

《阿亮曾慶良》

1. [Google 雲端智慧簡報製作](#)
2. [快速下載 YOUTUBE 影音](#)
3. [下載 YOUTUBE CC 授權音樂與音效](#)
4. [下載桌錄程式 OCAM](#)
5. [桌錄程式 OCAM 操作教學](#)
6. [下載截圖軟體 HyperShape](#)
7. [截圖軟體 Win10 與 HyperShape 操作教學](#)
8. [影音的裁剪與合併操作教學](#)
9. [讓 Google Meet 有虛擬背景和彩妝效果](#)
10. [AI 彩妝與虛擬背景視訊安裝及設定](#)
11. [用 Kahoot 跟學生做線上互動](#)

文華國小資源班教師陳東甫

能大家不太知道，其實題庫光碟在輸出時，有一個選項叫輸出 CSV(如附件一)，它輸出來的內容就像是 excel 的表格資料那樣(如附件二所示)。這次我們要用最快的速度把這些內容直接變成 google 表單好讓學生能進行測驗(如附件三所示)。有興趣的老師再參考一下：

1. 點選以下連結，開啟我分享出來的 google 試算表

<https://docs.google.com/...../1CGG1qfg8CCH...../edit.....>

2. 把我分享出來的試算表創建另一個副本，這樣就會變成你自己的東西了。

3. 照以下影片跟著操作就會立即變成 google 表單了

<https://www.youtube.com/watch?v=Rg0nBu0Lh5M>

4. 記得之後進入 google 試算表時，呼叫你自己建立的那個副本就可以了哦，不用一直使用我給的連結了。

5. 若有出現錯誤訊息請先參考以下網頁：

<https://resourceliteracy.weebly.com/google349202193429.....>

6. 若以上網頁仍無法解決問題，請私訊我，並截圖給我看一下，我會盡快回答！

文華國小資源班教師陳東甫

附件一



The screenshot shows a Microsoft Excel spreadsheet titled "20210527130614_CSV(僅選擇題).csv - Excel". The table has 11 columns: A, B, C, D, E, F, G, H, I, and a header row with columns A, B, C, D, E, F, G, H, I. The data rows are numbered 1 to 11. Column D contains formulas, such as =IF(B2="HanLin", 0, 60) and =IF(C2="請選出錯誤的敘述:", 0, 60). Column E contains text descriptions of the questions. Column F contains the correct answers. Columns G, H, and I contain multiple choice options. The last row (row 11) contains a formula =IF(C11="下面選項", 0, 60).

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	作者	分數	秒數	題目	正確答案	選項一	選項二	選項三	選項四
2	HanLin		0	60請選出錯誤的敘述：		4「距離」「碰」和「高」和「累積」的「累」注音是			
3	HanLin		0	60下面哪一個「		2「吳」先覺「悟」「娛」樂跳「舞」。			
4	HanLin		0	60下面句子「		1甲丁	丙丁	甲乙	乙丙
5	HanLin		0	60「你也可以把		4—「」？；「」！，『』？、『』！			
6	HanLin		0	60請選出和「距		4巨	拒	鉅	跑。
7	HanLin		0	60老師出了一題		1窮凶惡極保留最後慌慌張張邊走邊吃的弟弟。			
8	HanLin		0	60「他□乎不在		2姒	似	以	？。
9	HanLin		0	60下面哪一組「		2「矮」小泥「鰐」「積」木「雞」蛋／「溪」水。			
10	HanLin		0	60「下課後，我		3搓	蹉	磋	蹉。
11	HanLin		0	60下面選項「		3竹「籃」「距」離「四」乎失「誤」／「物」品。			

附件二

The screenshot shows the 'Hanlin Test System' software interface. The main title is '翰林出版電腦命題' (Hanlin Computerized Question Generation). The sub-menu '版面配置' (Layout Configuration) is selected. A yellow callout box in the center of the screen contains the text '輸出成csv檔' (Output as CSV file). The '配分' (Scoring) and '出卷方式' (Output Method) sections are visible on the right. The '支援功能' (Support Functions) section on the left includes options like '題號連續' (Continuous Question Number) and '儲存試卷' (Save Test Paper) with the path 'C:\Users\ASUS\AppData'. A note at the bottom says '* 勾選「排版功能」，出卷後可用增益集上下移題目。' (Check 'Layout Function', after generating the test paper, you can use the 'Gain Set' to move questions up and down). The status bar at the bottom right shows the file name '20210527130614_CSV(僅選擇題).csv - Excel'.

附件三

The screenshot shows an Excel spreadsheet titled '20210527130614_CSV(僅選擇題).csv'. The table has columns: 作者 (Author), 分數 (Score), 秒數 (Time), 題目 (Question), 正確答案 (Correct Answer), 選項一 (Option 1), 選項二 (Option 2), 選項三 (Option 3), and 選項四 (Option 4). The data rows are as follows:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	作者	分數	秒數	題目	正確答案	選項一	選項二	選項三	選項四
2	HanLin	0	60	請選出錯誤的字：「碰」和「累」的注音是	4	「距離」	「碰」	和「高」	「累積」的「累」注音是
3	HanLin	0	60	下面哪一個「	2	「吳」	先覺「悟」	「娛」	樂跳「舞」。
4	HanLin	0	60	下面句子「	1	甲丁	丙丁	甲乙	乙丙
5	HanLin	0	60	「你也可以把」	4	—「」？	；「」！	，『』？	、『』！
6	HanLin	0	60	請選出和「距	4	巨	拒	鉅	跑。
7	HanLin	0	60	老師出了一題	1	窮凶惡極	保留最後	慌慌張張	邊走邊吃的弟弟。
8	HanLin	0	60	「他□乎不在	2	姒	似	以	？。
9	HanLin	0	60	下面哪一組「	2	「矮」	小泥「鰐」	「積」	木「雞」蛋／「溪」水。
10	HanLin	0	60	「下課後，我	3	搓	蹉	磋	蹉。
11	HanLin	0	60	下面選項「	3	竹「籃」	「距」	離「四」	乎失「誤」／「物」品。