

2022年度採択課題

No	ID	新規・継続	実施・辞退	課題分類	申請代表者	所属機関	身分（採択時）	対応者	課題名	配分額
1	2022-A-01	継続	実施	A1) 野生動物の保全	渡邊彩音	名古屋大学	修士課程1年	杉浦	屋久島と種子島におけるヤマモモの分布様式の比較－ニホンザル絶滅の影響－	¥40,000
2	2022-A-02	新規	実施	A1) 野生動物の保全	関根 彩	岩手大学	学部4年生	村山	ミンククジラ由来のSV40および変異型CDK4、サイクリンD、テロメア逆転写酵素を用いた無限分裂細胞の作製	¥80,000
3	2022-A-03	継続	実施	A2) 動物園・水族館での保全	金子武人	岩手大学	准教授	村山	野生動物配偶子バンクの構築および保存配偶子の人工繁殖への応用	¥80,000
4	2022-A-04	新規	実施	A4) 自由研究	木村岳瑠	三重大学	博士前期課程1年	平田	ハンドウイルカにおける報酬や努力に対する不公平忌避の検討	¥157,000
5	2022-A-05	新規	実施	A2) 動物園・水族館での保全	植垣 創士	岐阜大学	学部生4年	木下	動物園動物に対する樹葉サイレージ給与の可能性～保存性の観点から～	¥100,000
6	2022-A-06	継続	実施	A2) 動物園・水族館での保全	柏木伸幸	公益財団法人鹿児島市水族館公社	技術職員	木下	ハンドウイルカの簡便な冷蔵、冷凍精液保存の確立（継続）	¥80,000
7	2022-A-07	継続	実施	A2) 動物園・水族館での保全	山田研祐	オリックス水族館（株）京都水族館	獣医師	三谷	飼育ハンドウイルカにおけるメタボリックシンドローム緩和治療に関する調査	¥119,000
8	2022-A-08	新規	実施	A2) 動物園・水族館での保全	元村 嘉宏	近畿大学院	修士課程1年	三谷	飼育シャチにおける母娘間の社会行動の発達	¥80,000
9	2022-A-09	新規	実施	A2) 動物園・水族館での保全	白形 知佳	新江ノ島水族館	獣医師	木下	飼育下ファンボルトペンギンにおける関節疾患罹患率の調査	¥100,000
10	2022-A-10	新規	実施	A1) 野生動物の保全	須崎菜緒	東京農業大学院	博士前期課程2年	木下	3次元加速度計を用いたマレーグアの行動パターンへの解明	¥100,000
11	2022-A-11	継続	実施	A1) 野生動物の保全	西川真理	東京大学	客員共同研究員	杉浦	屋久島の森林果実量が農地に現れるヒヨドリ個体数に与える影響	¥120,000
12	2022-A-13	新規	実施	A1) 野生動物の保全	古巻 史穂	北海道大学	博士後期課程2年	三谷	受動的音響手法による北海道根室海峡北部における海棲哺乳類の通年の来遊把握	¥80,000

