



酷課雲線上出題教學

國立基隆高中 試務組

酷課雲線上出題教學

- ✘ 本篇教學中，以紅色文字及方框為解說註記。
- ✘ 教學以網頁點選順序為編排。

酷課雲線上出題教學—事前準備

酷課OnO線上教室 酷課雲網路課程 發現課程 資源 APP 幫助 ▾ 行事曆 我的主頁 ▾

登入酷課雲後，點選我的課程，並建立課程

高佩瑄 教師

我的教學

- 首頁
- 我的課表
- 我的課程**
- 公告

我的資源

+ 教務系統開課 + **建立課程** 加入課程

課程名稱

學年 全部 ▾ 學期 全部 ▾ 課程狀態 進行中 ▾ 課程

單位 全部 ▾ 年級 全部 ▾ 班級 全部 ▾

110-2 測試
基隆市國立基隆高中 開課: 2022-04-26
授課教師:

110-2-高三選修化學期末考
基隆市國立基隆高中 開課: 2022-04-25
授課教師:

110-2-高三選修公民期末考

酷課雲線上出題教學—事前準備

輸入課程名
稱後按開課



* 課程名稱

開課

酷課雲線上出題教學—事前準備

登入酷課雲後，點選我的課程，並點選該課程



劉晉甫
教師

我的教學

首頁

我的課程

公告

我的資源

檔案

互動教材

個人題庫

Rubrics

我的分享

我的追蹤

我的小組

小組

帳戶管理

個人設置



酷課OnO線上教室

酷課雲網路課程

發現課程

資源

APP

幫助

行事曆

我的主頁

99+



劉晉甫

繁體中文

+ 教務系統開課

+ 建立課程

加入課程

課程名稱 / 課程代碼

查詢

學年 全部

學期 全部

課程狀態 進行中

課程角色 全部

單位 全部

年級 全部

班級 全部



1092 海洋課程

基隆市國立基隆高中 開課: 2021.06.03

授課教師:

[查看課程介紹](#)

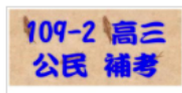


1092高三補考測試考試

基隆市國立基隆高中 開課: 2021.05.31

授課教師:

[查看課程介紹](#)

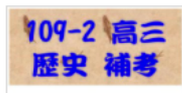


109學年度高三公民補考

基隆市國立基隆高中 開課: 2021.05.27

授課教師:

[查看課程介紹](#)



109學年度高三歷史補考

基隆市國立基隆高中 開課: 2021.05.27

授課教師:

[查看課程介紹](#)



109學年度高三化學補考

基隆市國立基隆高中 開課: 2021.05.27

授課教師:

[查看課程介紹](#)



109學年度高三國防補考

基隆市國立基隆高中 開課: 2021.05.27

授課教師:

[查看課程介紹](#)

酷課雲線上出題教學—事前準備

1092高三補考測試考試

私有

基隆市國立基隆高中

預覽課程

課程資訊

章節

公告

班級成員

課程大綱

課程設定

邀請

Email紀錄

課程活動

教材

作業

線上測驗

討論

互動

分組學習

點名紀錄

+ 章節

+ 學習單元

+ 學習活動

...

類型：全部

⌵

章節一

影音教材

參考檔案

互動教材

頁面

線上連結

作業

線上測驗

討論

隨堂測驗

教學回饋

問卷調查

Adobe Connect

Microsoft Teams 會議

+ 新增章節

登入之後，點選線上測驗，圖中兩個紅色框框都可以

酷課雲線上出題教學—事前準備

課程資訊

刪除 + 新增

排序: 建立日期

名稱	成績比率	測驗形式	題目數 / 總分數	應繳 / 未繳 / 已繳	作答結果
測試考卷	0.0%	個人測驗	3 / 100.0	25 / 9 / 16	更多
開始: 2021.06.01 08:00 截止: 2021.06.01 14:00 範圍: 全部學生 人數: 25 人					

