

伍、海洋事務

一、海洋行政事務

(一)辦理海洋污染應變處置示範觀摩

97年10月2日假左營港西三碼頭與海軍聯合執行97年度「海洋污染應變處置示範觀摩」，參與演練單位海軍及本府海洋局等相關權責單位共計222人參與，模擬場面逼真，深獲各界肯定與嘉許。

(二)辦理高雄市轄海域環境監測

依「海洋污染防治法」辦理全年四季市轄海域環境監測，每季執行海域環境採樣作業1次，全年共4次。97年7月至12月計辦理2季海域監測，範圍涵蓋市轄海域共16個監測站，監測類別項目有水質、水文及生態等。

(三)執行市轄海域環境稽查計畫

本府海洋局建擘海、空、陸域3度空間海污監測稽查機制，97年7月至12月計執行海污空域稽查5次、海域稽查26次、陸域稽查23次。

(四)辦理海洋文化體驗營

為全面提昇公私部門對於海洋文化、資源保育與污染防治之意念，本府海洋局於97年7月17日至18日間假該局開辦「97年度海洋文化體驗營」，參加單位包括海軍各艦(戰)隊、海軍海蛟大隊、海軍基隆後勤支援指揮部、海巡單位、市府各局處、各地方環保局、台灣中油公司、台電公司、台塑石化(股)公司、中鋼公司、台船公司、經濟部工業局麥寮工業專用港管理小組、花蓮和平工業專用港管理小組等，計達90人，充分展現本府資源分享的用心與努力。

(五)擴大海污防治展示室元素及建置海污宣導光廊

為呈現本府海洋局對於海洋污染防治的應變能量及重大海洋污染應變實錄，設置『海污防治展示室及海污宣導光廊』，97年7月至12月間計173人次參訪。

(六)辦理『海鷗！海鷗！高高飛』營隊活動

為宣揚本市海洋高雄首都之特有風采並深耕海洋文化教育，本府海洋局於7月10日至12日間與高雄海洋科技大學合辦『海鷗！海鷗！高高飛』營隊活動，本活動內容除引領國小學童瞭解台灣船運歷史及船體設計外，並將該局海污防治展示室及陽明高雄海洋探索館等創新能量元素納入其中，藉以激發小學學童認識海洋與珍惜海洋之信念，並促使海洋污染防治成效之垂直展開與向下扎根。

(七)辦理台灣中油股份有限公司所屬寶山二號油駁船燃料油洩漏海域處分案

台灣中油股份有限公司所屬寶山二號油駁船，於97年7月6日上午在高雄港72號碼頭進行加油作業發生燃料油洩漏海面案，經本府海洋局酌量案情輕重與污染行為人應變作為，於97年9月3日開立新台幣30萬元罰

緩之裁處書，並送達予台灣中油公司在案。中油公司不服提起訴願，本府業依法答辯，本案刻正由行政院環境保護署審查中。

- (八)執辦 97 年度「海洋新世紀」專輯出版案，業於 11 月 17 日假國立高雄海洋科技大學舉辦新書發表會，該新書發表會由海洋局孫局長志鵬及海科大周校長照仁共同主持，編審委員、作者、媒體記者、海科大教職員及學生計約 100 人參加。
- (九)97 年 9、12 月份出版「海洋高雄」季刊第 18 期及第 19 期各 1500 冊。
- (十)製作宣導 2009 世運會吉祥物噴圖 31 面、燈旗 64 面及製作宣導海洋污染防治與資源保育燈旗 84 組懸掛於前鎮及旗津漁港，以宣揚世運活動及美化漁港景觀。

