

海事 齊起航



海事知識 校園推廣計劃



為更有效地向學生推廣海事知識，達到推廣及傳承海事文化目標，海事及水務局致力加強學校和教師合作，向本澳學生介紹海事相關知識，推出面向中學生的系列推廣活動，包括海事知識講座、參觀東望洋燈塔、海事體驗活動和海事博物館導賞等，協助學校和教師通過輕鬆、有趣的教學活動，啟發學生對海事知識和文化的興趣。





海事知識 校園推廣計劃

	活動項目	主要對象	活動時間	人數限制
第一部份	1. 海事知識講座 (綜合篇)	中學生	60 分鐘	不限
	2. 海事知識講座 (歷史文化篇)		40 分鐘	不限
	3. 海事知識講座 (航海篇)		40 分鐘	不限
第二部份	4. 參觀東望洋燈塔	中學生	45 分鐘	30 人
	5. 海事體驗活動		90 分鐘	30 人
	6. 海事博物館導賞		45 分鐘	30 人

註：(1)為了讓學生在參與第二部份的海事體驗活動或參觀導賞前，對海事知識有基本了解，請學校先安排學生參與第一部份「海事知識講座」。本局將與學校聯繫，協調安排各項活動的細節，如舉辦方式、舉辦日期、參與人數等。

(2)推廣計劃於 2024/2025 學年開展，各項活動的場地及時間，將視乎最終的報名情況作安排。

(3)參加活動的學校須確保學生具備參與上述活動的保險。

(4)在活動期間所拍攝的照片，本校將用於學術、教學或宣傳用途。

報名期限：2024 年 9 月 5 日至 10 月 9 日

報名方式

有意參加活動的學校，請透過學校公函報名，並提供以下資料：

- 學校名稱
- 聯絡人資料 (姓名、電郵、電話及職銜)
- 報名參加的活動

請將公函郵遞或親臨遞交至「澳門河邊新街 (媽閣廟前地)(媽閣碼頭旁) 航海學校」。

查詢方式

電話：28588866 / 28563499

電郵：escola@marine.gov.mo



海事知識 校園推廣計劃

活動項目簡介

一、海事知識講座（綜合篇）

目的：透過輕鬆、有趣的講座，向學生介紹澳門與海洋及航海的密切聯繫，讓學生認識澳門海域利用現況，加深學生對海事知識和文化的興趣。

對象：中學生

形式：由海事及水務局派員前往學校向學生講授海事歷史和文化、海域管理及海事知識。

講座時間：60 分鐘

學校配合：安排時間、講座場地、組織學生參加。

講座主要內容簡介：

1. 簡介澳門的海事歷史與文化，以及澳門港名稱的由來；
2. 解讀海圖信息，認識澳門的主要港口及航道等；
3. 介紹澳門海域利用現況；
4. 介紹燈塔及航標的作用，認識潮汐現象以及在航海中的作用。

.....



海事知識校園推廣計劃

二、海事知識講座（歷史文化篇）

目的：透過輕鬆、有趣的講座，向學生介紹澳門歷史與海洋的淵源，加深學生對海事歷史與文化的興趣。

對象：中學生

形式：由海事及水務局派員前往學校向學生講授海事歷史和文化知識。

講座時間：40 分鐘

學校配合：安排時間、講座場地、組織學生參加。

講座主要內容簡介：

1. 淺說濠鏡——介紹「澳門」名稱的由來；
2. 簡介澳門的海事歷史與文化。

三、海事知識講座（航海篇）

目的：透過輕鬆、有趣的講座，向學生介紹海事及航海知識，讓學生認識澳門海域利用現況，加深學生對海事知識和文化的興趣。

對象：中學生

形式：由海事及水務局派員前往學校向學生講授海域管理及海事知識。

講座時間：40 分鐘

學校配合：安排時間、講座場地、組織學生參加。

講座主要內容簡介：

1. 解讀海圖信息，認識澳門的主要港口及航道等；
2. 介紹澳門海域利用現況；
3. 海安全知多 D——介紹燈塔、航標及疏濬等的作用；
4. 潮汐與航海——認識潮汐現象以及在航海中的作用。



海事知識 校園推廣計劃

四、參觀東望洋燈塔

目的：走進日常不對外開放的東望洋燈塔內部，讓學生了解其作為中國海岸第一座現代燈塔的歷史及作用，啟發學生對海事歷史與文化的興趣。

對象：中學生（參與人數以 30 人為限）

形式：由海事及水務局派員帶同學生走進東望洋燈塔內部進行講解。

活動時間：45 分鐘

學校配合：安排時間、組織學生參加。

五、海事體驗活動

目的：讓學生初步認識船艙內部結構及設備功能，並乘坐公務船在海上現場了解本澳海域管理界線及主要航道等，提高學生在航海方面的知識和興趣。

對象：中學生（參與人數以 30 人為限）

形式：由海事及水務局派員帶同學生乘坐公務船出海，向學生講解船上設備及海面情況。

活動時間：90 分鐘

學校配合：安排時間、組織學生參加。

六、海事博物館導賞

目的：透過導賞活動認識海事博物館館藏，如漁民風俗展品、古船模型及航海儀器等，讓學生更深入地了解澳門的海事歷史與文化。

對象：中學生（參與人數以 30 人為限）

形式：由海事及水務局派員為學生進行導賞，介紹海事博物館的館藏。

活動時間：45 分鐘

學校配合：安排時間、組織學生參加。