

# Moodle 數位學習平台 線上考試

國立臺灣體育運動大學

圖書資訊處 學習科技組 運動健康科學學系

助理教授 邱彥成

The screenshot shows the homepage of the National Taiwan University of Sport (NTUS). A red box highlights the '資訊服務' (Information Services) dropdown menu, which includes the '數位學習平台' (Digital Learning Platform) option. A red arrow points from this menu item to a yellow box containing the text '數位學習平台'. Another yellow box contains the text '帳號例：92031'. The website header features the university's name and logo, and the main banner displays '臺體磐石 薪傳' and '臺體樹人一甲子 再創美好新世紀'. Below the banner, there are sections for '最新公告' (Latest Announcements) and '競賽榮譽榜' (Competition Honor Roll).

數位學習平台 正體中文 (zh-tw) 我的課程 課程表

使用本平台進行教學，請遵守著作權法暨相關法規之規定，避免觸法!!!

網站公告

訂閱本討論區

(目前還沒有任何消息)

我的課程

**109-2-運健1A-有機化學** ← **先選課程**

Organic Chemistry  
教師: 92031 邱厚成

109-2-運健1A-計算機概論 (含實習) (二)

Introduction to Computer Science(II)  
教師: 92031 邱厚成

109-2-30A30B-教學媒體與應用

Multimedia-based Instructional Design  
教師: 92031 邱厚成

109-2-305306-健康教育

Health Education  
教師: 92031 邱厚成

無紙化會議教育訓練(含Google Meet)

教師: 92031 邱厚成

數位教材教學運用教育訓練

Google Meet  
課程數位學習平台  
OCam  
Chrome擴充功能  
• meet grid view  
• meet 視聽點名  
教師: 102032 畢朝旺

系統管理

- 課程設定
- 啟動編輯模式
- 帳號設定
- 用戶
- 論壇
- 報告
- 備份
- 遷移
- 匯率

網站管理

搜尋

主選單

- 網站公告
- 教師課程上傳作說明
- Moodle3.1標準版\_操作手冊
- Moodle相關使用影片
- 107年教師教育訓練課程
- 108年擴充使用-操作手冊

導覽

- 首頁
- 儀表板
- 網站首頁
- 我的課程

課程類別

- 109-2
- 遠距教學成功秘笈(Google Meet各樣Q&A)
- 無紙化會議教育訓練(含 Google Meet)
- 數位教材教學運用教育訓練
- 遠距教學研習
- 遠距教學管理制度(PIMS)文件及相關內容課程
- 資訊安全管理制度(ISMS)文件及相關內容課程
- 教職員工教育訓練
- 本校各系統使用指南

moodle 國立臺灣體育運動大學 數位學習平台

首頁 > 109 > 運動 > 學士 > 109-2-運健1A-有機化學-A

課程資訊

課程單元

學生名單

最新消息

課程首頁

影音教材

檔案教材

作業測驗

討論區

問卷教材

課程成績

導覽

- 首頁
- 儀表板
- 網站首頁
- 目前課程
- 109-2-運健1A-有機化學-A
- 我的課程

系統管理

- 課程管理
- 啟動編輯模式
- 帳號設定
- 用戶
- 論壇
- 報告
- 備份
- 匯率

109-2-運健1A-有機化學

公佈欄

02月 22日 - 02月 28日

授課大綱講解 - 評量方法

授課大綱\_有機化學

03月 1日 - 03月 7日

Introduction to Organic Chemistry

Covalent Bonding ; 共價鍵結

03月 8日 - 03月 14日

Chemical Bonding

Hybrid Orbitals ; 混成軌域

03月 15日 - 03月 21日

Molecular Models

立體視

03月 22日 - 03月 28日

Alkanes and Cycloalkanes

搜尋所有課程

搜尋

搜尋

新增一個主題...

5月 28日 (星期五) 有機化學  
05月 28日,09:40 92031 邱厚成

2021/5/21 13:30 有機化學遠距上課位址  
05月 21日,09:30 92031 邱厚成

5/21 期中考先自我檢測  
05月 17日,11:35 92031 邱厚成

本週作業  
03月 19日,15:16 92031 邱厚成

過期的主題...

未來事件

目前沒有即將到來的事件

進入行事曆...  
新增事件...

