井恵美子(大阪学院大学)	2020-2024	2021年度:17,160千円 (直接経費:13,200千円、 間接経費:3,960千円)	植物考古学から探るイネ、雑穀、ムギ食文化の交流と変容
分担	(代表者COLS:前掲)	学術革新領域研究(A)	能城 修一 Noshiro Shuichi (30343792)	代表者:佐々木由香 /分担者:吉富博之(愛媛大学)・能城修一・伊藤美香(昭和女子大学)・首藤剛(熊本大学)・黒住耐二(千葉中央博物館)	2020-2024	2021年度:9,100千円 (直接経費:7,000千円、 間接経費:2,100千円)	土器に残る動植物痕跡の形態学的研究 【「土器を掘る:22世紀型考古学」の構築と社会実装をめざした技術開発型研究】(代表者:小畑弘己/熊本大学)の研究計画5部門の一つ】
代表	19H01345	基盤研究(B)	島田 和高 Shimada Kazutaka (70398907)	代表者:島田和高 /分担:中村由克・真島英壽・橋詰潤(新潟県立歴史博物館)・吉田明弘(鹿児島大学)	2019-2022	2021年度:780千円 (直接経費:600千円、 間接経費:180千円)	最終氷期における中部高地の景観変遷と黒曜石資源開発をめぐる人間-環境相互作用
代表	19K01002	基盤研究(C)	大工原 豊 Daikuhara Yutaka (20641202)	代表者:大工原豊	2019-2022	2021年度:780千円 (直接経費:600千円、 間接経費:180千円)	縄文時代における情報伝達と物資流通システムに関する基礎的研究
代表	19K01099	基盤研究(C)	会田 進 Aida Susumu (40581757)	代表者:会田進 /分担:那須浩郎(岡山理科大学)・佐々木由香(COLS・金沢大学)	2019-2021	2021年度:1,820千円 (直接経費:1,400千円、 間接経費:420千円)	中部山岳地における縄文大型マメの継続性に関する研究
代表	19K01117	基盤研究(C)	水沢 教子 Mizusawa Kyoko (10792799)	代表者:水沢教子 /分担:中村由克	2019-2023	2021年度:910千円 (直接経費:700千円、 間接経費:210千円)	胎土分析から復元する縄文時代中期の土器づくりシステム
代表	19K01116	基盤研究(C)	遠藤 英子 Endo Eiko (60766947)	代表者:遠藤英子 /分担:國本田大(東京大学)・那須浩郎(岡山理科大学)	2019-2021	2021年度:1,690千円 (直接経費:1,300千円、 間接経費:390千円)	東アジア起源の雑穀(キビ・アワ)の黒海北側ステップ地帯への拡散の時期と経路

分担	19H00541	基盤研究 (A)	佐々木 由香 Sasaki Yuka (70642057)	代表者:小畑弘己(熊本大学) / 分担者:小林啓(九州歴史資料館)・中沢道彦(明治大学)・榎原功一(帝京大学)・佐々木由香(COLS・金沢大学)	2019-2022	2021年度: 8,190千円 (直接経費: 6,300千円、 間接経費: 1,890千円)	第三の発掘一人為化石が開拓する未来の考古資料学の構築
分担	(代表者COLS:前掲)	基盤研究 (B)	中村 由克 NAKAMURA Yoshikatsu (10737745)	代表者:島田和高 / 分担:中村由克・眞島美壽・橋詰潤(新潟県立歴史博物館)・吉田明弘(鹿児島大学)	2019-2022	2021年度: 780千円 (直接経費: 600千円、 間接経費: 180千円)	最終水期における中部高地の景観変遷と黒曜石資源開発をめぐる人間-環境相互作用
分担	(代表者COLS:前掲)	基盤研究 (C)	中村 由克 NAKAMURA Yoshikatsu (10737745)	代表者:水沢教子 / 分担:中村由克	2019-2023	2021年度: 910千円 (直接経費: 700千円、 間接経費: 210千円)	胎土分析から復元する縄文時代中期の土器づくりシステム
