

從福島說到福克蘭戰爭 得來的教訓

著者／王輔羊

基隆市立中山高中退休老師

福克蘭群島及其附屬地

福克蘭群島位在南美洲南部尖端的東北方，西距南美大陸300哩(483公里)，東西寬130哩，南北長80哩，由大約200個大小島嶼構成了近乎4,700平方哩(15,800平方公里，還不到台灣面積的一半)的陸地面積，可說是「世界的邊緣」、「邊陲地帶」。兩個主島：東及西福克蘭就占了約4,300平方哩的土地。此群島是個由英國政府直轄的自治殖民地。英國對該群島的主權是奪取來的，自1760年代以來，先是由西班牙占領，然後被阿根廷奪去，後者在1970年代初期仍然聲稱對該群島保有主權。首府為史丹利港，位於東福克蘭。本群島在阿根廷沿海火地島之東北方。

而其附屬地則是由一群位在史丹利港東方及東南方，距離700哩至2,000哩不等的島嶼所組成，較大的有南喬治亞島，南三明治島及謝格與克拉克礁，由英國南極領地駐史丹利港當局管理此地，但自1962年以來，它們即另成一個單獨的殖民地。

1690年時，有個英國船長約翰·史特朗最早登陸福克蘭群島，就以福克蘭子爵的名字來命名這兩個福島間的海峽，後者即當時的英國海軍司庫。不久

此名即成為全部群島的代稱。南美洲，尤其是阿根廷，一般習稱之為馬爾維那斯群島。

沿革概況

福克蘭群島(Falkland Islands)也叫馬爾維那斯群島(Islas Malvinas, 阿根廷名之西班牙語)，在南大西洋麥哲倫海峽東方，西距阿國南海岸480公里，由大馬爾維納島(Grand Malvina, 即西福克蘭島)、索萊達島(Soledad, 即東福克蘭島)和附近200多個小島組成。連其周圍海域面積約163萬平方公里。人口2,000多，大部分為英國人，多居於索萊達島，首府史丹利港(Port Stanley)即位於此。海岸曲折破碎，多狹長海灣。地形以平原為主，山脈呈東西走向，山體低矮圓渾。氣候涼濕，多陰雨日和強風。經濟以養羊業為主，出口羊毛、皮革和油脂；進口糧食與日用品。有捕魚業。英、阿兩國對其主權歸屬有所爭議，1982年曾爆發戰爭，阿國出兵企圖占領之，英國即派遣遠洋艦隊保護，引起了轟動世界的「福島戰役」，英國終於獲勝。該島係開發南極資源的跳板(前進基地)，深具戰略和經濟價值。

福島是英國的一個屬地，它是除了英國南極領地外，大英帝國最南端的部分。南美的阿國也宣稱對

它保有主權。索萊達島面積6,682平方公里(2,580平方哩)，大馬爾維納島5,278平方公里(2,038平方哩)。此群島的全部海岸線長達982公里(610哩)。強風限制了島上樹木的生長。

這裡出口的羊毛享譽全球。漁民們把在福島附近海域獵殺的鯨魚取出其鯨油，運往南喬治亞島以備轉運售往世界各地。其出口貨通常遠多於進口物(即出超)。約有半數人口住在史港，大約每月有一航次自烏拉圭首都蒙提維多開來運送郵件的船隻進港，再由當地的一艘汽船把郵件逐島遞送出去。

有個英國派來的總督和行政及立法會議共同治理這塊屬地。此政府辦有學校，學童一律義務教育。由巡迴教師教導各孤立殖民區的學童們。

西元1592年時英國探險家約翰·戴維斯首先發現此島。法國、西班牙與阿根廷1690年先後皆宣稱擁有福島的主權。英國的統治起於1833年，目前該群島已成英國的一個重要海軍基地。1914年12月8日第一次世界大戰期間，英國海軍曾在福島附近打敗德國海軍，贏得了一場大海戰的勝利。

外圍的群島和海洋占著一片廣大的面積，自1908年以來即成為英國福島殖民地的附屬地。其中主要的島嶼有南喬治亞、南歐克內、南雪特蘭與南三明治島。約有500人住在南喬治亞的一個鯨魚和海豹出沒區。

南歐克內與南雪特蘭島在1962年時已成為英國南極領地的一部分了。新建立的領地包括所有在南緯64°以南，西經20°至80°間的島嶼。

群島地形以北部兩條東西走向的褶皺山脈為主，山巒局部高達2,300呎。河流短小，流速緩慢，泥



阿國總統(左戴帽者)發表談話
(圖片取自《大英百科全書·1983年年鑑》)

