

學生如何登入因材網

學生進到學校網站-〉因材網



常用工具

- 中山粉絲頁
- 郵件系統
- NAS網路硬碟
- 新學務系統
- 中山圖書館
- 因材網**
- 飛閱雲端
- 活動照片
- 全國進修網
- 公文系統

重要公告

重要公告

2020-01-06 學務處公告 / 2020 Happy Go 英語品格冬令營 錄取名單及注意事項

教育相關諮詢專線

家庭教育諮詢專線412-8185 (手機撥打請加02)

中山國小粉絲頁



選擇「教育體系單一簽入」

adaptive-learning.ntcu.edu.tw/index_AIAL2.php?b=1

因材網
Adaptive Learning

→
一般登入

→
教育體系單一簽入
登入

💡
教師適性教學計畫

↑
更多訊息

選擇「使用縣市帳號登入」



Adaptive Learning
因材網

以教育雲端帳號登入 使用 因材網 所提供的服務

account @mail.edu.tw

確定

[忘記帳號或密碼](#) [申請教育雲端帳號](#)

或

使用縣市帳號登入

選擇「彰化縣」

縣市帳號登入



 基隆市	 臺北市	 新北市	 桃園市	 新竹縣	 新竹市
 苗栗縣	 臺中市	 南投縣	 彰化縣	 雲林縣	 嘉義縣
 嘉義市	 臺南市	 高雄市	 屏東縣	 宜蘭縣	 花蓮縣
 臺東縣	 連江縣	 澎湖縣	 金門縣	 教育部	

關閉

選擇「彰化市」「縣市中山國小」

帳號：請填年級（1碼）+班級（2碼）+座號（2碼），共5碼。

如

三年11班2號，為31102。

五年一班30號，為50130。

密碼：請填

西元年（4碼）+

出生月（2碼）+

出生日（2碼），共8碼。如

2011年3月4日出生，為

20110304。

2010年12月6日出生，為

20101206。

您必須登入才能使用  所提供的服務

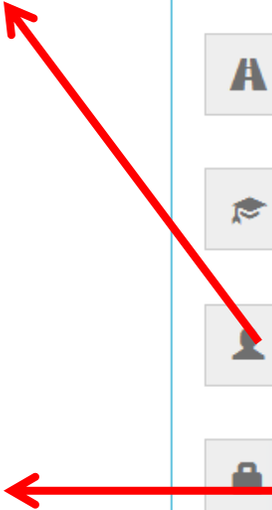
A 彰化市

縣立中山國小(074601)