分担	(代表者COLS:前掲)	基盤研究 (C)	佐々木 由香 Sasaki Yuka (70642057)	代表者:金田進 / 分担:那須浩郎(岡山理科大学)・佐々木由香(COLS・金沢大学)	2019-2021	2021年度: 1,820千円 (直接経費: 1,400千円、 間接経費: 420千円)	中部山岳地における縄文大型マメの継続性に関する研究
代表	18K01071	基盤研究 (C)	中村 由克 NAKAMURA Yoshikatsu (10737745)	代表者:中村 由克	2018-2021	2021年度: 910千円 (直接経費: 700千円、 間接経費: 210千円)	高精度の石材鑑定に基づく後期旧石器時代前半期における人類移動についての研究
分担	18H00631	基盤研究 (B)	能城 修一 Noshiro Shuichi (30343792)	代表者:岩佐光晴(成城大学) / 分担:小澤正人(成城大学)・龍城修・安部久(森林総合研究所)・西木政統(東京国立博物館)	2018-2021	2021年度: 3,770千円 (直接経費: 2,900千円、 間接経費: 870千円)	東アジアにおける木彫像の樹種と用材に関する調査研究
分担	18K01066	基盤研究 (C)	中村 由克 NAKAMURA Yoshikatsu (10737745)	代表者:藤野次史 / 分担:中村由克	2018-2021	2021年度: 1,040千円 (直接経費: 800千円、 間接経費: 240千円)	旧石器時代における石材獲得戦略の研究-地域石材からの視点を中心として-
分担	18H03590	基盤研究 (A)	池谷信之 Ikeya Nobuyuki (8059106)	代表者:高橋龍三郎(早稲田大学) / 分担者:米田稔(東京大学)・藤田尚(同志社大学)・太田博樹(東京大学)・池谷信之	2018-2021	2021年度: 13,130千円 (直接経費: 10,100千円、 間接経費: 3,030千円)	縄文時代の氏族制社会の成立に関する考古学と集団遺伝学の共同研究
分担	18H03593	基盤研究 (A)	谷畑 美帆 Tanihata Miho (10440174)	代表者:山田康弘(国立歴史民俗博物館) / 分担: 設楽博己(東京大学)・米田稔(東京大学)・太田博樹(東京大学)・山崎健(奈文研)・五十嵐由里子(日本大学)・谷畑美帆・水嶋崇一郎(聖マリアンナ医科大学)・坂本稔(国立歴史民俗博物館)・齋藤努(国立歴史民俗博物館)・日下宗一郎(東海大学)・覚張隆史(金沢大学)・石丸 恵利子(広島大学)	2018-2021	2021年度: 5,070千円 (直接経費: 3,900千円、 間接経費: 1,170千円)	考古学・人類学・文化財科学の学際的研究による縄文社会論の再構築
分担	18H03596	基盤研究 (A)	池谷 信之 Ikeya Nobuyuki (8059106)	代表者:海部陽介(東京大学総合研究博物館) / 分担: 芝藤次郎(奈文研)・佐藤宏之(東京大学)・藤田祐樹(国立科学博物館)・佐野勝宏(東北大学)・長崎潤一(早稲田大学)・山田昌久(東京都立大学)・岩瀬彬(東京都立大学)・池谷信之	2018-2021	10,140千円 (直接経費: 7,800千円、 間接経費: 2,340千円)	ホモ・サピエンス躍進の初源史: 東アジアにおける海洋進出のはじまりを探る総合的研究
代表	17K03216	基盤研究 (C)	堤 隆 Tsutsumi Takashi (70593953)	代表者:堤 隆	2017-2021	2021年度: 600千円 (直接経費: 600千円、 間接経費: 0千円)	神子柴系石器群の生成とその性格をめぐる研究