

2015年度 共同利用・共同研究 応募者一覧

種類		申請代表者	所属	身分	対応者	課題名
計画	1	揚妻直樹	北海道大学北方生物圏フィールド科学センター	准教授	杉浦秀樹	異なる調査方法で得られたシカ推定密度の補正法の検討
計画	1	柏木伸幸	(公財)鹿児島市水族館公社	職員	杉浦秀樹	鹿児島湾における鯨類の基礎生態に関する研究
計画	1	岩田高志	東京大学 大気海洋研究所	研究員	杉浦秀樹	タイ沿岸域に來遊するニタリクジラの採餌行動の解明
計画	1	菅原貴徳	名古屋大学大学院 環境学研究科	大学院生	杉浦秀樹	アルゼンチン東部海岸で繁殖する海鳥2種の潜水行動に関する研究
計画	2	花塚優貴	中央大学大学院 文学研究科	研究員	平田 聡	タブレットを用いたオランウータンの社会交渉能力の検討
計画	2	尾崎康彦	名古屋市立大学医学研究科分べん育成先端医療センター	准教授	森村成樹	ヒト補助生殖技術(ART)の飼育下オランウータンへの応用—人工授精への利用を前提とした精子保存方法の開発および人工授精の実施
計画	2	大島由子	京都水族館	職員	伊谷原一	ミナミアメリカオットセイの出産期における性ホルモン動態に関する研究2
計画	2	藤谷武史	名古屋市東山動植物園	職員	幸島司郎	国内飼育種アルダブラゾウガメにおける種の再検討
計画	2	藤澤加悦	横浜市よこはま動物園ズーラシア	職員	森村成樹	飼育下におけるインドゾウの行動分析
計画	2	棚田晃成	鹿児島大学 農学部 獣医学科	大学院生	杉浦秀樹	観客の存在が飼育下の霊長類の行動および空間利用に与える影響
計画	2	平賀真紀	横浜市よこはま動物園ズーラシア	職員	森村成樹	飼育チンパンジーの赤ん坊における他者の社会的スキルの理解
計画	2	丸 一喜	旭川市旭山動物園	職員	森村成樹	冷温帯で飼育されるチンパンジーの道具使用と気象条件の関係
計画	2	河村あゆみ	京都市動物園	職員	伊谷原一	トレーニングを利用したメスキリンの搾乳と乳成分の分析
計画	2	吉田志緒美	長崎大学 医歯薬総合研究科	大学院生	村山美穂	動物園・水族館における動物由来抗酸菌感染症の実態解明
計画	2	加藤洋子	千葉市動物公園	職員	伊谷原一	飼育下マンドリルの環境騒音による行動への影響に関する研究
計画	2	荒蒔祐輔	京都市動物園	職員	伊谷原一	飼育下のブラジルバクにおける授乳期間観察および発達の調査
計画	2	塩田幸弘	京都市動物園	職員	伊谷原一	アジアゾウにおける血中微量元素・ビタミン濃度と成長・疾病との関係解明による繁殖への取り組み
計画	2	米田弘樹	京都市動物園	職員	伊谷原一	アジアゾウ新規導入個体の動物園における行動レパートリー調査
計画	2	古田圭介	神戸市立須磨海浜水族園	職員	幸島司郎	水中音声を指標とした、海岸におけるハンドウイルカ飼育のエンリッチメント評価
計画	2	風間麻未	世界淡水魚園水族館 アクア・トトギス	職員	杉浦秀樹	コウベモグラの長期展示飼育方法確立のための飼育適正温度の解明
計画	2	明石富美子	京都水族館	職員	伊谷原一	ケーペンギンにおける血中ビタミン濃度の測定
計画	2	山田信宏	公益財団法人 高知県のいち動物公園協会	職員	伊谷原一	脳性麻痺のチンパンジー人工哺育個体の発達—動物園による発達支援と療育プログラム
計画	2	岡部光太	京都市動物園	職員	伊谷原一	飼育下ネコ科動物における複数のエンリッチメントの検討
自由		金子武人	京都大学医学研究科	講師	村山美穂	希少動物における精子保存法の開発および配偶子バンクの展開
自由		福田智一	東北大学農学研究科	准教授	村山美穂	奄美大島の絶滅危惧動物由来の培養細胞の樹立
自由		山本知里	長崎大学 水産・環境科学総合研究科	大学院生	平田 聡	飼育ハンドウイルカの協力的行動

