



香港海洋公園保育基金
2006-07 年度「野外生態保育大學生贊助計劃」

背景資料

- 香港海洋公園保育基金（英文簡稱 OPCFHK，下稱「保育基金」）透過資助大學生，讓他們親身前赴內地為保育瀕危動物出一分力。
- 研究計劃由香港海洋公園保育基金主辦，香港大學太古海洋科學研究所與生態學及生物多樣性學系及香港科技大學理學院協辦，透過甄選程序選出學生代表，與世界級科學家共同參與保育研究計劃。
- 今年共有 12 位來自香港大學太古海洋科學研究所與生態學及生物多樣性學系及香港科技大學理學院的大學生，分別參與保育基金 2006-2007 年度贊助的六個不同科研項目。
 - 香港大學學生包括：鄧榮佳、嘉德智、梁傲晞、傅詠芹、宋亦希及黎雅儀
 - 香港科技大學學生包括：李鎧珽、黃麗妍、蔣沅錠、崔佩怡、胡偉強及張露朵
- 保育工作在香港及中國的發展機會日漸增多，但保育人才並不足夠，極需要更多年輕專家的加入。香港海洋公園保育基金希望透過給予大學生親身參與前線保育工作的機會，鼓勵他們考慮從事保育的行業。
- 香港海洋公園保育基金相信透過讓大學生參與科研計劃，與專業的保育專家於最前線體驗保育工作，對啓發大學生投身保育工作的熱誠尤為重要。

2006-07 研究計劃包括：

研究項目 #1	野生大熊貓數量與活動調查
日期	2007 年 1 月 27 日至 2 月 9 日
地點	中國四川王朗國家級自然保護區
主要研究員	四川省林業廳
參與學生	宋亦希(香港大學)及胡偉強(香港科技大學)
內容	檢視野生大熊貓於野外的分佈、數量情況
結果	研究結果可供其他自然保護區作參考及加強發展之用

研究項目 #2	細小鯨豚的重要棲息地、數量、分佈及季節性遷移模式
日期	2007 年 1 月 14 日至 29 日
地點	巴基斯坦卡拉奇沿岸及河流
主要研究員	Dr. Ejaz Ahmad
參與學生	黎雅儀(香港大學)及張露朵(香港科技大學)
內容	監察細小鯨豚的重要棲息地、數量、分佈及季節性遷移模式
結果	研究有助了解細小鯨豚實際數量及訂定未來保育措施

研究項目 #3	監察江豚及白鱗豚的數量與活動
日期	2007 年 1 月 21 日至 1 月 30 日
地點	中國江西省鄱陽湖一帶水域
主要研究員	中國科學院水生生物研究所王克雄博士
參與學生	傅詠芹(香港大學)及崔佩怡(香港科技大學)
內容	估計江豚及白鱗豚的數量，並研究其每日生態活動
結果	有助日後對江豚及白鱗豚於河與湖生態的保育研究

研究項目 #4	中華白海豚（印度太平洋駝背豚）的數量及分佈調查
日期	2007年1月22日至2月4日
地點	雷州半島東岸水域
主要研究員	南京師範大學周開亞教授
參與學生	鄧榮佳(香港大學)及李鎧珽(香港科技大學)
內容	參與學生於雷州半島東岸水域監察中華白海豚的數量，並研究其數量如何因人類影響而下降
結果	研究結果有助訂定保育措施，拯救日漸瀕危的中華白海豚

研究項目 #5	海洋哺乳類動物及海龜研究
日期	2007年2月15日至3月1日
地點	斯里蘭卡
主要研究員	Mr. K. A. D. T. J. Kapurusinghe
參與學生	梁傲晞(香港大學)及蔣沅錠(香港科技大學)
內容	監察海龜的數量並進行恢復棲息地之工作
結果	透過宣揚減少誤捕的意識，以及提倡生態旅遊的發展

研究項目#6	儒艮數量及其棲息地的評估
日期	2007年4月5日至16日
地點	菲律賓中部
主要研究員	Dr. Hilconida P. Calumpang
參與學生	嘉德智(香港大學)及黃麗妍(香港科技大學)
內容	監察儒艮於菲律賓中部的數量及其棲息地
結果	研究結果有助訂定保育措施及改善儒艮的棲息地

- 上列所有研究項目由香港海洋公園保育基金贊助。
- 海洋公園長期支援香港海洋公園保育基金的保育工作，然而亞洲區瀕危的野生動植物眾多，獨力難支，我們極需要你們的支持。

「野外生態保育大學生贊助計劃」參與學生感受

宋亦希及胡偉強（中國四川王朗國家級自然保護區野生大熊貓數量與活動調查）

王朗是我國最先發展生態旅遊的地區之一。我們相信其生態旅遊發展成功協助當地白馬藏族從以往依靠山林資源轉型至旅遊業，族人得益之餘亦大大減少他們因捕殺動物及採摘野生植物而過份開墾保護區的天然資源。王朗所展現的可持續發展生態旅遊，為其他自然保護區樹立良好典範。

梁傲晞及蔣沅錠（斯里蘭卡海洋哺乳類動物及海龜研究）

此行讓我們大開眼界，無論在海龜及其保育工作，以至文化方面，我們都獲益良多。我們不但對海龜有所認知，而且能實地考察有關海龜的保育項目，參與的各類工作都直接或間接地幫助保護海龜的存活，意義重大；加上與斯里蘭卡人的珍貴交流機會，交織成這一次別具意義及令人難忘的體驗。

參與是次計劃的學生利用網誌及影片紀錄他們保育之旅的親身體驗及感受，歡迎瀏覽

<http://blog.opcf.org.hk/usp0607.html>。