2022年度採択課題

No	ID	新規・継続	実施・辞退	課題分類	申請代表者	所属機関	身分（採択時）	対応者	課題名	配分額
13	2022-A-15	新規	実施	A4) 自由研究	平田 和葉	京都大学	修士課程2年	杉浦	歯のマイクロウェアを用いた野生ニホンザルの食性調査	¥70,000
14	2022-A-16	新規	実施	A1) 野生動物の保全	村山 夏紀	三重大学	学部4年	三谷	青森県陸奥湾に來遊するカマイルカの年齢段階及び性比に関する研究	¥130,000
15	2022-A-17	継続	実施	A4) 自由研究	土田さやか	中部大学	講師	杉浦	屋久島に生息するシロアリ目昆虫の分布域調査と生態調査、および異種シロアリ同士の朽木共有が成立するプロセスの解明	¥50,000
16	2022-A-18	継続	実施	A4) 自由研究	五百部裕	椛山女学園大学	教授	伊谷	トカラ列島・口之島野生化牛の保全のための社会生態学的調査	¥80,000
17	2022-A-19	新規	実施	A4) 自由研究	西村 大我	近畿大学	修士課程1年	三谷	飼育イルカ成獣における隊列遊泳時の抵抗軽減効果について	¥100,000
18	2022-A-20	継続	実施	A2) 動物園・水族館での保全	宮西 葵	近畿大学農学研究科	博士後期課程5年	三谷	飼育ハンドウイルカの当歳児オスにおける社会的性行動の発達	¥80,000
19	2022-A-21	継続	実施	A2) 動物園・水族館での保全	三田 歩	京都大学 霊長類研究所	博士後期課程1年	平田	シャチを対象としたベクシオン(視覚誘導性自己移動感覚)に関する研究	¥100,000
20	2022-A-22	継続	実施	A1) 野生動物の保全	中込 大河	早稲田大学	修士課程1年	杉浦	北海道枝幸町におけるオジロワシがウミネコに及ぼす捕食以外の間接的影響の解明	¥80,000
21	2022-A-23	継続	実施	A2) 動物園・水族館での保全	後藤 葉月	北海道大学大学院環境科学院	修士課程2年	木下	ユキヒヨウの高山適応におけるゲノム基盤の解明	¥160,000
22	2022-A-24	継続	実施	A2) 動物園・水族館での保全	荒蒔 祐輔	京都市動物園	係員	伊谷	樹葉給餌における大枝 (branch) および小枝 (twig) の飼料価値評価によるリユース促進への取り組み	¥106,000
23	2022-A-25	新規	実施	A2) 動物園・水族館での保全	中陳遥香	京都大学	学部4年	三谷	海棲哺乳類におけるテロメア長の変動とその要因の解明	¥100,000
24	2022-A-26	新規	実施	A1) 野生動物の保全	河合真美	北海道大学環境科学院	修士課程1年	三谷	日本に來遊するシャチ (Orcinus orca) の遺伝的系統解析	¥160,000

2022年度採択課題

No	ID	新規・継続	実施・辞退	課題分類	申請代表者	所属機関	身分（採択時）	対応者	課題名	配分額
25	2022-A-27	新規	実施	A4) 自由研究	田中諒	京都大学大学院理学研究科 生物科学専攻動物学系人類 進化論研究室	修士課程1年	杉浦	嵐山E群のニホンザルにおける特異的近接関係の再検討	¥66,000
26	2022-A-28	継続	実施	A1) 野生動物の保全	稲本 俊太	早稲田大学	修士課程1年	杉浦	ウミネコの採餌行動における性差と年変動	¥80,000
27	2022-A-29	継続	実施	A1) 野生動物の保全	春日井隆	名古屋港水族館	部長・海洋生物 研究センター長	三谷	名古屋港に来遊するスナメリの周年変動	¥100,000
28	2022-A-30	新規	実施	A1) 野生動物の保全	村山 恭平	北海道大学大学院	修士1年(2022年4 月)	三谷	北海道東部沿岸域のチシマラッコは、増えていくのか？～母子の行動に着目して～	¥100,000
29	2022-A-31	新規	実施	A2) 動物園・水族館での保全	太田洋輝	帯広畜産大学	准教授	木下	複数カメラを用いたマルチポディトラッキングによる霊長類の行動分析手法の開発	¥110,000
30	2022-A-32	新規	実施	A1) 野生動物の保全	小川 萌日香	北海道大学	博士後期過程1年	三谷	北海道知床海域の海洋生態系における化学汚染物質(PCBs)蓄積濃度の解明	¥80,000
31	2022-B-01	継続	実施	A1) 野生動物の保全	XU Zhihong	Kyoto University	2nd year Doctoral student	杉浦	Sociability and Disease Transmission: Evolutionary Ecology of Parasite transmission in Japanese macaques	
32	2022-B-02	新規	実施	A1) 野生動物の保全	八木 原風	三重大学	博士後期課程	村山	糞中DNAを用いたメチル化解析によるミナミ ハンドウイルカの非侵襲的な年齢推定方法の 開発	
33	2022-B-03	継続	実施	A4) 自由研究	吉村恒熙	京都大学大学院	博士後期課程2回 生	村山	アカギツネの行動と遺伝子による自己家畜化 仮説の検討	
34	2022-B-04	継続	実施	A4) 自由研究	舟川一穂	京都大学生態学研究セン ター	博士課程1年	鈴木	安定同位体比分析を用いた、ニホンザル野生 群における個体レベルでの食性解析	
35	2022-B-05	継続	実施	A4) 自由研究	相場慎一郎	北海道大学大学院地球環境 科学研究院	教授	杉浦	屋久島の森林動態	
36	2022-B-06	継続	実施	A1) 野生動物の保全	栗原洋介	静岡大学	特任助教	杉浦	ニホンザルの昆虫食が枯死木分解にあたる 影響	

