

第三期原住民科學教育計畫第十九次會議紀錄

會議日期：民國 108 年 5 月 07 日(二)

會議時間：15 時 30 分至 16 時 30 分

會議地點：國立臺北教育大學視聽館 F207

與會人員：趙貞怡教授、劉遠楨教授、劉傳璽教授、黃思華教授

胡欣遠、葉怡芯、李易駿、林泓志、錢筠

會議紀錄：葉怡芯

拍照：葉怡芯

壹、 今日進度報告

一、總計畫&子計畫一進度報告：

1. 總計畫已於 4/15(一)上傳本年度輔導訪視照片於官網。
2. 請各計畫有新的教學成果及相關資訊務必更新於網站。
3. 子計畫一已於 4/29(一)完成本學期課程-體積單元，並已上傳照片於官網。
4. 子計畫一已於 4/30(二)繳交電子報初稿，預計於 5/9 刊出。
5. 期中報告評鑑資料包含期中報告摘要及全文，以及 107 年度研究成果調查表請於 2019/5/17 前寄交計畫辦公室。

二、子計畫二評量進度報告：

1. 原定於 4/30(二)進行風力能課程，因學校校外教學改為 5/7(二)進行。
2. 已於 5/7(二)完成本學期課程-體積單元，將進行前後測分析。
3. 已完成「認識槓桿」、「滑輪與齒輪」單元 APP 腳本。
4. 製作太陽能以及水力能課程簡報。
5. 將與能源局合作持續推廣網站及 APP 至偏鄉學校。

三、子計畫三評量進度報告：

1. 已完成尖石國小第一及二週課程，以及完成量表前測。
2. 預計六月份前往烏來國中小洽談合作事項。
3. 預計至尖石其他學校(嘉興或新樂)洽談合作。
4. 將重新上簽說明第三期、第四期增設互動遊戲式 APP 數目，並於八月份開始處理科研採購之請購程序。

四、子計畫四評量進度報告：

1. 已結束本學期南澳國小四年級課程：小石兒與苦花魚(03/25)、聰明的希立克鳥(04/22)，並進行前測。
 2. 已結束本學期南澳國小六年級課程：幾何圖形繪本故事(04/16)，並進行前測。
 3. 尖石國小目前已完成幾何圖形繪本故事(04/09)及部落的不速之客(04/30)之教學及測驗，後續將進行小石兒與苦花魚(05/21)、聰明的希立克鳥(06/04)兩本有聲書之測驗。
 4. 預計將進行電子書修正、改版，第一本至第三本電子書將修正為泰雅族語與中文對照；第四本電子書-聰明的希立克鳥則進行字詞修正。
- 五、允諾整合行銷公司報告：將繼續於8月前製作子計畫一、二、三之第三支APP遊戲。

六、討論：

1. 下次開會時間：5/29(二)下午 2:00 視聽館 F207。
2. 會議照片如附件

附件