最近活動紀錄

活動開始於 2021年 05月 31日(-)  
17:33  
最近活動的完整報表...  
沒有最近的活動

啟動編輯



首頁 > 109 > 課程 > 學士 > 109 > 動物 > 試題

## 109-2-運健1A-有機化學

### 題庫

選擇一類別

109-2-運健1A-有機化學題庫

課程: 109-2-運健1A-有機化學-A

109-2-運健1A-有機化學題庫

前導物

工務室 (59)

動物

蛋白質 (101)

類別: 學士班\_運動健康科學學系

學士班\_運動健康科學學系的預設

類別: 運動健康學院

類別: 運動健康學院的預設

類別: 109-2

109-2的預設

系統

系統的預設

題目	建立者	最後修改者
<input type="checkbox"/> Amino Acid	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Amino Acid 的組成	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Carbohydrate 有可能有下列	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Carbohydrate 的分解	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Cellulose	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Cellulose, Starch, and	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Electrophoresis 用於分離下列	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Estrogens	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Electrophoresis 用於分離下列	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Glycogen 可能儲存在	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Ketose	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩
<input type="checkbox"/> Ketose	92031 邱慶浩	92031 邱慶浩

瀏覽

首頁

儀表板

網站首頁

目前課程

109-2-運健1A-有機化學-A

我的課程

系統管理

課程管理

啟動編輯模式

數位學習平台 正體中文 (zh-tw) 我的課程 儀表板 本課程

## 109-2-運健1A-有機化學

### 題庫

選擇一類別

與構物

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

同時顯示義的題目

建立一新試題...

課程資訊

課程單元

學生名單

最新消息

課程首頁

影音教材

檔案教材

作業測驗

討論區

問卷教材

課程成績

瀏覽

首頁

儀表板

網站首頁

目前課程

109-2-運健1A-有機化學-A

我的課程

系統管理

課程管理

啟動編輯模式

## 匯入格式：Excel 為範例

- 可匯入單選題或複選題之題組，各欄位說明如下
- A: 題目
- B~G: 答案1至答案6(至多六個)
- H: 正確答案
  - 直接輸入數字即可，複選題亦相同
  - 可不需標點符號
- I, J: 答對的回饋及答錯的回饋，亦可不輸入

Organic\_109\_6\_含圖\_moodle\_organic\_chirality [相容模式] - Excel

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	題目	答案1	答案2	答案3	答案4	答案5	答案6	正確答案	答對的回饋	答錯的回饋
2	R-(-)-2-Butanol	擁有右旋	擁有左旋	有一個立	有一個立	有一個立	有一個立	2,3		
3	R-(-)-2-Butanol	dextrorotat	levorotato	one	two	stereocenter		2,3		
4	S-(+)-2-Butanol	擁有右旋	擁有左旋	有一個立	有二個立	體中心		1,3		
5	S-(+)-2-Butanol	dextrorotat	levorotato	one	two	stereocenter		1,3		
6	R-(-)-2-Butanol	是醛類化	擁有左旋	結構上共	有二個立	體中心		2		
7	S-(+)-2-Butanol	是醇類化	擁有左旋	有二個立	結構上共	有五個碳		1		
8	Dextrorotatory 的意思是	外消旋	內消旋	左旋	右旋			4		
9	Levorotatory 的意思是	外消旋	內消旋	左旋	右旋			3		
10	Racemic 的意思是	外消旋	內消旋	左旋	右旋			5		
11	Meso 的意思是									
12	Dextrorotatory									
13	Levorotatory									
14	(R)-(+)-glyceraldehyde 的 (R)	是鏡相異	表示該化	雙鍵兩側	單醣類的	構型分法		1		
15	(R)-(+)-glyceraldehyde 的 (+)	是鏡相異	表示該化	雙鍵兩側	單醣類的	構型分法		2		
16	(S)-(-)-glyceraldehyde 的 (S)	是鏡相異	表示該化	雙鍵兩側	單醣類的	構型分法		1		
17	(S)-(-)-glyceraldehyde 的 (-)	是鏡相異	表示該化	雙鍵兩側	單醣類的	構型分法		5		

