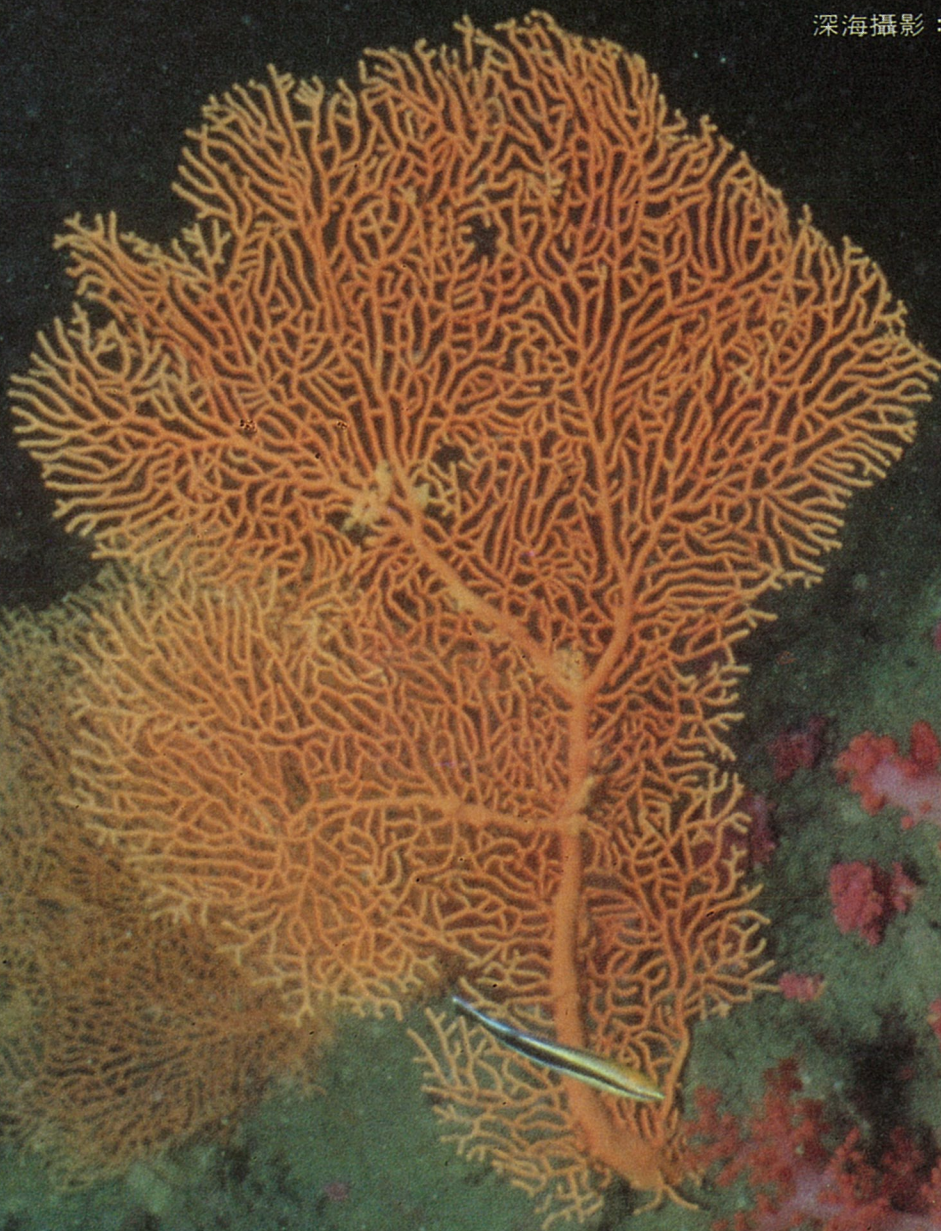


# 深海中的扇形珊瑚林

探訪：周朝

深海攝影：黃郁文



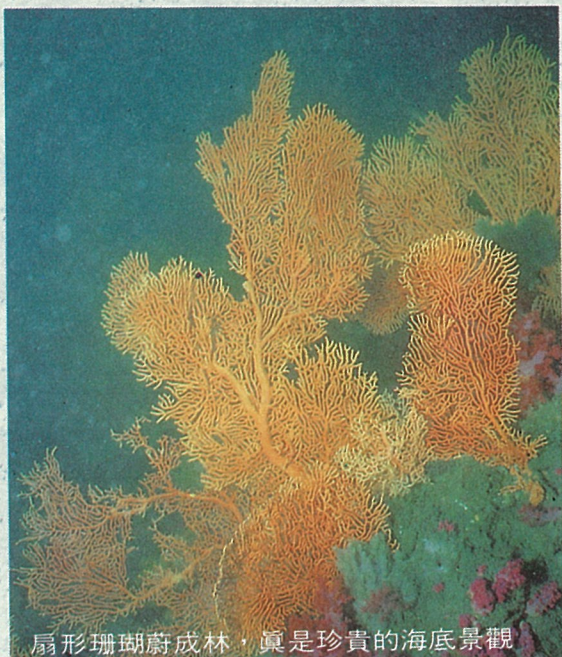
扇形珊瑚美麗至極

**省** 水產試驗所澎湖分所資源保育研究員黃郁文，最近將他在馬公市山水外海海底發現的“扇形珊瑚林”資料，向澎湖縣政府觀光課提出報告，並要求配合國家級澎湖風景特定區的規劃，列為生態保護區，以維護珍貴的海底資源，並發展澎湖

的潛水海底觀光事業。

今年43歲的黃郁文，由於工作關係已有20年的潛水經驗，經常在海底觀察調查魚類生態，施放人工魚礁。5年前，在馬公市山水外海，水深25公尺到35公尺的珊瑚礁石海底，發現一處寬約50到100公尺，長有500餘公尺的

