

参加無料・要申込・オンライン同時配信

## 第1回

# 人・モノ・自然 ワークショップ

2023年9月22日(金) 14:00-17:00

会場: 総合地球環境学研究所 講演室 / オンライン同時配信

京都府京都市北区上賀茂本山457-4

人・モノ・自然プロジェクトは、元素の濃度や同位体比の測定によって、自然の中で生活してきた人類による資源の利用形態の変容について明らかにすることを目的とした人文学と自然科学の文理融合型の研究プロジェクトです。本ワークショップでは、

「元素の同位体比」が、どのように「人」や「モノ」と「自然」をつなぐツールになるかをわかりやすく紹介していただき、どのような研究に使うことができるのかについて、参加者の皆様と議論したいと思います。



北宋銭 (国立歴史民俗博物館所蔵)



津雲貝塚出土人骨 (京都大学理学研究科所蔵)

### プログラム

- 14:00-14:50 「鉛同位体からみた青銅原料の産地推定」  
齋藤 努 国立歴史民俗博物館
- 14:50-15:20 意見交換
- 15:30-16:20 「同位体情報を用いた古人骨の食性や移動の復元」  
日下 宗一郎 東海大学人文学部
- 16:20-16:50 意見交換
- 16:50-17:00 まとめ

### お申し込み

#### 申込方法

<https://forms.gle/pNfkaEaABzTkDSK86>  
から登録をお願いします



#### 申込締切

現地参加を希望する場合: 2023年9月11日(月)  
オンライン参加を希望する場合: 2023年9月18日(月)

※申し込み多数の場合は先着順とさせていただきます。

### お問い合わせ

総合地球環境学研究所 研究基盤国際センター 人・モノ・自然プロジェクト  
E-mail: ORNHIA\_office@chikyu.ac.jp