第一行的標題 -> 一定要一模一樣

課程資訊  
課程單元  
學生名單  
最新消息  
課程首頁  
影音教材  
檔案教材  
作業測驗  
討論區  
問卷教材  
課程成績

109-2-運健1A-有機

從檔案匯入試題

檔案格式

- Aiken 格式
- Blackboard
- Examview
- Excel 格式
- Gift 格式
- Missing word格式(挖洞字 - 填空題)
- Moodle XML 格式
- WebCT格式
- 輸入新答案(答案字)

再將題庫檔拉入

先選Excel格式

課程資訊  
課程單元  
學生名單  
最新消息  
課程首頁  
影音教材  
檔案教材  
作業測驗  
討論區  
問卷教材  
課程成績

109-2-運健1A-有機化學

編輯選擇題

目標類別 與傳件 (141) 啟用此類別

儲存至類別中 選擇件 (141)

概念/能力指標\* 請問酮中的比化合物的構型為? @isomer\_11.jpg@

試題文字

請問酮中的比化合物的構型為? @isomer\_11.jpg@

精確配分 1

試題編輯

準備提問? 準備題

儲存

必要時可加入圖檔

記得儲存

## 匯入格式：Excel 為範例

- 可匯入單選題或複選題之題組，各欄位說明如下
  - A: 題目
  - B~G: 答案1至答案6(至多六個)
  - H: 正確答案
    - 直接輸入數字即可，複選題亦相同
    - 可不需標點符號
  - I, J: 答對的回饋及答錯的回饋，亦可不輸入

# 線上考試 編輯考卷

Moodle 測驗卷

數位學習平台 正體中文 (zh\_tw) 我的課程 儀表板 本課程

國立臺灣體育運動大學

課程資訊  
課程單元  
學生名單  
最新消息  
課程首頁  
影音教材  
檔案教材  
作業測驗  
討論區  
問卷教材  
課程成績

109-2-運健1A-有機化學

公佈欄

02月 22日 - 02月 28日  
授課大綱講解 - 評量方法  
授課大綱\_有機化學

03月 1日 - 03月 7日  
Introduction  
Chemical Bonding  
Hybrid Orbitals: 混成軌域

03月 15日 - 03月 21日  
Molecular Models  
立體視

搜尋所有討論區  
Go

搜尋專有討論區  
Go

新增消息  
新增消息主題...

05月 28日 (星期五) 有機化學  
05月 28日, 09:40 - 92031 節課或  
2021/5/21 13:30 有機化學遠距上課位址  
05月 21日, 09:30 - 92031 節課或  
5/21 期中等先行自我檢測  
05月 17日, 11:35 - 92031 節課或  
本週作業  
03月 19日, 15:16 - 92031 節課或  
過期的主題 ...

未來事件  
目前沒有即將到來的事件  
加入行事曆...  
新事件...

最近活動紀錄  
活動開始於 2021年 06月 1日(二) 12:03  
最近活動的完整報表...  
沒有最近的活動

1. 選擇課程  
2. 啟動編輯

1. 選擇要放考卷的週次  
2. +新增活動或資源

05月 10日 - 05月 16日  
Seccharides (2)

05月 17日 - 05月 23日

活動

測驗卷可以測驗學生以各種結果類型、以選擇題、簡答題、配合題、劃分題、問卷等、半結構等獨立建立測驗。

測驗可以比單一活動作業多步、並使用這些策略來檢核知識、根據選擇題儲存、選擇題或配合題選擇題檢核方式、以減少作弊的可能性。

老師也可以設定測驗開始時間的日期、或每天開始的測驗時間(含有動態的計時器)。

除了測驗外、每次作業都會自動計分、而自動登錄到成績簿上。

教師可以選擇已測驗、參與與未參與測驗(僅當不同)、未參與的測驗(僅當不同) (以系統安裝之後的動態功能/成績單顯示)。

測驗可以附加:

- 限制式電腦
- 限制式測驗活動
- 問卷、測驗結果與測驗活動
- 提供學生、教師回饋
- 測驗卷的顯示

新增 取消

05月 24日 - 05月 30日  
Fat and Oil (1)  
有機化學小測驗 --- 測驗卷

05月 31日 - 06月 6日  
Fat and Oil (2)  
英文報告初稿 (評) +新增活動或資源

06月 7日 - 06月 13日  
Protein +新增活動或資源

06月 14日 - 06月 20日  
科學博物館展覽 +新增活動或資源

06月 21日 - 06月 27日  
期中考 +新增活動或資源

3. 選擇“測驗卷”



