

Students' Poster Session

学生ポスターセッション

(Presenter is underlined. 発表者は下線で表示.)

- No. 1 **A study on the impact to nature conservation and use over the change of management after radioactive contamination at “Ushiku Nature Sanctuary”**
Shouma JINGU, Taiichi ITO, Keisuke SAKATA, Masanori TAKE
「牛久自然観察の森」の運営変化に見る放射性物質による汚染が自然保護・利用に及ぼした影響の考察
神宮 翔真・伊藤 太一・佐方 啓介・武 正憲
- No. 2 **The effects of water regimes and burning management on distribution of endangered plant species in a wetland situated on a flood plain of Sugaonuma, Ibaraki**
Takahito NISHIHIRA, Mitsuko SAWADA, Kouhei SUZUKI, Kazuo OBATA, Takashi KAMIJO
茨城県菅生沼の氾濫原内の湿地における絶滅危惧植物種に対する火入れ管理および水環境の影響
西平 貴一・澤田 みつ子・鈴木 康平・小幡 和男・上條 隆志
- No. 3 **Dynamics of *Larix sibirica* Forests in *Larix* Forest - Steppe Ecotone in Terelj National Park, Mongolia**
Hao LI, Kiyokazu KAWADA, Haruka OHASHI, Takashi KAMIJO, Undarmaa JAMSRAN
モンゴル国テレルジ国立公園におけるシベリアカラマツ林—草原移行域におけるその森林動態
LI HAQ・川田 清和・大橋 春香・上條 隆志・Undarmaa JAMSRAN
- No. 4 **Integration of Natural and Cultural Values in Shirakami-sanchi Natural World Heritage Area**
Ayuko TONOSAKI, Masahito YOSHIDA
世界自然遺産白神山地における自然的価値と文化的価値の統合
外崎 杏由子・吉田 正人
- No. 5 **Conservation and management of Himalayan Yew (*Taxus wallichiana*) in Lijiang, Yunnan, China**
Jie DAI, Ikuyo SAEKI, Masahito YOSHIDA
中国雲南省麗江市におけるイチイ (*Taxus wallichiana*) の保護と管理
代傑 (ダイ ケツ)・佐伯いく代・吉田正人
- No. 6 **Impact of intensive thinning on understory vegetation species diversity and composition in *Cryptomeria japonica* and *Chamaecyparis obtusa* plantation in Karasawa-yama, Tochigi, Japan**
Hirofumi YAMAZAKI, Takashi KAMIJO, Takashi GOMI, Yuichi ONDA
栃木県唐沢山における強度間伐がスギ・ヒノキ人工林の下層植生の種多様性と種組成に与える影響
山崎 寛史・上條 隆志・五味 高志・恩田 裕一
- No. 7 **The risk of introducing alien species to Ogasawara Islands: Case study of ants at Tokyo Port**
Yu YAZAWA, Masahito YOSHIDA
小笠原諸島への外来種持込防止について：東京港におけるアリ類の付着・混入の可能性
矢澤 佑・吉田 正人

- No. 8 **Issues on China's suburban forest parks from previous studies**
Mengjiao XU, Taiichi ITO, Kay SAKATA, Masanori TAKE
既往研究による中国の都市近郊型森林公園に関する問題点の抽出
許 夢姣・伊藤 太一・佐方 啓介・武 正憲
- No. 9 **Relationship between reef-building massive coral distribution and physical environment in Iriomote Island, Japan**
Shinya SHIMOKAWA, Hiroyoshi KOHNO, Tomokazu MURAKAMI, Akira MIZUTANI,
Takumi SHIBAYAMA, Yuiko YAMAMOTO, Akiyuki UKAI, Kouta NAKASE
西表島における塊状造礁サンゴの分布と物理環境との関係
下川信也・河野裕美・村上智一・水谷 晃・柴山拓実・山本結子・鶴飼亮行・中瀬浩太
- No. 10 **Local communities' understanding and consensus on conservation: Case studies in Ogasawara Islands world heritage area**
Satomi MITSUI, Masahito YOSHIDA
世界遺産小笠原諸島における地域住民の保全に対する理解と合意形成
三ツ井 聡美・吉田 正人
- No. 11 **Development of Innovative Technologies for Increasing in Watershed Runoff and Improving River Environment by the Management Practice of Devastated Forest Plantation**
Shudong XIE, Yuichi ONDA, Hiroaki KATO, Xinchao SUN, Takashi GOMI, Junko TAKAHASHI
荒廃人工林の管理により流量増加と河川環境の改善を図る技術の開発について
謝 樹冬・恩田 裕一・加藤 弘亮・孫 新超・五味 高志・高橋 純子
- No. 12 **Nuclear intron sequences revealed hidden genetic history of Japanese Sand dollars *Peronella japonica***
Megumi ENDO, Mamiko HIROSE, Masato KIYOMOTO, Yukiko YOSHIDA, Hiroyuki KOGA,
Yoshiaki MORINO, Masanao HONDA, Hiroshi WADA
核イントロン配列が明らかにしたヨツアナカシバン属の遺伝構造
遠藤 愛・廣瀬 慎美子・清本 正人・吉田 有喜子・古賀 皓之・守野 孔明・本多 正尚・和田 洋
- No. 13 **Life with volcanic island:1969-2015 of Miyakejima**
Yukinori YAMAKAWA
火山島と暮らすー三宅島の1969年から2015年ー
山川 志典
- No. 14 **International discussions on "Nature-Culture Linkages" in heritage protection and nature conservation**
Manami WATANABE
「自然と文化のつながり」に関する遺産保護・自然保護分野の国際的な議論の動向について
渡邊 真菜美

- No. 15 **WWF's the ranking of companies' global warming countermeasures**
Kazunaga ARAI, Yosuke IKEHARA
WWF ジャパンによる「企業の温暖化対策ランキング」の紹介
新井 一永・池原 庸介
- No. 16 **My internship experience at UNESCO, World Heritage Centre**
Lisa HIRATA
ユネスコ・世界遺産センターでのインターンシップ報告
平田里沙
- No. 17 **Developing a culturing system for “direct developing” polyclads and what became known of their growth process**
Nozomi MORITA, Yasunori SAITO
「直接発生型」ヒラムシの飼育系確立とそこから明らかになった成長過程
森田 望美・齊藤 康典
- No. 18 **Potential of placozoan lysozyme as a natural antibacterial agent**
Munetsugu BAM, Hiroaki NAKANO
天然抗菌物質としての平板動物リゾチームの可能性
埴 宗継・中野 裕昭
- No. 19 **Carnivorous snail provides shelter for macroinvertebrates**
Morihiko TOMATSURI, Koetsu KON
イボニシの捕食により提供される貝殻の役割
戸祭 森彦・今 孝悦
- No. 20 **Physiological response to water temperature change of the temperate scleractinian coral *Porites heronensis***
Wataru YAMAZAKI, Sylvain AGOSTINI
温帯性造礁サンゴ *Porites heronensis* の水温変化に対する生理的応答
山崎 航・Sylvain Agostini