課程資訊

章節

公告

班級成員

課程大綱

課程設定

點選新增，並點選該考卷，或最右邊“更多”按鈕裡面的“編輯”，便會出現右圖設定，請老師設定好後按下“儲存”，便可以開始出題

線上測驗

章節 / 單元

*標題

說明

測驗類型 正式考試 練習

*測驗公佈時間

*測驗開始時間

請確保在測驗開始時間前，已經完成出題工作，否則學生將無法正常參與考試

*測驗截止時間

作答次數上限 1次 自訂

每次答題限時 無限制 有限制

成績比率 0% (總成績比率不應超過 100%。剩餘 100%)

公佈成績 不公佈 交卷後立即公佈 定時公佈

公佈答案 不公佈試題與答案 不公佈答案 交卷後立即公佈 定時公佈

完成指標 無 有

顯示進階設定

儲存 取消

酷課雲線上出題教學—事前準備



酷課OnO線上教室

酷課雲網路課程

發現課程

資源

APP

幫助

行事曆

我的主頁



99+



劉晉甫

繁體中文

1092高三補考測試考試

私有

基隆市國立基隆高中

預覽課程

返回

期末考線上出題 教學

按下編輯便可重新設定上一頁的考卷設定



編輯

匯出

下載學生試卷

基本資訊

答題結果

成績統計

題目統計

測驗公佈時間	2021.06.04 13:41
測驗截止時間	2021.07.09 13:41
公佈答案	不公佈試題與答案
作答次數上限	1
計分規則	最後一次得分

測驗開始時間	2021.06.04 13:41
公佈成績	不公佈
成績比率	100.0%
測驗形式	個人測驗 (全部學生: 25人)
完成指標	繳交測驗

目前還沒有測驗題目，去新增一些題目吧

管理測驗試題

管理補考試題

或按“管理測驗試題”，便可以開始編輯考題。

酷課雲線上出題教學—事前準備

點選新增題目，即會出現各種題型選項，
請老師依照出題需求點選

返回測驗

期末考線上出題 教學



測驗已開放給學生...

新增題目

題目配分

預覽試題

單選題

複選題

是非題

填空題

簡答題

題組

題庫隨機抽題

題庫導入

語法編輯題目

Excel 匯入

酷課雲線上出題教學 — 單選題

The screenshot shows the 'Online Question Creation' interface for single-choice questions. At the top, there are navigation buttons for 'Return to Test' and 'Test Opened for Students...'. Below this, the question type is set to 'Single Choice' and the difficulty level is 'Medium'. The main area is divided into three sections, each with a red star indicating a required field:

- * 題目 (Question):** A large text area with a rich text editor toolbar (bold, italic, underline, text color, background color, bulleted list, numbered list, link, unlink, image, link icon).
- * 分數 (Score):** A small input field for the score value.
- * 選項 (Options):** A list of three option input fields, each with a radio button and a rich text editor toolbar.

On the right side, a summary panel shows 'Question Count: 1' and a status 'No question content' with a 'Not Saved' button. Below this, the question details are displayed: 'Single Choice (Points) (Difficulty: Medium)' and four options labeled A, B, C, and D, each with a radio button and the text 'No option description'. At the bottom right of the summary panel is a 'Add New Question' button with a clock icon. At the bottom of the main editor area are 'Save' and 'Cancel' buttons.

點選單選題後，會出現如此介面，請老師們出題。

- 1.紅色星星為必填項，包含題目、分數、選項。
- 2.必須在選項中點選正確答案，方能完成設定，否則系統將不予儲存。

酷課雲線上出題教學－單選題

The screenshot displays the online question creation interface for a single-choice question. The main editor on the left contains the question text "以下四人誰是基中校草?" and a score of 5. Below the question, there are four options: "小帥", "小草", "都不是, 我最帥", and "都很帥". The option "都不是, 我最帥" is selected, and its radio button is highlighted with a red box. At the bottom of the editor, the "儲存" (Save) button is also highlighted with a red box. On the right side, a preview window shows the question as it will appear to students, including the "未儲存" (Not saved) status and the selected option. A "新增新題目" (Add new question) button is visible in the bottom right corner of the preview area.

以下四人誰是基中校草?

□ 題目備註

* 分數

5

* 選項

- 小帥
- 小草
- 都不是, 我最帥
- 都很帥

儲存 取消

題目數: 1題

1. 以下四人誰是基中校草? 未儲存

單選題 (5分) (難易度: 中)

- A. 小帥
- B. 小草
- C. 都不是, 我最帥
- D. 都很帥

新增新題目

完成後應如圖所示。

酷課雲線上出題教學－填充題

* 題目

B I U A A ≡ ≡ ☒ Ω

誰是基中最帥校長?

