

国立歴史民俗博物館研究報告 第228集
 [新学術領域研究(研究領域提案型)計画研究B01]
 【調査研究活動報告2019年度(1)】
 考古学データによるヤポネシア人の歴史の解明

目次

【論文】

貝殻集積からみた先史時代の貝交易 2018年度の炭素14年代測定結果をもとに	木下尚子	213
---	------	-----

【調査研究活動報告】

考古学データによるヤポネシア人の 歴史の解明 2019年度の調査(1)	藤尾慎一郎・木下尚子 坂本 稔・瀧上 舞・篠田謙一	247
---	------------------------------	-----

愛知県清須市朝日遺跡出土 弥生人骨の年代学的調査	藤尾慎一郎・坂本 稔 瀧上 舞	267
-----------------------------	--------------------	-----

愛知県清須市朝日遺跡出土 弥生人骨のミトコンドリアDNA分析	篠田謙一・神澤秀明 角田恒雄・安達 登	277
-----------------------------------	------------------------	-----

大阪府堺市野々井二本木山古墳出土 人骨のミトコンドリアDNA分析	篠田謙一・神澤秀明 角田恒雄・安達 登 清家 章	287
-------------------------------------	--------------------------------	-----

鳥取県鳥取市青谷上寺地遺跡出土 弥生後期人骨の核DNA分析	神澤秀明・角田恒雄 安達 登・篠田謙一	295
----------------------------------	------------------------	-----

鳥取県米子市古市宮ノ谷山遺跡出土 弥生後期土器に伴うモモ核の 年代学的調査(2)	濱田竜彦・坂本 稔	309
--	-----------	-----

鳥根県出雲市猪目洞窟遺跡出土 人骨の年代学的調査	濱田竜彦・坂本 稔 瀧上 舞	321
-----------------------------	-------------------	-----

鳥取県出雲市猪目洞窟遺跡出土 人骨の核DNA分析	神澤秀明・角田恒雄 安達 登・篠田謙一 斎藤成也	329
-----------------------------	--------------------------------	-----

岡山県倉敷市中津貝塚出土 縄文人骨の年代学的調査	清家 章・坂本 稔・瀧上 舞	341
-----------------------------	----------------	-----

岡山県内古墳出土人骨の年代学的調査 飯盛山東1号墳・勝負砂古墳・狩谷古墳群・ 久米三成4号墳・赤羽根古墳群・中島1号墳	清家 章・坂本 稔・瀧上 舞	345
---	----------------	-----

香川県高松市高松茶白山古墳第I主体部 E地区出土古墳人骨の年代学的調査	清家 章・坂本 稔・瀧上 舞	361
--	----------------	-----

香川県高松市高松茶白山古墳出土 古墳前期人骨の核DNA分析	神澤秀明・角田恒雄 安達 登・篠田謙一	369
----------------------------------	------------------------	-----

佐賀県唐津市大友遺跡第5・6次調査出土 弥生人骨の補正年代について	瀧上 舞・坂本 稔 藤尾慎一郎	375
佐賀県唐津市大友遺跡第5次調査出土 弥生人骨の核DNA分析	神澤秀明・角田恒雄 安達 登・篠田謙一	385
鹿児島県内出土縄文人骨の年代学的調査 出水貝塚・椋原遺跡	竹中正巳・坂本 稔 瀧上 舞	395
鹿児島県内出土縄文人骨のミトコンドリア DNA分析 出水貝塚・椋原遺跡	篠田謙一・神澤秀明 安達 登・角田恒雄・竹中正巳	403
宮崎県えびの市島内地下式横穴墓群出土 人骨の年代学的調査	竹中正巳・坂本 稔 瀧上 舞	411
南九州古墳時代人骨の ミトコンドリアDNA分析 島内地下式横穴墓群・町田堀遺跡・立小野堀遺跡	篠田謙一・神澤秀明 角田恒雄・安達 登・竹中正巳	417
鹿児島県南種子町広田遺跡出土 人骨の年代学的調査	竹中正巳・坂本 稔 瀧上 舞	427
鹿児島県南種子町広田遺跡出土 人骨のミトコンドリアDNA分析	篠田謙一・神澤秀明 角田恒雄・安達 登・竹中正巳	433
鹿児島県徳之島所在遺跡出土 人骨の年代学的調査 面縄第1貝塚・トマチン遺跡・下原洞穴遺跡	竹中正巳・坂本 稔 瀧上 舞	441
鹿児島県徳之島所在遺跡出土 人骨のミトコンドリアDNA分析 面縄第1貝塚・トマチン遺跡・下原洞穴遺跡	篠田謙一・神澤秀明 角田恒雄・安達 登・竹中正巳	449
鹿児島県奄美群島所在遺跡出土 人骨の年代学的調査 喜界島花良治地区岩陰・与論島赤崎鍾乳洞	竹中正巳・坂本 稔 瀧上 舞	459
韓国高霊池山洞44号墳出土 人骨のミトコンドリアDNA分析	篠田謙一・神澤秀明 角田恒雄・安達 登・清家 章 李在煥・朴天秀	465

