

東海自然誌
- 静岡県自然史研究報告 -

第4号

2011年5月

目次

東海自然誌創刊の頃 杉山恵一	1
東海自然誌 第1号～第3号までの目次	3
[原著論文]	
静岡県牧之原市大知ヶ谷における2006年ナウマンゾウ化石発掘調査報告 ナウマンゾウ産出層準とその堆積環境について 横山謙二・大迫崇史・池谷仙之・深沢哲治・ NPO法人静岡県自然史博物館ネットワーク発掘調査団	5
[資料]	
自動撮影カメラを用いた静岡市中山間地の哺乳類の確認とその有効性について 三宅 隆・佐々木彰央	15
静岡県御前崎海岸と茨城県大洗海岸における海岸斃死鳥類 1. 斃死鳥類の状況とテグス等による被害 佐藤顕義・勝田節子	25
[短 報]	
天竜川におけるゼゼラの静岡県初採捕記録 北川捷康	35
ユゴイの新産地と採捕場所の特色 北川捷康	39
静岡市におけるウマノオバチの採集記録 高月 誠・高月 稜・高月宏一朗・高月恵美	43
東海自然誌 - 静岡県自然史研究報告 - 投稿規定	45

表紙のイラスト

ヒメヒカゲ 清 邦彦氏 画

Natural History of the Tokai District

- Science Report of the Natural History in Shizuoka Prefecture -

No. 4

May, 2011

Contents

A Memory of the First Publication of Natural History of the Tokai District	1
Keiichi SUGIYAMA	
Back Number Contents of Natural History of the Tokai District	3
[Article]	
Excavation Report of <i>Palaeoloxodon naumanni</i> in Ochigaya, Makinohara, Shizuoka Prefecture, Central Japan in 2006 - The Stratigraphic Horizon of the Specimen of <i>Palaeoloxodon naumanni</i> and Sedimentary Environment -	5
Kenji YOKOYAMA, Takashi OHSAKO, Noriyuki IKEYA, Tetsuji FUKASAWA and Research Group for Excavation of Network for Shizuoka Prefecture Museum of Natural History	
[Material]	
Monitoring of Mammals with Camera-trap Method and its Effectiveness in Mountainous Region of Shizuoka City, Central Shizuoka Prefecture... ..	15
Takashi MIYAKE and Akio SASAKI	
Seashore Death Birds in the Shizuoka Omaezaki Seashore and the Ibaraki Oarai Seashore 1. The Situation of Seashore Death Birds and the Damage by a Nylon String etc	25
Akiyoshi SATOH and Setsuko KATSUTA	
[Note]	
First Collection Record of <i>Zezera</i> , <i>Biwia zezera</i> (Ishikawa, 1895) in the Tenryu River in Shizuoka Prefecture, Japan	35
Katsuyasu KITAGAWA	
New Distribution and its Feature of Dark-margined Flagtail, <i>Kuhlia marginata</i> (Cuvier, 1829) in Shizuoka Prefecture, Japan	39
Katsuyasu KITAGAWA	
Collection of <i>Euurobracon yokahamae</i> Dalla Torre, 1989 (Hymenoptera) in Shizuoka	43
Makoto TAKATSUKI, Ryo TAKATSUKI, Kouichiro TAKATSUKI and Emi TAKATSUKI	
Guide of Preparing Manuscripts for Natural History of the Tokai District	45