**大船遺址**

**世界遺產**

北海道南部函館的大船遺址中發現了大規模史前聚落（約西元前3200年）。遺址在考古發掘中出土了100多處豎穴房屋的地基遺存、土坑墓、儲物坑和人工土丘「填土」，從填土中發現了大量陶器、石製工具和動物骨骸。出土證據顯示，史前人類在這處遺址持續定居了大約1000年。

得天獨厚的地理位置

大船遺址位於大船川河岸面朝太平洋的台地上。遺址出土了碳化的栗子，以及海狗、鮪魚、鮭魚、鯨魚、鹿等魚和動物的骨頭。可以推測，當時聚落的居民曾利用此處豐富的天然資源在海中捕魚，沿著海岸線狩獵，以及在森林中採集食材。

大船遺址的豎穴房屋

考古證據顯示，大船遺址聚落的居民住在豎穴房屋中。這種房屋的特點是，從地面向下挖掘居住空間，不設間隔，並用木棍支撐房頂。考古學者已經確定了房屋的外緣和木棍插入地面遺留下的坑洞。大船遺址發現了近120個豎穴房屋的地基遺存，許多地基有重疊跡象，由此可知，在老房屋地基上修建新房屋現象十分普遍。

大船遺址中最大的豎穴房屋長度近10公尺，地下部分的深度超過2公尺，其他遺址發現的同類房屋則沒有這樣的規模。幾處最大的地基保留了發掘時的狀態，遊客可以直接感受遺址內豎穴房屋的規模。

不尋常的發現

考古學者在一座豎穴房屋的地下發現了一個小坑，坑底土壤發黑。分析顯示，土壤內含生物成分可能是胎盤。考古學者推測，把胎盤埋進土裡應該是某種儀式，因為在過去，為了保佑新生兒健康成長，日本曾有將胎盤埋在家門口的風俗。

史前文物的寶庫

遺址內發現了一個長約80公尺、寬約10公尺的大型填土。從這處填土中出土了大量陶器、石製工具、動物骨骸和鹿角製作的縫衣針等文物。此外，填土內還發現了土坑墓以及點火燃燒的痕跡。由此看來，這處填土可能既是祭祀場所，也是存放工具的儲物空間。

陶器的設計與特徵

大船遺址出土的陶器顯示，史前人類在這處聚落持續生活了近千年。這些陶器皆為平底圓筒形，但紋樣和設計則有明顯的風格差異。考古學家可以借助出土陶器的器型和設計對史前遺址進行定年斷代，並判斷聚落的定居時間長短。早期容器裝飾元素較少，口沿樣式簡單；後期器具則出現了典型性口沿和貼花裝飾等特徵。從大船遺址出土文物的設計上可以清晰地看到這些變化，由此推斷，這處聚落長期都有人類居住。

函館市繩文文化交流中心

展出大船遺址出土文物的函館市繩文文化交流中心【連結】，位於垣之島遺址【連結】的附近。當地多處考古遺址的出土文物均收藏於交流中心，其中包括被指定為國寶的中空土偶（陶偶）。交流中心距大船遺址約5分鐘車程。

相關遺址

現已發現的其他大規模聚落遺址還有三內丸山遺址【連結】（青森縣）和御所野遺址【連結】（岩手縣）。三內丸山遺址是日本最大的繩文時代（西元前13,000年-前400年）遺址之一。