



錄微課，頭疼！怎麼辦？

應用場合

歷程回溯：提供老師及學生筆跡回溯的機制，藉由一筆一筆的回放，可以了解學生演算時的思維邏輯，並提供書寫筆跡與錄音解說時間對應的機制，老師可以清楚透過學生的書寫筆跡，以相對應的解題說明，來判斷學生的了解程度及停頓思考的時間。

協同學習：學生的解題過程與錄音，藉由數位化影音方式分享，更容易使得學習力集中；同儕之間可以進一步回饋新的討論內容，並藉由平板 / 電腦及同步語音的方式，相互傳遞。

多元批改：批改作業除了「○」或是「×」外，老師還可以透過錄音的方式，給予學生口語化的解答，讓學生「聽聽看」作業錯在哪裡？

錄製課程：老師透過紙筆書寫及口語解答，自然不改變使用習慣，即可錄製出漂亮的數位化解答歷程。

產品特色

【紙本書寫】

【真跡再現】

【無線連接】

【即時同步】

【筆跡回溯】

【離線暫存】

【同步錄音】

【文字辨識】