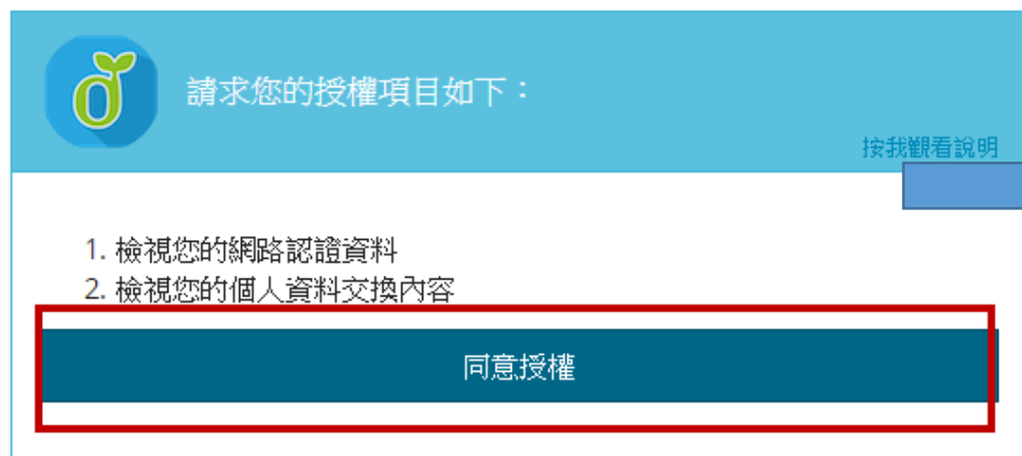
51030 帳號

..... 密碼

登入



點選「同意授權」-> 再按「我知道了！」



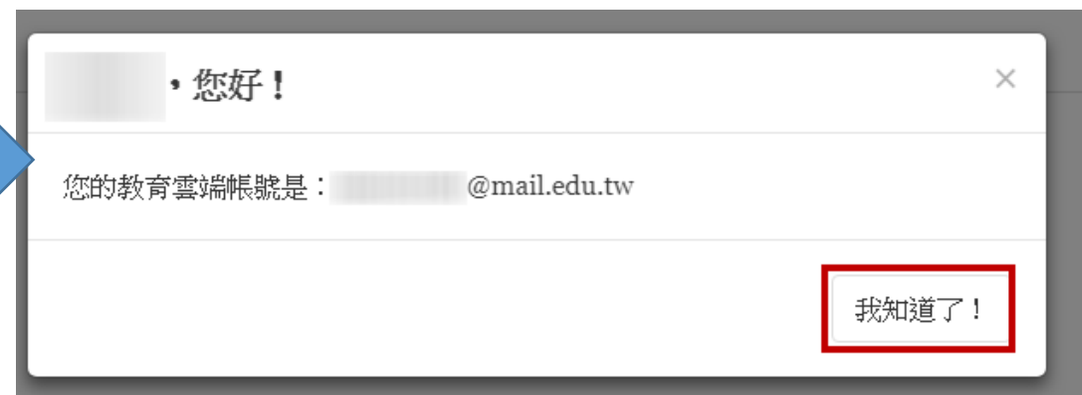
請求您的授權項目如下：

- 1. 檢視您的網路認證資料
- 2. 檢視您的個人資料交換內容

同意授權

按我觀看說明

Detailed description: This is a light blue dialog box for requesting authorization. It features a logo on the left and a list of two items: '檢視您的網路認證資料' and '檢視您的個人資料交換內容'. At the bottom, there is a dark blue button labeled '同意授權' which is highlighted with a red border. A blue arrow points from this button to the right-hand dialog box. A link '按我觀看說明' is located on the right side of the dialog box.



您好！

您的教育雲端帳號是： @mail.edu.tw

我知道了！

Detailed description: This is a white confirmation dialog box with a grey border. It starts with a greeting '您好！' and a close button 'x'. Below, it displays the user's account information: '您的教育雲端帳號是： @mail.edu.tw'. At the bottom right, there is a button labeled '我知道了！' which is highlighted with a red border.

成功登入「因材網」之畫面

The screenshot displays the homepage of the 'Adaptive Learning' website. At the top left is the logo with the text '因材網 Adaptive Instruction & Learning'. The navigation bar includes icons for '首頁' (Home), '我的任務' (My Tasks), '課程學習' (Course Learning), '診斷測驗' (Diagnostic Test), '補救教學' (Remedial Teaching), and '個人資訊' (Personal Information). A notification bar shows '您有 0 個新訊息' and a '登出' (Logout) button. Below the navigation bar, the current location is indicated as '目前位置：首頁'. A welcome message reads '歡迎光臨！您是 [grey box]，身分：學生。'. The main content area features four interactive cards: '知識結構學習' (Knowledge Structure Learning), '智慧適性診斷' (Smart Adaptive Diagnosis), '互動式學習' (Interactive Learning), and 'PISA合作問題解決能力' (PISA Collaborative Problem Solving Ability). Each card includes an '進入查看' (View) button.

因材網 Adaptive Instruction & Learning

您有 0 個新訊息 登出

首頁 我的任務 課程學習 診斷測驗 補救教學 個人資訊

目前位置：首頁

歡迎光臨！您是 [grey box]，身分：學生。

知識結構學習 進入查看

智慧適性診斷 進入查看

互動式學習 進入查看

PISA合作問題解決能力 進入查看

學生如何執行任務

登入因材網->我的任務



The screenshot displays the website's header and main content area. The header includes the logo for '因材網 Adaptive Learning' on the left, a navigation menu with '首頁', '我的任務', '課程學習', '診斷測驗', '補救教學', and '個人資料' in the center, and a notification bar on the right stating '您有 0 個新訊息' and a '登出' button. Below the header, a breadcrumb trail shows '目前位置：首頁'. A welcome message reads '歡迎光臨！您是 [grey box]，身分：學生。'. The main content area features two large promotional tiles: '知識結構學習' (Knowledge Structure Learning) on an orange background and '智慧適性診斷' (Smart Adaptive Diagnosis) on a blue background. Both tiles include a '進入查看' (View) button.

