

# 經國學院網路大學使用手冊-測驗卷及建立試題

## 目錄

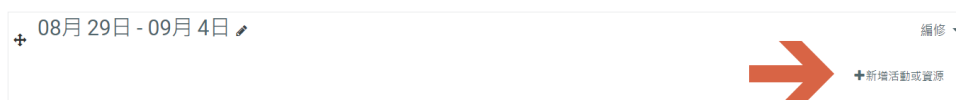
一、	建立測驗卷 .....	3
二、	設定 .....	4
	(一)、一般設定 .....	4
	(二)、設定時間 .....	4
	(三)、成績 .....	5
	(四)、版面設計 .....	6
	(五)、作答與計分方式 .....	6
	(六)、檢閱選項 .....	7
	(七)、作答時的額外限制 .....	8
	(八)、整體回饋 .....	9
三、	建立題庫 .....	10
	(一)、題庫 .....	10
	(二)、題目分類 .....	12
	(三)、匯入試題 .....	13
	(四)、匯出試題 .....	14
四、	批次匯入試題－選擇題、是非題 .....	14

(一)、編輯文字(TXT)檔.....	15
(二)、完稿(TXT)檔樣式.....	20
(三)、批次匯入試題.....	21
五、    編輯測驗—試題內容建立.....	24
(一)、測驗卷管理頁面.....	24
(二)、加入新試題—增加一試題.....	26
(三)、加入新試題—從題庫.....	27
(四)、加入新試題—增加一隨機試題.....	28
六、    編輯測驗—試卷頁面編排.....	30
(一)、試題順序.....	30
(二)、手動插入分頁.....	31
(三)、批次重新分頁.....	32
七、    測驗卷預覽.....	32
八、    測驗結果與統計.....	34
(一)、成績綜覽.....	34
(二)、作答紀錄.....	35
(三)、統計.....	37
(三)、人工閱卷.....	40

測驗卷模組可進行線上測驗，教師可自行建立試題，並排序或隨機選題加入測驗卷。該模組具排列試題順序、答案選項、測驗時輸入密碼...等機制，減少作弊的可能性。並可設定容許作答多次，讓學生自我評量、複習。

## 一、建立建立測驗卷

1. 進入該課程首頁，點選「啟動編輯模式」。
2. 在該週/主題右下方，點選「新增活動或資源」。



3. 選單 \ 測驗卷



## 二、設定


### (一)、一般設定

#### ▼ 一般

名稱

ⓘ  
- 這裡需要輸入資料，不能空白。

描述

  
  
路徑: p  
 顯示說明 ⓘ

1. **名稱**：測驗卷名稱會顯示在課程頁面。
2. **介紹**：說明測驗的規範、內容或注意事項，亦可插入圖片或超連結。

### (二)、設定時間

#### ▼ 設定時間

開放測驗

ⓘ 20 May 2021 09 52   啟用

關閉測驗

20 May 2021 09 52   啟用

時間限制

ⓘ 0 分鐘  啟用

當作答時間限制已到時

ⓘ 作答結果必須在時間限制已到前提交，否則不列入計分。


1. **開放測驗/關閉測驗**：設定測驗起迄時間。
2. **時間限制**：預設並沒有限制作答時間，若開啟此設定，測驗進行時有計時器進行倒數，作答時間結束則測驗會自動結束。

3. **當作答時間限制已到時**：作答時間限制已到，學生作答內容可否被自動提交。

- 開放的作答將會被自動提交。
- 會有一個寬容期限可以提交，但是不能再作答。
- 作答結果必須在時間限制已到前提交，否則不列入計分。

### (三)、成績

#### ▼ 成績

成績類別  未分類的 ▾

及格分數 

允許作答次數 無限制 ▾

評分方式  最高分數 ▾

1. **及格分數**：若設定及格分數，當此活動完成時，在成績簿中，及格分數會以綠色顯示，而不及格分數則以紅色顯示。

2. **允許作答次數**：允許學生作答次數，可設定 1~10 次或無限制。

3. **評分方式**：若允許學生作答多次，可有多種方法來計算學生在此測驗中的最後成績。

- **最高分數**：採計多次作答中的最高的分數。
- **平均分數**：多次作答的分數之平均數(每次分數都列入計算)。
- **第一次作答**：採計第一次作答時所得到的分數。
- **最後一次作答**：採計最後一次作答時所得到的分數。

## (四)、版面設計

▼ 版面設計

新頁面 ?

顯示更多選項...

**新頁面**：每一頁面顯示的題目數量，且設定後可立即重新分頁。

## (五)、作答與計分方式

▼ 試題的作答與計分方式

隨機排列內容 ?

試題如何作答與計分 ?

顯示更多選項...

