

陶器技術分析 / Technological analysis of pottery
Eastern Taiwan middle Neolithic pottery as a case study

主講人

Dr. 吳意琳

助理研究員

研究典藏組

國立臺灣史前文化博物館

Speaker

Dr. I-lin WU

Assistant Researcher

Division of Research & Collection

National Museum of Prehistory

日期: 110年5月4日(星期二)
早上 9:10 至 11:00

Date: : May 4 (Tuesday), 2021
9:10 to 11:00

地點: 考古研究所 紅樓 2 樓 R201 教室

Venue: Institute of Archaeology
Classroom R201 (2nd floor)

時間	內容
9:10~9:45	繩紋陶製作實驗 Experimental pottery making (Taiwan Corded Ware)
	摘要: 臺灣新石器時代早期與中期全島發現的繩紋陶容器, 其成型與製作的方式歷來學者各有主張, 尚未有一致認同的說法。本研究以東南台灣的潮來橋遺址作為觀察對象, 進行實驗製作與復原, 除推測繩紋陶容器的製作方式, 並與出土文物做比對與驗證。
9:45~10:00	討論與提問 Discussion & questions
10:00~10:10	休息 Break
10:10~10:45	新石器中期東南台灣的陶器叢集技術分析 Technological analysis of middle Neolithic pottery from eastern Taiwan
	摘要: 透過技術分析方法, 本研究以都蘭灣地區的潮來橋遺址陶器資料建立基本模型, 接續比對富山遺址資料、東南台灣的東河北遺址、卑南遺址與墾丁遺址, 透過陶器製作傳統探討史前社群的互動關係。
10:45~11:00	討論與提問 Discussion & questions

此為國語演講。自由入座, 無須報名。

The presentations will be given in Chinese. Registration is not required.