

論文 (2015年)

著者名 太字は当センター職員を示す	タイトル	論文等投稿先
Sugawara, H., Takahashi, H. , Hayashi, F.	Microsatellite analysis of the population genetic structure of <i>Anolis carolinensis</i> introduced to the Ogasawara Islands	Zoological Science
Murakami, Y., Sugawara, H., Takahashi, H. , Hayashi, F.	Population genetic structure and distribution patterns of sexual and asexual gecko species in the Ogasawara Islands	Ecological Research
Yoshihisa, K., Tsuji, H., Kawagoshi, T., Shiomi, N., Takahashi, H., Watanabe, Y., Fuma, S., Doi, K., Kawaguchi, I., Aoki, M., Kubota, M., Furuhata, Y. , Shigemura, Y., Mizoguchi, M., Yamada, F., Tomozawa, M., Sakamoto, S., Yoshida, S.	Chromosomal Aberrations in Wild Mice Captured in Areas Differentially Contaminated by the Fukushima Dai-Ichi Nuclear Power Plant Accident	Environmental science & technology
Kubota, Y., Takahashi, H., Watanabe, Y., Fuma, S., Kawaguchi, I., Aoki, M., Kubota, M., Furuhata, Y. , Shigemura, Y., Yamada, F., Ishikawa, T., Obara, S., Yoshida, S.	Estimation of absorbed radiation dose rates in wild rodents inhabiting a site severely contaminated by the Fukushima Dai-ichi nuclear power plant accident	Journal of environmental radioactivity
森 英章	世界遺産小笠原諸島と高校生をつなぐ	東京都立小笠原高等学校 教育実践報告
川上和人・古谷 亘・児嶋 翼・ 中山文仁	小笠原諸島母島におけるハシブトゴイ <i>Nycticorax caledonicus</i> の記録	日本鳥学会誌
小池文人・ 小出可能 ・西田智子・ 川道美枝子	専門家アンケートをもとにした一対比較による 在来植物の脅威となる外来生物の重要度評価 (保全情報)	保全生態学研究
辻井健太郎 ・三田敏治	2015年に対馬で得られたアリガタバチ	PULEX
橋本琢磨 ・藤井秀仁・青木正成	栃木県のハリネズミはいなくなったのか？	栃木県立博物館研究紀要 - 自然 -
橋本琢磨 ・港 隆一・中田勝士・ 城ヶ原貴通・Robert T. Sugihara・ 山田文雄・ 常田邦彦 ・池田 透	外来哺乳類対策における科学的防除	哺乳類科学
斉藤美加・ 荒木良太 ・鳥居春己・ 浅川満彦	紀伊半島大台ヶ原のニホンジカ <i>Cervus nippon</i> の 日本脳炎ウイルス抗体保有状況	日本野生動物医学会誌

岩城 光・荒木良太	大台ヶ原におけるシカ管理と植生回復の現状と課題 ～新たな段階に向けて～	哺乳類科学
Matsubayashi, J., Morimoto, O., J., Tayasu, I., Mano, T., Nakajima, M., Takahashi, O., Kobayashi, K.	Major decline in marine and terrestrial animal consumption by brown bears (<i>Ursus arctos</i>)	SCIENTIFIC REPORTS
Nishio, M., Kawamoto, T. , Kawakami, R., Edo, K., Yamazaki, Y.	Life history and reproductive ecology of the endangered Itasenpara bitterling <i>Acheilognathus longipinnis</i> (Cyprinidae) in the Himi region, central Japan	Journal of Fish Biology
Suguro, T., Nagano, H.	A new species of the genus <i>Icius</i> (Araneae: Salticidae) from the Ogasawara Islands, Japan	Acta Arachnologica
Watanabe, Y., Ichikawa, S. , Kubota, M. , Hoshino, J., Kubota, Y., Maruyama, K., Fuma, S., Kawaguchi, I., Yoschenko I., V., Yoshida, S.	Morphological defects in native Japanese fir trees around the Fukushima Daiichi Nuclear Power Plant	Scientific Reports