二、海洋產業輔導

- (一)配合「2008 高雄海洋博覽會」同時辦理遊艇展
97 年 7 月 19 日至 22 日於本市光榮碼頭辦理「2008 高雄海洋博覽會暨遊艇展」，遊艇展內容包括遊艇實體船展、遊艇人才媒合、遊艇船舶模型造型比賽及展示、遊艇船舶設計技術展示、水上活動器具及戶外休閒用品產業展示等，4 天展示約有 10 萬 2 千人參觀。
- (二)辦理「海洋食品展」
為推廣行銷本市遠洋大宗漁獲物（鮪魚、魷魚、秋刀魚）及輔導本市水產加工產業，本府海洋局特配合「2008 年高雄海洋博覽會暨遊艇展」於 97 年 7 月 19~22 日與台灣區冷凍水產工業同業公會統籌共同辦理海洋食品展，提供參展廠商行銷精緻漁產品及品牌意象行銷。
- (三)超低溫鮪魚推廣行銷
 - 1. 超低溫冷凍廠完工營運
輔導台灣區鮪魚公會於前鎮漁港西碼頭興建超低溫冷凍廠，該廠容量 1,000 噸，係由鮪魚公會委託民間廠商興建及營運，本府計補助 4 仟萬，中央補助 4 仟萬，餘由公會負擔。該冷凍廠已於 97 年 7 月完工啟用，有效紓解我超低溫鮪魚外銷日本之壓力，同時能有效拓展國內市場，提供消費者優質鮪魚產品。
 - 2. 輔導超低溫鮪魚業者參加「2008 高雄食品展」
參加 97 年 11 月 6-9 日於本市工商展覽中心所舉辦之「2008 高雄食品展」，計有本市 5 家超低溫鮪魚業者於該食品展中設置「超低溫鮪魚海洋食品主題區」，活動內容包括：超低溫鮪魚生魚片、握壽司展售及品嚐，超低溫鮪魚一元競標，超低溫鮪魚相關知識展示，鮪魚相關產業有獎徵答及相關食品展售，另並邀請本市餐飲、觀光協會會員等，以及公辦公營國中小學校營養師參加超低溫鮪魚講習會。此外，於該項活動前後期間，以「超低溫鮪魚」特色、優點、食用方法、解凍保存與銷售點等內容為主題，企劃執行系列媒體行銷計畫，包括：設置戶外 LED 電視廣告牆廣告、電視、網路、報紙等媒體行銷，加強推廣行銷，參觀人數

達 6 萬人。

3. 媒體宣傳行銷推廣

計利用平面報紙、電台廣播、網路宣傳、印製海報、摺頁、製作超低溫鮪魚 CF 帶、租用戶外 LED 電視廣告牆播放超低溫鮪魚廣告，以及配合農委會計畫於電視台播映超低溫鮪魚專題報導。

(四)興建小港臨海新村漁港西南側遊艇下水碼頭：

為解決本市遊艇業者長年無法取得港區專用下水碼頭之問題，本府海洋局已先行完成遷移小港臨海新村漁港輪渡站並騰出碼頭空間供遊艇吊放使用，另為降低吊放成本，經濟部工業局已委託本府辦理興建下水設施，總計工程經費 2.11 億元，工程已於 97 年 7 月 1 日完成發包，預計 98 年 12 月 31 日完工結案。

三、籌辦海洋觀光休閒遊憩活動

(一)辦理「2008 高雄海洋博覽會」

97 年 7 月 19 日至 22 日假光榮碼頭及旗津漁港辦理「2008 高雄海洋博覽會」，活動內容包括海洋科技文化教育展示（海洋文物、海洋生技產品、海洋生態保育、加工及造船技術等展示）、海洋產業市集（海洋手工藝品、漁拓教學、漁撈教學體驗、貝殼藝品創作教學、休閒產業、海洋漁產品）、船舶展示（拉法葉艦、潛艦、巡防艦等）、帆船、獨木舟、風浪板、太陽能船表演秀、2009 世運主題區、環港觀光船、海洋探索館及其他配合等活動，參觀人數約有 10 萬 2 千人。

(二)辦理 2008 西子灣「夏日高雄」

為突顯本市海港城市特色，推動海上遊憩休閒，本府海洋局於 7 月 5 日起為期 2 個月每週六、日下午配合「西灣夕照-愛戀高雄」舉辦西子灣海上活動，並以海上活動為主軸，香蕉船、獨木舟、雷射帆船免費開放民眾試乘，亦提供豐富精采的沙灘活動及海洋音樂會。

