

2026 太平洋科學創作航班 | 蔚藍說書人的寫繪紀行

活動簡章

1. 活動宗旨與緣起：

《科學月刊》作為臺灣最老牌的本土科普出版品，以培養新一代知識傳播人才為使命，期待透過「太平洋科學創作航班」引領民眾親近海洋、了解海洋，藉由創作培養其轉譯知識的能力，記錄屬於臺灣的海洋科學，讓海島的孩子都有書寫海洋的能力！

《科學月刊》主辦的「太平洋科學創作航班」今年邁入了第四個年頭。

過去三年，我們與無數熱愛海洋的靈魂一同登船，將對鯨豚與汪洋的感動，轉化為文字、社群懶人包與科學繪圖。

今年，這趟旅程將迎來一場優雅的進化——我們將帶領學員跨越領域，以「寫繪紀行」的方式，更深刻地記錄這片藍色國度。

我們期許自己與未來的學員，不僅僅是科學的觀察者，更能成為徜徉在大海、用創作發聲的吟遊詩人。

8/29-8/30，讓我們再度啟航，把海洋的故事，寫成歌、畫成詩！

2. 辦理單位：

主辦單位：科學月刊

合辦單位：蘭陽博物館

協辦單位：國立陽明交通大學 國科會生命科學研究推動中心

協力單位：凱鯨號賞鯨船隊

合作夥伴：宜蘭國際綠色影展

指定品牌：廣富號

3. 活動時間與地點：

- 時間：8/29（六）-8/30（日）
- 地點：蘭陽博物館（宜蘭縣頭城鎮港口里青雲路三段750號）、烏石港周邊，並預計由烏石港搭船出海至宜蘭外海。
- 集合地點：8/29 蘭陽博物館 2F 會議廳；8/30 蘭陽博物館 1F 研習教室

4. 參與對象與名額：

年齡限制：限 15 歲高中以上（含國三應屆畢業生）之學員報名參加。

- DAY 1 方案 | 蘭陽一日見習（限量 30 席）
- DAY 1 + DAY 2 套裝 | 兩日深度創作營（限量 20 席）

5. 報名方式：請至官網報名

<https://sites.google.com/scimonth.com.tw/thebigbluebard2026>



6. 活動流程 / 課程表：

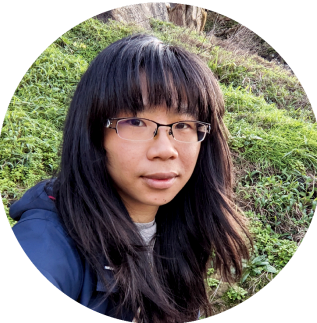
第一日				
時間起訖		時長 (分)	課程內容	地點
09:00	09:30	30	學員報到	蘭陽博物館 2F 會議廳
09:30	11:30	120	鯨豚科普知識講座 曾文宣 水花與背鰭－與鯨共享的同一片海	
11:30	12:30	60	午餐 + 休息時間	
12:30	12:40	10	12:30 於2F會議廳 集合出發烏石港驛站	
13:00	15:30	150	海上調查時間！經典賞鯨體驗 凱鯨號 專業賞鯨導覽員隨船深度解說	烏石港驛站 凱鯨號登船處
15:30	16:00	30	正港宜蘭－烏石港正口兩百年 特展導覽 蘭陽博物館 館內專業導覽員解說	蘭陽博物館 1F 特展區
16:00	16:30	30	抽獎、頒獎與合影	蘭陽博物館 2F 會議廳
16:30-			自由活動	
第二日				
時間起訖		時長 (分)	課程內容	地點
09:00	09:30	30	學員報到	蘭陽博物館 1F 研習教室
09:30	12:00	150	科學繪圖講座 江勻楷 從觀察到繪畫：如何構思科學圖文	
12:00	13:30	90	午餐 + 休息時間	
13:30	15:30	120	科學圖文創作工作坊 江勻楷 紙上航行：科學圖文筆記實作	
15:30	16:00	30	作品發表與交流	
16:00-			期待下次再見	

