



香港海洋公園保育基金 (OPCFHK)  
2012-2013 年保育經費申請表

1. 項目題目

題目	2012-2013 年申請總金額 (HK\$, 必須與第 9 項表一致)
	HK \$

2. 專案類別

保育研究和管理

社區教育和能力建設

3. 主要研究員

申請人	首席研究員	副研究員
頭銜及姓名 (如: 教授/博士)		
聯絡資料:  電子郵件 電話號碼 傳真號碼 地址		
職位		
學歷及專業資格		
平均每個月投放於此項目的時間		
與之簽合同之機構名字及地址		

#### 4. 其它參與者

提供合作研究員的資料，包括姓名，專業資格，在此項目的參與程度，並指明哪些是當地參與者。

--

列出協助此項目進行的技術人員及其它工作人員，列明他們在此專案的參與程度。

--

## 5. 項目開始及完成日期

專案是否已經開始？  是  否

向保育基金申請經費的專案時段: 由\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_

如果專案是長期計畫，請寫明專案的整個時間段作為參考: 由\_\_\_\_\_ 至 \_\_\_\_\_

## 6. 項目概要

請在以下空格填寫不多於 7 行的概要解釋此項目的重要性。

## 7. 物種保育狀況

### 世界自然保護聯盟瀕危物種紅色名錄 (IUCN Red List)

極度瀕危  瀕危  易危  近危

無危  其他:請提供 \_\_\_\_\_

### 瀕危野生動植物種國際貿易公約附件 (CITES Appendix Listing)

附件 I  附件 II  附件 III  不在附件中

## 8. 其他經費支持

列明所有以前及現在此項目（在相同地方相同物種的專案）得到的資助（包括來自香港海洋公園保育基金）及每項資助的金額（如有）。

資助來源名稱	2009 \$	2010 \$	2011 \$	2012/2013 申請金額 \$
香港海洋公園保育基金				

列明首席研究員所有其它專案通過任何來源已申請或得到的資助（包括香港海洋公園保育基金）。

資助來源及專案名稱	2009 \$	2010 \$	2011 \$	2012/2013 申請金額 \$

除非另外注明，2012/2013 指保育基金的財政年度：2012 年 7 月至 2013 年 6 月

## 9. 專案預算資料

列明所有明細、優先次序及所需款項。

<u>保育研究和管理</u> 詳細預算明細	優先次序: 1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> or 3 <sup>rd</sup>	2012年7月 至 2013年6月 (HK\$)	2013年7月 至 2014年6月* (HK\$)	小計 (HK\$)
人員# . . .				
儀器 . . . -				
交通及住宿 . . .				
消耗品 . . .				
其它 . . .				
總額				

社區教育和能力建設 詳細預算明細	優先次序: 1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> or 3 <sup>rd</sup>	2011年7月 至 2012年6月 (HK\$)	2012年7月 至 2013年6月* (HK\$)	小計 (HK\$)
人員# • • •				
儀器 • • • -				
交通及住宿 • • •				
消耗品 • • •				
其它-例如教育資料 • • •				
總額				

請按照保育基金的財政年度：7月至6月劃分項目時段

\* 保育基金優先考慮為期1年的項目，但也會考慮長期項目，唯不能超過18個月。長期專案必須得到當地政府或組織的參與。

# 保育基金不會津貼首席或副研究人員的薪津，只會考慮提供津貼予當地的研究人員。申請人需要提供充分證明以作出津貼要求。

保育基金保留在專案完成後取回任何用此項資助購買的完整固定資產和儀器的權利。如有需要，機構可以以書面向保育基金科學主任申請捐贈專案中使用的儀器，而保育基金會按情況批核。

## 10. 專案預算的依據

請在下面的空間清楚證明每一個預算明細的必要性及依據。

## 11. 所有申請者的聲明及簽署

我 / 我們聲明所有列明的相關研究員同意參與此項研究，並明白資料不全或錯誤之申請書將不獲進一步遴選。

### 主要研究員的簽署

X \_\_\_\_\_ 日期

首席研究員簽署

X \_\_\_\_\_ 日期

副研究員簽署

## 12. 目的、研究計畫及出版記錄

對專案的解釋必須簡煉但全面。

### 目的及重要性

- 點列出此專案的研究目的
- 指明此項目與相關範疇的其它項目的關係及如何協助該物種或自然的保育與管理
- 如果是長期專案，請列明到目前為止所獲結果；如有需要請引用主要參考文獻

### 保育研究和管理 研究計畫、方法及技術

- 對此專案整體設計的清晰闡述
- 對此專案研究方法及結果分析的清晰描述

### 保育研究和管理 期望成果

- 報告此專案研究成果的程式（獲得保育基金資助的研究員需要提交季度性及總結報告，包括相片及其它相關刊物）
- 如計畫出版此專案所獲結果，或提交保育政策建議書，請指明計畫的時間表及目標出版物

**社區教育和能力建設  
研究計畫、方法及技術**

- 對此專案整體設計的清晰闡述
- 對此專案研究方法及結果分析的清晰描述

**社區教育和能力建設  
期望成果**

- 報告此專案研究成果的程式（獲得保育基金資助的研究員需要提交季度性及總結報告，包括相片及其它相關刊物）
- 如計畫出版此專案所獲結果，或提交保育政策建議書，請指明計畫的時間表及目標出版物

**社區教育和能力建設  
專案成效評估**

- 對此項目內訓練或教育活動的效率作出評估，可利用各種指標如對所介紹或探討物種的認知改變、參與者的行為轉變等作出評估

### 專案執行時間表

- 提供整個專案不同工作的月份時間表，連同報告時間

### 支持專案的結果及評價

- 提供保育基金之前支援之專案的重要結果，貢獻及出版文獻等

### 主研究員和副研究員的簡歷

- 提供研究員的簡歷和最近五年出版之文獻，用 \* 號表示跟專案有直接關係的文獻

### 引用文獻

請用電子郵件提交填好的申請表在 2012 年 1 月 31 號前發送至：[researchfund@oceanpark.com.hk](mailto:researchfund@oceanpark.com.hk)

如有任何查詢，請聯絡：

袁佩瑜，科學主任

香港 香港仔 海洋公園

香港海洋公園保育基金

電話：(852) 3923 2228

傳真：(852) 2553 5840

電郵：[cindy.yuen@oceanpark.com.hk](mailto:cindy.yuen@oceanpark.com.hk)