**109-2-運健1A-有機化學**

新增 測驗卷 到 05月31日 - 06月6日

名稱: 期天先\_立體異構物

介紹: [Rich Text Editor]

顯示說明:

設定時間

開放測驗: 1 | 六月 | 2021 | 16 | 02 |  啟用

關閉測驗: 1 | 六月 | 2021 | 16 | 02 |  啟用

時間限制: 30 分鐘 |  啟用

當作業時間限制已到期: 開放的作業將會被自動提交

提交寬限期: 1 日 |  啟用

成績

成績類別: 未分類的

及格分數: [Input Field]

允許作答次數: 1

允許作答次數

儲存並回到課程 | 儲存並顯示 | 取消

**測驗卷名稱**

**指定可考日**

**考試時間**

時間限制: 30 分鐘 |  啟用

當作業時間限制已到期: 開放的作業將會被自動提交

提交寬限期: 1 日 |  啟用

成績

成績類別: 未分類的

及格分數: [Input Field]

允許作答次數: 1

指定可考次數

評分方式: 最高分數

版面設計

新頁面: 每1個試題 | 每2個試題 | 每3個試題 | 每4個試題 | 每5個試題 | 每6個試題 | 每7個試題 | 每8個試題 | 每9個試題 | 每10個試題 | 每11個試題 | 每12個試題 | 每13個試題 | 每14個試題 | 每15個試題 | 每16個試題 | 每17個試題 | 每18個試題 | 每19個試題

讓所有考題都在一頁

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

檢閱選項

外觀

作答時的額外限制

版面設計

新頁面 每1個試題

顯示較多的...

試題的作答與計分方式

隨機排列內容 是

試題如何作答與計分 延後回饋

顯示較多的...

檢閱選項

外觀

作答時的額外限制

整體回饋

共通的模組設定

限制存取

標籤

在此表單中標上\*的，是必須的欄位

儲存並返回課程 儲存並顯示 取消

編輯

考題的選項可隨機排列

儲存設定並開始編輯測驗卷

數位學習平台 正體中文 (zh\_tw) 我的課程 儀表板 本課程 國產成

Saccharides (2)

+ 新增活動或資源

05月24日 - 05月30日 編輯-

Fat and Oil (1)

有機化學小測驗 --- 醣類 編輯-

+ 新增活動或資源

05月31日 - 06月6日 編輯-

Fat and Oil (2)

提交報告初稿 編輯-

期末考\_立體異構物 編輯-

+ 新增活動或資源

06月7日 - 06月13日 編輯-

Protein

+ 新增活動或資源

設定完一份空白考卷

國立臺灣體育運動大學  
moodle 數位學習平台

將考題加入空白考卷

109-2-運健1A-有機化學

期末考\_立體異構物

Return to: 05月31日 - 06月6...

允許作答幾次: 1  
時間限制: 30 分鐘

尚未加入題目

編輯測驗

回到課程

Return to: 05月31日 - 06月6...

Left

- 課程資訊
- 課程單元
- 學生名單
- 最新消息
- 課程首頁
- 影音教材
- 檔案教材
- 作業測驗
- 討論區
- 問卷教材
- 課程成績

導覽

數位學習平台 正體中文 (zh\_tw) 我的課程 儀表板 本課程

國立臺灣體育運動大學  
moodle 數位學習平台

109-2-運健1A-有機化學

Header

編輯測驗: 期末考\_立體異構物

Return to: 05月31日 - 06月6...

試題: 0 | 這測驗開啟中

重新分頁

最高成績 10.00 儲存

至題庫選擇試題

+ 增加一試題

+ 從題庫

+ 增加一隨機試題

Return to: 05月31日 - 06月6...

Left

- 課程資訊
- 課程單元
- 學生名單
- 最新消息
- 課程首頁

導覽

- 首頁
- 儀表板
- 網站首頁
- 目前課程
  - 109-2-運健1A-有機化學-A
    - 成績
    - 一般

The screenshot shows a Moodle question bank for 'Organic Chemistry'. A dropdown menu is open, showing a list of question categories. A red box highlights the first two items in the list:

1. 選擇題庫
2. 選擇試題

The main content area displays a list of questions related to Enzymes and glycerinaldehyde, with checkboxes for selection.