- 1. 隨機排列內容**：試題的答案選項會隨機排列，適用於有多個選項的題目，例如選擇題或配合題。
- 2. 試題如何作答與計分**：設定測驗進行方式。
  - **可以多次嘗試**：測驗過程中，每一題目都可分別提交，立即得到評分或回饋。配合試題的「可以多次作答」設定區塊，答錯則出現提示，設定的提示個數與可以作答的次數有關，例：有 2 個提示，可作答 3 次。
  - **直到答對法(答錯不扣分)**：測驗過程中，每一題目都可分別提交，立即得到評分或回饋。答錯不扣分且沒有作答次數限制。
  - **直到答對法(答錯有扣分)**：測驗過程中，每一題目都可分別提交，立即得到評分或回饋。配合試題的「可以多次作答」設定區塊，

每次答錯將根據此設定扣分並且沒有作答次數限制。

- **延後回饋**：測驗進行期間並不會有計分或顯示任何回饋，直至送出作答，系統才會評分並進行回饋。
- **立即回饋**：類似「可以多次嘗試」模式，測驗過程中，每一題目都可分別提交，立即得到評分或回饋，但只能提交一次，不能再作答。
- **延後回饋/立即回饋+信心加權法**：延後回饋或立即回饋模式加上信心加權法，學生不只是對題目作答，還必須回答以下問題。  
「對自己輸入的答案你有多少信心說你的答案是對的？」  
不太有信心(少於 67%) 普通(多於 67%) 非常有信心(大於 80%)  
作答得分會以學生信心進行加權

## (六)、檢閱選項

### ▼ 檢閱選項 ?

#### 在作答過程中

- 作答次 ?
- 是否答對 ?
- 得分 ?
- 選項的回饋 ?
- 試題回饋 ?
- 正確答案 ?
- 整體回饋 ?

#### 晚一些，但測驗仍然開放

- 作答次
- 是否答對
- 得分
- 選項的回饋
- 試題回饋
- 正確答案
- 整體回饋

#### 作答結束當時

- 作答次
- 是否答對
- 得分
- 選項的回饋
- 試題回饋
- 正確答案
- 整體回饋

#### 測驗結束後

- 作答次
- 是否答對
- 得分
- 選項的回饋
- 試題回饋
- 正確答案
- 整體回饋

在對應時間點，設定學生可以檢視個人的作答結果及回饋。

- **在作答過程中：**作答進行中顯示，與「試題如何作答與計分」設定有關，若為「延後回饋」則不適用。
- **作答結束當時：**此為學生按下「全部提交並完成測驗」按鈕之後，前兩分鐘之內可以看到。
- **晚一些，但測驗仍然開放：**此為作答提交之後，測驗關閉之前。
- **測驗結束後：**在測驗關閉時間之後可以看到。但若該測驗沒有設定關閉日期，學生則不會看到。

## (七)、作答時的額外限制

---

▼ 作答時的額外限制

需要密碼   

需要網路位址 

在第一次與第二次作答之間，是否強制設間隔時間？   分鐘  啟用

在後續的作答次之間，是否強制設間隔時間？   分鐘  啟用

[顯示更多選項...](#)

---

**需要密碼：**學生必須輸入密碼才能參加測驗。

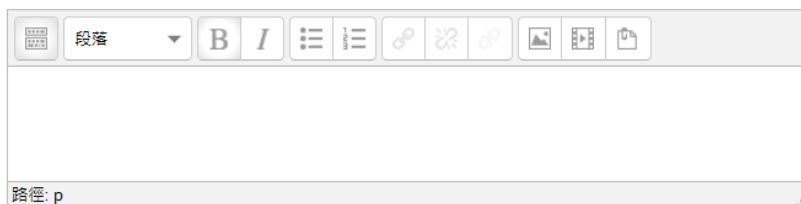


## (八)、整體回饋

### ▼ 整體回饋 ?

分數界線 100%

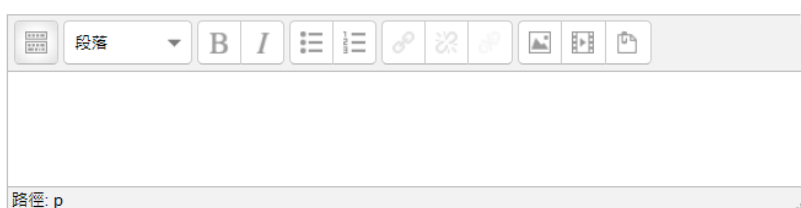
回饋



Rich text editor interface with a toolbar containing icons for paragraph, bold, italic, list, link, unlink, image, video, and document. The text area is currently empty. The path '路徑: p' is visible at the bottom.

分數界線

回饋



Rich text editor interface with a toolbar containing icons for paragraph, bold, italic, list, link, unlink, image, video, and document. The text area is currently empty. The path '路徑: p' is visible at the bottom.

分數界線

0%

再增加 3 個回饋欄

整體回饋是當完成測驗之後，依據學生得分高低而顯示不同的回饋內容。老師可設定不同的分數界線(即百分比或數值)等級，給予不同的正向鼓勵。

以上設定完成後，按下「儲存並返回課程」按鈕。

儀表板 > 我的課程 > 功能說明會測試課程 > 測試課程010 > 08月 29日 - 09月 4日 > 直播測驗卷

### 直播測驗卷

測驗終止作答時間 2021年 05月 20日(四) 09:52

評分方式：最高分數

尚未加入題目

編輯測驗

回到課程

## 三、建立題庫

可依需求、類別建立不同題庫，題庫是建立在個人帳號之下，意思是指教師在不同課程中，可以從個人題庫中選取同一試題，而其他使用者是無法使用個人所建立的題庫試題。題庫便於教師跨課程的編輯測驗卷試題。

