

湧昇流 SOMETHING TO THINK

出席『第40屆鮪魚會議』心得報告

漁業生物系 郭慶老

此次『第40屆鮪魚研討會』(The 40th Tuna Conference) 係由泛美熱帶鮪魚委員會 (IATTC, Inter-American Tropical Tuna Commission) 與美國國家海洋漁業處 (NMFS, National Marine Fisheries Service) 主辦, 於 5月23~25日在美國加州大學洛杉磯分校的箭頭湖會議中心 (Lake Arrowhead Conference Center, UCLA) 舉行。

今年的主題為『浮魚漁業之生態學與生物學』, 有來自台灣、美國、日本、加拿大、墨西哥、新卡里多尼亞、塞內加爾、塞舌爾等國家的學者專家近70人參加, 發表34篇論文及 4篇海報。研討內容包括鮪類之生理、生態、時空分佈及變動、各主要鮪類之漁業狀況、資源動態、管理利用情形、漁獲統計資料之蒐集與採樣等, 廣泛而且深入。本人也發表了海功號試驗船於1986年至1988年間在北太平洋進行長鰭鮪資源調查之結果, 發表後許多位學者專家紛紛發言, 爭相詢問台灣之長鰭鮪漁業及研究情形, 討論異常熱烈, 還有 3位特別向本人要了報告原文去影印參考。

會議期間除了發表論文、聆聽別人報告、得知目前世界鮪魚資源與研究動態外, 並與多位學者專家晤談, 讓他們曉得台



斯克里普斯海洋研究所的圖書館



作者報告發表完畢後接受各方詢問

灣之鮪漁業及有關之研究情形, 與之建立良好的關係及日後相互溝通之管道。會後參觀斯克里普斯海洋研究所 (Scripps Institute of Oceanography)、西南漁業中心 (Southwest Fisheries Center) 及夏威夷研究室 (Southwest Fisheries Center Honolulu Laboratory)、夏威夷海洋研究所 (Oceanic Institute), 與有關研究人員晤談, 並討論有關共同合作調查等事宜。

經過將近一星期的會議與參觀訪問, 深深覺得美國對海洋、漁業之重視, 對人才培育、設施充實之不遺餘力。我國亦應當急起直追, 努力迎頭趕上才是。