

2011年度の採択課題一覧			
種類		対応者	課題名
計画研究1(大型哺乳類等を対象とした保全研究)			
計画	1	1 森阪匡通	ミナハンドウイルカにおける対物行動の地域差
計画	1	3 伊谷原一	マダガスカル熱帯乾燥林におけるチャイロキツネザルと固有植物 <i>Vitex beraviensis</i> の種子散布共生関係
計画	1	4 森阪匡通	御蔵島周辺海域におけるイルカウォッチング活動の長期的な影響評価
計画	1	5 森阪匡通	中国揚子江-ポーヤン湖接続域に生息するスナメリの資源量調査
計画	1	6 中村美知夫	ケニア・ナイロビ国立公園周辺の人為的景観下におけるヒョウの保全生態学
計画研究2(動物園・水族館における保全研究)			
計画	2	1 田中正之	ニシゴリラの道具使用について
計画	2	2 田中正之	アミメキリンにおける親子間行動および繁殖生理の研究
計画	2	3 森阪匡通	イルカの子育てをめぐる社会関係の研究
計画	2	4 森阪匡通	飼育下海獣類における超音波検査に関する基礎的な研究
計画	2	5 田中正之	近赤外分光法を用いた雌の発情モニタリング法の確立
計画	2	6 森阪匡通	動物側の視点に立った飼育イルカのエンリッチメント環境の創出
計画	2	7 幸島司郎	メダカの生息調査および採集と飼育管理
計画	2	8 幸島司郎	飼育環境の変更がフクロテナガザルの日常的な行動に及ぼす影響
計画研究3(野生動物研究センター附属観察ステーションを利用する野生動物研究)			
計画	3	1 杉浦秀樹	霊長類の睡眠の多様性に関する研究
計画	3	2 杉浦秀樹	屋久島のアコウの種子散布の季節変化
計画	3	3 杉浦秀樹	ニホンザル雄個体の群内、群間の遺伝的多様性
自由研究			
自由		1 中村美知夫	野生チンパンジーにおける社会的遊びのネットワーク構造
自由		3 杉浦秀樹	野生ニホンザルの繁殖生活史に関する研究
自由		4 杉浦秀樹	果実種子がホンドテンの腸内を通過する時間の評価するための給餌実験:果肉と動物性食物の影響に注目して
自由		5 杉浦秀樹	ニホンザルが二次的攻撃を行う意義の解明
自由		6 村山美穂	希少生物由来の細胞保存の試み
自由		7 中村美知夫	飼育チンパンジーの夜間行動
自由		8 森阪匡通	化石記録から学ぶ鯨類保全への基礎研究
自由		9 森村成樹	複雄複雌される飼育チンパンジーの行動学的飼育管理法の開発
自由		10 田中正之	スマトラオランウータンの描画行動に関する検討
自由		11 幸島司郎	イタセンパラ域外保全のための二枚貝の調査
施設利用(随時)			
施設	ゲノム	村山美穂	日本在来犬の神経伝達物質及びホルモン関連遺伝子多型と行動特性の
施設	ゲノム	村山美穂	ダイカー類におけるマイクロサテライトマーカーの開発
施設	ゲノム	村山美穂	ウミヘビ類の嗅覚受容体遺伝子レパートリーの解明
施設	屋久島	200 杉浦秀樹	屋久島のニホンザルの人口動態
施設	屋久島	201 杉浦秀樹	ヤクシカ生息密度変化及びシカ排除柵内外での稚樹相変化
施設	屋久島	202 杉浦秀樹	屋久島におけるヤマモモの散布前種子捕食
施設	屋久島	203 杉浦秀樹	ニホンザルメスの交尾期に関連した音声の機能に関する研究
施設	幸島	205 杉浦秀樹	霊長類学・野生動物系科目「生態学野外実習」の実施
施設	屋久島	215 杉浦秀樹	シカの空間分布に及ぼすサルの影響
施設	屋久島	207 杉浦秀樹	近録ヤモリ類2種のハビタット調査及び野外での鳴き声再生実験
施設	屋久島	208 杉浦秀樹	共通圃場実験に基づく屋久島高山性ミニチュア植物8種の小型化パターンの比較研究
施設	屋久島	212 杉浦秀樹	Survey of bats along Seiburindo and possibly other locations in Yakushima. Capture in harp trap and list net using acoustic lure, radio-
施設	屋久島	216 杉浦秀樹	ニホンザルのlocomotionに関する研究
施設	屋久島	217 杉浦秀樹	屋久島西部地域におけるヤクシマザルおよびヤクシカの生態・行動調査
施設	屋久島	219 杉浦秀樹	Ecological immunology of parasites infecting macaques on Yakushima
施設	屋久島	220 杉浦秀樹	京都大学大学院生理学研究所生物化学専攻実習「フィールド科学実習」の実施
施設	屋久島	221 杉浦秀樹	屋久島低地林のニホンザル野生群における2群同時追跡による群間関係の検討
施設	幸島	211 杉浦秀樹	幸島の野生ザル生態観察ツアー商品の研究開発
施設	幸島	218 杉浦秀樹	ニホンザル幸島群メスの栄養状態と餌獲得量の順位格差について
施設	幸島	222 冠地富士男	2011年哺乳類学会全国大会で、幸島・都井岬のエクスカージョンの計画。幸島のサルの観察、小麦の給餌。
施設	幸島	223 冠地富士男	宮崎県総合博物館野外講座「幸島サル観察会」
施設	屋久島	224 杉浦秀樹	ニホンザルの行動生態学的研究のための予備調査
施設	幸島	225 杉浦秀樹	ニホンザルの行動的生態的研究のための予備調査
施設	幸島	226 杉浦秀樹	ニホンザルのアメーバ感染に関する疫学研究
施設	幸島	227 鈴木崇文	日本環境動物昆虫学会第23回年次大会エクスカージョン
施設	屋久島	228 杉浦秀樹	照葉樹林に生息するヤクシカのデモグラフィ、および照葉樹林の更新状況の把握
施設	幸島	229 鈴木崇文	フィールド体験実践講座・生物学基礎実験Ⅱ 幸島実習
施設	屋久島	230 杉浦秀樹	ニホンザルのアカンボウとその母親間で生じる食性の違いに関する物理的要因の検討
施設	屋久島	231 杉浦秀樹	野生ニホンザルの保有ウイルスに関する疫学調査および行動観察実習
施設		村山美穂	次世代シーケンサーを用いた食植性動物の糞分析
追加	1	村山美穂	高放射線量地帯における鳥類等の音声モニタリング
追加	2	森阪匡通	大規模災害による野生鳥類への生理生態的影響評価
追加	3	杉浦秀樹	東日本大震災が金華山のニホンジカに与える影響
追加	4	杉浦秀樹	金華山島における放射性物質に関する基礎調査
追加	5	幸島司郎	日光足尾山地でのツキノワグマとその生息環境への放射性物質蓄積状況の長期的モニタリング体制確立のための初期調査