



學生如何登入因材網 並執行老師給予的學習任務

學生進到學校網站-〉因材網
或直接連結網站<https://adl.edu.tw/>

中山國小

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 校園維修網 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

中山國小 已說讚

點擊「登入/帳號申請」

The screenshot shows the homepage of the Adaptive Learning website (adl.edu.tw). The browser address bar displays 'adl.edu.tw/HomePage/home/'. The website logo 'eDU 因材網+學習拍 Adaptive Learning' is in the top left. A navigation bar contains a blue button labeled '登入/帳號申請' (Login/Account Application), which is highlighted with a red rectangular box. To its right is a hamburger menu icon. Below the navigation bar, a blue banner reads '因材網居家線上學習資源(分科安排5/17~5/28課程單元)'. The main content area features a large green banner for '挑戰一夏 數學探究 我最行' (Summer Challenge Math Exploration I'm the Best) and a news section titled '最新消息' (Latest News) with two items: '因材網居家線上學習資源(分科安排5/17~5/28課程單元)' dated 2021-05-19, and '因材網及適性教學計畫網址已於110年1月更新' dated 2021-04-23. At the bottom, there is a row of six service tiles: '活動資訊與帳號申請 (講師名單)', '適性教學學校甄選', '自主學習專區', '分享與交流', '操作手冊', and '常見問題'. A footer bar at the very bottom lists '國小科技輔助', '中小學數位學習', '21世紀核心素養', and '高中職科技輔助'.

