

## 2013 雉類族群管理與教育展示研討會

### Pheasants Population Management & Exhibit Conference

#### 一、研討會之緣起與目的

一個現代動物園，在進行教育展示的同時，也必須肩負起保育推廣的重責大任，因為動物園的完整圈養繁殖種群，得以保存許多瀕臨絕種動物的血緣，作為未來物種復育的基礎種群，成為域外保育與物種保存最有成效的場域，甚至是一些瀕臨絕種野生動物得以生存下來的關鍵。為推展生物多樣性永續保育概念，並落實物種族群管理結合教育展示的實務工作，臺北市立動物園將於 5 月 21、22 日辦理「2013 雉類族群管理與教育展示研討會」，並邀請國內外動物園等相關組織與同業，保育主管人員及保育工作者與本園共同研習，讓與會者以更多元的專業與廣闊的視野，以永續保育理念與行動為核心，全面提升動物園專業與價值，在進行與動物相關業務的同時，共同努力推動保育工作。

此次研討會以族群管理為主軸，涵蓋動物飼養繁殖、人工孵化與教育展示等之案例與成果。透過此次研討會，本園邀請了來自保育工作獲全球肯定的聖地牙哥動物園保育研究中心(Institute for Conservation Research, San Diego Zoo Global)的專家 Dr. Tom Jensen、新加坡野生動物保育集團旗下裕廊鳥園(Jurong Bird Park, Wildlife Reserves Singapore)的園長 Dr. Luis Carlos Neves、日本橫濱動物園(Zoorasia)的飼育員 Mr. Hiroshi Furuta，以及橫濱市繁殖中心的飼育員 Mr. Toshiro Shiraishi，分享結合動物展示與域內保育方面的專業與經驗，同時，趁這個難得的機會，邀集國內的專家學者與會，積極發展國內與國際間的保育合作，彼此間形成緊密的國際與跨領域保育夥伴，擴大保育互動網絡與影響層面。

#### 二、辦理單位

指導單位：臺北市政府

主辦單位：臺北市立動物園

#### 三、參加對象

保育相關領域學者專家、國內外動物園相關組織，縣市保育業務相關行政人員、相關系所研究生等及關心此議題之各界人士，約 120 人。

#### 四、報名事宜

- 1、102 年 5 月 10 日（星期五）前，[上網填寫個人基本資料](#)。
- 2、主辦單位收到報名資訊後，將依報名先後次序受理報名，並將以電子郵件通知報名結果，以利參加人員據以辦理相關請假及差旅事宜。

- 3、會議期間請自備紙、筆、水杯、環保筷，以響應節能減碳。
- 4、研討會最新資訊請上臺北市立動物園保育網 (<http://www.zoo.gov.tw>)，如有任何疑問請洽保育研究中心張伊鈞小姐(02-29382300 分機 114 或 [crz19@zoo.gov.tw](mailto:crz19@zoo.gov.tw))。

## 五、研討會議程

2013 雉類族群管理與教育展示研討會 5/21-22		
21-May	第一天	
	研討會	
時間	議題	主講人
9:00-9:30	報到、領取資料、入座	
9:30-9:40	開幕式、長官致詞	
9:40-10:20	雉類展場規劃與展示設計	Dr. Luis Carlos 裕廊飛禽公園
10:20-10:40	團體照 & 茶敘	
10:40-11:20	剛果孔雀的飼養繁殖及繁殖中心介紹	白石利郎 先生 橫濱市繁殖中心
11:20-12:00	冠青鸞的飼養繁殖與橫濱動物園的雉類展示	古田洋 先生 橫濱動物園
12:00-13:30	中場交流與討論	
13:30-14:20	雉科類的圈養繁殖與管理	Dr. Luis Carlos 裕廊飛禽公園
14:20-15:00	雉類的人工繁殖與育雛管理	王建章 課長 新光兆豐農場

15:00-15:20	茶敘	
15:20-16:00	雉類繁殖期間之營養調配	劉春田 博士 臺灣省雉類動物保育協會
16:00-16:40	照蛋：裡面是在做什麼？	Dr. Thomas Jensen 聖地牙哥動物園
16:40-17:30	討論 Q&A	
18:00-20:00	保育論壇	
22-May	第二天	
Time	議題	主講人
9:00-9:20	報到、入座	
9:20-10:00	冠青鸞的人工繁殖與雉類的人工授精	古田洋 先生 橫濱動物園
10:00-10:40	卵細胞性別鑑定：掌控族群的性別比例	Dr. Thomas Jensen 聖地牙哥動物園
10:40-11:00	茶敘	
11:00-12:00	專家座談會	