

第一篇 福建省港務機構

金門縣港務處

一、前言

金門縣港務處位於金門料羅灣，於民國 46 年 9 月 1 日成立金門縣漁港碼頭管理處，為金門縣（軍、商、漁）共用港，民國 64 年 7 月 1 日更名「金門縣漁港管理檢查處」，民國 74 年 9 月 1 日金門新湖漁港成立後，原在料羅港停泊之漁船全數航往新湖漁港區停泊管理，料羅港則成為臺金航線（軍、商）船艦人員、物資運輸之專用港，機關改制正名為「金門縣港口檢查處」，民國 82 年 11 月 13 日為應戰地政務解除，機關組織規程，核定修正機關名稱為「福建省金門縣金門港務處」，於民國 93 年 12 月 20 日修正之組織規程為「金門縣港務處」。

二、港區概況

金門港（包含料羅、水頭、九宮）等港區，奉 行政院於民國 89 年 12 月 4 日台 89 交字第 34150 號函核定為「國內商港」並指定為「離島兩岸通航港口」。

（一）商港名稱：金門國內商港（包含料羅、水頭、九宮）港區。

（二）金門國內商港總面積：3,124,219 平方公尺

1、料羅港區位置為：

（北緯 24 度 24 分 32 秒、東經 118 度 25 分 40 秒）。港區水域面積約 485,057 坪方公尺、陸域面積 243,062 平方公尺，面積小計 728,119 平方公尺。

2、水頭港區位置為：

（北緯 24 度 25 分 17.9 秒、東經 118 度 17 分 3.2 秒）。港區水域面積約 1,407,659 平方公尺、陸域面積 790,540 平方公尺、面積小計 2,198,199 平方公尺。

3、九宮港區位置為：

（北緯 24 度 25 分 33 秒、東經 118 度 15 分 44 秒）。港區水域面積 173,470 平方公尺、陸域面積 24,431 平方公尺、面積小計 197,901 平方公尺。

三、營運狀況：

（一）料羅港區：

現有船席 5 席，碼頭總長為 367 公尺、寬為 66.5 公尺，港池水深滿潮 9 公尺、低潮為 4 公尺、潮差約 5 公尺，同時可供 2,000 仟總噸以下商船 5 艘靠泊作業，第 4 號船席設有浮動棧橋 1 座供駛上駛下客貨輪得依申請排定期程優先靠泊，裝卸砂石之船舶以依序靠泊第 3 船席碼頭為原則，

第 1 號船席平時為「小三通」專用貨船之船席，前述除外，或經特別協調者，船舶靠泊之碼頭優先順位作業為第（2、1、3、4、5）採先到先排班，先到先靠泊。

本處於第 1 號船席前端施建淺水碼頭約 200 公尺左右，並於民國 90 年 1 月 1 日規劃為「小三通」專用碼頭，設有旅客服務中心等通關設施使用，民國 92 年 8 月 1 日改為水頭通關作業後，目前淺水碼頭供金門海巡署第九海巡隊巡防艇、海軍金門指揮部港勤船與小艇、金廈客輪「東方之星」、本處港勤船停泊。

目前臺金航線 7 條：高雄—金門航線 11 艘、臺中—金門航線 2 艘、麥寮—金門航線 1 艘、嘉義—金門航線 2 艘、安平—金門航線 3 艘、臺北港—金門航線 3 艘、基隆—金門航線 3 艘，合計 25 艘。93 年度臺金航線進出港計 1,026 航次；貨物吞吐量計 426,644.09 噸。

（二）水頭港區：

- 1、以水頭商港為開發主體。金門整體港埠建設期程分為近程、中程、長遠程計畫。水頭商港預定民國 94 年完成近程計畫後取代料羅港為兩岸通航港口。
- 2、定位為金門地區對外主要通商港口，同時擔負大、小金門客貨運輸之任務。
- 3、近、中程計畫以進泊 5,000 噸籍貨輪為主，並保留未來靠泊萬噸級客輪之前瞻性。
- 4、目前突提碼頭上設有浮動棧橋 1 座，為金門離島交通船靠泊之口岸，於民國 92 年 8 月 1 日該浮動棧橋亦提供兩岸「小三通」客輪靠泊使用，另設臨時「旅客服務中心」供通關、檢查作業。金廈客輪六艘，大、小金門客貨船計 27 艘。

（三）九宮港區：

碼頭面積寬為 29 公尺，兩側 60—115 公尺寬之操航水域，全面浚挖水深至負 2.5—負 5 公尺深，可供 1,000 噸籍船舶滿載時候潮靠泊，或以限水呎方式靠泊，樓梯設計共 4 座及碼頭照明設備等，提供客貨輪靠泊及夜間作業使用，另結構本身兼具堤防之功能，提高北側浮動碼頭靜穩度，為大、小金門間主要通航港口。

四、棧埠及船務代理業

- (一) 本港設籍本縣船務代理公司目前臺金及金廈航線計有 6 家，從事船舶與旅客、貨物進出申請、理貨、報關及辦理其他有關事項，並兼負碼頭各項規費之代收繳納，與本處互動關係密切。
- (二) 為加強便民，於本處一樓設置單一窗口，採彈性上班，週休二天，服務七天，頗獲商民好評，目前刻正計畫改用電腦資訊服務。
- (三) 民國 92 年 10 月 1 日起碼頭裝卸貨物由一家獨營開放為 5 家承攬，有效提高裝卸工作效率與競爭力。
- (四) 配合商船進出港及貨物裝卸疏運，視航商需求實施日（夜）間彈性加班，便利提貨，調節市場供需。