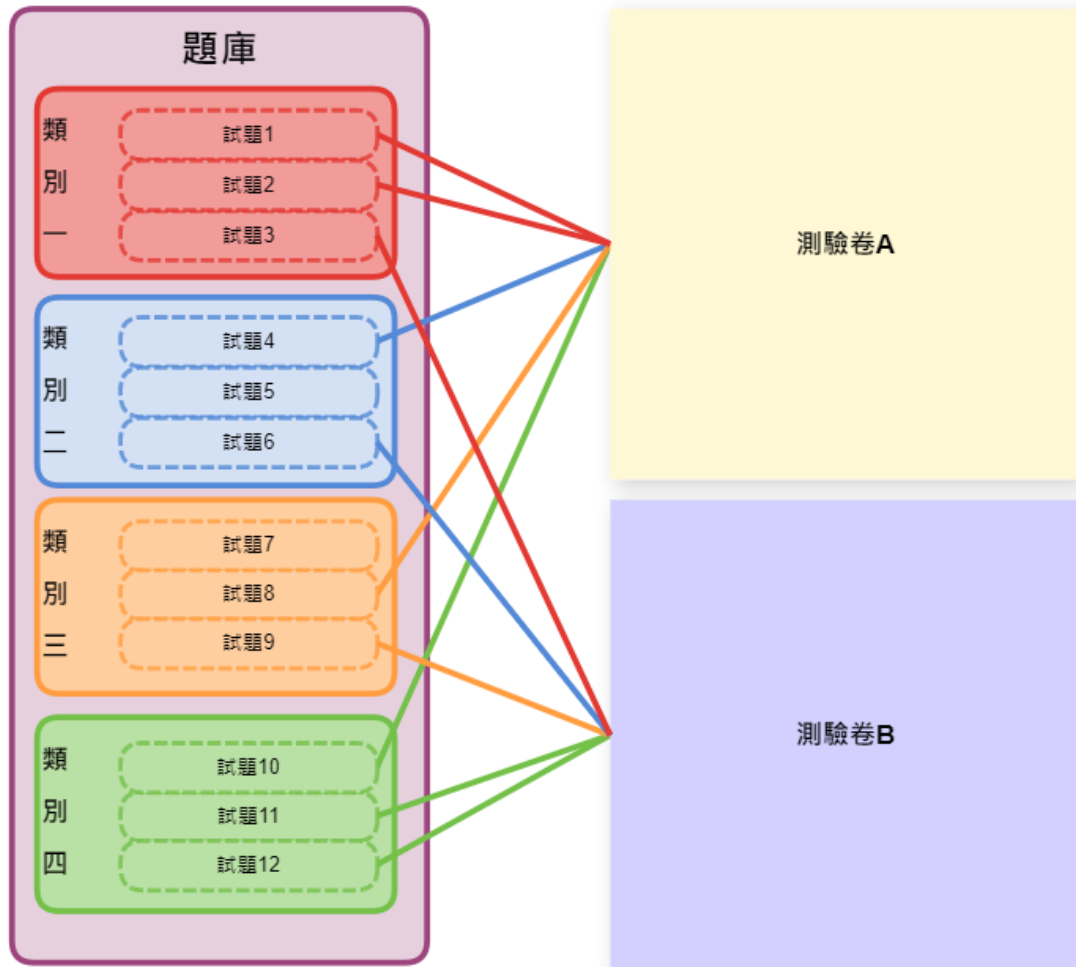
題庫功能路徑：

1. 進入該課程首頁，點選右上方「管理」的「題庫」



### (一)、題庫

題庫中的試題是獨立物件，可被重覆使用於不同測驗卷中，而同一測驗卷亦可選擇多道試題。



建立試題有兩種方式，一是逐題建立試題，二是批次匯入試題。

1. 選擇「類別」分頁，點選「建立一新試題」

試題 題目分類 匯入 匯出

## 題庫

選擇一類別 難

在處境"測試課程010"共用的試題的預設類別。

No tag filters applied

Filter by tags...

在試題列表中顯示試題文字

進階搜尋選項

也顯示下層類別的試題

同時顯示舊的題目

建立一新試題...

- 選擇「試題類型」，依各題型所需輸入欄位資訊，完成新增。



## (二)、題目分類

題庫內可建立類別，並依單元、難易程度、範圍等進行分類，便於教師管理試題。若測驗卷設計隨機選題，試題也可從不同類別題庫中挑選。另外，類別中能再建立子類別，讓題庫具有階層性架構。

1. 選擇「題目分類」分頁，選擇上層類別，輸入新類別名稱，點選「新增類別」 新增。

▼ 新增類別

上層類別

名稱

類別資訊 

段落 B I [bulleted list] [numbered list] [link] [unlink] [image] [table]

課程 p

ID number

2. 建立完成，類別右方有相關功能鍵，可刪除、編輯或調整類別階層



## 編輯類別 ?

### "課程: 測試課程010"的試題類別

- 易 (0)
- 中 (0)

這個分類裡放的是中等難度的試題題庫

- 
- 難 (0)

在處境"測試課程010"共用的試題的預設類別。



## (三)、匯入試題

批次匯入選擇題/是非題...等題型

試題 題目分類 匯入 匯出

從檔案匯入試題

檔案格式 展開全部

- 嵌入答案(克滿字)
- Aiken 格式
- Blackboard
- Examview 格式
- Gift 格式
- Missing word格式(克滿字、填空题)
- Moodle XML 格式
- WebCT格式

一般

從檔案匯入試題

匯入

選擇一個檔案...