2022年度採択課題

No	ID	新規・継続	実施・辞退	課題分類	申請代表者	所属機関	身分（採択時）	対応者	課題名	配分額
37	2022-B-07	継続	実施	A4) 自由研究	揚妻直樹	北海道大学	教授	杉浦	ヤクシカの個体群動態および地域個体群間の遺伝子流動について	
38	2022-B-08	継続	実施	A4) 自由研究	田伏良幸	京都大学 大学院理学研究科 人類進化論研究室	博士後期課程4年	杉浦	社会的伝達に群れの凝集性が与える影響－休息場所に着目して－	
39	2022-B-09	継続	実施	A1) 野生動物の保全	GARCIA Cécile	CNRS, UMR 7206	Permanent Researcher	鈴木	Flexibility of feeding strategies in primates	
40	2022-B-11	継続	実施	A4) 自由研究	李怜柱	京都大学	博士後期課程3年	鈴木	野生ウマの社会で母ウマの社会関係が仔ウマの社会性に及ぼす影響	
41	2022-B-12	継続	実施	A1) 野生動物の保全	小野田雄介	京都大学	准教授	杉浦	屋久島における森林の構造や動態に関する研究	
42	2022-B-13	継続	実施	A1) 野生動物の保全	Johnstone Brooks Jackson	Hokkaido University Graduate School of Environmental Science		三谷	Impacts of red tide (Karenia selliformis), kelp distribution, and temperature on sea otter (Enhydra lutris) diet and distribution.	
43	2022-B-14	継続	実施	A1) 野生動物の保全	今野夏季	北海道大学 大学院	修士1年	三谷	北海道東部沿岸に生息するラッコの分布と風の関係について	
44	2022-B-15	継続	実施	A1) 野生動物の保全	林亮太	日本工営株式会社	研究員	杉浦	屋久島で産卵するアカウミガメに付着する生物の多様性調査	
45	2022-B-16	新規	実施	A1) 野生動物の保全	田中美衣	京都大学	修士課程1年	杉浦	ニホンザルによる枯死木の破壊	
46	2022-B-17	継続	実施	A1) 野生動物の保全	杉浦秀樹	京都大学	准教授	杉浦	屋久島西部地域における中大型動物の生態調査	
47	2022-B-18	新規	実施	A1) 野生動物の保全	橋戸南美	中部大学	日本学術振興会特別研究員	杉浦	ヤクシマダケを採食するニホンザルの腸内細菌研究	
48	2022-B-19	新規	実施	A2) 動物園・水族館での保全	山口さくら	東京農業大学	博士前期課程2年	木下	飼育下アジアゾウと飼育員の絆形成におけるトレーニングの有効性－ホルモン濃度との関係に着目して－	

