

研究発表・特別講演 題目（仮題）一覧（2018.6.6版）

発表者名は代表者のみを記載してあります。発表題目は仮題のため、変更の可能性があります。記載事項に間違いや漏れがありましたらご連絡ください。発表申込みは締め切りしました（5/18 締切）。以下の表の順番は、発表順ではありません。

1. 特別講演（2題）

講演者	所属	発表題目
山村辰美	NPO 法人ツシマ ヤマネコを守る会	対馬の自然環境と生き物
藤原摩耶子	京都大学 野生動物研究センター	米国スミソニアン保全生物学研究所における保全繁殖の取り組み

2. 研究発表：口頭発表（7題）

発表代表者	所属	発表題目
川瀬啓祐	大牟田市動物園	ライオンにおける血中プロジェステロン濃度と腔上皮細胞像の変化を指標とした発情周期の低侵襲的モニタリング
東野晃典	よこはま動物園	チーターおよびウンピョウにおける人工繁殖の取り組み
鳥居佳子	北海道大学	ホッキョクグマにおける人工授精の試み
柳川洋二郎	北海道大学	レッサーパンダにおける卵巣動態のモニタリング
楠田哲士	岐阜大学 応用生物科学部	国内飼育下の雌キリンにおける春機発動年齢について
山本桂子	オキナワマリン リサーチセンター	バンドウイルカの繁殖期と非繁殖期の血中 E2, P4 の推移
加来雅人	西海国立公園 九十九島水族館	黄体ホルモン製剤使用中に陸上輸送を実施したバンドウイルカの発情回帰

3. 研究発表：ポスター発表（28題）

発表代表者	所属	発表題目
楠田哲士	日本動物園水族館協会 生物多様性委員会	動物園水族館繁殖研究アライアンスの活動報告（2016～2018年）
尾形光昭	横浜市繁殖センター	（配偶子保存関係） 題目調整中
倉持 浩	多摩動物公園 野生生物保全センター	多摩動物公園野生生物保全センターにおける配偶子採取および保存の取り組みについて
柳川洋二郎	北海道大学	[ZARAS 配偶子保存] 題目調整中
藤原摩耶子	京都大学 野生動物研究センター	[ZARAS 配偶子保存] メス配偶子保存を目的とした野生動物の卵巣組織凍結保存：2016～2018年
（調整中）	日本獣医生命科学大学	野生ネコ科動物の精巣上体尾部精子の回収および凍結保存方法の有用性における考察
（調整中）	日本獣医生命科学大学	異なる方法で採取したアムールヤマネコ精液の低温保存に関する検討
（調整中）	日本獣医生命科学大学	ツシマヤマネコ精液の低温保存温度および保存時間に関する検討
安齋政幸	近畿大学 先端技術総合研究所	バンドウイルカ (<i>Tursiops truncatus</i>) 射出精液を用いた簡便な凍結保存操作の構築

東 里香	近畿大学大学院 生物理工学研究科	キングペンギン (<i>Aptenodytes patagonicus</i>) 由来精液のグリセロール 不含凍結保存法の開発
山内伸彦	九州大学大学院 農学研究院	小型野生ネコの保全を目的としたネコの尿および糞由来細胞の採取とそ の特性
井門彩織	目白大学人間学部 子ども学科	血統登録からみるチーターの繁殖状況と傾向
杉村春佳	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	チーターにおける糞中ホルモン動態を指標とした妊娠判定実施例 (2006 ~2018 年)
足立 樹	西海国立公園 九十九島動植物園	ツシマヤマネコにおける行動および性ホルモン動態からみた発情周期と 自然排卵について
杉村春佳	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	東山動物園のツシマヤマネコ展示における普及啓発効果の検証
木下こづえ	京都大学 野生動物研究センター	Field-friendly 法によるユキヒヨウの糞中ホルモン濃度測定の可能性に ついて
星野 智	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	飼育下の雌シンリンオオカミにおける糞中プロジェステロン上昇開始期 および発情出血時期の個体間の同調
今井千尋	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	ユーラシアカワウソにおける雌雄の行動変化を指標とした発情状態の推 定
村上浩一	西海国立公園 九十九島動植物園	キリンの採血トレーニングと性ホルモン動態のモニタリング
平山久留実	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	飼育下キリンにおける夜間環境の改善方法の検討—カウブラシ設置によ るエンリッチメント効果の検証—
吉田智紀	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	雌雄ゴールデンターキンにおける糞中の性ホルモン動態の長期モニタリ ングによる春機発動年齢, 発情周期およびその季節性について
松崎那奈子	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	ハセイルカの繁殖生理の解明にむけた糞中の性ホルモン動態のモニタリ ング (予報)
山本みのり	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	飼育下ベルーガの繁殖期に伴う鳴音量の変化
尾形光昭	横浜市繁殖センター	近絶滅種カムリシロムクの遺伝的多様性の解析
金原弘武	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	飼育下ハシビロコウにおける糞中の性ステロイドホルモン動態と行動変 化からみた繁殖生理状態
松本昇子	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	フクロウ目の腸内細菌における年齢や種による差異
前田佳紀	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	飼育下ブタバナガメにおける血中性ホルモン濃度と血液生化学値および 腹部超音波画像からみた繁殖活動の長期モニタリング
前田佳紀	岐阜大学大学院 自然科学技術研究科	ミシシippアカミミガメの卵胞成長に伴う血中性ホルモン濃度の動態

(問い合わせ先)

野生動物保全繁殖研究会 研究調整担当 E-mail abstracts@arrwc.org

楠田哲士 (岐阜大学応用生物科学部)

尾形光昭 (横浜市繁殖センター)

笹野聡美 (往診動物病院 Fauna Vet`s)