The screenshot shows a Moodle quiz interface for 'Organic Chemistry'. The quiz title is '立體異構物' (Stereoisomerism). The current score is 10.00. A red box highlights the text:

讓系統自動從題庫選擇試題

A red arrow points from this text to the '增加一試題' (Add a question) button in the quiz configuration area.

The screenshot shows the Moodle 'Edit Test' interface for a test titled '109-2-運健1A-'. A modal window titled '新增一個隨機試題類別' is open, showing the 'Random Questions' configuration. Three red callout boxes with yellow backgrounds and black text are overlaid on the image:

- 1. 更動考題數**: Points to the 'Number of random questions' dropdown menu, which is currently set to '40'.
- 2. 隨機抽題**: Points to the 'Randomly select questions' checkbox, which is checked.
- 3. 調整滿分配分 (會自動比例換算)**: Points to the 'Maximum grade' field, which is set to '10.00'.

The background interface includes a sidebar with '課程資訊', '課程單元', '學生名單', '最新消息', and '課程首頁'. The main content area shows the test configuration details, including the test title, start/end dates, and the current score of '0.00'.

# 線上考試 開放考試

Moodle 測驗卷

109-2-運健1A-有機化學

新增 測驗卷 到 05月31日 - 06月6日

提醒：可指定該次考試日期時間以及該次考試的時間長短

指定可考日

考試時間

設定時間

開始測驗 1 六月 2021 16 02 啟用

時間長度 30 分鐘 啟用

儲存並返回課程 儲存並顯示 取消

試題19  
尚未回答  
配分1.00  
顯示試題  
編輯試題

試題20  
尚未回答  
配分1.00  
顯示試題  
編輯試題

學生端 考試 ing...

(暫時) 完成作答

完成作答...

109-2-運健1A-有機化學

期末考\_立體異構物

作答紀錄摘要

試題	狀態
1	答題已保存
2	答題已保存
3	答題已保存
4	答題已保存
5	答題已保存
6	答題已保存
7	答題已保存
8	答題已保存
9	答題已保存
10	答題已保存
11	答題已保存
12	答題已保存
13	答題已保存
14	答題已保存
15	答題已保存
16	答題已保存
17	答題已保存
18	尚未回答
19	答題已保存
20	答題已保存

全部送出並結束

返回列表

到期時間: 6:23:30

你有剩餘2021年 6月 2日(日) 09:53 提示

返回列表

Return for: 09:13:11 - 09:14: -

學生端  
考試結果

回饋區域

試題18  
試題詳情  
配分: 1.00  
▼ 標記狀態  
● 編輯詳解

請問圖中的化合物的構型為? @isomer\_22.jpg@

單選:

- a. trans
- b. cis
- c. o
- d. β

正確答案: cis

試題19  
試題詳情  
配分: 1.00/配分: 1.00  
▼ 標記狀態  
● 編輯詳解

請問圖中的化合物的構型為? @isomer\_11.jpg@

單選:

- a. S ✓
- b. o
- c. R
- d. β

正確答案: S

試題20  
試題詳情  
配分: 0.00/配分: 1.00  
▼ 標記狀態  
● 編輯詳解

請問圖中的化合物的構型為? @isomer\_25.jpg@

單選:

- a. o
- b. β
- c. cis ✗
- d. trans

# 線上考試 考試成績

Moodle 測驗卷

The screenshot shows the Moodle interface for a course titled '109-2-運健1A-有機化學'. The page displays the exam results for a '有機化學小測驗 --- 醣類' (Organic Chemistry Quiz --- Carbohydrates). The user's score is 93.75 out of 100.00. A table shows the user's previous attempt details: '已離線完成' (Completed offline) on '2021年 05月 28日(五) 14:38' with a score of 112.50 and a grade of 93.75. The page also indicates that the user cannot retake the quiz.