自由		土田さやか	京都府立大学大学院 生命環境科学研究科	助教	村山美穂	宿主を特徴づける腸内乳酸菌種の構成とはー飼育と野生の比較ー
自由		水谷友一	名古屋大学大学院 環境学研究科	研究員	杉浦秀樹	一腹卵数の違いは孵化時のテロメア長に影響するか
自由		山田綾子	北海道大学大学院 環境科学院	大学院生	杉浦秀樹	キタオットセイは成長に伴って摂餌海域を変化させるか？ヒゲの安定同位体及び微量元素分析による摂餌回遊履歴の推定
自由		松本祥子	名古屋大学大学院 環境学研究科	大学院生	幸島司郎	新潟県粟島のオオミズナギドリの採餌トリップの年比較
自由		豊田 有	京都大学霊長類研究所 社会生態分科	大学院生	杉浦秀樹	性行動と社会性の進化:アジアに生息する社会性の異なる霊長類近縁2種における多様な性行動の生理・行動・生態学的基盤の解明
自由		杉本親要	琉球大学 理工学研究科	研究員	村山美穂	野外環境下におけるアオリイカ群れ内の遺伝的組成の経時変化
自由		竹ノ下祐二	中部学院大学 子ども学部 子ども学科	准教授	杉浦秀樹	鹿児島県大隈半島に生息するニホンザル群れサイズの年変動
自由		佐々木史織	三重大学大学院 生物資源学研究科	大学院生	幸島司郎	北海道周辺海域に出現するシャチの鳴音比較
自由		伊藤慶造	北海道大学大学院 環境科学院	大学院生	杉浦秀樹	北海道に來遊するトドの食性履歴の推定
自由		栗原洋介	京都大学霊長類研究所	大学院生	杉浦秀樹	屋久島海岸域に生息するニホンザルにおいて社会関係がなわばり防衛への参加に与える影響
施設	幸島	栗田博之	大分市教育委員会事務局 教育部 文化財課	参事	鈴木崇文	餌付けニホンザル群における採餌実験と写真計測法による体長計測
施設	遺伝子解析	大西賢治	東京大学 総合文化研究科	研究員	村山美穂	ニホンザルにおける性格関連遺伝子の多型が行動の個体差に与える影響
施設	屋久島	半谷吾郎	京都大学霊長類研究所	准教授	杉浦秀樹	屋久島のニホンザルの人口動態
施設	幸島	半谷吾郎	京都大学霊長類研究所	准教授	杉浦秀樹	霊長類学・野生動物系科目「生態学野外実習」
施設	ホルモン分析	高橋大希	秋田県畜産試験場 比内地鶏研究部	研究員	村山美穂	鳥類における行動特性と遺伝子との関連性の解明
施設	幸島	松沢哲郎	公益財団法人 日本モンキーセンター	所長	鈴木崇文	日本モンキーセンター 幸島研修
施設	屋久島	松沢哲郎	公益財団法人 日本モンキーセンター	所長	杉浦秀樹	日本モンキーセンター 屋久島研修
施設	幸島	郡健一郎	宮崎市フェニックス自然動物園	職員	鈴木崇文	宮崎市フェニックス自然動物園 社内研修
施設	幸島	杉浦秀樹	京都大学野生動物研究センター	准教授	—	幸島実習(野生動物研究センター)
施設	屋久島	相場慎一郎	鹿児島大学大学院理工学研究科	准教授	杉浦秀樹	屋久島の森林動態
施設	屋久島	林 亮太	東京大学 大気海洋研究所	研究員	杉浦秀樹	屋久島に産卵にやってくるウミガメに付着する付着生物の多様性調査
施設	屋久島	杉浦秀樹	京都大学野生動物研究センター	准教授	—	Yakushima Field Science Course
施設	屋久島	鮎田理人	鹿児島大学大学院理工学研究科	大学院生	杉浦秀樹	ニホンザルの調査の見学
施設	屋久島	肥後悠馬	名古屋大学 農学部 生物環境科学科	学部生	杉浦秀樹	アカネズミとヒメネズミの分布調査
施設	幸島	MACIMTOS H Andrew	Kyoto University Wildlife Research Center/Primate Research Institute(CICASP/PWS)	Associate Professor	杉浦秀樹	Behavioral ecology and epidemiology of infectious disease in a model host-parasite system