学会発表 (2015 年)

発表者 <small>太字は当センター職員を示す</small>	タイトル	発表先
Nakashita, R., Suzuki, Y., Oishi, M., Kobayashi, K. , Ito, T., Masuda, Y., Ohtaishi, N., Loguntsev, A., Sato, Y.	Feeding ecology of Hokkaido brown bears revealed by stable isotope analysis and LA-ICPMS imaging	The Wildlife Society 22nd Annual Conference
Kobayashi, K. , Kaji, K., Mano, T., Sato, Y.	Is it good news or bad news? The impact of increasing sika deer population for foraging behavior of brown bears	5th International Wildlife Management Congress
Takiguchi, M.	Guideline for Management of Local Populations of Japanese Macaques	5th International Wildlife Management Congress (IWMC2015)
Morosawa, T. , Yamada, F.	Introduction of mongoose eradication project in Amami Island, Japan	Kauai mongoose meeting
諸澤崇裕・城ヶ原貴通	複数のモニタリングツールを用いたマングース根絶 評価手法の検討	野生生物と社会学会
山田文雄・諸澤崇裕	ハワイ・カウアイ島におけるマングース侵入対策の 取り組みとわが国の対応	野生生物と社会学会
兒玉尚也・粕谷英一	シオカラトンボの雄の縄張り占有	日本動物行動学会
安西 航・高橋洋生・戸田光彦・ 遠藤秀紀	小笠原諸島のグリーンアノールにおける島間形態差と オス間闘争の関係	日本爬虫両棲類学会第 54 回大会

安西 航・高橋洋生・戸田光彦・遠藤秀紀	小笠原諸島における外来性グリーンアノールの急速な形態進化	日本生態学会第 62 回大会
丹羽 慈・日高 周・植田睦之・葉山政治・森本 元・佐藤直人・雪本晋資	全国の森林における樹木・鳥類・地表性甲虫の 9 年間の変化傾向 —モニタリングサイト 1000 森林・草原調査より—	第 126 回日本森林学会大会
佐伯いく代・丹羽 慈・長田典之・兵藤不二夫・日高 周・太田民久・日浦 勉	サッポロマイマイはなぜ木に登るのか？	日本生態学会第 62 回大会
鈴木智之・井田秀行・小林 元・高橋耕一・Nam-Jin Noh・村岡裕由・廣田 充・清野達之・鈴木 亮・田中健太・飯村康夫・角田智詞・丹羽 慈・日浦 勉	Tea Bag を用いた分解活性指標：標高・土壌温暖化・リター量処理の影響	日本生態学会第 62 回大会
源六孝典・小野田雄介・丹羽 慈・北山兼弘	日本列島における森林生態系の土壌窒素・リンの形態と濃度	日本生態学会第 62 回大会
佐伯いく代・丹羽 慈・長田典之・兵藤不二夫・太田民久・日高 周・日浦 勉	木の上のカタツムリを観察してみよう	日本貝類学会平成 27 年度大会
丹羽 慈	地表徘徊性甲虫類の活動性に対する気象要因の影響	日本土壌動物学会第 38 回大会
樋口広芳・時田賢一・長井和哉・内田 聖・中山文仁	ハチクマはハチの攻撃をどう防いでいるか - とくに羽毛の糸状微粒子の役割について -	日本鳥学会 2015 年度大会

書籍 (2015 年)

著者名 <small>太字は当センター職員を示す</small>	タイトル	書籍名
橋本琢磨・諸澤崇裕・深澤圭太	奄美から世界を驚かせよう 奄美大島におけるマングース防除事業, 世界最大の規模の根絶へ	奄美群島の自然史学
Takiguchi, M.	<i>Capra hircus</i> Linnaeus, 1758	The Wild Mammal of Japan 2nd.edition
森 英章	るろうに、アリ	神奈川県立生命の星・地球博物館特別展「どうする？ どうなる！ 外来生物 とりもどそう私たちの原風景 展示解説書
一般財団法人自然環境研究センター (解説)	世界の動物遺産	集英社