煤谷地開闊並有泥岸覆蓋。史港的平均風速每小時超過16哩。全年雨量均衡，年平均雨量25吋。年均溫5°C(約42°F)，最熱月18°C(約64°F)，最冷月-4°C(約25°F)。植物多為石南屬，分布在荒野間。也有國王企鵝和瑪卡洛尼企鵝棲息其間。

自然環境

此群島的主要地形結構基礎，是延伸於島嶼北部及與福克蘭海峽西岸成行的東西走向的兩塊褶曲地形。山脈順著這些褶曲地形的趨勢而分布，有些高達2,300呎。海岸地形屬於典型的沈降海岸，有許多長而曲折的小港灣。

氣候

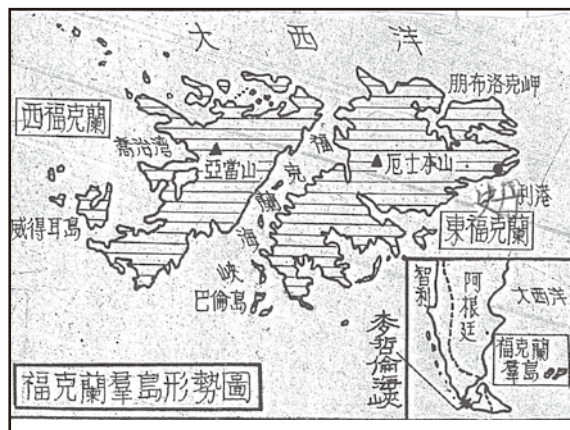
該地氣候受到盛吹的強烈西風影響；史丹利的風平均時速在16哩以上。在記錄上平均每個月有4次颶狂風的時候，但暴風則尚未有過，雖然陣風曾有時速高達80哩以上者。雨量平均地分布於全年各月中，但以12月至翌年1月間為旺月，9至10月為淡月。每月降雨自16至21天不等。輕微飄雪，但很快就溶化了。一年中約有50天會下雪。溫差很小，呈現季節性的一致，但顯示出逐日的變化來。氣溫從

未超過27°C (80°F) 或低於-11°C (12°F)。每日陽光平均照射約4.5個小時。

此地生長的植物與大西洋海島上生的石南屬常青灌木相似，後者是由生於不毛之地的低矮而叢密的植物所組成；白草(學名Cortaderia pilosa)與滴斗第(Diddle-dee, 學名Ernpetrum rubrum)是島上的主要花草。花卉的種類雖不多約160種，但其中沒有一種是此地的奇花異草。泥煤的沙洲、典型的群島地形，上面長滿了一種學名Astelia prunila的百合，像是一條淡綠色的地毯般，泥煤的厚度可達地下18呎深。沿著海岸線及某些小島上，遍生一種幾乎純種的秣草(學名Poa flabellata)；從前它生長得非常廣泛因受強烈西風的吹拂，無法生長天然樹木。

哺乳動物的生態

福克蘭群島如今已不再有任何土生的陸上哺乳動物了，本地特有的野狐早已絕種了。但這裡未受污染的自然環境及豐富的食物來源，使得它們與圍繞



民國71年4月6日《中華日報》旅遊版拙作〈英阿紛爭下的福克蘭群島〉之地圖

其之海洋成為野生動植物的唯一繁殖區。60種不同種類的鳥類，包括黑眉毛的信天翁，就是棲息於此地。3種主要的企鵝在此繁殖無數；非常罕見的國王企鵝與通心麵企鵝這兒也曾發現。內陸有許多鵝與鳥類，包括軍用的燕八哥、黑喉鸞鳩、福克蘭田雲雀、卡辛鷹和紅背鵝。海中的哺乳類有皮爾海豚與康莫遜海豚。在兩棲動物中，南方的大海豹仍然是3種主要動物中繁殖最多的；海狗很稀有，但象海豹則常見，海豹也有出現，雖然不是在這裡生殖的。

這兒由於樹木的缺乏與雲層的豐富，增添了幾分肅殺之氣！地形大半是由荒地和多丘陵的山坡地所構成，後者上面散布著露出地表的岩石與無數片大的石英岩鵝卵石。但是這種肅殺的景象很快就會消失的，只要當陽光出現，給大海與可愛而又犬牙交錯的海岸線賦以五彩繽紛的顏色，多沙的優美海灣，驚濤拍岸，加上數不盡的小島星羅棋布於汪洋大海中，真是美景如畫啊！

