

# 中央研究院歷史語言研究所

## 第四屆東南亞考古工作坊

### 研討會心得

國立成功大學考古學研究所

碩一 王柏喬

K76051060

會議時間：2016 年 12 月 1 日

會議地點：中央研究院歷史語言研究所

本次研討會分別邀請印尼、寮國、越南、菲律賓等國家的考古學家針對其國內近年重要考古工作進行演講。寮國的 Thongsayavongkhamdy 教授因故而無法到現場，因此上午由印尼國家考古中心資深研究員 Truman Simanjuntak 教授以「印尼考古：老虎洞的重大發現」為題演講，下午則由越南國家社會科學院考古研究所所長 Nguyen Giang Hai 博士演講「越南考古：嘉萊省舊石器遺址群的新發現」，以及菲律賓國家博物館考古部主任 Mary Jane L. A. Bolunia 博士演講「菲律賓考古：明答那峨東北部武端市的考古新進展」。

#### 一、印尼考古：老虎洞的重大發現

Truman Simanjuntak 教授先以印尼的舊石器時代考古發現作為開頭，接著討論老虎洞遺址的考古發現以及後續之考古遺址保存與民眾參與的未來展望。根據他的簡介，印尼的人類活動最早始於 80 萬年前的直立人到達，到最後形成現今的 Indonesian Nation。整個印度尼西亞共和國內有數百種語言通行，其中可分為南島語族語以及南亞語系的非南島語族語，他們相信整個國家是經由南亞以及台灣、北呂宋等不同的路線遷徙進入而成的多種源國度。

老虎洞 (Harimau Cave) 遺址有非常豐富的考古遺存，因為墓葬的數量太多，讓遺址很難挖深。從陪葬品中可以看到 2500 年前的青銅斧、鐵刀、青銅手環等外來物質，以及花粉。遺址裡更可以看到 Sumatra 島上唯一的壁畫。

最後 Truman 教授談到他們現在致力於推動考古教育，希望能讓當地人了解遺址的重要性，才能進一步的保存遺址。對我而言值得思考的是當地人對於遺址的認知是如何，是否如台灣一般常碰到考古遺址因為

不受大眾重視而出現保存上的困難。不過，Truman 教授不停地強調這部分非常困難，必須要政府出面主導才能有成效；就我的想法，或許在民間亦可以透過教育等手段進行努力，不能完全期待政府能完善的負責相關工作。

## 二、越南考古：嘉萊省舊石器遺址群的新發現

Nguyen Giang Hai 教授談嘉萊省的安溪（An Khe）遺址研究，為一舊石器時代遺址。主要發現的遺存以石器與 tektite（熔融石）為主，並不確定是否為 *Homo erectus* 的遺存；遺址的遺存與中國廣西百色出土的遺存十分類似。

本場演講在 Nguyen Giang Hai 教授談他的史前時代分期時引起一些討論，他講述他在舊石器時代與新石器時代間分出一前新石器時期的時間層序。此時期的遺存以偏鋒砍器為主，並無磨製石器。此時有澳洲學者針對無磨製石器的時間層但將之分在新石器時代提出意見。此顯露出將西方考古分類套用到東南亞的考古遺址所發現的衝突；雖然近代的考古學多延續使用西方的體系，但我們是否一定要完全比照西方的分類？又或者在亞洲可以有自己的分類標準？過去我接觸到的瓷器分類或者工業考古的分類上亦發生過類似的衝突，如果硬將西方不同的發展脈絡而成的標準套用在亞洲，勢必造成混亂。

## 三、菲律賓考古：明答那峨東北部武端市的考古新進展

Mary Jane L. A. Bolunia 博士討論明答那峨島的考古發掘，表示其文化內涵與菲律賓中部的文化相異，很可能與越南的 Champa 文化較類似。這個遺址是因為盜墓者所以發現的遺址，最重要的發現是出現現代菲律賓人不再使用的大船遺跡。他們針對此事進行民族誌的訪問，發現近代菲律賓人因為不再使用木船出海，所以無需使用這麼大的木船。他們更請了地主的親屬一起進行發掘，並做了實驗考古學研究，實際的製造並讓木船出海，證實其有出海的能力。並可了解為何此在內陸 5 公里的遺址，會有與海洋相關的地名（bunbun）。此狀況亦可與台灣西部的考古遺址分布作借鏡，中部的濁水沖積扇、西南部的台江內海沿岸之考古遺址，都可顯示出古海岸線與現今海岸線的巨大變化。

Mary Jane L. A. Bolunia 博士領導的菲律賓國家博物館考古團隊，從考古發掘、民族誌訪問、實驗考古以及民眾參與的公眾考古進行了一系列完整的研究與實踐，令人印象深刻。許多部分事實上是台灣所缺乏的，近年來台灣的考古研究有很大一部分的能量消耗在流於與工程開發配合的契約考古工作，在研究與推廣上實在有再多加努力的空間。















