

跨越世紀的朦朧巨艦

海軍高雄軍艦

著者／鄧志忠

海軍官校正期88年班
淡江大學國際關係與戰略研究所碩士
現為高雄軍艦第35任艦長



高雄軍艦的艦長室迄今仍留有當年美國移交給我國海軍的紀念牌

或許在有一天，你有機會漫步於左營軍港時，會發現那些俗稱「開口笑」的坦克登陸艦隊中，有一艘舷號相當獨特的軍艦--LCC1高雄軍艦。

這一艘戰艦曾經是中華民國海軍旗艦，承載著指揮官乘風破浪，一次又一次地完成了多次的聯合兩棲登陸作戰演習。

接任艦長後的某天晚上，我一如往常地在艦上的安全巡查，無意間在某個庫房裡，發現一塊塵封許久的銅質紀念牌，上頭斑駁的文字，娓娓道來高雄軍艦的前身-中熙軍艦，自美國加州長堤移交予我國的往事，也見證了上個世紀中美兩國共同防禦對抗共產世界的那段歷史。

高雄軍艦前身曾是美國海軍LST- Dukes County，屬於LST-542郡級的坦克登陸艦，西元1944年1月30日於美國賓州Dravo船廠安放龍骨、3月11日下水，同年4月26日成軍後，便立即投入二次世界大戰，派駐太平洋戰場參與戰事，先後歷經了塞班島戰役（1944年8月）、林加延灣登陸（1945年1月）、蘇比克灣出擊（1945年1月）與沖繩之役（1945年3-6月），1950年時前往東北亞再次投入參與韓戰，擔任布雷任務支援艦。

高雄軍艦

為中華民國海軍服役近一甲子
未來她

將有不同的任務與挑戰



美國海軍LST-735 Dukes County於1950年時前往東北亞參與韓戰，擔任布雷任務支援艦任務；值得一提的是隔壁的22艦，日後也移交給與我國。

高雄軍艦LCC-1艦艇諸元

艦型／兩棲通信指揮艦 LCC
標準排水量／1,809噸
滿載排水量／3,698噸
全長／100公尺
全寬／15公尺
吃水／2.4公尺〔標準〕4.37公尺〔滿載〕
動力／2具柴油引擎；雙軸
最高速度／10節（18公里/小時）
乘員／軍官：14員
士官兵／100~115員

射控裝置／2部MK-51火炮射控系統

偵搜系統／

SPS-6C對空搜索雷達(已汰除)

SPS-10平面搜索雷達

武器裝備／

8門40快砲（2座雙連裝、6座單裝）

4門20機砲

4挺T-75機槍

1957年5月租售予中華民國海軍，更名：中熙軍艦(LST-219)，1961年增加通信設備並改舷號與艦名：高雄(AGC-1)，成為中華民國第一艘以臺灣地名命名的海軍軍艦，也肩負當時我國海軍的作戰指揮艦。

這艘特別的作戰艦，設計概念源自當時美軍兩棲登陸作戰概念。在第二次世界大戰期間，美軍曾經下功夫研究如何使兩棲登陸作戰更有效地進行，因此從1943年11月進攻吉爾伯特群島的塔拉瓦島開始，歷經馬紹爾群島、馬里亞納群島、硫磺島、沖繩等登陸作戰的歷練，讓登陸作戰更趨完善而有效率，並且在二戰結束之前發展出近代兩棲作戰的模式。



高雄軍艦曾擔任兩棲指揮艦，因此外型與裝備與一般中字號不同



LST-735於美國服務期間，曾於主甲板上停放輕型直升機

美軍發展的近代兩棲作戰中所使用的艦艇大致可分為以下幾種：一是具有外海航行能力，並能將車輛、戰車、士兵送到戰場海域或敵方灘頭的登陸運輸艦艇(LST、AKA)；第二是可以直接將士兵或戰車送上目標海灘，進行搶灘突擊的登陸舟艇或兩棲車輛(LVT、LCM、LCVP)；第三種則是能用火炮、火箭彈對構築在目標海灘上的敵軍陣地進行攻擊，為第一舟波搶灘部隊清除威脅的火力支援艦(LSM(R)、LCI(R)、LCI(G)、砲艇等)。而為了讓整個兩棲登陸作戰能夠依序進行，必須要對整個作戰統籌指揮，避免登陸部隊搞錯目標，讓他們能夠順利完成作戰目的，就必有作戰管制、指揮艦來實施指揮管制，AGC或LCC就是在這個概念下出現的兩棲作戰艦型。

上一個世紀的我國海軍，在美國的協助之下，將當時的中熙軍艦(LST-219)改裝為AGC登陸指揮艦，加強原有登陸艦的通信能力，不過在1960年代之後，美軍的兩棲作戰概念調整，加強了LCC兩棲登陸管制艦的重要性，於是高雄軍艦也在當時的時空背景之下，變成了LCC至今。由於在兩棲作戰中LCC型艦相當重要，海軍原本也想將LST-226中治軍艦改裝為LCC-2，無奈後來美軍不再提供援助下導致無疾而終。

70多年來，無論是「Dukes County」、
「中熙」，還是「高雄」，朝迎旭日昇、目送夕陽沉，近一個世紀以來，她總盡職地服務在大海的浪頭上，亦或是正駛往浪頭的路途之中！或許她代表了上一個世紀的兩棲作戰概念，而屬於這個世代的兩棲作戰艦艇也將孕育而生，終將取代高雄軍艦的地位，這或許就是中華民國海軍進步的象徵。



1957年5月美國海軍移交予中華民國海軍，並以中熙命名，舷號219

一位早年曾在這艘服役的美國老兵，2013年3月來到現役的高雄軍艦說到：「她現在仍然表現傑出，並且隨時準備作戰！」

高雄軍艦現在仍然表現傑出，並且隨時準備作戰！