

国内研究助成（採択件数10件、応募件数51件、採択率19.6%、¥9,950,000）

申請団体	申請者（敬称略）	タイトル（期間）	助成額
根室半島自然史研究グループ	富士田 裕子	北海道根釧地域の湿原における植物相・植生・環境の特異性解明と保全への提案（2年）	¥1,000,000
キノボリトカゲ防除研究会	保田 昌宏	外来キノボリトカゲの新しい防除方法の開発と検証（2年）	¥1,000,000
ツシマヤマネコ保全生態研究グループ	中西希	対馬におけるニホンジカの個体数急増が絶滅危惧種ツシマヤマネコの生息環境に与える影響（2年）	¥1,000,000
防風林の生物多様性研究グループ	速水 将人	防風林を活用した絶滅危惧種チョウ類アサマジミ北海道亜種の生息適地の創出（2年）	¥1,000,000
渡り鳥ノジコ保全研究会	出口翔大	絶滅危惧種ノジコの「中池見湿地」以後の渡りルートおよび越冬地の解明（2年）	¥970,000
北教大-神戸大水環境チーム	今村彰生	絶滅危惧種ニホンザリガニの個体群存続条件の可視化と保全への適用（2年）	¥1,000,000
ダイトウコノハズク保全研究グループ	澤田 明	アクセスしにくい地域でも希少動物の詳細な繁殖記録を：トレイルカメラを用いた繁殖調査手法の検討（1年）	¥1,000,000
伊豆大島ハナワラビ研究グループ	石井 壮佑	外来種キョンの食害より絶滅の危機に瀕する伊豆大島固有種ミドリハナワラビの生息状況調査（1年） ※条件付き採択	¥980,000
地下性昆虫保全研究グループ	柿添 翔太郎	地下環境に生息する昆虫類の遺伝資源収集と遺伝的多様性の解明（1年）	¥1,000,000
大阪府植物誌研究会	横川 昌史	標本に基づく大阪府の絶滅危惧植物の総点検と生育状況の把握（2年）	¥1,000,000

国内活動助成（採択件数5件、応募件数17件、採択率29.4%、¥4,170,000）

申請団体	申請者（敬称略）	タイトル	助成額
エラブオオコウモリ保全・啓発活動プロジェクトチーム	山口 英昌	生息地住民による国内希少野生動物種エラブオオコウモリの広域的な保全・啓発活動	¥1,000,000
特定非営利活動法人バードリサーチ	植田 睦之	日本の越冬鳥類の分布変化についての報告冊子の作成	¥610,000
島嶼生物多様性保全ネットワーク	山田 文雄	世界自然遺産登録地域の琉球列島の生物多様性保全のためのペット飼養実態把握と適正飼養管理への普及啓発 および政策提言	¥1,000,000
水田の保全生態学グループ	大庭 伸也	過疎農村地域の溜池のコイの除去と水田整備による希少水生昆虫の保全	¥690,000
公益財団法人沖縄こどもの国	金尾 由恵	世界自然遺産「奄美とやんばる」の自然を学ぶ	¥870,000

国内活動助成【地域NPO活動枠】（採択件数3件、応募件数5件、採択率60%、¥2,860,000）

申請団体	申請者（敬称略）	タイトル	助成額
小笠原野生生物研究会	藪内 良昌	父島におけるグリーンアノールの駆除活動	¥1,000,000
特定非営利活動法人 徳之島虹の会	政 武文	世界自然遺産の島“徳之島”における、自然環境保全活動リーダー人材育成	¥1,000,000
自然回復を試みる会 〇トブ 孟子	坂本 雅城	孟子不動谷を生き物・歓声いっぱいのにぎやかな谷に復元・保全	¥860,000

海外助成（採択件数3件、応募件数4件、採択率75%、¥3,000,000）

申請団体	申請者（敬称略）	タイトル	助成額
NPO法人エコ・地域文化研究会	高橋和也	ベトナム国ゲアン省における貴重有用植物黄花ツバキの保全	¥1,000,000
日越大学気候変動開発プログラム 生態系保全グループ	Luu Viet Dung	藻類はベトナム北部のマングローブ生態系を救うか	¥1,000,000
MACH-METRI	Gonzalo Fuenzalida	チリの赤潮による貝毒調査と海洋環境被害の緩和策の提示	¥1,000,000

特定テーマ助成①「絶滅が危惧される植物（種あるいは群生地）の保全に関する研究」

（採択件数3件、応募件数6件、採択率50%、¥2,970,000）

申請団体	申請者（敬称略）	タイトル（期間）	助成額
茨城県生物多様性保全研究グループ	伊藤 彩乃	世界的な分布南限地において危機的状況にあるオオウメガサソウ（絶滅危惧種）の保全に関する研究 ～そのルーツと繁殖生態を解明する～（2年）	¥1,000,000
ヒメタツナミソウ研究会	山本 将也	ゲノムワイド情報を用いた国内希少野生動植物種ヒメタツナミソウのクローン構造解析（1年）	¥1,000,000
離島植物研究会	岡崎 純子	分布南限集団におけるキキョウ科ツリガネニンジン類の訪花昆虫相と種子生産（2年）	¥970,000

特定テーマ助成②「プラスチックが生物多様性に与える影響についての調査・研究」

（採択件数2件、応募件数6件、採択率33.3%、¥3,870,000）

申請団体	申請者（敬称略）	タイトル（期間）	助成額
駿河湾流れ藻マイクロプラスチック研究会	廣瀬 慎美子	駿河湾内の流れ藻及び流れ藻に集まる生物とマイクロプラスチックに関する研究（2年）	¥1,870,000
オーストンウミツバメ保全研究グループ	寺嶋 太輝	オーストンウミツバメの海洋プラスチック摂食および利用海域に関する研究（2年）	¥2,000,000