歷史

吾人並不清楚是誰最先發現福克蘭群島的。1600年代時有個荷蘭人西巴德·泛·威德把17和18世紀地圖上的它們命名自己的名字。1764年法國航海家蒲干維爾在東福克蘭島建立了第一個殖民地。緊接著，翌年英國人也在西福克蘭島上首次建立了殖民地。然而，到了1770年時，他們就被西班牙軍隊趕走了，接著西國又買下了法國的屬地。而唯有當西班牙同意歸還「要塞港愛格蒙」給英國人時，才避免了一場英西大戰。1774年英國海軍要塞防守隊為了經濟上的理由雖撤退了，卻留下一枚徽章，聲明

「英國女王冠下對所有福克蘭群島保有一切主權」。西班牙保有這塊殖民地直到1806年，當時阿根廷的布宜諾斯艾利斯省發生了一場反對西班牙統治的叛亂。西國並未對此島作更進一步的主權聲明，到了1816年，里奧普拉塔聯合省長聲稱承繼西班牙之後，對福克蘭群島擁有統治權，並於1820年享有索萊達的所有權。1828年時派任了地方總督。

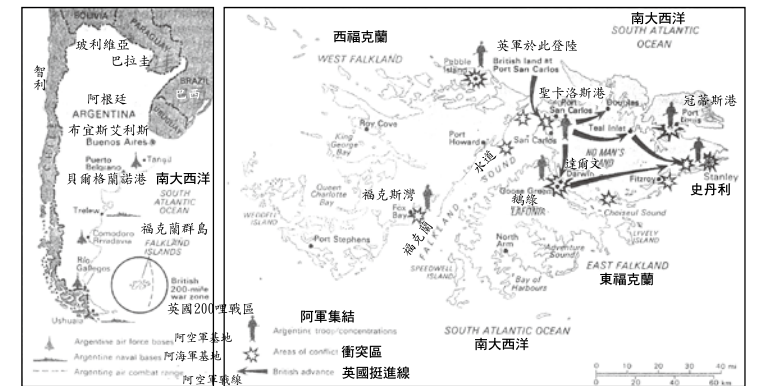
4年後英國政府再度對福島聲明擁有主權，1833年英國和平地驅逐了阿根的守軍和自索萊達開出的船隻，終於升起了英國米字旗。該國首相於1834年時宣稱英國人無意允許「任何其他國家對此群島享有主權，一如西班牙然，英國已否認西國對它們握有權利。」

1842年首府遷至史丹利。殖民者不斷到來，迨及1885年人口已接近1,800了，經濟上也可自給自足了。1892年福島已被認為具有一個殖民地的地位了。

殖民與人民

人口—1970年時大約有2,000人，1982年則為1,800人左右—全說英語。其中79%是當地出生的，而98%都有英國籍。人口中65%信奉英國國教，23%為其他新教派，11%是天主教徒。1901年時人口初次超過2,000，到1931年時曾達幾近2,400人的高峯，後來到了1960年代，由於移民們在海外找到了更好的職業後，遷出而使人口數緩慢下降，但是這種趨勢被短期聘雇人員到期的增加而彌補了。

島民的生活方式可截然畫分成小型孤立的牧羊農



圖片取自《大英百科全書·1983年年鑑》

家，與以史丹利人為代表的許多其他行業的典型人物。在首府有著精力充沛的政府官員、職業團體、專門技師、技工和英國南極探測隊的人員，無線電與太空研究站及電信中心。

經濟生活

除了史丹利外，島上全部面積都在發展牧羊業。半數男人因此被雇。牧場大小自3,600英畝至161,000英畝不等。有60萬頭以上的綿羊被人飼養，每年平均生產475萬磅的羊毛，銷售到英國去，成為此地的唯一財源。政府的財政經費大約是45萬英鎊，歲入靠徵收所得稅。有些收入是由於對葡萄酒、水果酒、白蘭地、威士忌等烈酒及菸草徵收進口稅而來。該群島所出的郵票是集郵家們矚目的焦點，而最新發行的售賣給集郵者的郵票即是其收入的一項來源。雖然此殖民地可自給自足，但有時仍會受到英國的援助。1851年福克蘭群島公司獲得皇家特許狀而組成公司，今日它在本地的經濟發展中扮演著一項重要的角色。

