

学術研究助成者一覧表 (平成30年度・第27回)

[動物学] 27名

NO	氏名	研究課題	助成金
1	岩西 修造	トカラ列島口之島における日本産Elaphe属ヘビ類(アオダイショウ、シマヘビ)南限個体群の遺伝的多様性および起源の解明を目的とした研究	45万円
2	梅村 啓太郎	希少なタナゴ類における雑種形成メカニズムの解明	88万円
3	小粥 隆弘	地中性ナガゴミムシ属の系統進化学的研究	86.1万円
4	小木曾 正造	マシコヒゲムシ幼生の口の形成及び閉鎖時期の解明と消化管形成に関する研究	50万円
5	木村 克也	日本産ヒウチダイ科ヒウチダイ属魚類の成長変異を用いた分類学的再検討	54.6万円
6	栗田 一輝	コガタブチサンショウウオの不可解な種内変異パターンの真相究明	81.8万円
7	黒田 啓太	日本産ホソムシヒキ亜科(双翅目、ムシヒキアブ科)の分類学的研究	74.9万円
8	小島(望月)みずき	mtDNAハプロタイプが大きく2系統に分かれるキジバトの集団遺伝構造の解明	65.8万円
9	児玉 知理	ツシママムシにおける特異な採餌生態と体形の特殊化との関係についての探求	98万円
10	小林 貴浩	造網性クモ類の性フェロモン:その放出源と物質は何か	36.2万円
11	小峰 浩隆	島嶼環境への野生生物の急速な適応的变化ー外来オオヒキガエルでの検証ー	65万円
12	佐藤 真央	水流を受容する感覚器「感丘」の多様性とその系統進化	72万円
13	杉田 典正	古い博物館標本を用いたオガサワラオオコウモリの遺伝構造の完全な復元	84.2万円
14	高野 剛史	セトモノガイ族腹足類(ハナゴウナ科)の種多様性・寄生生態・進化史	75.7万円
15	高橋 佑磨	チリメンカワニナの概潮汐リズムの遺伝基盤と平行進化	88万円
16	竹下 文雄	なぜハクセンシオマネキの一部の雌は巣穴内交尾後に雄の巣穴から追い出されるのか?	71万円
17	田中 公教	真鳥形類の系統解析と骨組織学から探る現生鳥類の起源	70万円
18	田中 宏卓	日本産カタカイガラムシ科Pulvinaria属の分類学的研究	72万円
19	戸金 大	年齢推定と食性分析による絶滅危惧種ヤエヤマハラブチガエルの生活史の解明	78.7万円
20	名波 哲	森林性鳥類の糞に含まれるDNA情報による種同定方法の確立と野生群集への応用	47.3万円

21	平田 千尋	透明標本を用いたハダカイワシ目の骨学的研究	66万円
22	藤本 心太	海底洞窟「大洞窟」産メイオファウナの系統分類学的研究	91.5万円
23	松重 一輝	ニホンウナギとオオウナギをモデルとしたウナギ属複数種の同一河川における共存機構の解明	45.5万円
24	元陳 力昇	緊急に保護を要する好洞窟性キセルガイ科カタツムリの種内遺伝的多様性解明	49.3万円
25	山川 宇宙	黒潮に乗る淡水性魚類の集団動態の歴史の解明－熱帯性・温帯性魚種における気候変動影響評価にむけて－	92万円
26	山崎 健史	台湾島嶼域におけるクモガタ類の種多様性の解明と系統地理学的研究	69万円
27	脇 司	陸貝に寄生するカタツムリダニの系統地理と宿主範囲に関する研究	92万円