

## 2024年度採択課題(2024年6月20日時点)

No	ID	新規・継続	課題分類	利用施設	申請代表者	所属機関	身分	対応者	課題名	配分額
1	2024-A-01	新規	4) 自由研究		西谷響	三重大学大学院	修士課程2年	三谷	ミナミハンドウイルカでみられる複雑な社会の形成要因の解明～小笠原集団の社会構造の記載～	¥114,000
2	2024-A-03	継続	4) 自由研究		金子武人	大阪公立大学	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を用いた受精技術の開発	¥120,000
3	2024-A-04	新規	3) 人と動物の共生		山下 純平	山形大学農学研究科	修士課程一年	杉浦	クマ鈴は野生動物との遭遇回避に有効か：捕獲庄の異なる地域におけるABRをもちいた検証	¥120,000
4	2024-A-05	新規	1) 野生動物の保全		Leanne Rachael Rosser	Mie University	PhD student	三谷	Long-term research project on the ecology of Pacific white-sided dolphins in Mutsu Bay, Aomori	¥80,000
5	2024-A-06	継続	4) 自由研究		加来由津香	近畿大学	博士前期課程2年	三谷	シワハイルカの社会行動と個体間関係に関する研究	¥60,000
6	2024-A-08	新規	1) 野生動物の保全		辻井浩希	一般社団法人小笠原ホエールウォッチング協会	主任研究員	三谷	小笠原海域における大型鯨類の生息状況把握のための個体識別調査	¥53,000
7	2024-A-09	新規	2) 動物園・水族館での保全		池田真夏	北里大学大学院獣医学系研究科	修士課程1年	平田	シロフクロウにおける認知バイアスの検討	¥100,000
8	2024-A-10	新規	1) 野生動物の保全		高田幸作	東京農工大学	博士1年	杉浦	高山帯に生息する食肉目3種の食物と生息地をめぐる種間関係	¥120,000
9	2024-A-11	新規	2) 動物園・水族館での保全		山田研祐	オリックス水族館株式会社京都水族館	獣医師	三谷	飼育海獣類におけるタウリン摂取の有効性の検証	¥88,000
10	2024-A-13	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	渡邊 彩音	名古屋大学	博士後期課程1年	杉浦	動物種ごとの量的・質的な種子散布機能の評価	¥40,000
11	2024-A-14	継続	1) 野生動物の保全	2) 屋久島観察所	南川 未来	京都大学	修士課程2年	杉浦	ニホンザルの腸内細菌の発酵能力	¥40,000
12	2024-A-15	新規	3) 人と動物の共生		三谷友翼	岩手大学大学院連合(山形大学)	博士課程1年	杉浦	人口減少社会におけるニホンザルの「恐れ」の景観」の特徴の解明	¥120,000

13	2024-A-16	新規	4) 自由研究		近藤紀子	東京大学	特任研究員	松田	カラス類音声の方言の有無に関する音響生物地理学的研究	¥100,000
14	2024-A-17	新規	4) 自由研究		成瀬光	東京農工大学	修士課程1年 (共同利用研究開始時)	杉浦	ニホンジカの繁殖ステータスに応じた採餌戦略の解明	¥100,000
15	2024-A-18	新規	3) 人と動物の共生	2) 屋久島観察所	西川真理	和光大学	特別専任講師	杉浦	屋久島におけるヒヨドリ分布の季節変化と農作物被害の関連	¥80,000
16	2024-A-19	継続	1) 野生動物の保全	4) 遺伝子解析施設	Taylor Fay	Kyoto University	D2	村山	Finding the Forgotten Frosted Myotis: Uncovering Ecology and Behaviour of an Endangered Species in Ashiu Forest, Japan	¥60,000
17	2024-A-20	新規	1) 野生動物の保全		多田光里	近畿大学	学部4年	三谷	ミナミハンドウイルカの子育ての個体差と子の生存に与える影響について	¥100,000
18	2024-A-21	継続	2) 動物園・水族館での保全		春日井隆	名古屋港水族館	部長	三谷	名古屋港に来遊するスナメリの周年変動	¥120,000
19	2024-A-22	新規	3) 人と動物の共生		山下 絵理子	帯広畜産大学大学院	博士前期課程1年	杉浦	都市環境に生息するキタリスの時空間利用の研究	¥100,000
20	2024-A-23	新規	4) 自由研究		三岡夏美	東京農業大学大学院	修士課程1年	平田	鯨類の3つのヒレの流体力学的な機能の比較	¥80,000
21	2024-A-24	新規	4) 自由研究		岡村太路	名古屋大学	博士後期課程2年	平田	なぜ、蕪島のウミネコは「いい加減」に見える巣を作るのか?	¥75,000
22	2024-A-25	新規	2) 動物園・水族館での保全		田村大也	京都大学大学院理学研究科	助教	平田	ニシゴリラ飼育群における複数の行動指標を用いた利き手研究	¥120,000
23	2024-A-26	新規	1) 野生動物の保全	4) 遺伝子解析施設	兼 祐翔	東京大学	修士課程1年	村山	DNAメチル化率に基づくクビワオオコウモリ (Pteropus dasymallus) の年齢推定	¥120,000
24	2024-A-27	継続	1) 野生動物の保全		西村大我	名古屋大学	博士後期課程1年	三谷	御蔵島周辺海域における野生小型ハクジラ垂目の隊列遊泳の機構の解明	¥110,000
25	2024-A-30	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	角田史也	京大大学生態学研究センター	修士課程2年	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	¥40,000
26	2024-A-31	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	片岡 直子	京都大学大学院理学研究科	修士課程2年	杉浦	ニホンザルのワカオスにみられる群れの移出入時の社会行動とその葛藤	¥40,000