或

是基中最帥校長

錯誤範例

必須包含至少一個填空欄位，輸入 __ 表示填空欄位

題目備註

* 分數

10

* 正確答案 (請依照題目中的填空位置依次填寫答案)

答案解釋

* 難易度

難 中 易

儲存

取消

酷課雲線上出題教學－填充題

* 題目

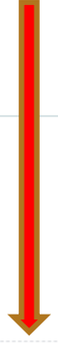
B I U A A     

誰是基中最帥校長? _____

或

_____是基中最帥校長

 **正確範例**



題目備註 

* 分數

10

* 正確答案 (請依照題目中的填空位置依次填寫答案)

(1) 

(2) 

答案解釋

題目數：2道

1. 以下四人誰是基中校草?

單選題 (5 分) (難易度: 中)

A. 小帥

B. 小董

C. 都不是, 我最帥

D. 都很帥

2. 誰是基中最帥校長? 鍾小先 未儲存

或

鍾大先 是基中最帥校長

填充題 (10 分) (難易度: 中) (請依照題目中的填空位置依次填寫答案)

(1)

(2)

 新增新題目

但若要系統自動批改評分，則填充題答案缺乏彈性，請老師自行斟酌，否則建議以簡答題形式出題，再由老師批改。

酷課雲線上出題教學－簡答題

題型 **簡答題** 難易度 **中**

* 題目

B I U A A    

題目備註

* 分數

答案解釋

字數限制

點選簡答題後，會出現如此介面。

1. 紅色星星為必填項。

2. 簡答題不必設定正確答案，會由老師自行批改。

3. 簡答題可設定圖片上傳，後面再介紹。

1. 以下四人誰是基中校草？

單選題 (5 分) (難易度: 中)

A. 小帥

B. 小草

C. 都不是，我最帥

D. 都很帥

2. 誰是基中最帥校長？ _____

或 _____ 是基中最帥校長

填空題 (10 分) (難易度: 中) (請依照題目中的填空位置依次填寫答案)

(1)

(2)

3. 暫無題目內容

簡答題 (分) (難易度: 中)

 新增新題目

酷課雲線上出題教學 — 簡答題

返回測驗

期末考線上出題 教學



測驗已開放給學生...

題型 簡答題

難易度 中

* 題目

B I U A A

請證明，若1234，則5678。

若題幹中無特殊符號，則直接鍵入文字即可。

題目備註

* 分數

50.0

答案解釋

字數限制

題目數：3道

1. 以下四人誰是基中校草？

單選題 (5分) (難易度: 中)

- A. 小帥
- B. 小草
- C. 都不是，我最帥
- D. 都很帥

2. 誰是基中最帥校長？ _____

或

_____是基中最帥校長

填空題 (10分) (難易度: 中) (請依照題目中的填空位置依次填寫答案)

(1) 鍾小先

(2) 鍾大先

3. 請證明，若1234，則5678。

簡答題 (50分) (難易度: 中)

酷課雲線上出題教學－簡答題

題型 簡答題 難度 中

* 題目

B I U A A   1.

2.

題目備註

* 分數

答案解釋

字數限制

若題幹中有特殊符號，可使用以下方式解決。

1. 方程式編輯器
2. 直接將題目截圖，以圖片形式上傳。
(圖片限png檔或jpg檔)

1. 以下四人誰是基中校草?
單選題 (5 分) (難易度: 中)

A. 小帥

B. 小董

C. 都不是，我最帥

D. 都很帥

2. 誰是基中最帥校長? _____
或
_____是基中最帥校長
填空題 (10 分) (難易度: 中) (請依照題目中的填空位置依次填寫答案)

(1)

(2)

