

新北數位學院 Online Go!

Nearpod 快速上手

教學篇



新北市政府  
Education Department,  
New Taipei City Government

教育局



# Nearpod教學應用



點名	授課方式	內容特色	互動特色	其他特點
具有點名表，並且可透過燈號了解學生專注度	<b>同步教學：</b> 搭配視訊軟體，進行簡報、互動教學。	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 一般簡報設計</li><li>2. 影片內插入題目</li><li>3. 3D教材庫可用</li><li>4. VR教材庫可用</li><li>5. Phet數學教材</li><li>6. 可畫面插入連結方便觸控</li><li>7. 結合其他簡報匯入</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 選擇題</li><li>2. 精熟練習</li><li>3. 問答題</li><li>4. 配對活動</li><li>5. 畫板</li><li>6. 合作討論版</li><li>7. 問卷調查</li><li>8. 填充題</li><li>9. 記憶測驗</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 內建豐富教材範例。</li><li>2. 設計檔案可輸出PDF留存。</li><li>3. 測驗數據可下載參考。</li><li>4. 全瀏覽器化無須安裝。</li><li>5. 各種入班方式方便學生。</li></ol>
	<b>非同步教學：</b> Student-pace模式進行自主學習、個人化學習、自行補課			

▲ tip 還有影片，阿源師親自講解! <https://reurl.cc/Dg1YZO>

# Step 1

## 首頁畫面



### 使用者帳戶

You'll wonder how you taught without it

Engaging media and formative assessments to make every lesson interactive.

**STUDENTS**  
Join a lesson  
Enter CODE

**TEACHERS**  
Sign up for FREE  
or Log in

**ADMINISTRATORS**  
Discover more  
or Request a quote

學生輸入課程代碼請從此進入

老師註冊、登入使用請從此進入

nearpod Create Quick Launch

Join a lesson CODE...

My Lessons

MY MATERIALS

My Lessons Create + Folder Sort by: Recent

NEARPOD CONTENT

Q Nearpod Library

RESOURCES

Teacher Resources

EXPLORE THE NEARPOD LIBRARY

Untitled Lesson 信源 施 May 26, 2021 - 10MB

Unsaved

研岩 信源 施 May 25, 2021 - 7MB

遠距Nearpod

5-1-2 信源 施

5-1-1 信源 施

創建檔案或資料夾

其他功能

教材成果區塊

▲ tip 教師運用新北市Google教育網域電子郵件註冊登入使用。

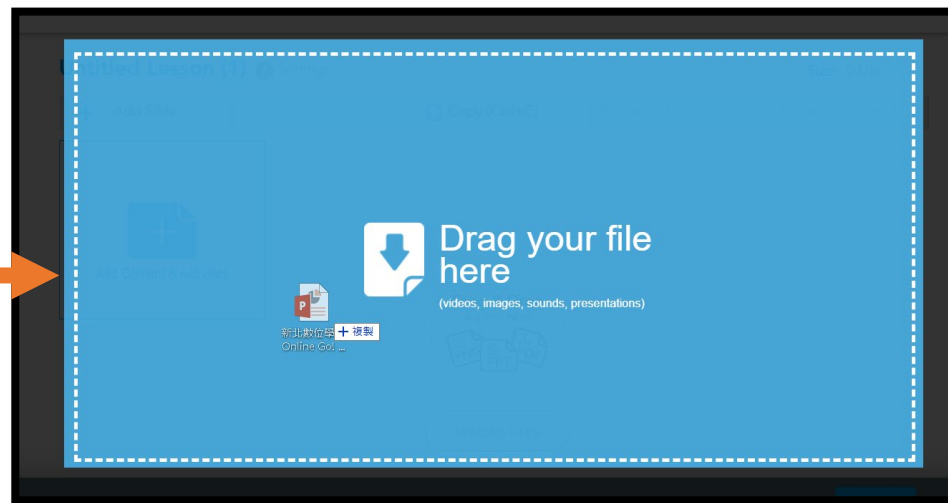
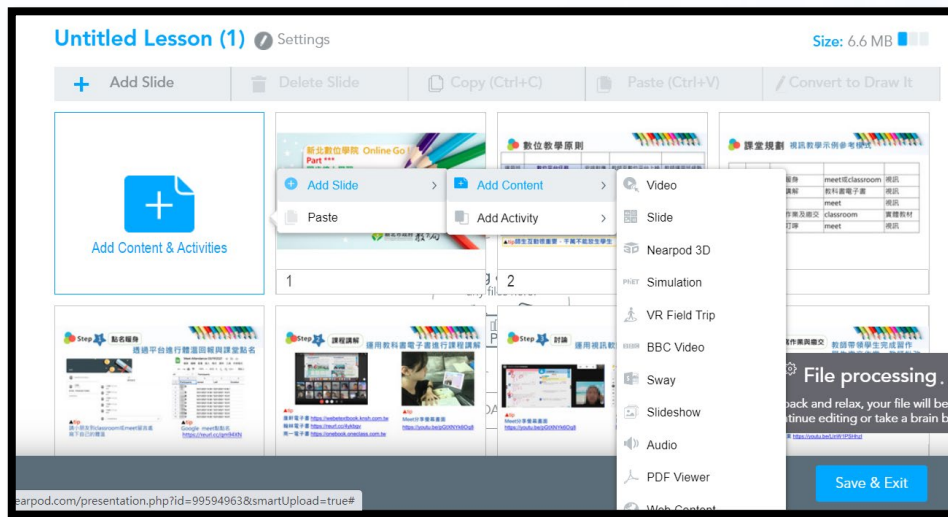
▲ tip 英文不熟沒關係，把Google的網頁翻譯打開就會有中文可參照。