(三)舉辦「2008 高雄國際重型帆船邀請賽」

為推廣全民運動，落實海洋首都、健康城市之施政目標，吸引國人對於重型帆船運動的了解與興趣，特於 97 年 9 月 6 日在本市西子灣至左營柴山海域辦理本項競賽及次日在光榮碼頭邀請中山大學、光榮國小等單位配合辦理表演各類水上運動，希藉由本項活動行銷高雄市與高雄港，讓鄰近國家及國際友人瞭解高雄市的進步與熱情，參與活動人數約 5,000 人次。

四、推廣海洋教育及文化

(一)籌設海洋文化歷史博物館

以海軍除役陽字號驅逐艦「建陽艦」為規劃主題進行復原計畫同時評估安置地點。本案已於 96 年 12 月 28 日委託財團法人海軍軍官學校校友文教基金會進行規劃研究，97 年 11 月 13 日完成規劃報告書。97 年 11 月 28 日於港灣開發推動小組第 10 次會議決議海洋文化歷史博物館設置地點，將視流行音樂中心定案後，再行研議辦理。

(二)輔導「陽明海運文化基金會」海洋探索館營運

海洋探索館位於旗津漁港自由長堤，陽明海運文教基金會向本府承租並於96年12月30日正式開館營運，展示內容包括海洋意象、文化、環保等特色主題，深入淺出介紹藍色海洋多樣面貌，喚醒民眾對海洋環保的意義。探索館運用綜合育樂、休閒、知性、感性、科技等媒介，提昇高雄海洋文化教育，推廣全民海洋意識，同時周邊配合精緻餐飲及遊樂複合式開發，帶動旗津地區整體發展，創新高雄海洋城市新風貌。截至97年12月31日止參觀人數計102,067人次。

(三)辦理「高雄市海洋、漁業文化生活圈」計畫

為塑造本市海洋、漁業文化生活圈，打造本市指標性文化觀光資源，同時串連文化生活圈內各觀光景點，形成文化觀光資源聚落，提供遊客文化觀光旅遊新體驗，特爭取中央文建會補助150萬元，進行高雄市漁業文化館改善工程，並於97年12月22日完工。透過高雄市漁業文化生活圈的建立，有效串聯高雄市漁業文化館及海洋探索館，並與旗津地區豐富觀光資源搭配，同時結合漁村特有海鮮美食，將可突顯高雄市漁業文化生活圈休閒旅遊特點，形成觀光旅遊市場獨特品牌，大幅提升遊客造訪高雄市漁業文化館及海洋探索館意願，也為漁村發展造就生命力，創造地方特色文化發展新契機。

五、漁業輔導

(一)辦理獎勵休漁計畫

1. 指定性休漁：完成「97年西南大西洋魷釣漁業指定性休漁」28艘漁船審查工作，所有漁船皆符合規定，申請之獎勵金額共5974萬2500元。
2. 自願性休漁：因行政院農業委員會於97年9月30日令頒「96年9月1日至97年8月31日自願性休漁實施作業要點」修正為「97年度自願性休漁實施作業要點」，並溯至96年9月1日生效，原已審核完成之漁船將補發獎勵金之差額，目前補發作業，已全部審核完畢。97年度參加獎勵休漁之本市籍漁船，海洋局於97年5月1日起開始受理申請至98年3月31日止，截至97年12月31日止，計有高雄、小港兩區漁會、鮪魚公會、鮪圍網公會、魷魚公會及漁輪公會，共451艘本市籍漁船提出申請，並經審核符合資格，申請之獎勵金額共2858萬6700元。

(二)辦理漁船收購

依據行政院農業委員會漁業署訂頒「97年度漁船(筏)收購及處理作業程序」，受理登記收購漁船計11艘，總金額共4735萬4125元。實際收購1艘漁船、2艘漁筏及1艘保留汰建資格，計1195萬4500元。行政院農業委員會核定「97年度執行遠洋漁業漁撈能力重整辦理漁船收購名冊」高雄市計41艘、收購金額新台幣4億2774萬7000元。

