

香港海洋公園保育基金  
2005/2006 年度保育及科研計劃

- 香港海洋公園保育基金每年均撥款資助科研計劃，旨在增加認識了解亞洲區野生動物及其棲息地正面對的各種威脅。研究結果能讓基金更有效地建議保育政策，提倡挽救瀕危動物及其棲息地的方法，有助各地政府及團體推行野生保育方案。
- 香港海洋公園保育基金在 2005/2006 年期間資助共 14 個保育及科研項目，資助總額接迎港幣二百萬。

資助項目包括：

	科研項目簡介	機構	Research Findings / Updates
1	於緬甸伊洛瓦底江 (Ayeyarwady River) 附近建立一個伊河豚保護區及提倡不傷害海豚的捕漁方法	Mr. Brian D. Smith Wildlife Conservation Society	<ul style="list-style-type: none"> <li>緬甸政府在 2005 年 12 月正式於 Mingun 及 Kyaukmyaung 之間的伊洛瓦底江劃出一個約 74 公里的伊河豚保護區。</li> </ul>
2	俄羅斯與美國學者合力研究：有關生活於俄羅斯薩哈林島附近的西部灰鯨	Dr. David W. Weller NOAA Fisheries	<ul style="list-style-type: none"> <li>研究反映西部灰鯨的出生率因人類滋擾及不同生理因素影響而逐步減慢</li> <li>離岸的石油及氣體發展計劃與西部灰鯨遷移時纏結在日本的魚網都足以威脅其生存數量</li> </ul>
3	研究雷州半島以東一帶中華白海豚的分佈和數量	南京師範大學 周開亞教授	<ul style="list-style-type: none"> <li>研究期間估計於雷州灣水域有 237 條海豚，分成約 69 個群組生活</li> <li>成功確認及紀錄 38 條中華白海豚，當中大部份已屆成年，研究亦發現這些海豚絕不會或很小機會與同一個族群長期生活。</li> </ul>
4	於台灣西岸水域調查印度太平洋駝背豚(中華白海豚)的數量	福爾摩莎鯨保育研究小組 王愈超博士	<ul style="list-style-type: none"> <li>在 2005 年於台灣水域確認及紀錄 44 條中華白海豚的蹤跡，有助進一步推斷族群的數量</li> </ul>

5	評估印度太平洋駝背豚(中華白海豚)於中國廣西三娘灣及欽洲鄰近流域的數量及研究保育方法	北京大學 潘文石教授	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 評估中華白海豚數量的結果令人相當鼓舞，年青的海豚數目估計佔族群數量的 47.2%至 47.8%，顯示居住於廣西三娘灣及欽洲鄰近流域的中華白海豚狀況健康，而數量亦不斷增加</li> <li>➢ 研究結果為長遠的保育計劃提供一個穩健的基礎作參考</li> </ul>
6	籌辦保育長江白鱓豚的緊急會議	Dr. Samuel Turvey Institute of Zoology	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 會議目的是希望制訂預算案，研究建立白鱓豚保育中心所需的基建項目，如交通及設備等。</li> </ul>
7	資助張先鋒博士參與保育生物學會 (Society for Conservation Biology) 於巴西舉行的第 19 屆年會	中國科學院水生生物研究所 張先鋒博士	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 水生生物研究所與 FUA (Federal University of Amazon) 正式簽訂合作協議。</li> <li>➢ 向南美國家簡介香港海洋公園保育基金的保育工作</li> </ul>
8	在斯里蘭卡 Kosgoda 延續社區性的海龜保育計劃及繼續在斯里蘭卡的 Rekawa 及 Kosgoda 進行海嘯災難復元工作	Mr. Thushan Kapurusinghe Turtle Conservation Project (TCP)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 在這項研究項目的幫助下，15 個採集海龜蛋的當地人受訓為保育大使，專責保護海龜及其巢穴。</li> <li>➢ 在 2006 年計劃期間成功紀錄 114 隻海龜及 8 隻攪蠟龜</li> <li>➢ 在當地人合作恢復在海嘯期間被破壞的沙丘。</li> </ul>
9	四川馬邊大風頂自然保護區綜合科學考察	四川省林業廳	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ 研究指出四種生長於保護區及大熊貓經常食用的竹子因為過份採摘竹筍而到達生命週期的末段。研究資料有助當地政府及科學家有效計劃保育及管理策略</li> <li>➢ 研究計劃由四川政府各部門派出共 25 位專家參與，包括搜集生物多樣性、分類、活動地點以及生物分佈統計等等對保護區非常重要的資料。</li> </ul>

10	研究出沒馬來西亞沙巴地區的儒艮及海草草床作為建立保育計劃的基礎	Ms. Leela Rajamani Universiti Malaysia Sabah	研究項目現正進行中
11	調查出沒香港水域的江豚的基因分析	Dr. Bradley N. White Trent University	研究項目現正進行中
12	於菲律賓 Malampaya 及 Palawan 地區舉辦因誤捕或擱淺的伊河豚的緊急通報及拯救計劃	Dr. Jose Angelita M. Palma 世界自然基金 - 菲律賓	研究項目現正進行中
13	監察鄱陽湖湖口及附近水域的江豚及白鱘豚數量及活動情況	中國科學院水生生物研究所 王克雄博士	研究項目現正進行中
14	在柬埔寨推行保育與管理儒艮的教育及公眾教育活動	Mr. Pich Sereyath The Department of Fisheries of Cambodia	研究項目現正進行中