2022年度採択課題

No	ID	新規・継続	実施・辞退	課題分類	申請代表者	所属機関	身分（採択時）	対応者	課題名	配分額
49	2022-B-20	新規	実施	A1) 野生動物の保全	Katherine Majewski	Kyoto University WRC	Research Student	杉浦	Latrine surveys and monitoring for predation and disease spread by invasive raccoon dogs (<i>Nyctereutes procyonoides</i>) on Yakushima island	
50	2022-B-21	新規	実施	A4) 自由研究	平安 恒幸	金沢大学	准教授	平田	霊長類に特有な免疫レセプターの遺伝的多様性に関する研究	
51	2022-B-22	継続	実施	A4) 自由研究	鈴木滋	龍谷大学	教授	杉浦	野生ニホンザル社会のエソグラムによる地域間比較	
52	2022-B-24	継続	実施	A4) 自由研究	澤田晶子	京都大学	特任研究員	杉浦	ニホンザルの菌食行動	
53	2022-B-26	新規	実施	A1) 野生動物の保全	西本千夏	北里大学	学部4年	村山	ネコとイヌの卵巣を用いた卵子と卵母細胞の凍結保存と体外成熟の技術向上	
54	2022-B-27	新規	実施	A4) 自由研究	KIM Jaock	Graduate School of Science	A 1st grade of master's student	杉浦	How do annual variations in the fruit and seed availability influence to sexual behavior in Japanese macaques in Yakushima?	
55	2022-B-28	新規	実施	A2) 動物園・水族館での保全	田坂 樹里	横浜市環境創造局動物園課繁殖センター	横浜市 技術職員 獣医師	藤原	動物園飼育動物の原子卵胞の凍結保存について	
56	2022-B-30	新規	実施	A4) 自由研究	角田史也	京都大学野生動物研究センター	技術補佐員	杉浦	ヤクシマザルの花蜜食行動がヤブツバキの繁殖に与える影響	
57	2022-B-31	新規	実施	A4) 自由研究	Julien Paulet	Universite Jean Monnet、フランス（CICASPインターン生、WRC受入れ）	修士課程2年	鈴木	ニホンザルの自動個体識別・自動トラッキング技術の構築および社会ネットワーク分析	
58	2022-B-32	継続	実施	A4) 自由研究	井上漱太	名古屋大学	学振特別研究員	鈴木	ドローンを用いた空中映像からニホンザルの視野を追跡する	
59	2022-B-33	新規	実施	A4) 自由研究	Christen Lin	京都大学	大学院生	森村	Examining emotional contagion in chimpanzees via a cognitive bias touch screen task	
60	2022-B-34	継続	実施	A4) 自由研究	Piao Yige	京都大学	大学院生	森村	Investigation of social learning mechanisms in bonobos and chimpanzees: comparative cognitive study on social intelligence underpinning culture	

2022年度採択課題

No	ID	新規・継続	実施・辞退	課題分類	申請代表者	所属機関	身分（採択時）	対応者	課題名	配分額
61	2022-B-35	継続	実施	A4) 自由研究	Lee Sok Hwan	京都大学	大学院生	森村	社会的地位の進化に関する比較認知研究	
62	2022-B-36	継続	実施	A4) 自由研究	James Brooks	京都大学	大学院生	森村	オキシトシンが集団内・集団間関係におよぼす影響に関する生理認知行動学的実験	
63	2022-B-37	継続	実施	A4) 自由研究	大西絵奈	京都大学	大学院生	森村	飼育チンパンジーにおける排尿同期現象	
64	2022-B-38	新規	実施	A4) 自由研究	松本卓也	信州大学	准教授	森村	ミリ波レーダを用いて非接触でチンパンジーの心拍数を計測する手法の開発	
65	2022-B-39	継続	実施	A1) 野生動物の保全	金森朝子	総合研究大学	研究員	杉浦	野生オランウータンの生息密度調査	
66	2022-B-40	継続	実施	A1) 野生動物の保全	蔦谷 匠	総合研究大学	助教	杉浦	野生オランウータンの食性分析	
67	2022-C-01	継続	実施	B) 教育・普及	鈴木滋	龍谷大学	教授	杉浦	龍谷大学国際学部国際文化実践ⅡD（屋久島の人と自然）	
68	2022-C-02	新規	実施	B) 教育・普及	赤見理恵	公益財団法人日本モンキーセンター	キュレーター	伊谷	モンキーキャンパス屋久島研修ツアー	
69	2022-C-03	継続	実施	B) 教育・普及	杉浦秀樹	京都大学	准教授	杉浦	屋久島学ソサエティの参加・運営	
70	2022-C-04	新規	実施	B) 教育・普及	杉浦秀樹	京都大学	准教授	杉浦	屋久島実習：屋久島沿岸に来る鯨類の観察の試みとヤクシマザルの観察	
71	2022-C-05	継続	実施	B) 教育・普及	杉浦秀樹	京都大学	准教授	鈴木	幸島実習	