

【附件九之二】脊椎動物研究切結書

脊椎動物研究切結書

學生姓名：鄧雅云、潘靄詠、潘靄晞、鍾欣怡 就讀學校：花蓮縣立萬安國中

作品名稱：探討不同光照^{條件}對白化蛇的行為敏感度

1. 研究之動物名稱及數量。
加州王蛇共10隻，2024年出生的幼體。
加州王蛇 (Lampropeltis californica)
2. 如何依法取得動物之來源*？
 1. 加州王蛇非CITES名錄中之動物。
 2. 實驗蛇之親代採購至「蛇鼠一窩」爬蟲專賣店，統編：
92511084。
3. 簡述研究過程，並說明使用脊椎動物之必要性。
探討加州王蛇對光的敏感度，用智慧手機
拍攝觀察行為。
4. 是否解剖或傷害動物？是否由合格獸醫師或相關領域之科學家進行相關實驗操作*？請
詳述實驗方式及如何將傷害減至最低。
 1. 僅透過拍攝觀察行為，非侵入性實驗。
 2. 指導教師：國立台東大學生命科學系碩士。
5. 進行實驗地點：

家中；家長簽名 _____ 日期： _____
 學校；指導教師簽名 郭尚智 日期：113.09.20
 大學或研究機構*；教授或研究員簽名 _____ 日期： _____

服務機關： _____ (請蓋系所戳章) 電話： _____

地址： _____

*1. 保育類動物須獲得農委會同意書。
*2. 需檢附獸醫師或相關領域之科學家證明函。