(三)加強對外漁業合作

依「對外漁業合作辦法」，輔導本市籍漁船參加國外漁業合作，拓展作業

漁場，97年7月1日至12月31日止，協助本市籍漁船受理對外漁業合作計22國，取得入漁執照計有185艘次。

(四)查緝漁船油流用

為加強查緝漁船油流用，97年7月1日至12月31日止，會同海巡署、高雄港務警察局等單位進行巡查計1次，未查獲漁船非法流用漁船油。

(五)大陸船員管理

97年7月1日至12月31日止，受理遠洋漁船僱用之大陸船員申請進入境內水域及出港230艘次，核准大陸船員進、出港人數計1,524人次。為避免隨船進港大陸船員超過現有岸置處所容量，本府海洋局除協調屏東縣東港大陸船員岸置處所協助安置外，並輔導各漁業公司辦理專案搭機離境計有38艘95人次，本市計安置365艘漁船(含近海作業)所僱大陸船員2,017人次。

(六)外籍船員管理

97年7月1日至12月31日止，受理遠洋漁船僱用外籍船員報備571艘次，僱用外籍船員計2,642人次。

六、漁業推廣

(一)發行高雄海洋食品推廣行銷手冊

高雄市為我國遠洋漁業重鎮，海洋食品產業多元，尤其魚肉含豐富不飽和脂肪酸、維生素、礦物質及優良蛋白質適合人體消化吸收。為行銷高雄海洋特色產品，本府海洋局邀集高雄市水產加工業者提供最新開發之主力產品資訊編印「高雄市海洋食品推廣行銷手冊」8,740冊，將海洋食品產業與食魚文化訊息藉食品展及各種行銷推廣活動廣為發放，提供消費者選購優質海洋食品。

(二)辦理「刺青變身—環保藝術繪海洋」活動

97年7月11日辦理「刺青變身—環保藝術繪海洋」活動，參加活動之對象為高雄區漁會與小港區漁會之四健班員及家政班員，此次活動藉由刺青手法，變身運用巧妙創意繪製具海洋特色圖案於環保袋，讓參加者創作繪製別具特色的環保袋，頗受參加者讚許，活動也順利圓滿完成。

(三)辦理97年度開發新水產加工品及示範推廣工作

1. 鑑於96年遠洋大宗漁獲物秋刀魚產量達10萬公噸，為提升秋刀魚加工品附加價值，委託國立高雄海洋科技大學(水產食品科學系)研發水產罐裝新產品，並提供該校學生參與實作機會，而共同辦理本項工作。本次計研製鹽燒及紅麴秋刀魚罐頭各2,000罐。
2. 97年12月13日在高雄市大遠百前廣場舉辦「2008大海的禮物 秋刀魚饗宴」，辦理秋刀魚推廣行銷活動，現場除免費發送1000尾秋刀魚外，並透過秋刀魚創意料理(「碳烤秋刀魚一夜干」和「蒜仁清蒸秋刀魚」)現場示範、有獎徵答與互動遊戲送好禮等活動。
3. 97年12月28日港都電台辦理「2008守護寶貝~動員港都的愛」感恩音

樂會公益活動。海洋局為配合該活動並推廣高雄市大宗漁獲物，於活動現場免費提供燒烤秋刀魚 1000 尾供民眾品嚐。

(四)辦理「97 年度獎勵推廣漁民購置新式漁機具」案
共計核撥船外機補助 25 台，計新台幣 25 萬元。

(五)水產飼料檢驗

1. 為輔導漁民選擇優良飼料，提昇養殖經濟效益，依據「飼料管理法」有關規定，海洋局於 97 年 4 月 16 日針對本市進口魚、蝦水產飼料進行採樣抽驗，並將樣品送請指定研究單位（行政院農業委員會水產試驗所、財團法人中央畜產會）化驗飼料中添加藥物、飼料登記成分、重金屬、黃麴毒素、戴奧辛及多氯聯苯。經送檢單位函復其檢驗報告皆符合檢驗標準。
2. 海洋局年度工作計畫均依「飼料管理法」相關規定自行辦理查驗工作，將抽驗件數及檢驗結果副知漁業署。抽驗重點項目以：(1) 飼料中藥物殘留。(2) 飼料中登記一般成分。(3) 重金屬等項目，以往並未將「三聚氰氨」列為重點抽驗項目。為執行行政院農業委員會漁業署函請直轄市及縣（市）政府進行「三聚氰氨」抽驗，確保國內水產配合飼料產品品質案，海洋局業於 97 年 10 月 16 日針對本市輸入登記廠商抽驗進口水產飼料，並於 17 日送請財團法人中央畜產會技術服務中心檢驗，該中心可檢出 0.05ppm 以下精確度。經送檢單位函復其檢驗報告未檢出含有「三聚氰氨」。

