



文：周朝 攝影：曾文田

## 定置網漁業 愈來愈樂觀

定置網就像一個大池塘，可以捕魚，也可以養魚。

近海漁撈資源及漁撈技術人才日漸缺乏，定置網漁業的技術及發展，可能是改變漁業當前困境的一盞明燈。

漁業界人士表示，定置網漁業的前景，有愈來愈樂觀的趨勢，同時也有雄厚潛力，屬於高效益的經濟投資，可解決船員荒的問題。

目前，由於近海漁業資源日漸枯竭，加上漁撈成本不斷上漲，因此，定置網的設立更可扮演魚類產銷、調整魚價的功能。定置網就像是一個大池塘，不但可以捕魚，亦能夠養魚。當消費市場供需熱絡時，魚價勢必節節下跌，且損害到漁民；而市面上漁獲不多時，可以撈取大量的魚類供應，魚價不但能夠提升，同時，供需亦得正常。

漁網的編織技術，近年也已打破以往傳統織法。傳統的編織技術欠週圓，置定放網時，會隨著潮汐傾斜，形成缺口，進網的魚兒隨網的斜度缺口處，穿網而出；而當前經改良後的網具，網具編織設計重新整理，並在網具登口處，設有兩道樓梯席的關卡，穩定性高，不易傾斜，沒有缺口，魚兒就不會漏失。

隨著網具的創新，定置網漁業，至少有3項優異的發展條件：



定置漁網都設在沿海地區。

(1) 人力減少——目前一艘漁船出海捕魚，少者要5~6人，多則10~20人；定置網漁業，只需3~5人就可以了。

(2) 資金少——目前建造一艘新船，連同船上的機械、儀器及漁具，少者千萬，多則上億；定置網面積以400平方公尺來說，只需500萬元的資金，就可保用5年。

(3) 節省能源——免除漁船出海尋找魚群所耗費的時間及油料，只需每星期固定2~3次收網，減少油費支出，每天只需數百元而已。