

奈文研研究員による、奈文研の研究活動の成果の発表 Presentation of research activities carried out by Nara Institute, by Yuni Sato

2014年1月12日~18日にかけて、シェムリアップ市内で第20回国際学会インド太平洋先史学協会大会(IPPA)が開催されました。この学会は主に東南アジア・オセアニア地域を対象とした考古学の国際学会で、四年に一度の頻度で大会を開催しています。今回はカンボジアでの開催ということもあり、奈文研の研究員も数多くの研究発表をおこないました。

まず奈文研研究員の石村智が西トップ遺跡の研究成果を発表しました。続いて佐藤由似が、奈文研とカンボジア文化芸術省の共同研究によるクランコ一遺跡、ロンヴェーク遺跡の成果を発表し、また奈文研現地研究員のソク・ケオ・ソバンナラは、奈文研が実施したクメール陶器の窯跡調査の成果を発表しました。さらに田村朋美が、東アジア・東南アジアから出土するガラス製品の成分分析の結果を示し、その流通についての研究成果を発表しました。

今回の国際学会は、多岐にわたる奈文研の研究 成果を国際的に示す良い機会になったと思います。



IPPAのエクスカーションで西トップ遺跡を訪れた来訪者に 遺跡の解説をする奈文研研究員 On-site explanation for visitors during the excursion of the IPPA Congress at Western Prasat Top, by Tomo Ishimura

The 20th Congress of Indo-Pacific Prehistory Association (IPPA) was held in Siem Reap from 12th to 18th January 2014. This is a regional conference of archaeology mainly in Southeast Asia and Oceania, held once every four years. For it took place in Cambodia in this time, our staffs with the Nara Institute presented various papers there.

Tomo Ishimura presented a paper on the research achievement at Western Prasat Top. Yuni Sato presented a paper about the collaborated research project with the Ministry of Culture and Fine Arts, Cambodia, in the Post-Angkor period sites of Krang Kor and Longvek. Sok Keo Sovannara presented a paper on the kiln sites researched by the Nara Institute. Tomomi Tamura presented a paper on a result of chemical components of glass beads excavated from archaeological sites in Southeast Asia and East Asia, for discussing the inter-regional exchanges in the past.

This conference was a good opportunity to demonstrate a variety of our research achievements with the Nara Institute to the international academic community.

Topic 2: The 20th Congress of Indo-Pacific Prehistory Association, Siem Reap