交通與運輸

目前有1,000輛以上的摩托車維持當地的陸上交

通，只要天候情況許可，即可行駛於史丹利的12哩長的水泥路面或各地未修整的小路。有一家政府經營的航空公司，使用水上飛機以不定期班機載運旅客、郵件和待治療的傷患於牧場與史丹利之間。此地無法與外界以航空聯絡。一艘政府的大艇和一條福克蘭群島公司所屬的「達爾文號」，在島嶼間航行，運送生活必需品並收集全島一年所剪下的羊毛；然後由開往南美大陸的輪船把旅客、郵件和貨物運到烏拉圭首都蒙地維多，每年約有12航次。有一艘包租的輪船一年4次直接由英國載來補給品，回程運去一年所收集的羊毛總量。對外聯絡的電信業務由政府的無線電站經管；島內的電訊則靠地下通信電纜和無線電話來聯絡。

政府施政和社會情況

福島政府是民主而獨立的。最高首長是總督，由英國女王任命，他可參與行政會議諮商大計，後者是由立法會議的成員自多數黨黨員中投票選出組成的。史丹利有個市議會，有權徵收財產稅以支付公共服務的費用。一般社會情況良好；沒有失業，有家工會商訂所有雇工的工資分級標準。房屋建築得很好又充足，房間平均數在7間以上，比美國和英國的平均數5間以下還多。這裡有養老金、孩童與眷屬津貼及工人因公傷殘賠償的制度。受教育是公費的，強迫入學至15歲為止，史丹利有兩所學校，達爾文有一所供膳宿的學校，其他5個殖民區也各有其學校。住在窮鄉僻壤的家庭中之孩童則受到巡迴教師的教導，全部教學節目是用收音機傳送以增加其效果的。在史丹利有一家擁有32個床位的醫院，4名醫生，1名牙科醫生與一班護士免費醫療，

服務大眾。

文化生活

文化生活大半靠收音機所提供的節目，史丹利電台轉播倫敦傳送來的節目；但許多人也直接收聽世界各地的電台。有幾家社交俱樂部提供種種室內活動和戶外運動，包括足球、板球、高爾夫球及釣鱒魚。出版物有官方的《福克蘭群島報》、《福克蘭群島每月評論》及每年出版的《福克蘭群島年鑑》，刊載歷史、地理與一般人有興趣的一些事情。

未來展望

阿根廷當局不斷堅持聲明對該群島擁有主權，但英國政府則駁斥任何移轉主權或改變現狀的主張。就經濟的觀點而言，世界羊毛價格不穩定，景氣變化無常，但經濟上的分散投資正被採用：島嶼沿海所大量出產的一種大海藻kelp（海帶之屬）已有商業利用的價值了，而觀光旅遊事業則正方與未艾呢！

福島戰爭帶來的教訓

英阿兩國為爭奪福克蘭群島的戰爭是一種奇怪的作戰方式，戰區廣達400哩，戰線長達8,000哩。它在某些方面是舊式的戰爭，也提供了各種極端現代武器系統於戰役中的初步試驗。羅賓·藍吉(Robin Ranger)描述了作戰的過程，並為全球軍事家研究出它帶給世人的可能教訓。

他在1982年時是副教授美國南加州大學國際關係學院國防與戰略計畫的主持人。而挑起戰爭的阿根廷(Argentina或Argentine)共和國位於南美洲東南部，東瀕大西洋，其餘三面與智利、玻利維亞、巴

拉圭、巴西、烏拉圭等5國接壤，面積2,795,960平方公里，以農牧業為主，首都布宜諾斯艾利斯。

從1982年4至6月的英國與阿根廷為爭奪福克蘭群島的衝突中，所學來的主要教訓是，我們又學到了許多古老的教訓：自戰略方面來說，第一個重要的教訓是使人堅信潛在侵略者之重要，但他們將受到武力的對抗（即「無敵國外患者國恆亡」之意）。阿國總統雷奧波都·賈爾鐵瑞(Leopoldo Galtieri)下令占領福克蘭群島，因為他以為英國人不會抵抗。第二個則是只有動用陸海空三軍，才可以保護國家的重大利益。武力乃為外交政策的關鍵手段，即以武力作為外交的後盾。

從軍事上看，三個最重要的教訓就是：第一、在主導對抗兩棲登陸時，沒有大的攻擊型航空母艦的替代物；第二、第一流的專業軍隊可以擊潰更多缺乏訓練、裝備不良又領導無方的敵軍；第三、當雙方的軍力大約相等時，比如阿國的空軍與英國皇家海軍及空軍旗鼓相當時，運氣在決定戰果上扮演著一個決定性的要角！此役真可謂天助英王(God bless the king)也！