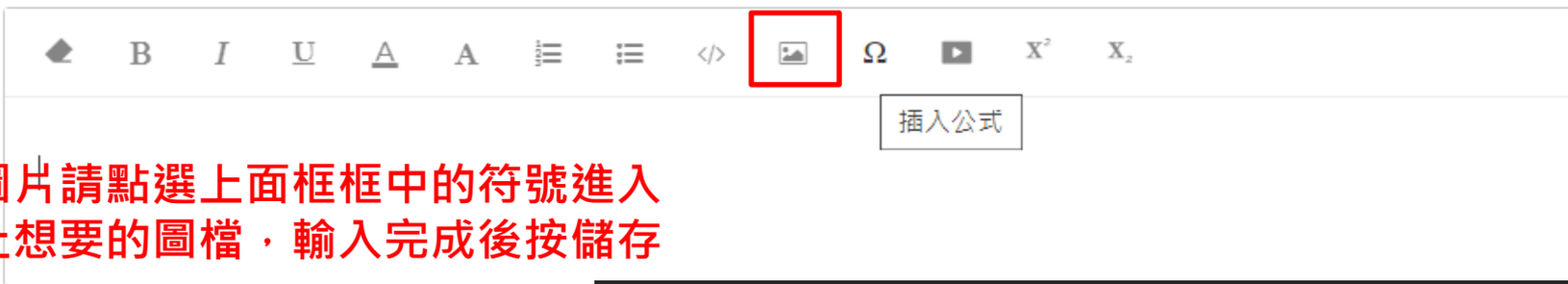
3. 暫無題目內容 **未儲存**
簡答題 (分) (難易度: 中)

 新增新題目

儲存 取消

酷課雲線上出題教學－簡答題（上傳圖檔）

* 題目



要輸入圖片請點選上面框框中的符號進入
接著傳上想要的圖檔，輸入完成後按儲存

題目備註 ?

* 分數

先選擇本地上傳或是資料庫



選擇附件

本地上傳 資料庫

全部 圖片

資源名稱 (已選: 資料夾 0, 資源 0)

- Inked基隆最新_LI .jpg
2021.06.29 19:31 檔案大小 892 KB
- 全球 (2) .bmp
2021.06.25 00:35 檔案大小 3 MB
- 全球 (2) .png
2021.06.25 00:35 檔案大小 105 KB
- 疫苗 (2) .png
2021.06.25 00:32 檔案大小 1 MB
- 基隆疫情 (2) .png

1 2 3 下一頁 > 頁碼: 1

我已知悉並遵守 [《智慧財產權》](#) (可點擊) 相關規定。

酷課雲線上出題教學－簡答題（上傳圖檔）

選擇附件

本地上傳

資源庫

新增檔案

支援多個文件拖拽或點擊上傳，單個文件大小不能超過 1 GB
上傳檔案為有加密時，將無法進行預覽

我已知悉並遵守 [《智慧財產權》](#)（可點擊）相關規定。

確認

選擇附件

本地上傳

資源庫

全部 圖片

關鍵字

查詢

資源名稱（已選：資料夾 0，資源 0）

 Inked基隆最新_LI .jpg
2021.06.29 19:31 檔案大小 892 KB

 全球 (2) .bmp
2021.06.25 00:35 檔案大小 3 MB

 全球 (2) .png
2021.06.25 00:35 檔案大小 105 KB

 疫苗 (2) .png
2021.06.25 00:32 檔案大小 1 MB

 基隆疫情 (2) .png

1 2 3 下一頁 > 頁碼: 1 Go

我已知悉並遵守 [《智慧財產權》](#)（可點擊）相關規定。

確認

本地上傳為自己要新增檔案

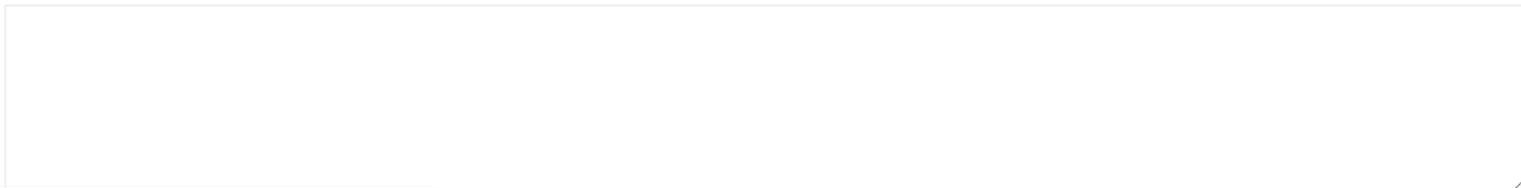
資料庫為電腦中早就存在的圖檔

不管選擇本地上傳還是資料庫
選擇好後務必勾選我已知悉並遵守。。。
然後按確認

酷課雲線上出題教學－簡答題

3. 請證明，若 1234 ，則 5678 。

簡答題 (50 分)