五、歲入（出）新台幣：

- (一) 歲入方面—歲入預算 6 億 4,090 萬 4,000 元，實際收入 6 億 7,566 萬 9,919 元，達預算 105%。
- (二) 歲出方面—歲出預算 8 億 397 萬 3,822 元，經常門實際支出 4,875 萬 1,704 元，達預算 81%。
- (三) 資本門決算數 7 億 4,015 萬 9,212 元，港埠工程等已發包正依約執行中。

六、工程建設：

(一) 水頭港區

- 1、金門水頭商港興建西防波堤工程：本工程由光宇營造股份有限公司得標，決標金額 1.79 億元，工期為民國 91 年 1 月 10 日至民國 92 年 8 月 28 日 (570 日曆天)，本案業於民國 92 年 10 月 22 日完成驗收。
- 2、金門水頭商港興建北防波堤工程：本工程由大棟營造股份有限公司民國 91 年 10 月 16 日得標，決標金額 6.7 億元，原工期為民國 91 年 12 月 2 日至民國 94 年 11 月 6 日 (1,000 日曆天)，因受蚵石等不可歸責於承商因素，經民國 93 年 12 月底辦理工期展延後，完工期限調整至民國 95 年 2 月 14 日 (1,122 日曆天)。
- 3、金門水頭商港興建碼頭及浚填工程：本工程由大棟營造股份有限公司民國 91 年 10 月 16 日得標，決標金額 3.36 億元，原工期為民國 91 年 12 月 2 日至民國 94 年 3 月 14 日 (800 日曆天)，因受蚵石等不可歸責於承商因素，經 93 年 12 月底辦理工期展延後，完工期限調整至民國 94 年 11 月 26 日 (1,050 日曆天)。

(二) 小三通及其他工程

- 1、旅客通關服務中心暨聯合辦公大樓工程：
 - (1) 土建工程：本案由松聯營造股份有限公司得標，工期為民國 91 年 12 月 14 日至民國 93 年 6 月 4 日，結算金額為 9,161 萬 3,222 元，本案業於民國 93 年 6 月 15 日完成驗收。
 - (2) 水電工程：本案由長碩機電工程股份有限公司得標，工期為民國 91 年 12 月 27 日至民國 93 年 8 月 5 日，結算金額為 4,966 萬 1,650 元，

業於民國 93 年 6 月 15 日完成驗收。

- 2、水頭港區增設浮動碼頭及泊地浚挖工程：原訂民國 92 年 12 月辦理第一次公開招標，因招標 4 次均流標，導致計畫時程延誤，於第 5 次招標始決標。本工程由樺棋營造股份有限公司民國 93 年 6 月 24 日得標，決標金額為 1.88 億元，工期民國 93 年 7 月 23 日至民國 94 年 5 月 31 日(300 個日曆天)。
- 3、水頭港區增設浮動碼頭及泊地浚挖工程-風雨走廊工程：本工程由松聯營造股份有限公司民國 93 年 10 月 20 日得標，合約金額為 0.82 億元，工期民國 93 年 12 月 30 日至民國 94 年 9 月 5 日 (240 個日曆天)。
- 4、水頭碼頭小三通旅客通關停車場工程(第 2 期)：本工程由泉昇營造有限公司民國 93 年 11 月 3 日得標，合約金額為 1,541 萬 9,999 元，工期民國 93 年 11 月 17 日至民國 94 年 3 月 17 日 (120 個日曆天)。
- 5、(五)「金門港埠整體規劃及未來發展計畫(民國 95-100 年)」規劃案，本案業於民國 93 年 8 月 19 日至民國 93 年 9 月 06 日上網公開徵選，於民國 93 年 9 月 7 日辦理開標，由宇泰工程顧問有限公司得標，並於民國 93 年 9 月 30 日簽約，規劃期程為簽約日起 11 個日曆月完成，將於近期辦理期中報告審查。

(三) 料羅港區

- 1、料羅港外廓防波堤增建工程：本工程由樺棋營造股份有限公司得標，工期為民國 91 年 11 月 29 日 至民國 93 年 7 月 20 日 (600 日曆天)，工程結算金額 3 億 5,398 萬 4,408 元，業於民國 93 年 7 月 17 日完工驗收。
- 2、料羅港護堤、鋪面及景觀改善工程：本工程由泉昇營造有限公司民國 93 年 12 月 28 日得標，合約金額為 2,387 萬元，工期為民國 94 年 1 月 11 日 至民國 94 年 9 月 7 日。

(四) 九宮港區

- 1、九宮碼頭延建工程：本工程由樺棋營造股份有限公司得標，決標金額為 1 億 3,698 萬 6,165 元，工期民國 90 年 11 月 28 日至民國 92 年 2 月 16 日。業於民國 92 年 2 月 14 日完工驗收。
- 2、九宮碼頭鋪面改善暨新生地填築工程：本工程由發美營造有限公司民國 93 年 6 月 10 日得標，合約金額為 2,662 萬元，工期為民國 93 年 7 月 9 日至民國 94 年 1 月 8 日 (180 日曆天)。目前正辦理初驗缺失改善。