

# 114 學年度-第 2 學期-新北市國民教育輔導團-資訊議題分團

團務會議記錄（預定討論）

時間:115.04.07 13:30~15:30

地點:線上 meet

報告事項:

## 1. 資訊教材

a. 4 上及 6 上的部分：插圖委外繪圖校對中，稿件先留圖位，部分章節出一校，版面尚須調整，會等插圖上色再回美編修改。

b. 4 下與 6 下部分，作者寫稿中，周末作者撰寫「創客」課程時，有些問題要請新北確認，再往下進行。

作者:

CH2 認識創客，介紹 TinkerCAD ；CH3 創客實作，介紹 MakeCode。作者覺得兩個程式份量太多，且會讓教學不連貫。

→建議 CH2 教「認識 MakeCode 環境」，CH3 教「使用 MakeCode 做專題」。

專輔回覆:

Tinkercad 電路模擬起因考量各學校可能不是每校都有相關開發板設備，

故選用 Micro:Bit，線上可以模擬電路也可以脫發積木程式，如果把 tinkercad 刪除，是否內容太乾，要請作者斟酌。

議題討論：

## 2. 到校輔導（三場次分組認領）

### a. 中和區積穗國小（反應熱烈，佳評如潮）

時間:3/25 13:30~15:30

謝謝老師的協助！大家都溫柔有耐心	知道很多google的其他軟體	之後會使用於簡報	無
用心指導	實用	用於教學	
我覺得講師講的蠻簡單的	找到讓ai生成簡報編輯的方式了！	可以用在教學或是自己的進修上	無
準備的上課資料豐富	AI間的切換 (kortex)	製作備課資料	
教師認真	實用	教學	
圖片可以多使用	學到很多AI	未來出作業可用	很棒
沒想到可以這麼快速的完成簡報	學習Google的相關運用	教學上的補充資料	建議全市的老師都應該學習這麼棒的研習課程
輔導團手把手教學，很有耐心	學會如何將AI運用在教學，讓備課更容易。	製作教學簡報	建議提供上課資料，方便以後練習
加入資訊人	學到新軟體	教學運用	
講解很詳細	了解Im和gemini	教學影片製作更方便	
大師分享，受益良多	資訊運用能力提升	AI融入	謝謝講師分享，感恩
我終於知道如何利用AI幫我把照片變成吉卜力風格	我終於有自己的吉卜力照片	我打算教學生製作自己的吉卜力照片	時間太短 意猶未盡。希望下次能夠邀請再辦研習

### b. 淡水區新興國小 賴新田組長 主講

時間:4/15 14:00~16:00

場地:電腦教室

聯絡人: 教學組長 黃怡甄

電話: 02- 26203646#811

Mail: yzhuang@apps.ntpc.edu.tw

參與人數:預估: 32 人

研習主題: Canva

增進 Canva 教學知能與簡報製作應用能力

臨時動議:

主席裁示:

會議後, 團員增能

主題 1: 無痛遷移舊主機至 UEFI 新檔案格式-賴新田組長

主題 2: 網路應用-校園廣播-以及蘇志展組長