## 2009年世界海洋日

●陳隆志/台灣新世紀文教基金會董事長

海洋佔地球表面的百分之七十二,是一切生物產生及維生的根源,是人類生命的基 礎。海洋是空間性資源,是運輸通訊,航海貿易的巨大場域,也是人類生命滋養的主要 來源,隨著科技的進步發展,海洋能源及礦物的開採,愈來愈重要。

聯合國國際海事組織(International Maritime Organization,簡稱IMO)為了喚醒人類 對於海洋的認識關切、保護及永續利用,將每年9月的最後一個禮拜,由會員國政府選擇 其中的一日定爲「世界海洋日」。一方面呼籲各國重視船隻與航行的安全,另一方面鼓 勵國際性,區域性及國家性的各種有關海洋的活動,並促使各國政府採取適當措施以保 護海洋的健康與資源,加強對海洋的研究與監測。

2009年世界海洋日的主題是「氣候變遷,也是國際海事組織的挑戰」(Climate change: a challenge for IMO too!)

由於人類大量排放溫室氣體所造成的全球暖化危機,牽涉到不同國家的發展利益與 人民的生存利益,沒有國家與國家之間的密切合作及人人的全力配合,就不能解決這個 問題。聯合國注意到全球氣候出現暖化的趨勢,並在1992年通過《聯合國氣候變遷綱要 公約》,爲國際社會解決全球氣候變化問題建立一個基本的架構。爲了進一步削減溫室 氣體的排放,各締約國於1997年12月11日通過具有法律拘束力的《京都議定書》,針對三 十八個工業化國家與歐洲聯盟在2008年到2012年五年間,有效控制地球溫室氣體的排放、 减少因氣候變遷對環境生態的衝擊。國際海事組織是聯合國體系中負責處理有關國際海運 技術的專門機構,在其專業領域中,也致力於解決氣候變遷的問題,包括提高船隻運輸的 效能,減少二氧化碳與有毒物質的排放,安全回收報廢的船隻與保護脆弱的海洋生態。

聯合國國際海事組織將氣候變遷列入世界海洋日的主題,彰顯聯合國推動永續發展 的努力。台灣要在國際舞台,獲得更大發揮的空間,必須展現前瞻性的作法,將聯合國 與全球環境保護的思維,加以採納實踐。

(本文播出日期2009年9月30日民視「台灣廣場」節目)◆