Contents:

Article

KINOSHITA Naoko ——— Reconstruction of Neolithic Shell Trade Based on Radiocarbon Data
from Shell Deposits in the Okinawa Islands, FY2018

Report on Investigation and Research Activity :

FUJIO Shin'ichiro, KINOSHITA Naoko, SAKAMOTO Minoru,
TAKIGAMI Mai and SHINODA Ken-ichi

——— Elucidating the History of Yaponesian Based on Archaeological
Data : Researches in FY 2019(1). 247

FUJIO Shin'ichiro, SAKAMOTO Minoru and TAKIGAMI Mai

——— Archaeological Report on the Chronology of Human Bones of
the Yayoi Period Excavated at Asahi Site, Kiyosu-shi, Aichi Pref. 267

SHINODA Ken-ichi, KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo and ADACHI Noboru

——— Mitochondrial DNA Analysis of Human Bones of the Yayoi Period
Excavated at Asahi Site, Kiyosu-shi, Aichi Pref. 277

SHINODA Ken-ichi, KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo, ADACHI Noboru and SEIKE Akira

——— Mitochondrial DNA Analysis of Human Bones of the Kofun Period
Excavated at Nonoi-Nihongiyama Kofun, Sakai-shi, Osaka Pref. 287

KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo, ADACHI Noboru and SHINODA Ken-ichi

——— Nuclear DNA Analysis of Human Bones of the Late Yayoi Period
Excavated at Aoya-Kamijichi Site, Tottori-shi, Tottori Pref. 295

HAMADA Tatsuhiko, SAKAMOTO Minoru

——— Archaeological Report on the Chronology of Peach Seed
Accompanied with Pottery of the Late Yayoi Period Excavated at
Furuichi Miyano-Taniyama Site, Yonago-shi, Tottori Pref. (2) 309

HAMADA Tatsuhiko, SAKAMOTO Minoru and TAKIAGAMI Mai

——— Archaeological Report on the Chronology of Human Bones
Excavated at Inome Cave Site, Izumo-shi, Shimane Pref. 321

KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo, ADACHI Noboru, SHINODA Ken-ichi,
and SAITOU Naruya

——— Nuclear DNA Analysis of Human Bones Excavated at Inome
Cave Site, Izumo-shi, Shimane Pref. 329