因材網
Adaptive Learning

因材網
Adaptive Instruction & Learning

首頁 我的任務 課程學習 診斷測驗 補救教學 個人資料

您有 0 個新訊息 登出

目前位置：首頁

歡迎光臨！您是 [grey box]，身分：學生。

知識結構學習
進入查看

智慧適性診斷
進入查看

選擇要完成的任務- > 點選任務內容



因材網
Adaptive Instruction & Learning

您有 0 個新訊息 登出

首頁 我的任務 課程學習 診斷測驗 補救教學 個人資訊

目前位置：我的任務

我的任務

請選擇(學期) ▾

所有任務 ▾

查看

今天2018-01-17

106學年度第1學期 5年 班

(註：僅顯示本學年度的任務)

類型	指派日期	任務名稱	指派教師	任務進度	完成期限	任務內容
	2018-01-16	數學5-9時間的乘除 (50)	郭子榮 老師	0% (0/3)	無期限	
	2018-01-16	數學8-面積(50)	郭子榮 老師	0% (0/4)	無期限	

當前頁面： 第1頁 ▾ 總共2筆任務

點選要看的學習影片或練習題

數學5-9時間的乘除(50)

5-n-15-S01  

學習影片	狀態	練習題	狀態
video:5-n-15-S01	<input checked="" type="checkbox"/>	練習題(5-n-15-S01)	<input type="checkbox"/> 問題回報

已完成學習，狀態即會打勾

5-n-15-S02  

學習影片	狀態	練習題	狀態
video:5-n-15-S02	<input checked="" type="checkbox"/>	練習題(5-n-15-S02)	<input checked="" type="checkbox"/>

5-n-15-S03   未完成學習，灰色勾勾

學習影片	狀態	練習題	狀態
video:5-n-15-S03	<input type="checkbox"/>	練習題(5-n-15-S03)	<input checked="" type="checkbox"/>

學生觀看影片時，會在不同的時間點出現問題，回答正確了，影片才能繼續觀看

The screenshot shows an interactive learning interface with the following components:

- Left Sidebar:**
 - 課程內容 (Course Content) section with filters for 科別 (Subject), 年級 (Grade) set to 下 (Lower), and 版本 (Version). A button labeled 返回學習重點 (Return to Learning Objectives) is present.
 - 其他挑戰 (Other Challenges) section with buttons for 向上學習 (Learn Up) and 向下補救 (Remediate Down).
- Top Navigation:** 教學媒體 (Teaching Media), 練習題 (Practice Questions), 動態評量教學 (Dynamic Assessment Teaching), and 互動教學 (Interactive Teaching).
- Main Content Area:**
 - Concept introduction (概念導入) for "能解決時間的除法問題 (分與秒、時與分、日與時)" (Solving Time Division Problems).
 - Conversion facts: 1日=24小時 (1 day = 24 hours), 1小時=60分鐘 (1 hour = 60 minutes), and 1分鐘=60秒鐘 (1 minute = 60 seconds).
 - Callouts: "日與時是「二十四進位」" (Days and hours are in base 24) and "時與分是「六十進位」" (Hours and minutes are in base 60).
 - Instruction: "觀看影片時，會在Q1,Q2,Q3,Q4的時間點，出現問題詢問，以瞭解本段時間講解的內容學生是否有吸收" (When watching the video, questions will appear at Q1, Q2, Q3, and Q4 to understand if students have absorbed the content).
 - Four question markers (Q1, Q2, Q3, Q4) are positioned along the bottom of the video frame.
- Right Panel:**
 - Q問題 (Question) section with buttons for 筆記 (Notes) and 提問 (Ask Question).
 - Question: "時與分是多少進位制?" (What base is used for hours and minutes?).
 - Options: 二十四 (24), 六十 (60), 十 (10), 十五 (15).
- Bottom Video Player:** Includes a play button, a progress bar at 0:21.0, and a volume icon.