# Step 2

## 設計內容

運用Nearpod設計簡報或活動

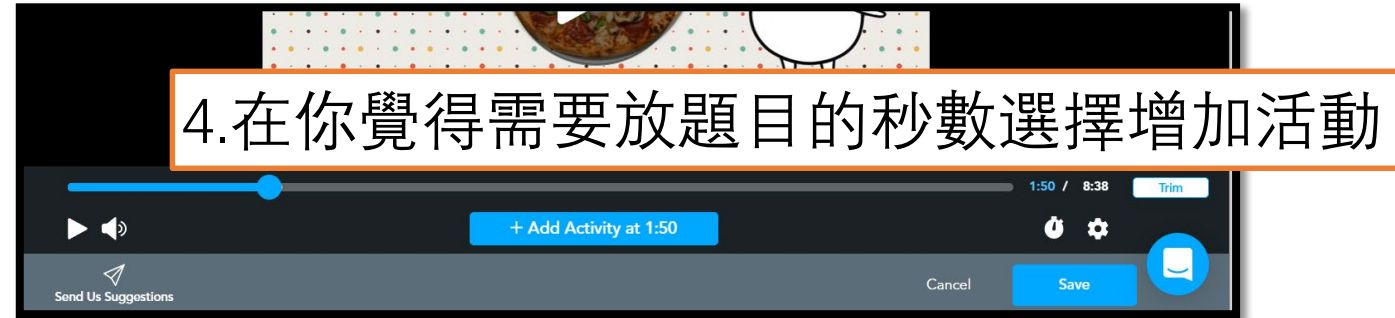
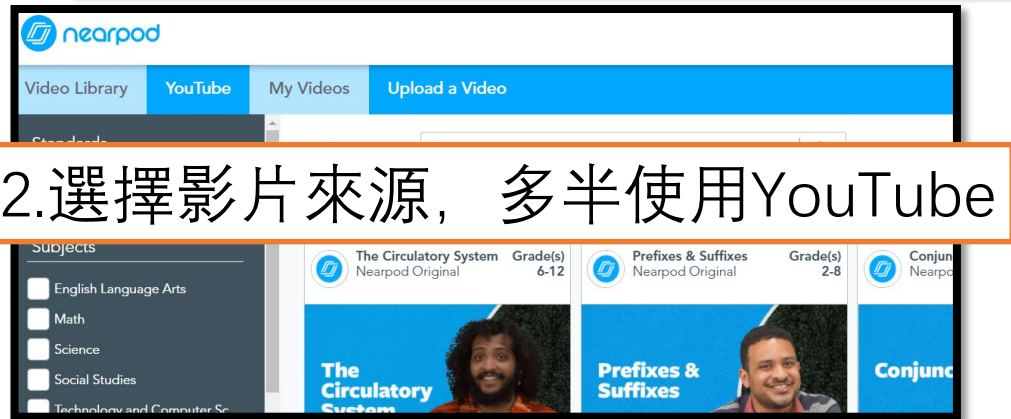
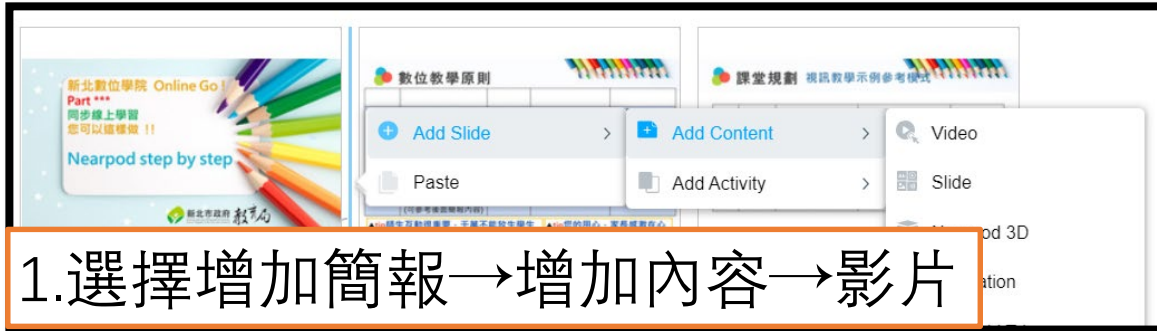
也可直接拖曳現有簡報、圖檔直接匯入再進行編撰，但務必注意檔案大小不可超過10MB



