

# 墾丁海域 1

## 最佳潛點深入介紹



書名／墾丁海域最佳潛點深入介紹

出版者／國立海洋生物博物館

作者／楊志仁、楊清閔、李展榮

繪圖／徐信明

一版七刷／中華民國105年12月

規格／21x15公分、288頁、彩色印刷（軟皮精裝）

ISBN 978-986-01-6518-1

GPN 1009703777

定價／NT\$ 400元

墾丁海域，是觀賞珊瑚礁生態系的最佳選擇，除海洋生物資源豐富，珊瑚生長茂盛外，並具有富於變化多端之海底地形，形成絢爛瑰麗之海底景觀，此海域可說是全臺灣最具代表性的珊瑚礁生態系，水下潛水景點更是獨具特色。此書除了介紹潛點的環境及生物外，另因有詳細的海底地形，增加了潛水的安全性，更希望潛友及讀者按圖索驥之下能愛護珊瑚礁海域，使海洋資源永續利用，讓更多人欣賞海中美景。

本書將墾丁海域最佳的20個潛點加以深入介紹，內容分為4個章節：(1)海域環境介紹、(2)潛點介紹（以20個特色潛點為主，並配合每點的海底地形手繪圖，將該點完整介紹出來）、(3)潛點生物介紹(此部份以圖文並茂之方式將危險生物、魚類、軟體動物、海藻、海綿、腔腸動物、棘皮動物、脊索動物、甲殼動物、蠕蟲、珊瑚等潛點常見之生物)。(4)環境與保護。



圖1.核三廠「出水口」潛點3~5米淺礁區內的軸孔珊瑚覆蓋率很高。

圖2.本書特有的潛點海底地形手繪圖(此張為核三廠「出水口」)。

圖3.核三廠「出水口」潛點生物相豐富，梭魚群、烏賊、圓雀鯛、海鯪、蝴蝶魚、蓋刺魚、黑背鼻魚、鶯歌魚及單棘魨等。