福克蘭群島及其附屬地的面積人口表

島嶼	項目	面積		人口	
		平方哩	平方公里	1962年戶口普查	1970年估計
東福克蘭島		2,550	6,605	1,700
其他島嶼		400	1,036	*
西福克蘭島		1,750	4,532	500
福島及其附屬地		4,700	12,173	2,200+	2,000

*無人居住；+包括50名住在船上的人

資料來源：英國政府官方公布的數字（取材自《大英百科全書》福克蘭群島及其附屬地）

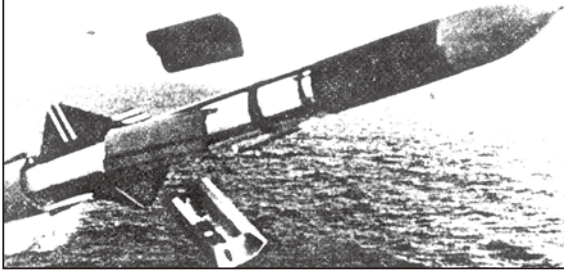
阿根廷軍力

軍力的平衡涉及福克蘭群島的地形，決定了戰鬥的基本打法。阿國的海面艦隊因受英皇家海軍攻擊潛水艇包圍而擁塞於軍港內，動彈不得。而其僅有的現代化船艦只是兩艘42型驅逐艦與兩艘209型潛艇。有多少英國潛艦部署於福島外海雖不清楚，但其威脅的姿態卻是銳不可擋的，並強調於該年5月2日擊沉了一艘阿國老態龍鍾的過氣巡洋艦「貝爾格蘭諾（將軍）號」。阿國海軍的貢獻因此只限於其海軍航空隊與潛艦。最後雖對英國航母發射魚雷，但終究失敗。

阿國空軍為擊敗皇家海軍特遣艦隊，有效部署了51架老式天鷹與14架幻象三戰鬥轟炸機，外加6架匕首式攔截機(以色列版的幻象三)。這些都是傳統的高(性能)爆彈，但缺乏電子反制儀器或雷達以追蹤其目標。向法國訂購的14個超級Etendard中，約有8至10個趕在法國武器禁運之前的開戰前運到。阿軍手上擁有訓練有素的飛行員、超級Etendard軍旗機，裝備有空對地的Exocet飛魚飛彈之當代海軍攻擊航機，證明其火力強大且有效！阿國所有的天

鷹機與幻象機對其飛行員來說是運用自如的。比較上，該國陸軍大部分是服役一年的充員兵，訓練貧乏(但少數是例外)，且擁有許多過時的裝備。反之，英國士兵皆為職業軍人，出身於英國軍團制養成教育，精挑細選地適於福島登陸作戰，有備而來也。

阿根廷的飛魚飛彈此戰成名



(圖片取自《大英百科全書·1983年年鑑》)

地形扮演了一個非常吃重的角色，因為福島在阿國空軍飛機作戰半徑的極端邊緣處；亦即，戰機自基地起飛作戰至飛回基地的航程太遠(參看地圖)。此外，再加上英軍的防衛，迫使他們以貼近海面的方式飛行，使用更多燃料，對特遣艦隊只能飛一航次且幾乎不能發現後者。因此便於英軍調遣艦隊以避開其作戰半徑，而伺機接近攻擊阿機的位置。

英國特遣艦隊

至於英國方面，關鍵性的問題是她依靠兩艘航母，一艘是有三十年船齡的「荷姆茲號」(“Hermes”，HMS級)。作空中支援護航的空軍武力僅限於約近20架短射程的海獵鷹(Sea Harrier)機，配備的是30公厘大砲與當時最新的響尾蛇飛彈(美國海軍之空對空導向飛彈，藉紅外線或尋熱裝置以導向，循飛機尾部放出之熱而追擊目標)。即使損失一艘航空母艦，幾乎可以確定地說是武力上的潰退了。所以若阿根廷能對抗驅逐艦與反潛驅逐艦所掩護的航空母艦，如徵用的民間定期班輪「伊莉沙白女王二世」(“Queen Elizabeth 2”)號與「坎培拉」(“Canberra”)號，以及HMS級「無

畏」(“Fearless”)號和「勇敢」(“Intrepid”)號的兩棲突擊航空母艦，就算成功了。縱使皇家海軍有了合理數目的現代導向武器驅逐艦與反潛驅逐艦，其主要的任務乃是反潛而非防空作戰。在財政的限制下，已阻礙了英國船艦本應具有的完美防空系統設計的軍事設施。只有兩艘42型驅逐艦配備更有效的海狼(Sea Wolf)地對空飛彈(薩姆級，SAM)，而其他艦艇則只攜帶薩姆級海鏢(Sea Dart SAM)飛彈。