(六)辦理「台灣漁產加工品申請產銷履歷」研習會

1. 按 96 年 1 月 29 日總統令公布「農產品生產及驗證管理法」第一條：為提升農產品與其加工品之品質及安全，維護國民健康及消費者之權益，特制定本法。第三條第九項「產銷履歷：指農產品自生產、加工、分裝、流通至販賣之公開且可追溯之完整紀錄」。行政院農業委員會遂於 96 年 6 月 23 日公布實施「產銷履歷農產品驗證管理辦法」。
2. 目前本市水產加工廠取得 HACCP 品管認證工廠計 18 家，為輔導水產加工廠商基於 HACCP 品管認證既有基礎上，及鼓勵業者更進一步申請產銷履歷，特與台灣區冷凍水產工業同業公會 97 年 10 月 20 日假海洋局漁業文化館共同辦理本研習會，共計 60 名學員參加。

(七)有關「高雄市漁業文化館」97 年度共計有 81 個學校團體 7,623 人次參觀。

七、漁港建設

(一)爭取中央補助部分

1. 爭取交通部觀光局補助 880 萬元辦理「高雄觀光發展計畫—風車公園至海洋探索館週邊景觀動線改善」工程，已於 98 年 1 月 21 日完工。
2. 爭取「加強地方建設擴大內需方案」2,500 萬元辦理「旗津觀光漁港建設計畫」、「鳳鼻頭觀光休閒漁港建設計畫」及「高雄市觀光漁港建設計畫」等工程，已於 97 年 12 月 20 日完工。

(二)漁港工程完工部分

1. 完成旗津及鳳鼻頭漁港阻車緣石設置工程。
2. 完成小港臨海新村魚市場地坪改善工程。
3. 完成鳳鼻頭漁港遮陽棚整建工程。
4. 完成鼓山漁港第二船渠碼頭新建工程。
5. 完成鼓山漁港暨遊艇碼頭水電設施整建工程。
6. 完成前鎮漁港景觀及設施改善工程。
7. 完成漁民服務中心屋頂採光罩、通風設備暨辦公廳舍修繕工程。
8. 辦理前鎮漁港南一路、北一路地面改善工程。

(三)辦理中之工程

1. 辦理前鎮漁港地坪及燈具整修工程。
2. 辦理小港臨海新村漁港遊艇下水設施興建工程。

八、漁民福利

(一)辦理「海上作業漁船船員緊急醫療救護諮詢服務」計畫

為使海上作業漁民實施正確緊急救護措施，續委請高雄市立聯合醫院大同院區辦理「海上作業漁船船員緊急醫療救護諮詢服務」計畫，97年7月1日至12月31日止計受理海上作業漁船船員緊急醫療救護諮詢服務9人次。

(二)補助漁船定期檢查規費

為減輕漁民負擔，本府海洋局補助漁船定期檢查，97年7月1日至12月31日止計補助402艘漁船定檢規費22萬9300元整。

(三)依據「高雄市動力漁船保險補助自治條例」規定，辦理本市籍100噸以下漁船保險，97年1月至12月底止計411艘次投保，補助保險費共計1478萬2472元。

(四)依據「高雄市漁業災害救助自治條例」規定辦理漁業災害救助，97年1月至12月底止辦理漁民災害死亡計2件，失蹤5件，漁船沉沒5件，共發放救助金160萬元。

(五)依據「老年農民福利津貼暫行條例」規定，輔導漁會辦理該項津貼發放作業，97年1月至12月底止共計核撥新台幣6289萬5952元。