

第三期原住民科學教育計畫第十七次會議紀錄

會議日期：民國 108 年 3 月 12 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、陳彥睿、李易駿、錢筠

會議紀錄：錢筠 拍照：錢筠

壹、 今日進度報告

一、總計畫&子計畫一進度報告：

1. 已於一月中聯繫南澳國小，詳細人數會再聯繫上課日期時確認。
2. 107/12/19 已連繫台東大學王老師，討論網站搬遷事宜，目前新網址如下：
<http://210.240.179.59/cpslearn/>。
3. 已於 108/2/25 回傳訪視調查表，目前提供訪視日期為 4/12、4/18 及 5/3。
總辦目前選定 4/12 進行訪視，目前暫訂下午 2 點-4 點 APP 展示。
4. 訪視流程討論：校長致詞、各計畫報告(簡報、提供平板及有聲書現場操作)。
5. 子計畫一已開發本學期體積單元題組，將進行審閱。
6. 子計畫一預計 4/15 進行本學期課程，並於四月初參加 2019ICSEVEN 研討會。

二、子計畫二評量進度報告：

1. 確認上課時間為 4/15，對象為五年級學生。課程內容為眼力考驗(大家來找碴等)。
2. 2018/12/18 已完成能源課程，上課照片及影片已上傳。影片可再濃縮，學生操作平板的畫面很棒，之後拍攝影片可多注意。
3. 01/10 代表計畫團隊至科技部剪報給司長。
4. 學術成果已上傳至教學平台、上課投影片已上傳至教學平台「其他成果」區。
5. 這學期確認於 4/16 上課，內容為：風的特性。APP 過於困難，與廠商協調後有改進。
6. 子 2 兩個單元腳本待提供。

三、子計畫三評量進度報告：

1. APP 初稿已完成，下學期第一堂課提供學生使用。(結合原住民傳統文化)

2. 3/21、4/11 為運算思維量表施測及泰雅族狩獵小遊戲製作(將程式運算及科普概念結合教學中)
3. 2/14 尖石國小請益：討論運算思維課程及科普閱讀合作，共三周課程 4/18、4/25 及 5/23。

四、子計畫四評量進度報告：

1. 2/25 廠商回覆目前 APP 遊戲進度(關卡流程圖已確認、場景圖/元件素材已設計完成)
2. 3/25、4/1 南澳國小四年級課程(第三、四本電子書施測)
3. 尖石國小課程：3/19、4/9、4/30、5/21。
4. 與子 3 一同於 2/14 尖石國小請益。
5. 付款進度：第一年經費於 2 月底前已將所有核銷公文送出；第二年經費流用公文處理中。

五、廠商報告：

1. 已完成子 3 及子 4 APP 遊戲出版，子 1 及子 2 正在製作中。
2. 已恢復第三期網頁，並搬遷至台東大學。

六、討論時間：

1. 下次開會時間：4/11 下午四點。
2. 會議照片如附件

附件