有限效用的海狼飛彈，再加上其他能摧毀新式空對地飛彈的近距離武器系統的缺乏，使得英國遠道而來的特遣艦隊因受阿國Exocet飛魚飛彈的成功發射與鎖定目標，而易受攻擊，除非英軍的電子反制措施使其偏離軌道。英國的資產靠的是平日訓練有素及有高度機動能力的海軍同僚。英軍海岸砲擊的能力也很優秀，而後勤的支援更是功不可沒！這涉及到作戰距離的遠近關係。

戰爭開端

戰爭起於四個面向。首先，導源於阿根廷人占領福克蘭群島與南喬治亞島，而英國人最大的錯誤則在忽視此一確切的情報，將導致一項迫在眉睫的攻擊！奪占阿人所謂的馬爾維納斯群島(Las Islas Malvinas)乃成為該國一個主要的目標。上述來自阿根廷的威脅遭到象徵性的英國海軍調防的抵制。此時英國雖未動手，但約有兩千阿軍已於4月2日登陸福克蘭群島，迫使象徵駐守的皇家海岸巡防隊員投降。阿國帶來了總計約一萬八千至兩萬人的裝備補給及援兵，但他們在三大缺失：首先，福島的飛機跑道太短，不適用於噴射戰鬥轟炸機的起降，且又

未加長；其次，很少阿國裝甲部隊參與登陸作戰；第三，即使南半球的冬季已降臨，提供給阿軍的食物、服裝及庇護所也不夠！

第二面向是，在天寒地凍又缺少衣食，當然戰敗了。在首相瑪格瑞特·柴契爾(Margaret Thatcher)夫人領導下的英國保守黨政府，作出了奪回福島的艱難決定。他們在一周之內即組成了一支福島海軍特遣艦隊，領軍的是HMS級的荷姆茲號與新HMS級無敵號(“Invincible”)航空母艦(而女王次子安德魯王子正是艦上的直升機駕駛員，其親征正好可以鼓舞士氣！)。英國皇家空軍把其基地設在中大西洋的亞森欣島(Ascension Island)，距離福島6,400公里(4,000哩)。4月5~6日特遣艦隊自英國普利茅斯(Plymouth)港首途增援。4月25~26日阿國占領軍(可能有150多人)於南喬治亞島上被擊敗，此島迅速被英軍奪回。一艘阿根廷老舊的潛艇「聖他菲」號(“Santa Fe”)受創擱淺於島上的格里維坎港，遭英海軍猛烈砲擊後虜獲。

海空大戰

第三面向是自5月1日至21日間所發生的以陸地為基地的空戰，以及海陸兩棲作戰的傳統戰役，十分類似第二次世界大戰時太平洋上的島嶼爭奪戰。決定性的因素是在阿國飛機與英國船艦及飛機間的本益比。如此一來反而對英國有利，從出現的相對損失上來看，仍然稍有盈餘也。如果阿軍投射的炸彈都能爆炸的話，英軍至少會損失4艘以上的戰艦！

就戰術而論，戰鬥照著預測的模式走。皇家海軍缺乏空降的早期預警機與直升機，故必須配置雷達

警戒船於大型艦隊之前，以提供預警。這些艦艇因此暴露於敵方攻擊之下，以致使5月4日，英國42型驅逐艦雪菲爾德號(HMS級“Sherfield”)遭阿國超級軍旗機利用AM-39飛魚飛彈的攻擊，引起大火，只好棄船而沈沒，英軍受到沉重打擊，後來主力的航空母艦因此受到驅逐艦及反潛驅逐艦的護航。阿軍在這方面的損失據估計(官方數字未透露)為失去了15至20架的飛機，約為其空軍戰力的20~30%。

