

■考古成員以吊機船吊起宋代船錨。(梁耀榮攝)



西貢海底有寶！由一群水下考古潛水愛好者成立的香港水下文化遺產小組，昨到西貢糧船灣及火石洲分別打撈宋朝的船錨及清朝的大炮，最終成功打撈到船錨，但兩支清朝大炮則未能成功，今日繼續。這是近年水下考古的重大發現，文物交由海事博物館修復及研究，之後會向公眾展出。

分別打撈宋朝的船錨及清朝的大炮，最終成功打撈到船錨，但兩支清朝大炮則未能成功，今日繼續。這是近年水下考古的重大發現，文物交由海事博物館修復及研究，之後會向公眾展出。



西貢海底考古

撈出宋代船錨

與「南海一號」同款 近年重大發現

香港水下文化遺產小組成員陳基業說，早前在西貢一帶打撈清朝瓷器時，無意中發現該件石造船錨桿，於是拍下照片後交給專家初步鑑定，認為與宋朝古船「南海一號」同款。錨桿即船錨打橫的部分，該錨桿位於水深三米的地方，長一點四米，重七十千克，保存度佳，海事博物館相信修復後，二〇一八年初可向公眾展出。

今日再撈清朝大炮

潛水員昨首先下水利用浮波將船錨浮上水面，然後放在鐵架，再由吊機船吊起，立即用浸過海水的麻布包裹保濕，稍後交博物館處理。船錨重見天日，陳基業在船上說：「成功打撈，大家都好興奮，因為期待已久，這是近年水下考古的重大發現，是最古老

的沉船遺物！」

至於清朝大炮，陳基業說兩支大炮分別長兩米和一米多，估計是外國製造，在火石洲水深十多米處，有很多沉積物覆蓋，表面結石「龜實」，加上該處風浪大、水流急，增加難度，潛水員花了很多時間都未能撈起，今日再接再厲，希望成功。

大炮修復料需兩年

博物館預計大炮修復需時兩年，陳解釋，由於大炮是鐵製，脫鹽時間較長。古物長期在海底，鹽分太濃，若即時風乾，古物會毀滅，所以要經過脫鹽步驟處理，方法是把古物浸在裝滿海水的容器，然後慢慢加入清水去沖淡海水，這樣才不至於鹽分太快釋出而令古物受損。

■記者甘銘添



■成功打撈到古船錨桿，水下文化遺產小組感興奮。



■成員落水前在大海撒錢，祈求平安。