選擇「使用教育雲端帳號或縣市帳號登入」



老師/學生



使用教育雲端帳號或縣市帳號登入

有縣市OpenID帳號的教師、行政人員或學生，由此登入



一般會員



使用教育雲一般帳號登入

教育雲一般會員或Google+或Facebook或Line，由此登入



學習拍號碼登入



因材網帳號登入

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



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。

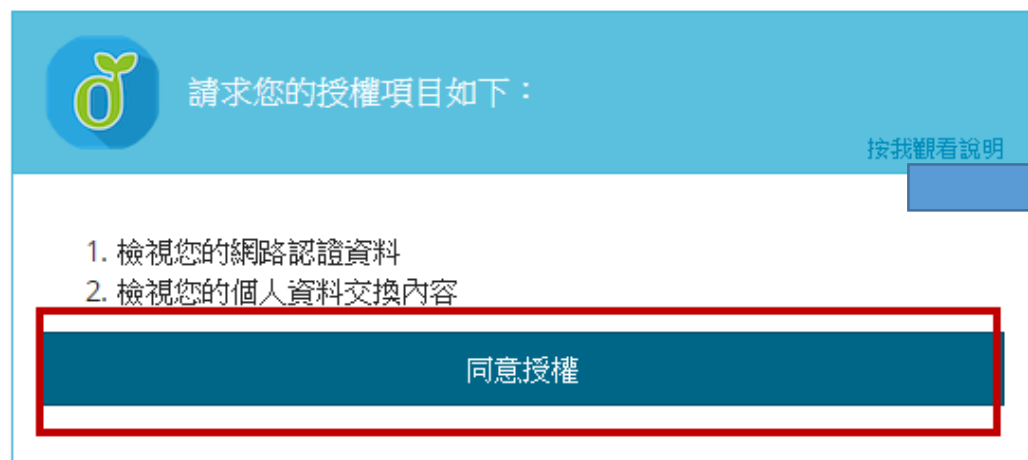
您必須登入才能使用  所提供的服務

帳號

密碼

登入

點選「同意授權」-> 再按「我知道了！」



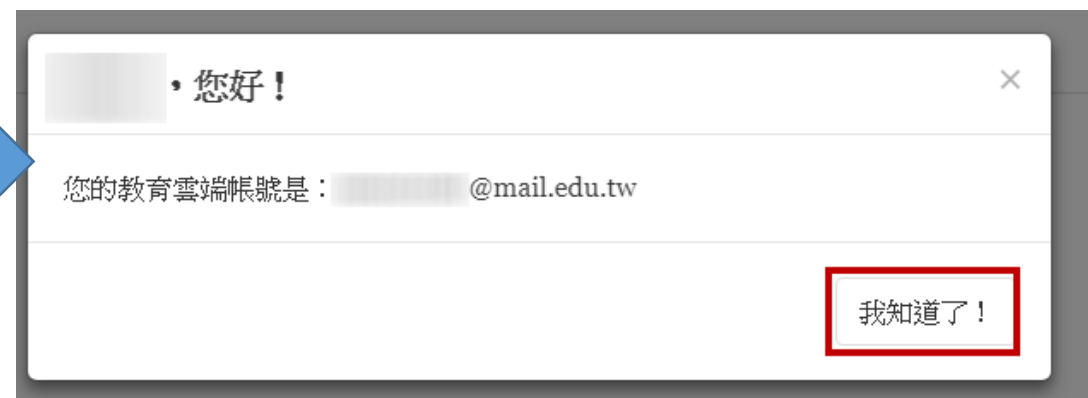
請求您的授權項目如下：

- 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 authorization. It features a circular logo with a stylized 'd' on the left. The main text asks for authorization for two items: network authentication data and personal data exchange content. A dark blue button labeled '同意授權' (Agree to authorize) is highlighted with a red border. A link '按我觀看說明' (Click to view details) is located on the right side. A blue arrow points from this button to the right-hand 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 education cloud account as '@mail.edu.tw'. A red-bordered button labeled '我知道了！' (I know!) is positioned at the bottom right.

成功登入「因材網」後 點選「我的任務」

The screenshot shows the 'Adaptive Learning' website interface. The browser address bar displays 'adl.edu.tw/modules.php?op=main'. The website logo is '教育部 因材網 +學習拍 Adaptive Learning'. The navigation menu includes '首頁', '我的任務' (highlighted with a red box), '班級討論版', '課程學習', '我的診斷報告', and '其他設定'. A '登出' button is also visible. Below the navigation, a welcome message reads '歡迎光臨！您是 []，身分：學生。'. A progress bar shows three steps: '1 觀看首部影片', '2 完成首次練習', and '3 完成首次評量'. The main content area is divided into three sections: '國小' (Elementary School), '國中' (Junior High School), and '高中' (Senior High School). Each section lists available subjects for different grade levels.

教育部 因材網 +學習拍 Adaptive Learning

首頁 我的任務 班級討論版 課程學習 我的診斷報告 其他設定 登出

歡迎光臨！您是 []，身分：學生。

新手引導

1 觀看首部影片 2 完成首次練習 3 完成首次評量

國小

一年級	三年級	五年級
國語文 數學	國語文 數學 英語文 自然	國語文 數學 英語文 自然
二年級	四年級	六年級
國語文 數學	國語文 數學 英語文 自然	國語文 數學 英語文 自然

國中

七年級
國語文 數學 英語文 生物

高中

十年級
國語文 數學 英語文

問題回報 行 覽

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' and a navigation menu with icons for '首頁', '我的任務', '課程學習', '診斷測驗', '補救教學', and '個人資評'. A green notification bar at the top right shows '您有 0 個新訊息' and a '登出' button. Below the header, a green bar indicates the current location as '首頁'. The main content area features a welcome message: '歡迎光臨！您是 []，身分：學生。' Below this are two large promotional tiles. The left tile, '知識結構學習', features a network diagram and a '進入查看' button. The right tile, '智慧適性診斷', features a diagnostic flowchart and a '進入查看' 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 個人資評

目前位置：首頁

歡迎光臨！您是 []，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

 [首頁](#)  [我的任務](#)  [課程學習](#)  [診斷測驗](#)  [補救教學](#)  [個人資訊](#)

您有 0 個新訊息 [登出](#)

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	<u>數學5-9時間的乘除(50)</u>	郭子榮 老師	0% (0/3)	無期限	
	2018-01-16	<u>數學8-面積(50)</u>	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)
 - 科別 (Subject)
 - 年級 (Grade): 下 (Lower)
 - 版本 (Version)
 - 返回學習重點 (Return to Learning Objectives)
 - 其他挑戰 (Other Challenges)
 - 向上學習 (Learn Up)
 - 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), 互動教學 (Interactive Teaching)
- Main Content Area:**
 - 標題: 能解決時間的除法問題 (分與秒、時與分、日與時) (Solving Division Problems Involving Time: Minutes and Seconds, Hours and Minutes, Days and Hours)
 - 概念導入 (Concept Introduction):
 - 1日=24小時 (1 day = 24 hours) - 日與時是「二十四進位」 (Hours and days are in base 24)
 - 1小時=60分鐘 (1 hour = 60 minutes) - 時與分是「六十進位」 (Hours and minutes are in base 60)
 - 1分鐘=60秒鐘 (1 minute = 60 seconds)
 - 說明: 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 time points Q1, Q2, Q3, and Q4 to understand if students have absorbed the content explained in this segment).
 - 時間軸 (Timeline): 0:21.0 with markers for Q1, Q2, Q3, and Q4.
- Right Panel:**
 - Q問題 (Question), 筆記 (Notes), 提問 (Ask Question)
 - 問題: 時與分是多少進位制? (Question: What is the base for hours and minutes?)
 - Options: 二十四 (24), 六十 (60), 十 (10), 十五 (15)