令人意料之外的是一艘造價約一億五千萬美元的雪菲爾德號驅逐艦竟被一顆價值僅四萬五千美元的飛魚飛彈所擊沈！艦上大火燃燒迅速，特別在其甲板以上的鋁造部分也很明顯！但這些可見的教訓誤導了證據。飛魚飛彈的真正成本不僅是飛彈本身，還包括其運載系統一飛機加上飛行員與空勤機員。從這個觀點來看，矛盾是非常少的。同樣地，飛魚飛彈相當少量的彈頭(136公斤〔300磅〕的高爆藥裝在590公斤〔1,300磅〕的飛彈上以超音速飛行)造成的致命效應，對排水量2,500至4,000噸的軍艦而言是可以理解的，就好比現代戰艦如蛋殼般以釘鎚當武裝，故不堪一擊！英艦雖攜有強大火力，龐大的電子偵搜設備、少量的船員(100至200人)，此外幾乎毫無武裝！防禦措施唯賴攻擊與防守的火力，加上電子反制來驅逐或規避敵人。雖然敵人的攻擊次數減少了，但不怕一萬，就怕萬一，遭受襲擊很可能大受損壞，特別是遇到飛魚飛彈的攻擊，藉導航系統飛向艦身的中央部位，給予致命一擊！終使巨艦也會沈淪海底的。飛魚飛彈一戰成名，連張小燕在為某電視機打廣告時，也推出什麼「飛魚搖控」來！

最後面向

福島戰爭的第四即最後面向是從5月21日英軍初步登陸聖卡洛斯港(Port San Carlos)附近，起算至6月14日阿根廷海岸巡防隊在福島首府史丹利港向英軍投降為止。瘦弱的阿國空軍持續攻擊炸射特遣艦隊，該國陸軍則試圖阻止英軍前進。陸上戰役是一種傳統的步兵作戰，因為地形上不適於使用裝甲部隊，然而英軍仍使用到機械化的步兵參戰車輛，以致其襲擊時頗有機動性！

最後面向的關鍵部分在英軍的初期登陸與整頓鞏固陣地。如同任何兩棲作戰中，最初幾天是登陸部隊最難防守的時刻，此時士兵與裝備不斷擁入。自灘頭陣地鞏固後，優勢即偏向英軍。阿軍指揮官馬力歐·梅南得茲將軍(Gen. Mario Menéndez)顯然欲與英軍決一死戰，集結大軍於首府史丹利四周以保衛其重要的臨時機場。另一方面，英軍指揮官海軍少將約翰·伍華德(Rear Adm. John Woodward)及陸軍指揮官傑瑞米·摩爾少將(Maj. Gen. Jeremy Moore)，決定初期登陸聖卡洛斯港，然後對史丹利發動陸路攻擊。他們計算這樣可避免英國平民與英軍的死傷人數大增。

雖然如此，英軍初期登陸未遇對手，阿根廷迅速組成了一支五千多人的有效抵抗部隊，但重大交鋒不可避免。即使阿國空軍不斷攻擊英國艦隊，令現在處於戰區中的尚未下船的士兵與裝備補給難以招架，他們既不能損壞英軍的航空母艦，又無法擊沈足夠數量的艦艇以癱瘓敵人的登陸作戰。只能成功擊沈HMS級的21型反潛巡防艦羚羊號("Antelope")、HMS級21型反潛巡防艦熱情

號("Ardent")，以及HMS級42驅逐艦科芬特里號("Coventry")，打傷了幾艘別的反潛巡防艦與驅逐艦，並以一顆飛魚飛彈擊沈了貨櫃輪「大西洋運輸者號」("Atlantic Conveyor")，她載有重要的補給品和20架獵犬機(Harrier)。兩艘後勤登陸艦加拉哈德爵士號("Sir Galahad")與崔斯川姆爵士號("Sir Tristram")，不久被擊沈於距史丹利西南方5哩的第二橋頭堡上，甲板上死傷了相當多的士兵。英軍橋頭堡受到砲兵與防砲部隊的保衛，包括有薩姆級的短劍吹管砲(Rapier Blowpipe SAM)和獵犬機提供的空中支援。有些獵犬機由英國本土開出，途經亞森欣島，飛行中途可加油，主要用於短程的航行上。這次作戰中，阿根廷損失了她所餘的相當比例之噴射機，以及以福島為基地的直升機與普卡拉(Pucara)輕型攻擊機，它們都是對抗步兵的很有效武器。英國突擊隊則成功地滲透到阿根廷在聖卡洛斯的空軍基地，並摧毀了幾架停在地面的飛機。

此後，英軍進展神速，透過在非常不利條件下的強行軍，俘虜了達爾文(Darwin)港與鵝綠(Goose Green)的阿國殖民者，並拿下了史丹利之西的高地。英軍包圍封鎖了史丹利，明白顯示阿根廷人被切斷後援，因飢餓而只好投降了。於是梅南得茲將軍作了個同樣的決策，如當年相同位階的每一海岸巡防隊指揮官的決定般(包括1781年在約克城的康瓦里斯爵士(Lord Cornwallis at Yorktown))，向英軍投降。戰爭結束後，據估計雙方在這次奪島

