

# 國立臺灣大學 書函

地址：10617臺北市大安區羅斯福路4段1號  
 聯絡人：陳麗冠  
 聯絡電話：33662388#303  
 電子郵件：lkchen57@ntu.edu.tw

受文者：生命科學院

發文日期：中華民國 112年3月20日  
 發文字號：校教字第 1120021092 號  
 速別：普通件  
 密等及解密條件或保密期限：  
 附件：來文影本、暑期實習簡章

擬：一、影印本(書)函(含附件)分送各系  
 所學程，並請轉知所屬學生知照。

二、陳閱後文公告於院網頁專區。

(另寄透院學程知照)

傳  
0321

生命科學院  
院長 鄭石通

如擬 112. 3. 21

主旨：函轉國立屏東科技大學保育類野生動物收容中心2023暑期實習案，請惠予協助公告並轉知所屬系所學位學程及學生知照。

說明：

- 一、依據國立屏東科技大學112年3月14日屏科大研字第1123500128號函辦理。
- 二、有意申請之學生，請填寫申請表連同履歷、自傳及師長推薦信（至少1封）於112年3月22日前郵寄至屏東科技大學保育類野生動物收容中心研教組（以郵戳為憑）。
- 三、檢附來文影本及暑期實習簡章各1份。

正本：生物資源暨農學院、生命科學院  
 副本：課務組

# 校長 陳文章

依分層負責規定授權單位主管決行





## 國立屏東科技大學 函

地址：912301屏東縣內埔鄉老埤村學  
府路1號

傳 真：08-7740233

聯絡人：鍾慧玲 08-7703202#5136

電子郵件：mika0408@mail.npust.edu.tw

受文者：國立臺灣大學

發文日期：中華民國112年3月14日

發文字號：屏科大研字第1123500128號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2023大專生暑期實習簡章.pdf

主旨：本校保育類野生動物收容中心訂於2023年7月3日至8月31日舉辦「2023年大專院校生暑期實習」活動，報名辦法如附件，敬請惠予公告周知，並鼓勵同學踴躍報名參加，請查照。

正本：各公私立大專校院

副本：

# 國立屏東科技大學 保育類野生動物收容中心



2023

大專

院生

暑期實習

簡章

## 一、目的：

儲備野生動物照養、醫療及研究和保育教育推廣之專業人才，厚實野生動物救援暨國際合作之專業資源，及推廣野生動物保育觀念和知識。

## 二、實習類別及人數：

1. 野生動物照養組：11名（獼猴組、猿猴組、食肉目組各3名；兩棲爬蟲暨鳥類組2名）。
2. 野生動物醫療組：6名。
3. 研究教育組：2名。

## 三、實習日期：

2023年7月3日（一）至8月31日（四），共44個工作天。

## 四、實習時間：

依各組需求排班，8:00至12:00，及13:30至17:30，週休二日。實習時間依現場實際工作需求彈性調整，若有其他需求，須經小組長與研教組同意。

## 五、實習地點：

國立屏東科技大學保育類野生動物收容中心。

## 六、報名條件：

- (1) 野生動物照養組：對野生動物照養有興趣，且具服務熱忱之大專院校學生。
- (2) 野生動物醫療組：對野生動物救傷及醫療有興趣，限大學獸醫系三年級以上學生。
- (3) 研究教育組：對保育宣導及環境教育有興趣，且具服務熱忱之大專院校學生。

## 七、實習內容：

### 1. 野生動物照養組：

分為獼猴組、猿猴組、食肉目組、兩棲爬蟲暨鳥類組，每組皆包含以下課程：

- (1) 野生動物圈養環境豐富化、動物福利相關演講及文獻討論。
- (2) 野生動物圈養管理。
- (3) 動物食物準備、清點、廚房整理。
- (4) 籠舍環境清潔與整理、設備使用與保養。

## 2. 野生動物醫療組：

採兩階段進行，第一階段需完成 80 小時動物照養訓練，經評估合格後始可進行第二階段至少 80 小時的野生動物醫療培訓。第二階段中各課程不限時數，但需經評估合格後方可進行下一課程。另需參與中心每週定期舉行之工作心得或文獻討論會。

階段	課程	時數	內容
一	a. 食物準備及環境整理	40	食物準備、清點、廚房整理及清潔、環境清潔與整理、設備使用與保養。
	b. 籠舍整理及小型動物照養	40	動物籠舍之整理及佈置、小型動物之餵食及籠舍管理。
二	a. 動物生態及行為認識		了解不同野生動物之生態習性及行為，並認識在圈養環境下對野生動物可能造成之健康危害，及改善方法。
	b. 臨床診療與保定麻醉		認識並操作野生動物醫療、保定及麻醉器材和技術。
	c. 圈養野生動物常見疾病之診斷、治療及預防		現場實習

## 3. 研究教育組：

- (1) 野生動物保育議題認識。
- (2) 中心園區解說導覽培訓。
- (3) 保育宣導活動、講座及夏令營籌辦規劃。
- (4) 保育宣導教具設計及製作。
- (5) 社群媒體經營(含企劃、拍攝、剪輯、美編、撰稿等)。
- (6) 教育館舍及場域美化與陳列。

## 八、報名：

1. 報名時間：即日起至 2023 年 03 月 22 日（三）止，以郵戳為憑。
2. 報名公告處：
  - (1) 屏科大保育類野生動物收容中心網站 (<http://ptrc.npust.edu.tw>)及臉書 (<https://www.facebook.com/ptrc.npust>)。
  - (2) 屏東科技大學「校園搶先報」(<http://www.npust.edu.tw/>)。
3. 報名方式：將申請表（附件一）及相關文件郵寄至「912301 屏東縣內埔鄉學府路 1 號 國立屏東科技大學 保育類野生動物收容中心 研教組 收」。

## 九、錄取通知：

1. 本中心將於 2023 年 03 月 23 日（四）起進行資格審查作業，於 03 月 31 日（五）前

公告名單並通知正取及備取之當事人。

#### 十、其他說明：

1. 申請表必需附履歷、自傳以及至少一封師長推薦信，亦可附上相關經歷。
2. 實習結束前，需實習成績者，請另附上貴學校（或系所）成績考核規定、成績考核表及相關文件。
3. 由於實習期間將進入園區進行近距離動物照養工作，為預防人畜共通疾病傳染，請務必進行〈肺結核痰液培養篩檢〉（可於鄰近醫事檢驗所或具有〈肺結核痰液培養篩檢〉之醫院檢驗），並於6月26日前繳交篩檢報告，篩檢報告通過後，方可進行實習。  
本中心認可之檢測方式有下列3種，擇一篩檢即可，請自行留意檢測時程。

A. 結核菌痰液培養篩檢法(費用約 600 元，檢測期至少需 2 個月)。

B. 聚合酶反應(PCR)篩檢法(費用約 2000 元，檢測期約 1-2 週)。

C. 干擾素篩檢法(IGRA) (費用約 3000 元，檢測期約 1-2 週，但檢測單位較少)。

(X光或抹片篩檢皆不認可)

4. 實習期間可向本校申請宿舍，但名額有限，將依本校男宿、女宿於6月釋出之空房名額及報到先後順序，協助申請宿舍（住宿費將另行通知）。
5. 本校腹地廣大，建議自備機車、電動腳踏車等，較為便利；本校亦有租賃電動機車。
6. 午餐可與本中心人員一同訂購，惟早餐、晚餐及素食者需自理。
7. 相關事宜聯絡方式：

電話：08-7740414 或 08-7703202 轉 5136、5121、5123（收容中心研教組）。

E-mail：npustptrc@gmail.com

