

日本鳥学会2016年度大会での山階鳥類研究所関係者の発表・話題提供

種類	日付	番号	タイトル	発表者	うち山階鳥研
プレナリー講演	17日	PL1	北海道における鳥類の繁殖期の分布と鳥類相の特徴	藤巻裕蔵	藤巻裕蔵*
口頭発表	17日	A15	日本産シロチドリ <i>Charadrius alexandrinus</i> の国内の移動と分類	茂田良光ほか	茂田良光
	17日	B01	水鳥の後肢における血管系での熱交換機構	福田勝洋, 岩見恭子	福田勝洋, 岩見恭子
	17日	B02	鳥の適応放散はなぜ小さな群島でも起きるのか?	山崎剛史	山崎剛史
	17日	B03	南大東島に隔離された亜種ダイウコノハズクの形態的特徴: 頭骨の幾何学的形態測定からわかったこと	澤田明ほか	山崎剛史, 岩見恭子
	17日	B07	非虹色な青い構造色の羽毛の発色と微細構造	森本元	森本元
	17日	B15	加速度による繁殖期のクロアシアホウドリの夜間採食の検出	塚本祥太ほか	佐藤文男, 富田直樹
	17日	B18	小笠原諸島におけるアホウドリ再導入事業の進捗状況	出口智広ほか	出口智広, 佐藤文男, 尾崎清明
	18日	A28	複数の個体間で生体や位置情報を更新・共用するトランシーバの相互通信性能に関する実験的評価	北野利彦ほか	仲村昇, 尾崎清明
ポスター発表	18日	P042	毎日運行する船舶でのツバメの営巣例	平岡考ほか	平岡考
	17日	P073	再導入されたトキの個体数増加とその推定	岡久雄二ほか	尾崎清明
	17日	P079	世界最大オオミズナギドリ御蔵島繁殖集団とノネコ問題	岡奈理子	岡奈理子
	17日	P095	九十九里浜におけるシロチドリの孵化の確認	守屋年史ほか	茂田良光
	18日	P124	初心者を対象とした捕獲技術講習の取り組み	千田万里子ほか	千田万里子, 森本元, 仲村昇, 出口智広, 尾崎清明
	17日	P125	富士山で楽しく学ぶ - 垂直分布調査の体験実習法の開発 -	高木憲太郎ほか	森本元

* = 特任研究員

自由集会	日付	番号	タイトル	話題提供者/主催者	うち山階鳥研	自由集会タイトル	主催者
	17日	W1	福島県北部3地点でのかすみ網を用いた繁殖鳥モニタリング	仲村昇	仲村昇	福島第一原発事故から5年～高汚染地帯の鳥現在と未来～	石田健ほか
	17日	W14	(話題提供)	出口智広	出口智広	鳥学のススメ ～研究の魅力と鳥系キャリア～	牛山克巳
	17日	W15	島の鳥類とネコ問題	岡奈理子ほか(主催)	岡奈理子		
	17日	W15	希少鳥類へのネコのインパクト	尾崎清明ほか	尾崎清明	島の鳥類とネコ問題	岡奈理子ほか
	17日	W15	海鳥繁殖地でのネコの脅威の現状と取り組みの課題	岡奈理子	岡奈理子	島の鳥類とネコ問題	岡奈理子ほか
	17日	W16	山地鳥類・とくに高標高帯に生息する鳥種の広域調査における現状把握	森本元ほか	森本元	日本の鳥の今を明らかにしよう ～全国鳥類繁殖分布調査への誘い～	植田睦之ほか
	17日	W19	日本列島の種と亜種の分布を問い直す種分化メカニズムの理解に向けて	高木昌興ほか(主催)	山崎剛史・齋藤武馬		
	17日	W19	日本の鳥の分類と生物地理	山崎剛史	山崎剛史	日本列島の種と亜種の分布を問い直す種分化メカニズムの理解に向けて	高木昌興ほか
	17日	W19	日本産鳥類の種と亜種についてDNAから調べる	齋藤武馬	齋藤武馬	日本列島の種と亜種の分布を問い直す種分化メカニズムの理解に向けて	高木昌興ほか