若要新增檔案，請將檔案拖放到這裡。

匯入

在此表單中標上 1 的，是必填的欄位

## (四)、匯出試題

1. 建立的試題可批次匯出為一檔案。

選擇匯出的檔案格式，例如 Gift 格式，點選「匯出試題到檔案」

試題 題目分類 匯入 匯出

匯出試題到檔案

檔案格式 全部縮合

- Aiken 格式
- Gift 格式
- Moodle XML 格式
- XHTML格式

一般

匯出類別

將類別寫入檔案  將情境寫入檔案

匯出試題到檔案

在此表單中標上 1 的，是必填的欄位

## 四、批次匯入試題－選擇題、是非題

測驗模組提供多種題型，可將純文字檔(TXT)匯入 Moodle 中。

題庫可依單元或類別、完整題目量作分類，教師亦可找尋現成的題庫，經

重新編碼後即可直接匯入。以下說明選擇題和是非題的批次建立，其餘題型需逐題建立。

## (一)、編輯文字(TXT)檔

**題型：**是非題型

**格式：** <pre>基隆位於北台灣？ {true}</pre>

<pre>基隆到台北車程需時八小時？ {false}</pre>

**語意說明：**

pre 完整呈現程式碼當中的文字格式，包含換行符號、空格等，

<pre> 起始標籤； </pre> 結束標籤，成對出現

{ } 選項範圍， { 起始； } 結束，成對出現

true 正確解答； false 非正確解答；

**題型：**單選題型

**格式：**

<p>可以讓餐具及早脫離各種不同酸鹼值的食物，並有助於延長餐具使

用壽命的「洗滌步驟」？ </p>{

= <p>初步浸泡</p>

~ <p>髒盤收集</p>

~ <p>餐具分類</p>

```
    ~<p>殘渣廚餘處理</p>
}

<p>哪種車最長？ </p>{

    =<p>塞車</p>

    ~<p>火車</p>

    ~<p>公車</p>

    ~<p>拖車</p>

}
```

### 語意說明：

p 描述一段文字段落(paragraph)

<p> 起始標籤； </p>結束標籤，成對出現

= 正確解答； ~ 非正確解答

### 範例說明：

題目：哪種車最長？

選項內容：塞車、火車、公車、拖車

正確解答：塞車

**題型：**多選題型

**格式：**



<p>本校校名？ </p>{

~%33.33333%<p>經國學院</p>

~%33.33333%<p>經國管理暨健康學院</p>

~%33.33333%<p>經國健康大學</p>

~<p>重油科大</p>

}

### 語意說明：

%33.33333% · %表配分分數

### 答題結果：

選前三個選項 · 選中任一個得 33.33% · 選中任二個得 66.66% · 選

第四個選項 · 沒有分

### 範例說明：

<p>本校地理位置？ </p>{

~<p>種花仁民供和國</p>

~%33.33333%<p>中華民國</p>

~%33.33333%<p>台灣</p>

~%33.33333%<p>基隆</p>

}

**答題結果：**

選後三個選項，選中任一個得 33.33%，選中任二個得 66.66 % ，

選第一個選項，請當掉他

**題型：**簡答題型

**格式：** <p>本校完整校名？ </p>{

=%100%經國管理暨健康學院#

=%50%經國學院#

}

**語意說明：**

= 正確答案，都對僅得分比重不同。

# 選項結束標籤。

**答題結果：**

輸入經國管理暨健康學院得 100 分

輸入經國學院得 50 分

**題型：**配合題型

**格式：**

```
<pre>請將下列國家與其首都對應起來 {
```

=台 灣      台北

=義大利      羅馬

}

```
</pre>
```

**語意說明：**

以→符號為基準，左側放置試題，右側放置答案

**注意事項：**

配合題不可以使用回饋，和選項百分比加權法

**題型：**數字題型

**格式：**

```
<pre>圓周率(pi)的值是多少(取到小數第三位)?
```

{#3.1415:0.0005}</pre>

```
<pre>圓周率(pi)的值是多少(取到小數第三位)?
```

{#3.141..3.142}</pre>

**語意說明：**

數字符號(#)開始，答案可以包括誤差範圍，未指定誤差範圍，那

就會被當作是 0

誤差範圍以冒號分開，並寫在正確答案之後。

指定範圍格式{#最大值..最小值}.

