

大東文化大學紀要

第四十七号

〈自然科学〉

大東文化大學

BULLETIN
OF
DAITO BUNKA UNIVERSITY
Vol. XLVII
2009

Contents

Relationship between the Height of Holocene Raised Coral-Reef Terrace Surface and
the Former Shoreline Level

..... Hisashi Aoki (Daito Bunka University) 1
Yukinori Matsukura (University of Tsukuba)

sod-5; A target gene of DAF-16 transcription factor in *Caenorhabditis elegans*

..... Sumino Yanase (Daito Bunka University) 9
Yoshihiro Takahashi (Daito Bunka University)
Naohiro Suga (Daito Bunka University)
Naoaki Ishii (Tokai University)

日 次

「新世サンゴ礁段丘の表面高度と旧汀線高度との関係」

青木久

(大東文化大学)

松倉公憲
(筑波大学)

*sod-5*遺伝子は、線虫*C. elegans*におけるDAF-16転写因子の標的遺伝子の一つである

築瀬澄乃
高橋義裕
須賀直博

(以上大東文化大学)

石井直明
(東海大学)