27	2024-A-33	新規	4) 自由研究		関日向	東京農業大学	修士課程1年	平田	ウミスズメ類における飛行と遊泳の旋回メカニズムの比較研究	¥60,000
28	2024-A-34	新規	3) 人と動物の共生		樋口美穂	東京農業大学	修士課程2年	平田	都市公園における餌付けのタイプがキタリスの行動に及ぼす影響	¥100,000
29	2024-A-35	新規	1) 野生動物の保全		小川 萌日香	北海道大学 環境科学院	博士後期課程3年	三谷	グリーンランドの高次捕食者, アザラシとイッカクにおけるPOPsの生物濃縮性評価	¥140,000
30	2024-A-36	継続	1) 野生動物の保全	2) 屋久島観察所	藤田志歩	鹿児島大学	教授	杉浦	口永良部島における生物多様性保全に向けた哺乳類相の基盤データ整備	¥120,000
31	2024-A-37	継続	2) 動物園・水族館での保全		立山 優里子	千葉市動物公園	技師	平田	獣舎内のアンモニア濃度が動物の糞中コルチゾール濃度に及ぼす影響と夏季の対策方法の検討	¥100,000
32	2024-A-38	継続	2) 動物園・水族館での保全		柏木伸幸	かごしま水族館	主任	三谷	ハンドウイルカの簡便な冷蔵、冷凍精液保存法の確率	¥120,000
33	2024-A-39	継続	4) 自由研究	1) 幸島観察所	GARCIA Cécile	CNRS (National Center for Scientific Research), Paris, France	Permanent Researcher	MacIntosh	Flexibility of feeding strategies in primates	¥60,000
34	2024-B-01	新規	4) 自由研究	6) ホルモン分析施設(犬山)	戸田和弥	総合研究大学院大学	特別研究員(学振PD)	橋本	ボノボのメスの偽発情はオスの攻撃性の低下に寄与するか?	
35	2024-B-02	継続	4) 自由研究	1) 幸島観察所	前田玉青	総合研究大学院大学	JSPS特別研究員	鈴木	野生化ウマの重層社会と集団行動	
36	2024-B-03	継続	1) 野生動物の保全	2) 屋久島観察所	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	
37	2024-B-04	継続	4) 自由研究	1) 幸島観察所	小川あゆみ	京都大学	修士課程1年	鈴木	野生ウマの共同行動におけるjoint commitmentの存在の解明	
38	2024-B-05	継続	4) 自由研究	1) 幸島観察所	Khalid Akram Mazid	Kyoto University Wildlife Research Center	PhD student	MacIntosh	Parasite avoidance and hygiene among Koshima macaques revisited	