例：正確答案界於 1.5 和 2.5 之間的任何數值可寫成{#2:0.5}。

換言正確答案是 2 而允許的誤差範圍是 0.5 (亦即，範圍從 1.5 到 2.5)。

### 注意事項：

配合題不可以使用回饋，和選項百分比加權法

## (二)、完稿(TXT)檔樣式

```
*Moodle 匯入線上測驗(範例).txt - 記事本
檔案(F) 編輯(E) 格式(O) 檢視(V) 說明
::是非題::<pre>基隆位於北台灣? {true}</pre>
::單選題::<pre>基隆到台北車程需時八小時? {false}</pre>
::單選題::<p>可以讓餐具及早脫離各種不同酸鹼值的食物，並有助於延長餐具使用壽命的「洗滌步驟」是</p>{
~<p> 盤盤收集</p>
~<p> 餐具分類</p>
~<p> 初步浸泡</p>
~<p> 殘渣廚餘處理</p>
}
::單選題::<p>由於黏土不怕火，經火燒後變得堅硬，所以是人類社會進步的重要里程碑是發明了何種材質的餐具器皿? </p>{
~<p> 陶器</p>
~<p> 瓷器</p>
~<p> 玻璃</p>
~<p> 美耐皿</p>
}
::多選題::<p>本校校名? </p>{
~%33.33333%<p>經國學院</p>
~%33.33333%<p>經國管理暨健康學院</p>
~%33.33333%<p>經國健康大學</p>
~<p> 選項 4</p>
}
::簡答題::<p>本校完整校名? </p>{
~%100%經國管理暨健康學院#
~%50%經國學院#
}
::配合題::<pre>請將下列國家與其首都對應起來 {
=台灣 -> 台北
=義大利 -> 羅馬
}
</pre>
::數字題::<pre>圓周率(pi)的值是多少(取到小數第三位)? {#3.1415:0.0005}</pre>
::數字題::<pre>圓周率(pi)的值是多少(取到小數第三位)? {#3.141..3.142}</pre>
第 19 列, 第 21 行 100% Windows (CRLF) UTF-8
```

### (三)、批次匯入試題

1. 進入該課程首頁，點選右上方「管理」\「題庫」\「匯入」



2. 檔案格式：Gift 格式

## 從檔案匯入試題 ?

▼ 全部縮合

### ▼ 檔案格式

- 嵌入答案(克漏字) ?
- Aiken 格式 ?
- Blackboard ?
- Examview 格式 ?
- Gift 格式 ?
- Missing word格式(克漏字、填空題) ?
- Moodle XML 格式 ?
- WebCT格式 ?

### 3. 如已設定類別，可選定類別將題目匯入

#### ▼ 一般

匯入類別 ?

從檔案中取得類別名稱  從檔案中取得處境

比對得分百分比 ?

錯誤則停止 ?

### 4. 選擇檔案(TXT)後匯入

#### ▼ 從檔案匯入試題

匯入 !



若要新增檔案，請將檔案拖放到這裡。

## 5. 匯入前檢視

儀表板 > 我的課程 > 功能說明會測試課程 > 測試課程010 > 題庫 > 匯入

試題 題目分類 匯入 匯出

從匯入的檔案中解析試題

從檔案匯入9個試題

1. 基隆位於北台灣？ \_\_\_\_\_
2. 基隆到台北車程需時八小時？ \_\_\_\_\_
3. 可以讓餐具及早脫離各種不同酸鹼值的食物，並有助於延長餐具使用壽命的「洗滌步驟」是 \_\_\_\_\_
4. 由於黏土不怕火，經火燒後變得堅硬，所以是人類社會進步的重要里程碑是發明了何種材質的餐具器皿？ \_\_\_\_\_
5. 本校校名？ \_\_\_\_\_
6. 本校完整校名？ \_\_\_\_\_
7. 請將下列國家與其首都對應起來 \_\_\_\_\_
8. 圓周率(pi)的值是多少(取到小數第三位)? \_\_\_\_\_
9. 圓周率(pi)的值是多少(取到小數第三位)? \_\_\_\_\_

繼續

## 6. 匯入結果

試題 題目分類 匯入 匯出

### 題庫

選擇一類別 難 (9)

在處境"測試課程010"共用的試題的預設類別。

No tag filters applied

Filter by tags...

在試題列表中顯示試題文字

[進階搜尋選項](#)

也顯示下層類別的試題

同時顯示舊的題目

[建立一新試題...](#)

題型/試題	動作	建立者：	最後修改者
<input type="checkbox"/> 概念/能力指標 / ID number		名字 / 姓氏 / 日期	名字 / 姓氏 / 日期
<input type="checkbox"/> 配合題	編修	劉宥伸 2021年05月20日,16:44	劉宥伸 2021年05月20日,16:44
<input type="checkbox"/> 單選題	編修	劉宥伸 2021年05月20日,16:44	劉宥伸 2021年05月20日,16:44
<input type="checkbox"/> 單選題	編修	劉宥伸 2021年05月20日,16:44	劉宥伸 2021年05月20日,16:44
<input type="checkbox"/> 多選題	編修	劉宥伸 2021年05月20日,16:44	劉宥伸 2021年05月20日,16:44
<input type="checkbox"/> 數字題	編修	劉宥伸 2021年05月20日,16:44	劉宥伸 2021年05月20日,16:44
<input type="checkbox"/> 數字題	編修	劉宥伸 2021年05月20日,16:44	劉宥伸 2021年05月20日,16:44
<input type="checkbox"/> 單選題	編修	劉宥伸 2021年05月20日,16:44	劉宥伸 2021年05月20日,16:44
<input type="checkbox"/> 是非題	編修	劉宥伸 2021年05月20日,16:44	劉宥伸 2021年05月20日,16:44
<input type="checkbox"/> 簡答題	編修	劉宥伸 2021年05月20日,16:44	劉宥伸 2021年05月20日,16:44

將被選出的:

[刪除](#) [報移到>>](#) 難 (9)

## 五、編輯測驗—試題內容建立

### (一)、測驗卷管理頁面

1. 進入該課程首頁，點選「啟動編輯模式」。
2. 在該週/主題右下方，點選「新增活動或資源」。
3. 選單 \ 測驗卷



#### 4. 輸入測驗卷名稱

▼ 一般

名稱

描述

格式：段落 B I 列表 鏈接 插入 附件

路徑：p

顯示說明 ?