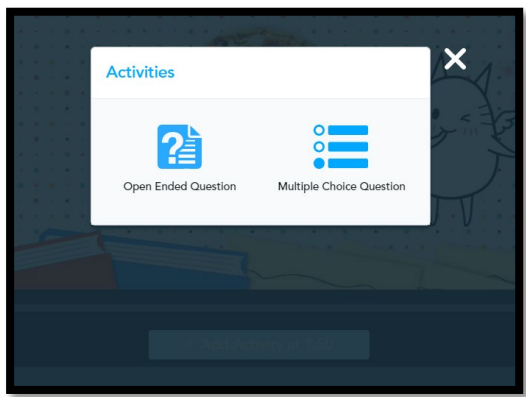
▲ tip 建議運用書商教學簡報檔當作腳本，匯入後再加以設計，效率較高!

# Step 2

## 設計舉例 影片插入題目



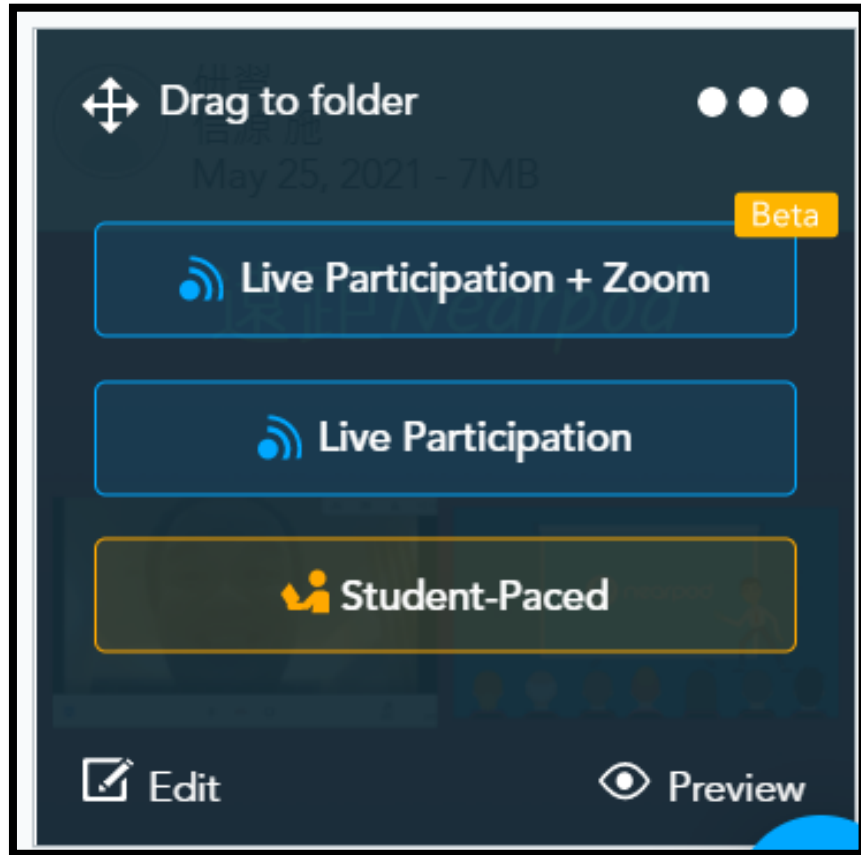
▲ tip Nearpod設計各種形式內容與活動都非常直覺，各種設計多嘗試幾次就上手了!