之役中大約犧牲了950名軍人，其中英軍死亡人數為225人，阿軍則為725人，即9:29，後者大敗也。

船艦墳場

雖然這次福島蘭群島已成英、阿戰爭下的犧牲品，但過去卻是個遇難船隻的擱淺地—墓仔埔呢！

遠在阿根廷與英國已定奪出她們對福克蘭群島主權的爭論前，這個孤懸在南大西洋的島群注定成為一種與眾不同的海戰焦點。擱淺在岸邊的是一支多次遇難的龐大艦隊，總數超過了200艘船艦！其中有些最後是靠風帆前進的。它們包括1849年繞過合恩角(Cape Horn，南美洲最南端的地岬，亦稱the Horn)湧向美國加里福尼亞州的採金人潮所搭乘的快船，形如彎弓樣子又唬人的「傑倫號」(Jhelum，傑倫本是個與東印度群島做生意的英國水手)是條三桅船，滿載著銅與煤塊。許多人犯了大錯，誤把手指狀的南大西洋地岬當作是安全港。他們的船隻在合恩角附近受到不穩定的潮流打漩而撞上了暗礁與岩岸。雖逃得過驚濤駭浪也逃不過福克蘭人經常爬到船上拆木頭的毀壞。(麥哲倫海峽位於合恩角外，於1520年為航海家麥哲倫所發現，此地航行風險很大！)

一路苦撐著勉強航行到首府史丹利港，但竟連可以搶修的船隻也被人宣布為不可救藥，而劫走了船上的家具木料，因為木材是這些不長樹木的群島上比黃金還要珍貴的東西！這麼多浮在水面上的破船仍很完整。44歲英國出生的約翰·史密斯克1950年代末期移居至此，他說：「就從我所站的這裡走下這條路，你將看到世上幾個偉大的海權國家在造船傳統上的一次活生生的嘗試。」他是一個自封的

「海難監護人」。

後記

筆者於1982年時已入社會教了5年書，當時年輕力壯，課餘曾找了3篇英文百科全書上有關福島的資料，譯為中文，一篇短文於4月6日即刊於《中華日報》旅遊版，6月間一篇長文登在《中國報導》周刊上，第三篇刊於何處已忘了。可見我是如何關心這場戰役啊！

參考資料

- 1 周何，國語活用辭典，台北市五南圖書出版股份有限公司，2007，頁1473-2053。
- 2 夏征農，辭海(台灣版精裝本)，台北市，臺灣東華書局股份有限公司，1992，頁5293。
- 3 臺灣商務印書館編審委員會，增修辭源，台北市，臺灣商務印書館股份有限公司，1982，頁1549。
- 4 人和公司編輯部，國語辭典，台北市，人和出版公司，1980，頁783。
- 5 高樹藩，王修明，正中形音義綜合大字典，台北市，正中書局，1980，頁468。
- 6 曾祥穎譯，Somdy Woodward & Robinson著，福克蘭戰爭一百天(One Hundred Days. The Memoirs of the Falklands Battle Group Commander)，台北市，麥田出版有限公司，1994。
- 7 三民書局大辭典編纂委員會，大辭典，台北市，三民書局股份有限公司，1985，頁3415、5071。
- 8 臺灣中華書局辭海編輯委員會，最新增訂本辭海，台北市，臺灣中華書局股份有限公司，1980，頁3260、4626。
- 9 教育部重編國語辭典編輯委員會，重編國語辭典，台北市，臺灣商務印書館股份有限公司，1982，頁4872。
- 10 閻振興、高明，中文百科大辭典，台北市，百科文化事業股份有限公司，1989，頁944-1350。
- 11 中文大辭典編纂委員會，中文大辭典，台北市，中國文化學院出版部，1967，頁10318。
- 12 John J.Finan, Falkland Islands, Connecticut, Grolier International Inc., 1982, Encyclopedia Americana, 10:855-856.
- 13 Sir W. L.Allardyce, Falkland Islands and Dependencies, Chicago, Encyclopedia Britannica, Inc., 1983, Encyclopedia Britannica, 7:153-154.
- 14 Preston Everett James, Falkland Islands, New York, Macmillan Educational., 1986, Collier's Encyclopedia, 9:541.
- 15 Robin Ranger, Lessons from the Falklands, Encyclopedia Britannica, 1983 Book of the Year., PP.285-287.