

公開講演・シンポジウム

先史時代の石器石材

LITHIC RAW MATERIAL EXPLOITATION AND CIRCULATION IN PREHISTORY
a comparative perspective in diverse palaeoenvironment

■ 総合司会：小野 昭 (明治大学黒耀石研究センター) / ORGANIZED BY AKIRA ONO (Center for Obsidian and Lithic Studies, Meiji University) ■

■ 2012. 10. 27. (Sat) 13:00 ~ 公開講演 (言語：英語、日本語通訳あり)

■ カタリン・T・ビロー (ハンガリー国立博物館) ■

Katalin T. Biro (Hungarian National Museum, HUNGARY)

「中央ヨーロッパの黒耀石研究におけるカルパチア産黒耀石」

Carpathian obsidians of art of Central European obsidian research.

■ ディーター・シェーファー (オーストリア、インスブルック大学) ■

Dieter Schäfer (University of Innsbruck, AUSTRIA)

「チロール地方 (オーストリア) における中石器時代のウラフェルセン遺跡プロジェクト」

The Mesolithic Project Ullafelsen of Tyrol (Austria).

■ 2012. 10. 28. (Sun) 9:00 ~ シンポジウム (言語：英語)

■ MI-YOUNG HONG (Hanyang University, KOREA) ■

Obsidian appeared in Paleolithic industries on the Korean peninsula.

■ VADIM STEPANCHUK (Institute of Archaeology of National Ukrainian Academy of Science, UKRAINE) ■

Small opportunities and big needs: Mira EUP case of raw materials exploitation (Dnepr basin, Ukraine).

■ SERGEY RYZHOV (Taras Shevchenko National University of Kyiv, UKRAINE) ■

Obsidian outcrops in Transcarpathia and their use during the Paleolithic time.

■ KATALIN T. BIRO (Hungarian National Museum, HUNGARY) ■

Petroarchaeological research in the Carpathian basin: methods, results, challenges.

■ HARALD FLOSS (University of Tübingen, GERMANY) ■

Rivers as orientation axes for migrations, raw material transport and exchange in the Upper Palaeolithic of Central Europe.

■ STEFANO BERTOLA (University of Innsbruck, AUSTRIA) ■

The raw material variability in the mesolithic site of Ullafelsen (Sellain, Tyrol, Austria).

■ YUICHIRO KUDO (National Museum of Japanese History, JAPAN) ■

Temporal correlation between archaeological and Environmental records from late MIS3 to early MIS1 in Japan.

■ HIROYUKI SATO & MIYUKI YAKUSHIGE (The University of Tokyo, JAPAN) ■

Obsidian exploitation and circulation in Late Pleistocene Hokkaido and adjacent areas.

■ KAZUTAKA SHIMADA (Meiji University Museum, JAPAN) ■

Upper Palaeolithic obsidian use in Central Japan: the origin of obsidian source exploitation.

■ KOUJIRO SHIBA (Nara National Research Institute of Cultural Properties, JAPAN) ■

Acquisition and consumption of obsidian in the Upper Paleolithic of Kyushu.

明治大学駿河台キャンパス アカデミーコモン9階309E教室

入場無料・定員80名 (先着順)

主催：明治大学黒耀石研究センター

文部科学省私立大学戦略的研究基盤形成支援事業 (平成 23 ~ 27 年度)

「ヒト-資源環境系の歴史の変遷に基づく先史時代人類誌の構築」プロジェクト (代表：小野 昭)

共催：International Union for Quaternary Research (INQUA),
Humans and the Biosphere (HaB) Commission

お問い合わせ：明治大学黒耀石研究センター猿楽町分室 TEL：03-3296-4572