5. 決定你想要的題目並設計，儲存後就完成了!

# Step 3

## 運用 三種模式可以選擇

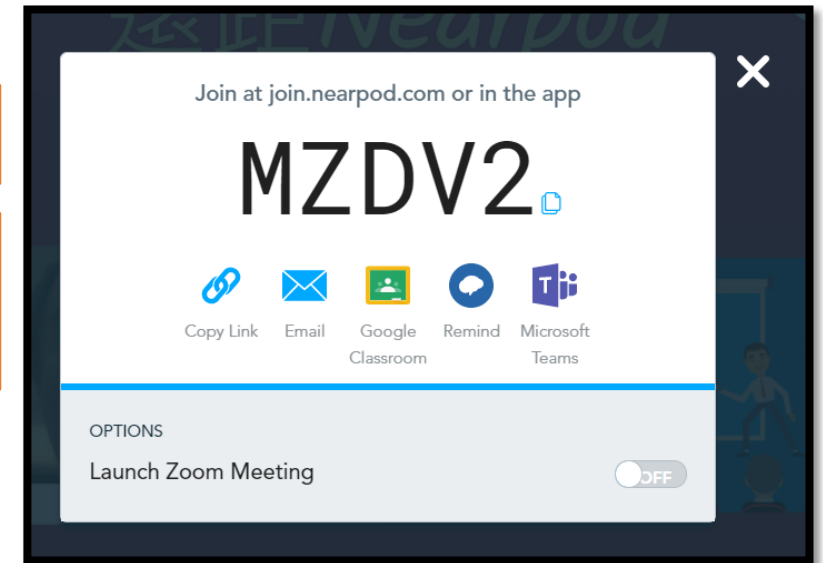


設計好，儲存完成後，回到首頁就會看到自己的簡報。將滑鼠移動到上面，可以看到三種應用模式。

現場上課搭配ZOOM

現場上課(可搭配其他視訊軟體)

學生自主學習



不論選擇哪一種，都會出現對應的入班方法。有代碼、連結、電子郵件、GoogleClassroom、社群軟體、MS Teams等，就看老師如何應用

# Step 4

## 互動數據報告

所有互動設計都可以留下數計，提供分析、成績應用



1. 點選Report → 點選你想看的課程，注意一下是哪一個上課時間！  
因為可能是不同班的喔！

Session Date	Students
Session from 2021-5-25 5:36 pm	Students: 40
Session from 2021-5-23 12:26 pm	Students: 40
Session from 2021-5-5 1:41 pm	Students: 6
Session from 2021-5-5 9:49 am	Students: 1

Activity Type	Student 1	Student 2	Student 3	Student 4	Student 5	Student 6	Student 7	Student 8	Student 9	Student 10
SUMMARY	100%	100%	100%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	0%
5. Hui-Ting Huang	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	67%
6. Joyce Yang	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	100%	0%	78%
7. Marie Yang	100%	100%	100%	100%	100%	100%	50%	0%	0%	67%
	100%	100%	100%	100%	100%	100%	50%	0%	0%	78%
	0%	100%	0%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	44%
	0%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	22%
	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	67%