附件  上傳 最多可上傳6張圖片

交卷

預覽題目可看到，於簡答題作答中，
1.可以要求直接鍵入文字，完成作答。
2.可以要求上傳圖片，當作手寫答案，或以茲證明
過程為學生自己完成，並非作弊。

酷課雲線上出題教學一

簡答題(使用方程式編輯器)

* 題目



插入公式

要輸入方程式請點選上面框框中的符號進入
接著輸入想要的方程式模式，輸入完成後按儲存

題目備註 ?

* 分數

公式編輯器

$f(x)$

方程式



$\frac{x}{y}$

分數

e^x

上下標

$\sqrt[n]{x}$

根號

\int_{-x}^x

積分

$\sum_{i=0}^n$

大型
運算子

{ }

括弧

$\sin \theta$

函數

$$\frac{3}{5} \times \sqrt[2]{7} x \leq 6$$

儲存

取消

酷課雲線上出題教學一

簡答題(使用方程式編輯器)

返回測驗 110 新增題目 題目配分 預覽試題

題型 簡答題 難度 中 題目數: 1道

* 題目

$\frac{3}{5} \times \sqrt[2]{7}x \leq 6$

題目備註

* 分數

答案解釋

1. $\frac{3}{5} \times \sqrt[2]{7}x \leq 6$ 未儲存

簡答題 (分) (難度: 中)

[+ 新增新題目](#)

自 En @ 正 正

設定分數後
接著按儲存

儲存 取消

酷課雲線上出題教學－設定共同編輯

公告	<input type="checkbox"/>	班級成員	座號	單位 / 系級	課程角色	E-Mail
班級成員	<input type="checkbox"/>	 高佩瑄 60BNO7C...		基隆市國立基隆高中	教師(建立者)	prettyfish220@mail.edu.tw
課程大綱	<input type="checkbox"/>	 劉晉甫 73U8HT0...		基隆市國立基隆高中	教師	xyz840407@mail.edu.tw
課程設定						

考題設好後，請點選班級成員
接著點新增

+ 新增	<input type="checkbox"/> 批次匯入座號	<input checked="" type="checkbox"/> 設定助教權限	<input type="checkbox"/> 寄送 Email	本課程共有 2 位教	
<input type="checkbox"/>	班級成員	座號	單位 / 系級	課程角色	E-Mail
<input type="checkbox"/>	 高佩瑄 60BNO7C...		基隆市國立基隆高中	教師(建立者)	prettyfish220@mail.edu.tw
<input type="checkbox"/>	 劉晉甫 73U8HT0...		基隆市國立基隆高中	教師	xyz840407@mail.edu.tw

酷課雲線上出題教學－設定共同編輯

學院 全部 ▾ 年級 全部 ▾ 班級 全部 ▾

+ 新增

新增成員 ×

學生 助教 教師

輸入帳號或Email將人員加入課程，多個帳號請用英文逗號，"隔開

新增 取消

基隆市國立基隆高中 學生 ▾ 711034@stu.

請新增試務組長高佩瑄和試務組幹事陳麗莉為教師（可以共同編輯）
試務組長：prettyfish220@mail.edu.tw 試務幹事：klsh035@mail.edu.tw

酷課雲線上出題教學－設定共同編輯

設定完成後，試務組會上網確認，然後產生邀請碼
於考試時間內公告於學生並上網應考

邀請成員

邀請碼邀請 機構內邀請

學生可輸入邀請碼或邀請連結加入課程 [重置邀請碼](#) / [邀請連結](#)

1 掃描 QR Code 加入課程
打開 App，我的課程頁點擊「+」，選擇“掃碼加課”，掃描加入課程



2 課程邀請碼
邀請碼: 5PP81YWNRR6M [複製](#)

3 課程邀請連結邀請
邀請連結 <https://ono.tp.edu.tw/course/join/5PP81YWNRR6M> [複製](#)

自注目@正

謝謝老師的協助與配合