#### 5. 點選「編輯測驗」。

### 平時小考

評分方式：最高分數

尚未加入題目

編輯測驗

回到課程

#### 6. 測驗卷內容編輯頁面，可設定測驗卷的最高分數、各題配分，相關

功能包括：新增、編輯、預覽、分頁、刪除及搬移試題順序。

編輯測驗: 第三週小考

試題：3 | 這測驗開啟中

重新分頁 選出多個題目

測驗卷最高分數：最高成績 10.00 儲存

目前試題總配分：總配分：6.00

隨機排列題目  隨機排列題目

編輯標題

搬移

分頁

編輯試題

刪除

新增

配分

預覽試題

新增試題

頁	試題	內容	配分
頁 1	1	•• 著作權 如果你是一位著作人，你所創作的書、歌曲、圖畫、攝影	2.00
頁 1	2	•• 著作權 明知為電腦程式的盜版品，仍在夜市予以販賣，是侵害	2.00
頁 2	3	•• 著作權 著作財產權的存續期間是著作人的生存期間，加上其死	2.00

## (二)、加入新試題—增加一試題

1. 點選「新增」下拉選單「增加一試題」，直接建立測驗卷的新試題，所增加的試題也會同時儲存於題庫中。

### 編輯測驗: 平時小考 ?

試題 : 0 | 這測驗開啟中

最高成績 10.00

儲存

重新分頁

選出多個題目

總配分 : 0.00

The screenshot shows the 'Add Question' dropdown menu. The '新增' (Add) option is highlighted with a red circle and the number '1'. The '增加一試題' (Add Question) option is highlighted with a red circle and the number '2'. Other options include '從題庫' (From Question Bank) and '增加一隨機試題' (Add Random Question). The '隨機排列題目' (Randomize Questions) checkbox is also visible.

2. 選擇一試題類型，依各題型所需輸入欄位資訊，完成新增。

The screenshot shows the '選擇一試題類型來新增' (Select Question Type to Add) dialog box. The dialog has a title bar with a close button. The main content area is divided into two columns. The left column lists various question types with radio buttons: 計算題 (Calculation), 簡答題 (Short Answer), 簡單計算題 (Simple Calculation), 配合題 (Matching), 填入答案題(充滿字) (Fill-in Answer), 全有或全無選擇題 (All-or-none Choice), 申論題 (Essay), 是非題 (True/False), 數字題 (Number), 隨機簡答配合題 (Random Short Answer Matching), 拖放標註題 (Drag-and-drop Labeling), 拖放到圖像 (Drag to Image), 拖放式的充滿字 (Drag-and-drop Fill-in), 選擇式的充滿字 (Choice-style Fill-in), 選擇題 (Choice), 要計算的選擇題 (Choice with Calculation). The '是非題' (True/False) option is selected. The right column contains a description: '最簡單形式的選擇題，只有“是”與“否”兩個選項' (Simplest form of choice question, only 'Yes' and 'No' two options). At the bottom, there are two buttons: '新增' (Add) and '取消' (Cancel).

### (三)、加入新試題－從題庫

1. 點選「新增」下拉選單「從題庫」，可手動挑選題庫試題加入測驗

卷中，亦可讓系統以隨機方式挑選。

#### 編輯測驗: 平時小考

試題：0 | 這測驗開啟中



最高成績 10.00

儲存

重新分頁


選出多個題目

總配分：0.00

隨機排列題目   
**1** 新增   
+ 增加一試題  
+ 從題庫 **2**  
+ 增加一隨機試題

2. 選擇題庫類別，勾選欲加入的試題，點選下方「將選出的試題新增


到這一測驗」按鈕，完成試題新增。


從題庫新增一個試題到尾端 

選擇一類別  **1**

在處境"測試課程010"共用的試題的預設類別。

No tag filters applied










Filter by tags... 

進階搜尋選項 

也顯示下層類別的試題

同時顯示舊的題目

題型試題

- +   配合題 請將下列國家與其首都對應起來 \_\_\_\_\_ 
- +  **2** 選擇題 可以讓餐具及早脫離各種不同酸鹼值的食物，並有助於延長餐具使用壽命的「洗滌步驟」 
- +   單選題 由於黏土不怕火，經火燒後變得堅硬，所以是人類社會進步的重要里程碑是發明了何種材 
- +   多選題 本校校名？ 
- +   數字題 圓周率(pi)的值是多少(取到小數第三位)? \_\_\_\_\_ 
- +   數字題 圓周率(pi)的值是多少(取到小數第三位)? \_\_\_\_\_ 
- +  單選題 基隆到台北車程需時八小時？ \_\_\_\_\_ 
- +   是非題 基隆位於北台灣？ \_\_\_\_\_ 
- +   簡答題 本校完整校名？ 