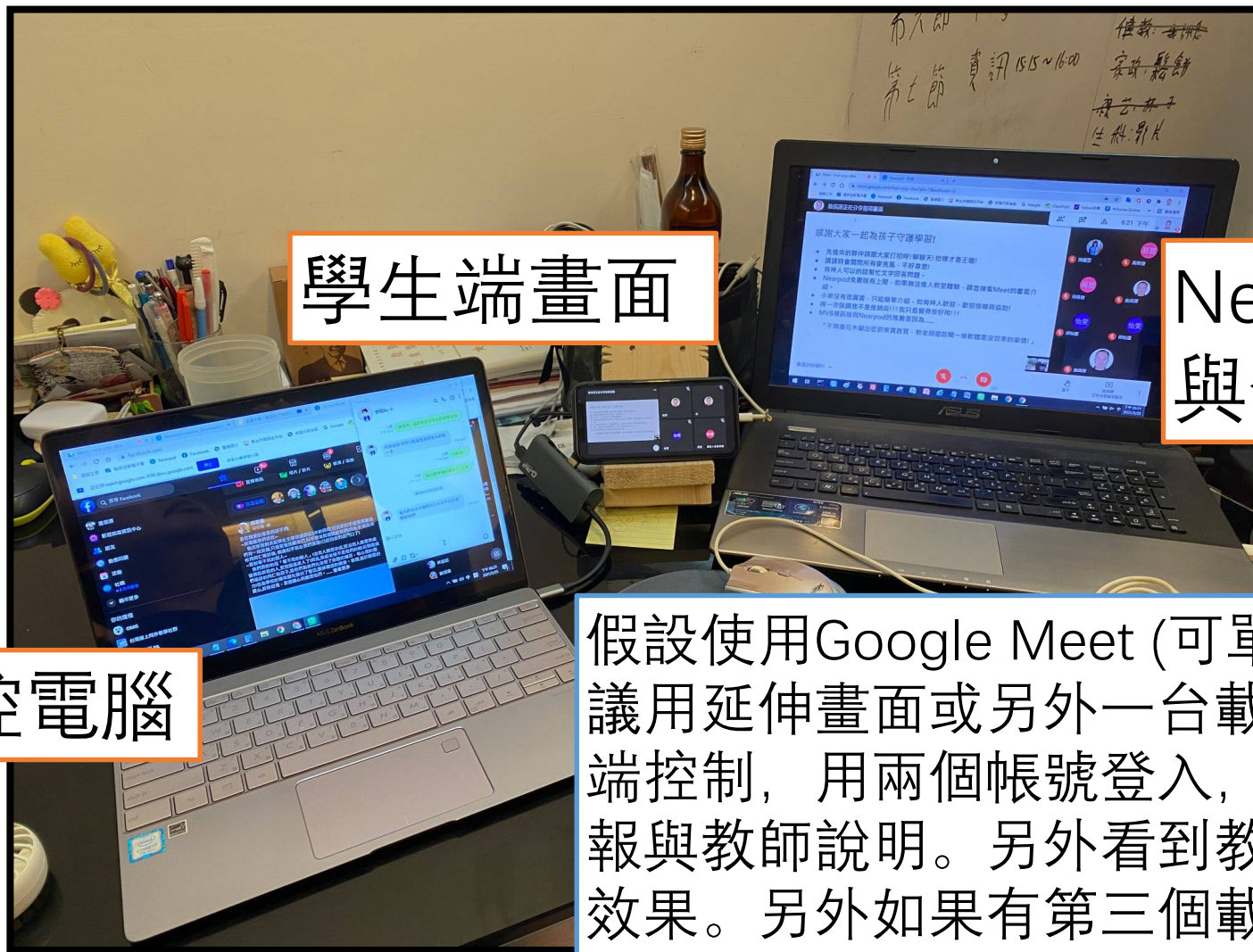
2. 點選某一個時間後，可以看到當時所有學生的互動正確率，另外上面有下載與分享，可以加以利用喔！



Step

5

操作建議



學生端畫面

Nearpod控制  
與分享畫面

教師主控電腦

假設使用Google Meet (可單一帳號多登入), 建議用延伸畫面或另外一台載具做Nearpod教師端控制, 用兩個帳號登入, 這樣就做到切換簡報與教師說明。另外看到教師畫面與學生畫面效果。另外如果有第三個載具, 就可以看學生反應、舉手等等。





謝謝您的辛勞

停課不停學：<https://reurl.cc/mqWjaW>