

04 舌尖上的史前時代

Prehistoric Feast

※淇武蘭遺址總共出土了100多種貝類，海報上的每一種貝類都是以1:1的比例編排的喔！

學習重點

- 了解灰坑及生態遺留在考古上的意義與重要性。
- 學習辨識各種遺址出土的種籽和獸骨，並從中建構對史前環境的想像。



操作活動

1

認識生態遺留及灰坑的意義

2

觀察牙齒、種子等標本並推測想像史前時代的環境樣貌

3

使用電子秤比較遺址出土文蛤與現生文蛤重量的差距

※記得要把電子秤從教具箱裡拿出來放在桌面使用，得到的數字才會準確喔！

4

狩獵遊戲



稻米



大黃瓜



西瓜



山豬獠牙

(仿製品 / 漢本遺址)
鑿有多個孔洞，推測可能作為飾品。



黑熊牙齒

(仿製品 / 漢本遺址)
反映漢本當地的生態環境、狩獵或貿易的可能狀態。



雲豹牙齒

(仿製品 / 漢本遺址)
鑿有孔洞，可能作為飾品，顯示雲豹在當時具有特定的代表性或珍貴性。



狩獵遊戲圖卡

背面是該物種考古出土的獸骨或牙齒的圖片，可正反對照，作為解說或複習用。進行狩獵遊戲時，將圖卡立在支架上，用玩具石矛瞄準指定的獵物圖卡體驗狩獵。



玩具石矛

今晚，你想來點什麼？將石矛瞄準你要的獵物丟過去，測試你的技術和運氣！



苦瓜



木蠹



瓠瓜



文蛤

(真品 / 淇武蘭遺址)
幾百年前淇武蘭人在環境中取食的貝類，體型碩大，反映當時生態環境的富饒。



紅樹蜆

(真品 / 淇武蘭遺址)
生長在紅樹林環境中的貝類，證明宜蘭過去曾有紅樹林生長。



長牡蠣

(現生標本)



大翅鯨耳骨鼓泡

(仿製品 / 漢本遺址)
有明顯整齊的研痕，說明漢本人對於海洋資源的取得與利用情形。



文蛤 (現生)

現代人吃的文蛤，配合活動3使用電子秤來比比看，需要幾個現代文蛤才會跟以前淇武蘭人吃的文蛤一樣重呢？

※註：以上植物種子在淇武蘭遺址皆有出土，但因出土種子標本相當脆弱不適合移動展示，因此改以現生種子代替。