將選出的試題新增到這一測驗 **3**

#### (四)、加入新試題—增加一隨機試題

1. 點選「新增」下拉選單「增加一隨機試題」，從指定類別中隨機抽選試題（但不會與測驗卷中原有試題重複）。這表示每位學生會看到不同試題；如果允許學生多次作答時，同一學生在不同的作答過程中，也會看到不同試題。

**【註】**題庫試題量要多於隨機抽題數，才能完成隨機出題，例如從題庫中隨機抽選三題，則此題庫的試題量要多於三題。



2. 選擇題庫類別，設定隨機試題題數，點選「新增隨機試題」按鈕，完成試題新增。

新增一個隨機試題到尾端

類別

難 (9)

也顯示子類別中的題目

Tags

Any tags

搜尋

隨機試題數

1



Questions matching this filter: 9

< 1 2 >

是非題

單選題

單選題

單選題

多選題

簡答題

配合題

數字題

數字題

新增隨機試題

取消

### 3. 完成畫面：

編輯測驗: 平時小考 ?

試題 : 5 | 這測驗開啟中

最高成績 10.00 儲存

重新分頁 選出多個題目

總配分 : 5.00

隨機排列題目 ?

頁	試題	配分
頁 1	1 隨機(難) (看試題)	1.00
頁 2	2 隨機(難) (看試題)	1.00
頁 3	3 隨機(難) (看試題)	1.00
頁 4	4 隨機(難) (看試題)	1.00
頁 5	5 隨機(難) (看試題)	1.00

## 六、編輯測驗一試卷頁面編排

在「測驗卷管理頁面」下，可調整試題順序，也可利用手動插入分頁或批次重新分頁，編輯每個頁面的試題數。

### (一)、試題順序

點選試題左方的「搬移」圖示，可以上下移動調整試題順序。另試題右方的配分也可更改。



### (三)、批次重新分頁

按下「重新分頁」按鈕，設定每頁要顯示的試題數，由系統批次分頁。



分頁結果畫面：








## 七、測驗卷預覽


測驗卷加入試題並設定配分後，可預覽測驗卷。


1. 點擊測驗卷名稱進入測驗卷管理頁面。






10月3日 - 10月9日 

   平時小考 

 0 attempted

編修 

編修  

 新增活動或資源

2. 點選右上方「管理」的「預覽」

 管理    

- ▽ 測驗管理
  - 修改設定
  - 群體覆蓋
  - 用戶覆蓋
-  編輯測驗
-  預覽
- > 結果
  - 本地委派的角色
  - 權限
  - 檢查權限
  - 過濾
  - 能力細目
  - 日誌
  - 備份
  - 還原
- > 題庫

3. 試題預覽畫面

 > 儀表板 > 我的課程 > 功能說明會測試課程 > 測試課程010 > 10月3日 - 10月9日 > 平時小考 > 預覽

**試題 1**

尚未回答

配分1.00

 標示試題

 編輯試題

本校完整校名？

答案：

**測驗導覽**

1 2 3 4 5

完成作答...

 開始新的預覽

 管理    

▽ 測驗管理

- 修改設定
- 群體覆蓋
- 用戶覆蓋

 下一頁

◀ 上一個活動  
直播測驗卷

## 八、測驗結果與統計

測驗結束後，可檢視學生測驗結果及作答紀錄、試題統計並可為申論題進行人工閱卷。

- 1、 點擊測驗卷名稱進入測驗卷管理頁面。



4. 點選右上方「管理」的「預覽」



### (一)、成績綜覽

列出學生的測驗結果，包括總分及每題得分。

1. 設定篩選條件，點選「顯示報告」。

## 平時小考

作答：0

還沒有學生選修此課程

▼ 全部縮合

### ▼ 報告中要包含什麼

作答次來自

有選課，且有做這一測驗的用戶

作答次是

進行中  過期  已經完成  從未提交

顯示每位用戶完成題數最多的那一次作答(最高分數)

只顯示作答次

已經重新評分的/被標示為需要重新評分的

### ▼ 顯示的選項

每一頁顯示的題數

30

顯示每一題的得分

是

顯示報告

2. 依篩選條件顯示成績結果。倘若正確答案或配分有修改，可點選

「全部重新計分」執行重新計分，亦可選取特定用戶重新計分。

## (二)、作答紀錄

列出學生的作答內容，包含總分及每題填答內容

## 管理

### 測驗管理

修改設定

群體覆蓋

用戶覆蓋

編輯測驗

預覽

### 結果

● 成績綜覽

● 作答紀錄

● 統計

● 人工閱卷

本地委派的角色

權限



1. 設定篩選條件，點選「顯示報告」。

## 平時小考

作答：1

還沒有學生選修此課程

全部縮合

### 報告中要包含什麼

作答次來自

所有有做過這一測驗的用戶

作答次是

進行中  過期  已經完成  從未提交

顯示每位用戶完成題數最多的那一次作答(最高分數)

