



第26回領域セミナー

「東アジア・中国における完新世の気候変動と古環境」

本領域が対象とする二里頭文化の成立過程を理解するうえでも、当時の気候・古環境の状況の理解は極めて重要です。本セミナーでは、お二人の専門家をお招きし、完新世を中心とした東アジア・中国における気候・環境変動に対する最近の理解や動向、研究手法等についてご報告頂きます。

日時： 2023年5月13日（土） 14:00 - 16:40

場所： 上智大学 四谷キャンパス 12号館 202号室 (下の地図参照)

開催方式： ハイブリッド (アクセスURLは登録サイトに記載)

対面定員： 70名 (申込受付順 5/12 〆切)

申し込み先(登録サイト)：<https://forms.gle/SNfHQCFmKirVD2iu7>

上記URLまたは右バーコードよりアクセスして下さい。



14:00 - 14:10 趣旨説明 渡部展也 (中部大学)

14:10 - 15:10 川幡穂高 先生 (東京大学名誉教授)

「海底堆積物から復元した完新世の中国における温度変化」

上海沖、黄海の海底堆積物から復元した完新世における中国の気候変動の復元結果について、そしてその日本列島周辺における気候変動との比較について紹介頂きます。また、これら気候変動の中国における文明、王朝への影響や、現代日本人を構成するY染色体ハプロタイプ[D1a2a] (縄文人系, 古いタイプのアジア人)、[O1b2] (長江文明系)、[O2] (黄河文明系)の移動への影響についてもご報告頂きます。

15:10-15:20 質疑応答

15:20-15:30 休憩

15:30 - 16:30 吉村和久 先生 (九州大学名誉教授)

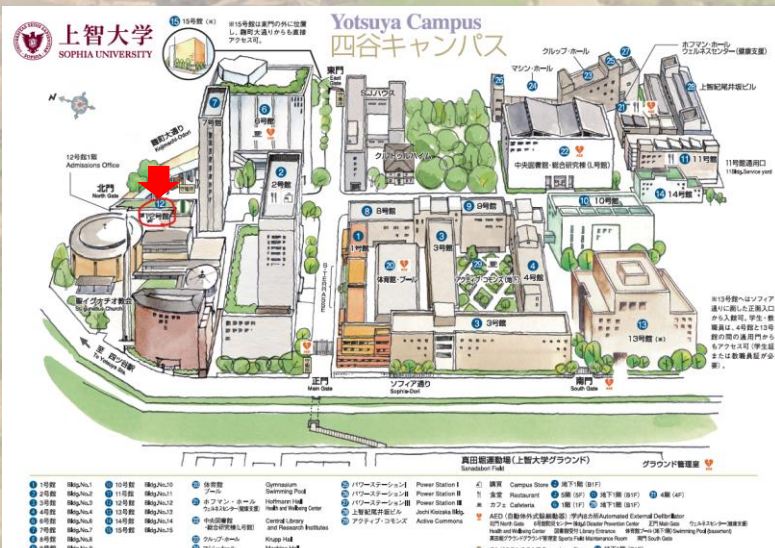
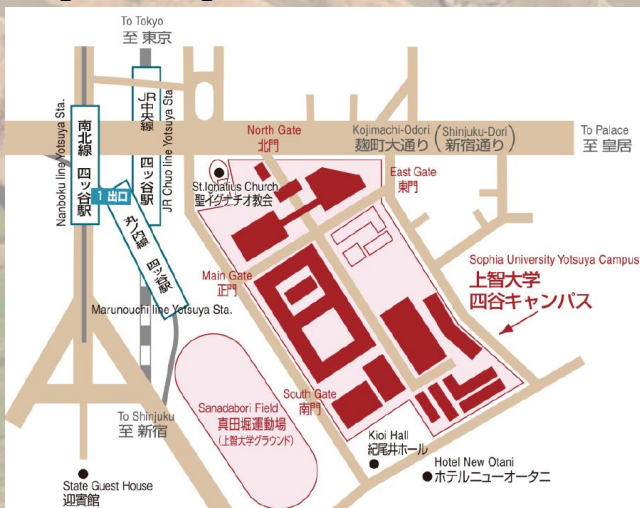
「石筍から読み取られた東アジアの気候変動と古環境」

石灰洞の中に発達する石筍を用いた気候変動や古環境に関する情報の抽出の研究、そしてその原理についての解説と、おもに中国国内の石筍を用いた論文をもとにした、地域的および東アジア全域にわたる完新世の降水量や古植生の変遷についてご報告頂きます。

16:30 - 16:40 質疑応答

<閉会 延長は最大17:00まで>

【アクセス】



お問い合わせ先：渡部展也(nov@isc.chubu.ac.jp)