7. 領航導師介紹：



鯨豚導航 | 曾文宣

臺師大生科系生態演化組碩士，人稱甩阿老師。熱愛在如山如海的文字間遊蕩，試著脈絡化那些稍縱即逝的知識。旅居花蓮第六年，喜歡在黏膩的海風與起伏的浪花間邂逅充滿生命力的鯨豚。任《科學月刊》等專欄作家、審定許多科普書籍，也參與博物館展覽文案的撰寫。盼透過包羅萬象的自然界時時提點著人類的渺小存在。



說書引路 | 江勻楷

臺大生命科學系、臺大海洋研究所、加州州立大學蒙特利灣分校科學繪圖學程畢業，目前正在進修愛丁堡皇家植物園植物繪圖線上學程。現職生態插畫家，主要繪製科普出版相關插畫，大多時候在書籍、電腦、畫具和標本之間埋首創作，有時外出寫生取材，試圖用畫筆捕捉野地觀察的印象，讓更多人認識繽紛有趣的自然世界。

8. 報名方案與費用：

DAY 1 方案 蘭陽一日見習 「在海陸交界處，開啟感官的學習。」	DAY 1 + DAY 2 套裝 兩日深度創作營 「不只聆聽海洋，更要成為傳遞蔚藍的說書人。」
<ul style="list-style-type: none"> ● 適合對象：喜愛海洋生態、渴望親近鯨豚，並想一窺宜蘭烏石港歷史獨家視角的知性探索者。 ● 行程焦點： <ul style="list-style-type: none"> ○ 生物科普專家【曾文宣】主講太平洋鯨豚知識 ○ 航向太平洋的【經典賞鯨】體驗 ○ 走讀在地文史的【蘭博特展導覽】 ● 見習收穫：用一天的時間，採集屬於你與太平洋鯨豚的故事碎片。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 適合對象：想進一步將感動轉化為行動，對生態轉譯、科學傳播、科學圖文創作有熱忱的未來說書人。 ● 行程焦點： <ul style="list-style-type: none"> ○ 完整包含 DAY 1 所有海陸見習行程 ○ 解鎖 DAY 2 專屬【科學繪圖講座】與【科學圖文創作工作坊】 ○ 由專業科學繪圖師【江勻楷】引導，將首日採集的感官碎片，轉化為兼具科學與藝術溫度的創作實踐 ● 成果收穫：兩日靈感激盪，你將帶走屬於你的海洋創作故事，正式晉升「蔚藍說書人」。
一般票 1,800元 (8/19 報名截止)	限時早鳥票 3,582 元 (7/31前) 一般票 3,980 元 (8/19 報名截止)

方案專屬福利	
DAY 1 方案 蘭陽一日見習	DAY 1 + DAY 2 套裝 兩日深度創作營
<ul style="list-style-type: none"> ● 鯨豚講座 入場券 ● 凱鯨號航班船票 1 張 ● 蘭陽博物館【特展】門票 1 張 ● 當期《科學月刊》1 本 ● 台灣製精品帆布包「廣富號」專屬折扣碼 ● 「廣富號」大虎鯨包 (市值 NT\$2,780) 抽獎資格 	<ul style="list-style-type: none"> ● 鯨豚講座 + 科學繪圖講座 + 科學圖文創作工作坊 入場券 ● 凱鯨號航班船票 1 張 ● 蘭陽博物館【特展 + 常設展】雙展門票 ● 優秀作品將有機會刊登於《科學月刊》2026年11月號 ● 當期《科學月刊》1 本 + 2026年11月成果特輯號 1 本 (後寄)

<ul style="list-style-type: none">● 一日美味午餐	<ul style="list-style-type: none">● 「蔚藍說書人」研習證書 + 主視覺海報● 台灣製精品帆布包「廣富號」專屬折扣碼● 「廣富號」大虎鯨包（市值 NT\$2,780） 抽獎資格● 兩日美味午餐 <p>(註：套裝行程不含住宿，建議安排請見附件)</p>
--	---

9. 注意事項：

關於詳細交通指南、天氣/海況備案、退費標準及建議攜帶物品清單，請務必詳閱以下附件：<https://reurl.cc/ep0vDK>

- 報名須知與規定
- 更多Q&A
- 著作權暨肖像權授權使用同意書
- 家長同意書



10. 聯絡方式：

有任何問題，請洽《科學月刊》scistar@scimonth.com.tw