作答狀態	得分 / 120.00	成績 / 100.00	備註
已離線完成	112.50	93.75	原置

這個測驗您的最後成績是**93.75/100.00**

學生詳細  
考試結果

按已考人數



數位學習平台

下載資料表的資料如同 以選取分區的數據檔(.csv) 下載

員編 / 姓名	電子郵件信箱	作答狀態	開始於	完成時間	花費時間	分數/100.00	Q-1	Q-2	Q-3	Q-4	Q-5	Q-6	Q-7	Q-8	Q-9	Q-10	Q-11	Q-12	
40906013	王怡潔	40906013@gm.ntus.edu.tw	2021年05月28日 14:34	2021年05月28日 14:56	3分58秒	64.58	X 0.00	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.25	✓ 8.33	X 0.00	✓ 8.17	✓ 8.33	✓ 8.17	✓ 8.33	✓ 8.33	X 0.00
40906051	楊紹芬	40906051@gm.ntus.edu.tw	2021年05月28日 14:34	2021年05月28日 14:56	21分27秒	87.50	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	X 0.00	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 4.17	✓ 8.33
40906022	黃煥慶	40906022@gm.ntus.edu.tw	2021年05月28日 14:34	2021年05月28日 14:56	3分32秒	87.50	X 0.00	✓ 8.33	✓ 8.25	✓ 8.17	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33
40906038	王維潔	40906038@gm.ntus.edu.tw	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 14:59	5分10秒	87.50	X 0.00	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 4.17	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33
40906001	陳俊傑	40906001@gm.ntus.edu.tw	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 14:57	3分20秒	100.00	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33
40806042	李安寧	40806042@gm.ntus.edu.tw	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 15:03	9分09秒	95.83	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 4.17	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33
40906005	陳國謙	40906005@gm.ntus.edu.tw	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 14:58	4分13秒	95.83	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 4.17	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33
40806024	楊安寧	40806024@gm.ntus.edu.tw	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 14:58	4分13秒	95.83	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 4.17	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33
40906020	陳冠華	40906020@gm.ntus.edu.tw	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 15:03	9分09秒	95.83	X 0.00	X 0.00	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.17	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33	✓ 8.33

輸出該次考試詳細各式報表

109-2-運健1A-有機化學-A-有機化學小測驗 --- 題頭-grades - Excel

員編	姓名	機構	科系	電子郵件信箱	作答狀態	開始於	完成時間	花費時間	分數/100.00	Q:1	Q:2	Q:3	Q:4	Q:5	Q:6	Q:7	Q:8	Q:9	Q:10	Q:11	Q:12	
4090			運動健康科學學系	4090013@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:34	2021年05月28日 14:38	3分鐘 58秒	64.58	0	8.33	8.33										
4090			運動健康科學學系	4090051@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:34	2021年05月28日 14:56	21分鐘 27秒	87.5	8.33	8.33	8.33										
4090			運動健康科學學系	4090022@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:34	2021年05月28日 14:56	21分鐘 32秒	87.5	0	8.33	8.33										
4090			運動健康科學學系	4090038@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 14:59	5分鐘 10秒	87.5	0	8.33	8.33										
4090			運動健康科學學系	4090001@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 14:57	3分鐘 20秒	100	8.33	8.33	8.33										
4080			運動健康科學學系	4080042@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 15:06	12分鐘 14秒	95.83	8.33	8.33	8.33										
4090			運動健康科學學系	4090005@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 15:03	8分鐘 55秒	64.58	0	0											
4080			運動健康科學學系	4080024@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 14:58	3分鐘 13秒	95.83	8.33	8.33	8.33										
4090			運動健康科學學系	4090020@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 15:03	9分鐘 10秒	79.17	0	0											
4090			運動健康科學學系	4090005@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:54	2021年05月28日 15:00	5分鐘 24秒	85.42	8.33	8.33											
4090			運動健康科學學系	4090001@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:55	2021年05月28日 14:58	3分鐘 21秒	100	8.33	8.33											
4080			運動健康科學學系	4080005@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:55	2021年05月28日 15:03	8分鐘 4秒	87.5	8.33	8.33											
4090			運動健康科學學系	4090020@gm.ntus.edu.tw	已經完成	2021年05月28日 14:57	2021年05月28日 15:00	3分鐘 49秒	62.5	0	0											
15	總平均									84.46	4.49	6.41										

輸出該次考試詳細報表：Excel 為例





# Moodle 測驗卷 參考資源

[Moodle 操作教學 - Excel題庫匯入](#)

[Moodle 題庫匯入操作教學 - Gift 格式](#)

[Moodle 題庫匯入操作教學 - Aiken 格式](#)

[Moodle 題庫匯入操作教學 - Moodle XML 格式](#)

[維聖資訊科技股份有限公司](#)

[屏科大電算中心](#)