SEIKE Akira, SAKAMOTO Minoru and TAKIGAMI Mai	
— Archaeological Report on the Chronology of a Human Bone of the Jomon Period Excavated at Nakatsu Shell Mound, Kurashiki-shi, Okayama Pref.	341
SEIKE Akira, SAKAMOTO Minoru and TAKIGAMI Mai	
— Archaeological Report on the Chronology of Human Bones Excavated from Kofuns of Okayama Pref. : Iimoriyama-Higashi No.1 Kofun, Shobuzako Kofun, Kariya Kofuns, Kume-San'nari No.4 Kofun, Akabane Kofuns and Nakashima No.1 Kofun.	345
SEIKE Akira, SAKAMOTO Minoru and TAKIGAMI Mai	
— Archaeological Report on the Chronology of Human Bones from the Area E of No.1 Main Part of Excavated Takamatsu-Chausuyama Kofun, Takamatsu-shi, Kagawa Pref.	361
KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo, ADACHI Noboru and SHINODA Ken-ichi	
— Nuclear DNA Analysis of a Human Bone of the Early Kofun Period Excavated from Takamatsu-Chausuyama Kofun, Takamatsu-shi, Kagawa Pref.	369
TAKIAGAMI Mai, SAKAMOTO Minoru and FUJIO Shin'ichiro	
— Radiocarbon Age Calibration of Human Bones Exavated in the 5th and the 6th Examination of Otomo Site, Karatsu-shi, Saga Pref.	375
KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo, ADACHI Noboru and SHINODA Ken-ichi	
— Nuclear DNA Analysis of a Human Bone of the Yayoi Period Excavated in the 5th Examination of Otomo Site, Karatsu-shi, Saga Pref.	385
TAKENAKA Masami, SAKAMOTO Minoru and TAKIGAMI Mai	
— Archaeological Report on the Chronology of Human Bones of the Jomon Period Excavated in Kagoshima Pref. : Izumi Shell Midden and Kunugibaru Shell Midden	395

SHINODA Ken-ichi, KANZAWA Hideaki, ADACHI Noboru, KAKUDA Tsuneo and TAKENAKA Masami	— Mitochondrial DNA Analysis of Human Bones of the Jomon Period Excavated in Kagoshima Pref. : Izumi Shell Midden and Kunugibaru Shell Midden	403
TAKENAKA Masami, SAKAMOTO Minoru and TAKIGAMI Mai	— Archaeological Report on the Chronology of Human Bones of the Kofun Period Excavated at Shimauchi Underground Corridor Style Burial Chambers, Ebino-shi, Miyazaki Pref.	411
SHINODA Ken-ichi, KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo, ADACHI Noboru and TAKENAKA Masami	— Mitochondrial DNA Analysis of Human Bones of the Kofun Period Excavated in South Kyushu. : Shimauchi Underground Corridor Style Burial Chambers, Machidabori Site and Tachionobori Site.	417
TAKENAKA Masami, SAKAMOTO Minoru and TAKIGAMI Mai	— Archaeological Report on the Chronology of a Human Bone Excavated at Hirota Site, Minamitane-cho, Kagoshima Pref.	427
SHINODA Ken-ichi, KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo, ADACHI Noboru and TAKENAKA Masami	— Mitochondrial DNA Analysis of Human Bones Excavated at Hirota Site, Minamitane-cho, Kagoshima Pref.	433
TAKENAKA Masami, SAKAMOTO Minoru and TAKIGAMI Mai	— Archaeological Report on the Chronology of Human Bones Excavated in Tokunoshima Island, Kagoshima Pref. : Omonawa No.1 Shell Midden, Tomachin Site and Shitabaru Cave Site	441
SHINODA Ken-ichi, KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo, ADACHI Noboru and TAKENAKA Masami	— Mitochondrial DNA Analysis of Human Bones Excavated in Tokunoshima Island, Kagoshima Pref. : Omonawa No.1 Shell Midden, Tomachin Site and Shitabaru Cave Site	449

TAKENAKA Masami, SAKAMOTO Minoru and TAKIGAMI Mai

- Archaeological Report on the Chronology of Human Bones
Excavated in Amami Islands, Kagoshima Pref. :
Rock Shelter of Keraji Area, Kikaijima Island and Akasaki Limestone
Cave, Yoronjima Island. 459

SHINODA Ken-ichi, KANZAWA Hideaki, KAKUDA Tsuneo, ADACHI Noboru, SEIKE Akira,
LEE Jaefan and PARK Cheunsoo

- Mitochondrial DNA Analysis of Human Bones Excavated from
Jeoksan-dong No.44 Tumulus, Jinsan-dong, Goryeong, Korea. 465