### 顯示的選項

每一頁顯示的題數

30

顯示

試題文字  作答紀錄  正確答案

顯示報告

2. 依篩選條件顯示作答紀錄，檢視詳細答題歷史。

<input type="checkbox"/>	姓名 / 名字	作答狀態	分數/10.00	試題1	作答紀錄1	試題2	作答紀錄2	試題3	作答紀錄3	試題4
<input type="checkbox"/>	劉宥伸 回顧作答次	已經完成	4.67	本校名? ;經國學院; 選項4; 經國管理暨健康學院; 經國健康大學	<input checked="" type="checkbox"/> 經國學院	圓周率(pi)的值是多少(取到小數第三位)? ____	✗ 3.14	基隆到台北車程需時八小時? ____	<input checked="" type="checkbox"/> false	請將下列國語與其首都對應起來____ {義大利} > {台北} > {羅馬}

刪除選取的作答紀錄

### (三)、統計

「統計」顯示學生答案分佈，並依據一些計算公式分析試題的屬性，像是難易度指數、標準差、隨機猜測分數等，提供教師檢討試卷時重要的參考指標，例如哪些題目詞意不當、哪些題目難易度較高等，需要對學生做更多講解。

#### 管理

##### 測驗管理

修改設定

群體覆蓋

用戶覆蓋

##### 編輯測驗

##### 預覽

##### 結果

● 成績綜覽

● 作答紀錄

● 統計 

● 人工閱卷

本地委派的角色

權限

1. 設定統計依據，點選「顯示報告」。

## 平時小考

### ▼ 統計量的計算設定

計算統計量依據：

最高分的作答次 ▾

顯示報告

統計依據有四個選項可供選擇

- 最高分的作答次
- 所有作答次
- 第一次作答
- 最後作答次

2. 測驗卷資訊

## 測驗卷資訊

下載完整報告，格式為：

以逗點分隔的數據檔(.csv) ▾

下載

測驗卷名稱	平時小考
課程名稱	測試課程010
第一次作答已完成計分的人數	1
完成計分的作答次的總數	1
第一次作答的平均分數	46.67%
所有作答次的平均分數	46.67%
最後作答次的平均分數	46.67%
最高分作答次的平均分數	46.67%
(最高分的作答次)的中位數	46.67%

### 3. 測驗結構分析

#### 測驗結構分析

下載資料表的資料如同

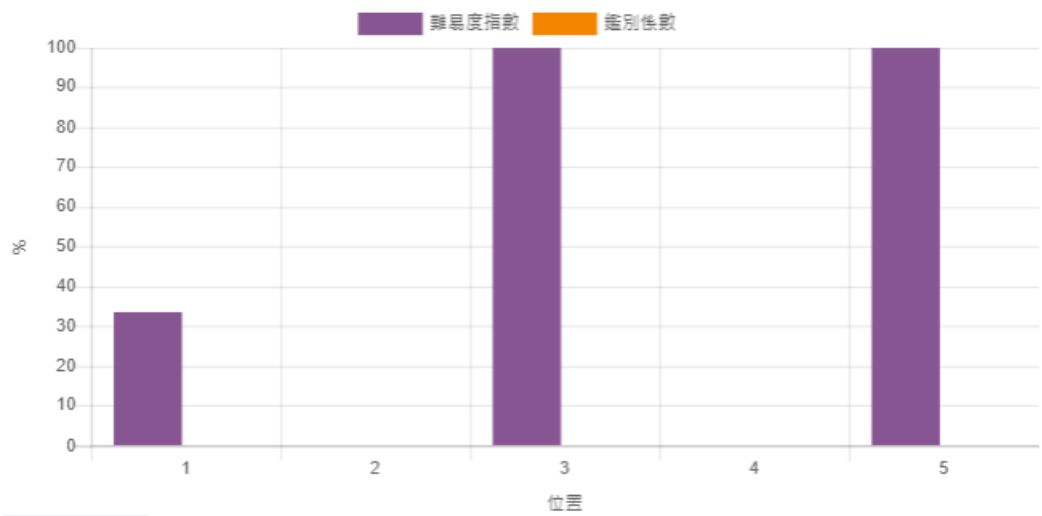
以逗點分隔的數據檔(.csv)

下載

題號			概念名稱/能力指標	作答次	隨機猜測分數	想要的加權	有效的加權	鑑別指數	鑑別係數
1			隨機(難)	1		20.00%			
2			隨機(難)	1		20.00%			
3			隨機(難)	1		20.00%			
4			隨機(難)	1		20.00%			
5			隨機(難)	1		20.00%			
Range of statistics for these questions				1 -	0.00%	20.00%			
View details				1	50.00%	20.00%			

### 4. 試題位置的統計報告

## 試題位置的統計報告



[隱藏圖表資料](#)

	難易度指數	鑑別係數
1	33.33	0.00
2	0.00	0.00
3	100.00	0.00
4	0.00	0.00
5	100.00	0.00

### (三)、人工閱卷

測驗卷中若有「申論題」，需人工閱卷進行評分。

1. 列出待人工評分的試題及份數，點選「評分」進行評閱

Q#	題型	試題概念名稱	評分	已經被評分	總共
1		申論題	3 評分	1 更新分數	4 全部評分

2. 設定選項。



# 平時小考

## 評閱試題 1: 申論題

[回到試題清單](#)

### ▼ 選項

要評分的作答次

這些還需要評分的有 (3) ▾

每頁呈現試題數

5

排列作答次

隨機 ▾

[更改選項](#)