39	2024-B-06	継続	4) 自由研究	1) 幸島観察所	舟川一穂	京都大学	博士課程3年	鈴木	安定同位体比を用いた、ニホンザル野生群における個体レベルでの食性解析
40	2024-B-07	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	佐竹まどか	宇都宮大学	修士課程2年	杉浦	ヤクシマザルにおけるロコモーション観察と身体サイズの推定
41	2024-B-08	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	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
42	2024-B-09	継続	4) 自由研究	1) 幸島観察所	白澤 子銘	京都大学野生動物研究センター	修士2年	鈴木	赤外線カメラを用いて情動とグルーミングの関係を解明
43	2024-B-11	新規	4) 自由研究	6) ホルモン分析施設(犬山)	清水 慶子	岡山理科大学	名誉教授 非常勤講師	橋本	非ヒト霊長類における尿中オキシトシン測定系の開発およびその生物学的検証
44	2024-B-12	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	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える影響
45	2024-B-13	新規	4) 自由研究	1) 幸島観察所	Alba Castellano Navarro	Universidad de Granada/ Kyoto University	Postdoctoral researcher (since 2023)	杉浦	FACTORS AFFECTING CARRION CONSUMPTION IN FREE-RANGING JAPANESE MACAQUES
46	2024-B-14	継続	4) 自由研究	3) 熊本サンクチュアリ	PIAO YIGE	Wildlife Research Center, Kyoto University	PhD student, D4	平田	Social learning of tool set use in chimpanzees
47	2024-B-15	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	金原蓮太郎	京都大学大学院	修士課程2年	杉浦	ヤクシマザルの凝集性と音声凝集性維持に及ぼす影響の解明
48	2024-B-16	新規	4) 自由研究	6) ホルモン分析施設(犬山)	Emilee Hart	Kent State University	PhD candidate	橋本	Validation of an enzyme immunoassay for the measurement of fecal triiodothyronine (T3) and cortisol (C) in Japanese macaques (Macaca fuscata) and gorillas (Gorilla gorilla)
49	2024-B-17	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	篠原 渉	香川大学	教授	杉浦	ユノミネシダに含まれる2つの進化学的種の解明
50	2024-B-18	継続	2) 動物園・水族館での保全	3) 熊本サンクチュアリ	James Brooks	Kyoto University	PD	平田	Developing new techniques for the study of ape cognition, behaviour, and group-mindedness
51	2024-B-19	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	林亮太	日本工営株式会社	会社員	杉浦	屋久島に産卵にやってくるアカウミガメ等に付着する生物の多様性調査
52	2024-B-20	継続	4) 自由研究	3) 熊本サンクチュアリ	狩野文浩	コンスタンツ大学	ジュニアグループリーダー	平田	類人猿における摸倣場面における注意: アイ・トラッキング研究

53	2024-B-21	新規	4) 自由研究	#N/A	後藤優佳	京都大学理学部	学部4年	平田	ウマの重層社会と寄生虫分布の関係	
54	2024-B-22	新規	4) 自由研究	3) 熊本サンクチュアリ	島田真優	京都大学理学研究科	修士課程1年	平田	チンパンジーのprestigelに関する研究	
55	2024-B-23	新規	4) 自由研究	3) 熊本サンクチュアリ	Liu Liu	京都大学 野生動物研究センター	修士課程一年	平田	Reunion Reactions in Captive bonobos and chimpanzees	
56	2024-B-24	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	王昕	京都大学	博士後期1年	杉浦	異なる温度域に分布する樹木の相互移植実験による温度適応メカニズムの解析	
57	2024-B-25	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	大沼明日佳	金沢大学大学院	修士1年	杉浦	ヤクザルの菌食行動と屋久島のキノコの関係に関する研究	
58	2024-B-26	継続	4) 自由研究	2) 屋久島観察所	佐竹まどか	宇都宮大学	修士2年	杉浦	野生ヤクシマザルにおけるロコモーション観察	
59	2024-B-27	新規	1) 野生動物の保全	2) 屋久島観察所	仲渡 千宙	広島大学	博士課程1年	杉浦	山岳域の草原におけるニホンザルの生態の解明	
101	2024-C-01	新規	5) 教育・普及など	2) 屋久島観察所	半谷吾郎	屋久島学ソサエティ	会長	杉浦	屋久島学ソサエティ例会(仮称)	
102	2024-C-02	継続	5) 教育・普及など	1) 幸島観察所	杉浦 秀樹	京都大学	教員	杉浦	幸島実習	