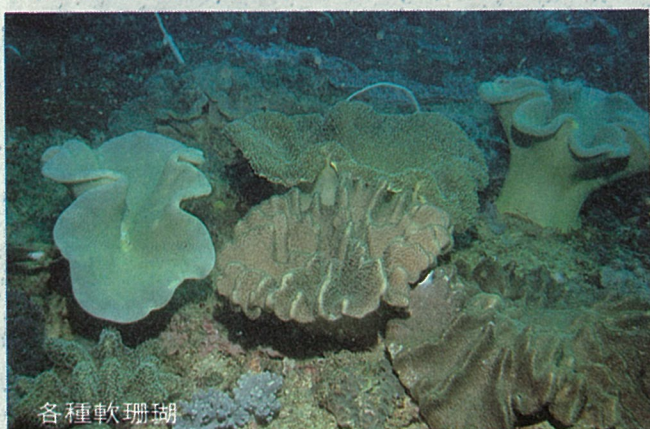
一大片扇形珊瑚林，亦即澎湖人俗稱的“海樹”，最高者有3公尺餘高，真是美麗極了。黃郁文認為這是難得的海底資源，依據資料記載，珊瑚林是在深60公尺以上的海底才可發現，他不但將此海底壯麗景觀，拍攝照片進行觀察研究，也向專家請教保護辦



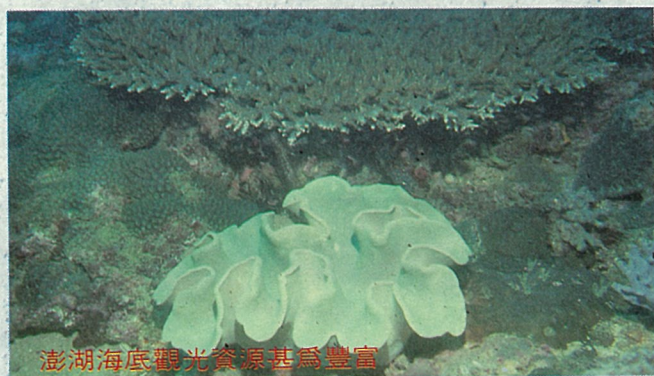
扇形珊瑚蔚成林，真是珍貴的海底景觀



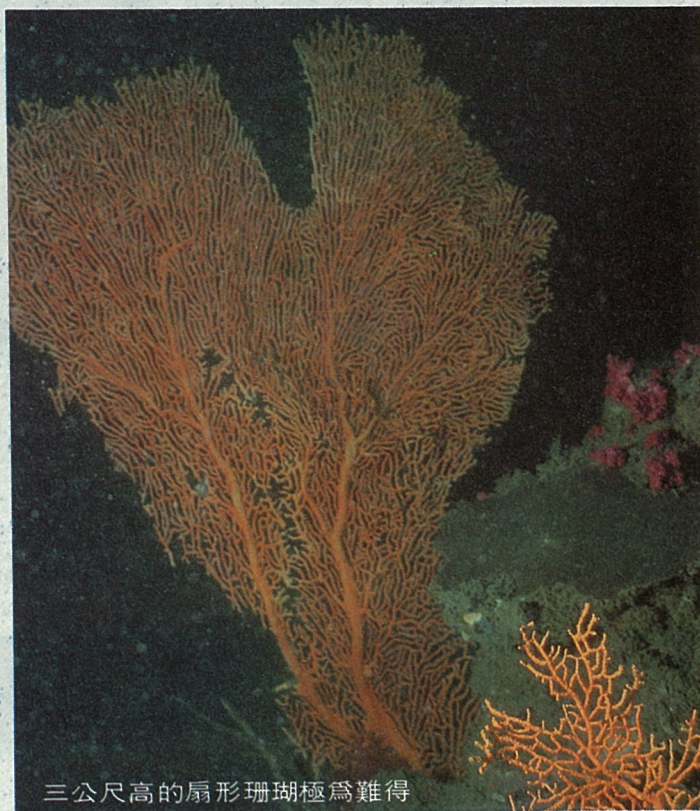
這就是海綿



各種軟珊瑚



澎湖海底觀光資源甚為豐富



三公尺高的扇形珊瑚極為難得

法，為了避免遭到破壞，一直保密至今。

黃郁文說，澎湖已評定為國家級風景特定區，並將潛水也列入規劃項目，他深怕這處珍貴的扇形珊瑚林，因而遭到潛水者破壞，或不肖之徒的偷採，乃決定提供相關資料，列為生態保護區

，給予適當保護，將來能成為澎湖的海底觀光資源。

縣長王乾同對黃郁文提供的山水海底“扇形珊瑚林”之寶貴資料，甚為重視，已報請觀光局列為生態保護區，並命名為“郁文珊瑚林”，以為紀念，並獎勵後人繼續發現澎湖海底的觀光資

源。

對潛水活動有濃厚興趣的黃郁文指出，以他將近二十年的潛水經驗，澎湖南海海域，水質清澈，很適合潛水活動，馬公本島四周、七美、桶盤和白沙等地海域，都有良好的地方，不但可觀察海底奇觀，且可供攝影、錄影，其樂無窮。 ■