施設	屋久島	本田剛章	京都大学 霊長類研究所 生態保全分野	大学院生	杉浦秀樹	屋久島頂上部でのニホンザルの分布限界の解明
施設	幸島	SARABIAN Anna Cecile	Kyoto University Wildlife Research Center	大学院生	鈴木崇文	Preliminary investigation of infection-risk avoidance in the field
施設	屋久島	向井真那	京都大学大学院 農学研究科	大学院生	杉浦秀樹	屋久島の標高に沿った地下部動態の研究
施設	幸島	Dan Schofield	University of Cambridge Archaeology and Anthropology Biological Anthropologr	Graduate (2015) of Biological Anthropology	中村美知夫	Is cumulative culture unique to humans?
施設	屋久島	杉浦秀樹	京都大学野生動物研究センター	准教授	—	屋久島西部地域における中大型動物の生態調査
施設	屋久島	林 美里	京都大学霊長類研究所	助教	杉浦秀樹	ヤクザルの調査見学
施設	幸島	Langlitz, D. Nicolas	The Ner School for Social Research	Associate Professor	高橋明子	History of reseach on primate cultures
施設	幸島	日野恭平	京都大学 理学研究科 人類進化論研究室	大学院生	高橋明子	ニホンザルの予備観察
施設	幸島	林 美里	京都大学霊長類研究所	助教	高橋明子	
施設	幸島	牧 尚澄	大分県立大分舞鶴高等学校 理数科	高校生	鈴木崇文	毛づくろいがニホンザル社会に与える影響について
施設	遺伝子解析	大沼 学	国立研究開発法人 国立環境研究所 生物・生態系環境研究センター	主任研究員	村山美穂	放射線汚染がアカネズミ個体群の遺伝的多様性に及ぼす影響
施設	遺伝子解析	竹内浩昭	静岡大学 理学部 生物科学科 神経行動学研究室	教授	村山美穂	希少動物レッサーパンダにおける遺伝子多型と性格の解析
施設	屋久島	篠原 涉	香川大学 教育学部 生物学教室	准教授	杉浦秀樹	屋久島におけるシダ植物の前葉体フロラ調査
施設	屋久島	松原 幹	中京大学 国際教養部	非常勤講師	杉浦秀樹	ヤクシマザルの糞中種子の二次散布と糞虫相調査
施設	屋久島	半谷吾郎	京都大学霊長類研究所	准教授	杉浦秀樹	Yakushima Field Science Course
施設	屋久島	杉浦秀樹	京都大学野生動物研究センター	准教授	—	屋久島学ソサエティでの発表(調査地でのアウトリーチ活動)
施設	屋久島	早川卓志	京都大学霊長類研究所 ワイルドライフサイエンス(名古屋鉄道)寄附研究部門	特定助教	杉浦秀樹	飼育ヤクニホンザルとの比較を目的とした野生ヤクニホンザルの生態調査
施設	幸島	Wu Chengfeng	Sun Yat-sen University School of Sociology and Anthropology	Ph. D Candidate	高橋明子	Short period observation of wild japanese macaques to have a comparison with rhesus macaques in China.