

## 環保基金「蟲」新發現南大嶼 ECF Discovering South Lantau Invertebrates

# 大嶼淡水生態教室 公民科學調查 (河溪組)

現正接受中學報名



環保基金  
「蟲」新發現南大嶼  
ECF Discovering South Lantau Invertebrates

「環保基金『蟲』新發現南大嶼」是一個由環境及自然保育基金及環境運動委員會資助的環保教育和社區參與項目，以昆蟲及無脊椎生物為主軸，並分為大嶼淡水生態教室、大嶼社區昆蟲及無脊椎類大搜查、以及環保基金「蟲」新發現南大嶼成果發佈日暨閉幕典禮三大部分。



「大嶼淡水生態教室 - 公民科學調查 (河溪組)」由本地淡水生態專家及種子導師帶領，學生可學習及體驗如何進行科學調查，從而了解南大嶼的淡水河溪及生物多樣性、其所面臨的威脅、以及相關保育議題。除了提升學生對淡水生境及生物多樣性的認識、興趣、以及保育意識之外，學生搜集到的數據更可增加南大嶼生態基線資料，提升大眾對大嶼淡水生物多樣性及保育的認知，直接為保育南大嶼作貢獻。

## 活動目的

- 帶領學生認識南大嶼重要的淡水河溪生態
- 提升學生對南大嶼淡水生境及生物多樣性的認識及興趣
- 了解南大嶼淡水生態面臨的威脅及保育議題，加強相關保育意識
- 增加南大嶼生態基線資料，為保育南大嶼作貢獻





## 活動詳情

活動費用全免\*，名額共有15場，先到先得，詳情如下：

對象：本地中四至中六學生  
集合時間：上午11時50分  
活動時間：中午12時至下午4時30分（包括交通時間）  
集合及解散地點：大嶼山東涌  
活動地點：#大嶼山貝澳或大澳（由本會安排）  
人數：20名學生（以及最少一名老師）  
活動主要語言：廣東話  
截止報名日期：2020年1月31日（五）23:59

\*活動費用全免，來回東涌及大澳/貝澳的交通費獲環保基金資助  
#活動包括戶外河溪考察，路線涉及一些上/下坡、涉水及水深及小腿的路段，請評估參加者身體狀況是否適合參加



立即報名



《參加團體須知》

## 活動日期（報名時，請選擇3日可行日期）

2020年2月	2020年3月	2020年4月
2月15日（六）	3月7日（六）	4月5日（日）
2月16日（日）	3月8日（日）	4月11日（六）
2月23日（日）	3月14日（六）	4月18日（六）
2月29日（六）	3月15日（日）	4月26日（日）
	3月22日（日）	
	3月28日（六）	
	3月29日（日）	

報名前請閱讀《參加團體須知》：<http://bit.ly/31hTBdT>

## 活動吸引之處

- 由本地淡水生態專家及接受了超過35小時「大嶼淡水生態教室 – 大專生導師培訓」的大專生種子導師帶領，學習本地生態及生物多樣性
- 透過親身走進大自然進行實地考察，可拉近學生與本地生態的距離，加強他們對大自然的歸屬感
- 透過直接接觸和觀察，可增加學生的投入感，並對學習帶來正面影響
- 學習及體驗如何進行科學調查，加強他們的科學思維
- 活動內容緊扣高中課程，兩者相輔相成，有助學生理解於課堂上學到的知識

## 活動流程



## 報名方法



網上報名表格



《參加團體須知》

**截止報名日期：2020年1月31日(五) 23:59**

報名前請閱讀《參加團體須知》：<http://bit.ly/31hTBDT>  
請於15個活動日期中，選擇3日可行日期，並於報名表格內按優次填妥，以方便安排。

入選與否會按先到先得原則（除非特殊情況，每間學校只限報名一次活動日），本會職員將於收到申請後三星期內以電郵聯絡 貴校負責教職員處理該項申請。

## 詳情及查詢



<https://discoverlantauinvert.owlhk.org>



OWLHK2016



[carriecheung@owlhk.org](mailto:carriecheung@owlhk.org)



3619 0626 (張小姐)

(在此刊物上/任何的項目活動內表達的任何意見、研究成果、結論或建議，並不一定反映香港特別政區政府、環境及自然保育基金委員會及環境運動委員會的觀點。)