

# ANU 戦略的 パートナーシップ シンポジウム

## 趣旨説明

14:30-14:40 横山 祐典 (大気海洋研究所/理・地球惑星・教授)

### 固体地球および惑星科学

14:40-14:55 飯塚 毅 (理・地球惑星・准教授)

Studies on Earth's deep time using isotope geochemistry

14:55-15:10 日比谷 由紀 (理・地球惑星・博士課程学生)

アングライト隕石のU-Pb年代測定

### 第2期へ向けた生命科学への展開

15:10-15:25 新里 宙也 (大海研/理・生物・准教授)

Past and possible future research on cartilaginous fish in Australia

15:25-15:40 兵藤 晋 (大海研/理・生物/農・水圏生物・准教授)

Using genomics approaches to study coral reef

### 気候変動研究と海洋物理

15:40-15:55 Stephen Obrochta (秋田大・准教授/UTokyo-ANU exchange program講師)

Climate reconstructions for the last 100 years

15:55-16:25 Andy Hogg (Associate Professor, RSES, ANU)

Ocean-Sea Ice Modelling in Australia

16:25-16:40 平林 頌子 (理・地球惑星・博士課程学生)

North western Pacific Ocean current variations reconstructed by the high-resolution radiocarbon measurement in the corals

16:40-16:55 尾崎 達也 (理・地球惑星・修士課程学生)

Tectonic and climatic implication of sea level observations using GIA modeling

### 考古学と古気候

17:10-17:40 Geoffrey Clark (Associate Professor, DANH, ANU)

Human migration histories

17:40-17:50 畑中 美沙希 (理・地球惑星・4年生)

マダガスカルへの人類の移動と生物絶滅との関係

17:50-18:10 福與 直人 (理・地球惑星・修士課程学生)

Paleoclimate reconstruction using geochemical data on molluscs from Tonga biology

### 閉会挨拶

18:10- 道田 豊 (大気海洋研究所副所長)

# 2017

## 2017年3月17日

東京大学  
本郷キャンパス  
理学部2号館

<https://www.s.u-tokyo.ac.jp/ja/map/map03.html>

