

[● 首頁](#)[● 新生入學](#)[● 幼兒園新生入學](#)[● 家長資訊](#)[● 教師研習](#)[● 教師資訊](#)[● 媒體報導](#)[● 活動剪影](#)[● 學校簡介](#)[● 行政單位](#)[● 檔案下載](#)[● 學生人數](#)[● 兒童網站](#)[● 校外人士協助教學](#)[● 活動](#)

新生入學

- 2025/08/22 114第一學期課後社團註冊報名注意事項 [↑](#)
- 2025/08/12 ★一年級新生 開學注意事項 ★ [↑](#)
- 2022/02/16 學生轉學(轉出、轉入)注意事項 [↑](#)

家長資訊

- 2025/09/24 114學年度第一學期課後社團上課教室安排和 ... [↑](#)
- 2025/09/23 教育部與內政部給家長的一封信 [↑](#)
- 2025/09/22 家長、親師合作學習成長研習活動 [↑](#)
- 2025/09/19 「114~115 年十二年國教課程綱要(總綱) ... [↑](#)
- 2025/09/18 114第一學期課後社團現場繳費報名尚未額滿 ... [↑](#)
- 2025/09/18 2025高雄創造力競賽競賽簡章 [↑](#)
- 2025/09/17 轉知客家委員會「來上客」網站功能及相關全 ... [↑](#)
- 2025/09/17 腸病毒通報及停課規定公告 [↑](#)
- 2025/09/17 上呼吸道感染、水痘、病毒性腸胃炎等傳染 ... [↑](#)
- 2025/09/17 114學年度學校環境教育實作競賽 [↑](#)

[更多的家長資訊](#)[60週年校慶](#)[課後照顧安全檢查](#)[健康促進學校](#)[2025maker競賽](#)[勝利榮譽榜](#)[資訊服務入口](#)[本土語訪視](#)[113校園檔案](#)[114校園檔案](#)[教師專用網站](#)[活動報名](#)[藝文季報名](#)[夏令營](#)[冬令營](#)

- 首頁
- 新生入學
- 幼兒園新生入學
- 家長資訊
- 教師研習
- 教師資訊
- 媒體報導
- 活動剪影
- 學校簡介
- 行政單位
- 檔案下載
- 學生人數
- 兒童網站
- 校外人士協助教學
- 活動
- 報修系統

兒童網站

Google | OpenID服務管理 | 校園雲端電子郵件 | 微軟Office365 | 網路假期颯寒暑假作業

e-gameU世代島嶼學習樂園 | code.org |

PaGamO | 喜閱網 | 兒童文化館 | 台灣雲端書庫@高雄 | HyRead 電子書 (僅限校內使用)

兒童數位博物館 | 原住民博物館 | 臺灣史前文化博物館 | 內政部消防防災館

台灣歷史博物館 | 十三行博物館 |

中央研究院歷史文物陳列館 | 故宮e學園 | 海洋委員會兒童網站 |

Scratch網站 | 一小時玩程式 |

全民資安素養評量網站 | Bebras國際運算思維挑戰賽 | 識字量測驗 | 學習島嶼

教育雲 | 達學堂 | **因材網** | 新興科技線上教學中心

筆順學習網 | 三年級資訊課 | Web.Bit教育版

健促問卷 | 教育雲電子書整合服務平台 | PhET | chatgpt | monica

花蓮縣打字練習網

運算思維研習競賽

60週年校慶

課後照顧安全檢查

健康促進學校

2025maker競賽

勝利榮譽榜

資訊服務入口

本土語訪視

113校園檔案

114校園檔案

教師專用網站

活動報名

藝文季報名

夏令營

冬令營

課後社團

營養午餐調查

上網繳作業

喜閱網闖關

【e度】數位學習好夥伴、e度來了~

更多消息



因材網生成式AI
數位學習夥伴e度

和e度一起
快樂學習

開放囉~

本次上架

- 1.通用型學科夥伴
- 2.學習型學科夥伴 (國中小國、英、數、自)

更多活動



1366 x 724

【e度】數位學習好夥伴、e度來了~

2024-09-05

1366 x 300

最新消息

「113年守護木林森」全新挑戰活動上架
2024-09-05

【守護木林森】9/5-9/6 停機維護公告
2024-09-03

檢視更多



活動資訊與帳號申請
(講師名單)



適性教學學校甄選



自主學習節



分享與交流



操作手冊



常見問題



國中小科技輔助
自主學習推動計畫

中小學數位學習
深耕推動計畫

21世紀核心素養
教師教學能力提升計畫

高中職科技輔助
自主學習推動計畫

教育雲數位
學習入口網



老師/學生



教育雲端帳號/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



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



因材網登入



一般帳號登入

由校管或是老師自行在因材網建立的帳號，由此登入



以教育雲端帳號登入使用 **因材網** 所提供的服務

@mail.edu.tw





 換下一個

登入

[忘記教育雲端帳號](#)

[忘記教育雲端密碼](#)

[啟用教育雲端帳號](#)

[申請教育雲端帳號](#)

或

[使用縣市帳號登入](#)

[行動自然人APP登入](#)

[自然人憑證登入](#)

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



請選擇您的登入身分

教育人員登入

學生登入

[常見問題](#)

[隱私權政策](#)

[聯絡我們](#)

[操作說明](#)

您必須登入才能使用



所提供的服務



左營區



勝利國小



年級



班級



座號



OPEN ID密碼 st+出生年月日7碼



例如:105年7月15日
密碼為st1050715



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

非第一次登入者,到此畫面即完成!



第一次登入者,請跟著操作!(1/10)

歡迎您，您沒有帳號！



，您還沒有帳號，請您按右下按鈕建立帳號！

我要建立帳號！

第一次登入者,請跟著操作! (2/10)

即將為您建立帳號



s1302376.kh

@mail.edu.tw

帳號必須以小寫英文字母開頭，最短6個字元，最長20個字元，除了英、數字及_、.以外均不得使用。

我不喜歡上面的帳號

下一步

請不要變更,直接下一步

第一次登入者,請跟著操作! (3/10)

申請帳號

	<input type="text" value="s1302376.kh"/>	<input type="text" value="@mail.edu.tw"/>
	<input type="password" value="密碼必須包含數字及英文字母"/>	輸入學校設定的密碼 st+出生年月日7碼
	<input type="password" value="請再次輸入您的密碼"/>	再輸入一次
	<input type="text" value="(若沒有可不填) 請輸入您的備用電子郵件"/>	
	<input type="text" value="(若沒有可不填) 請再次輸入您的備用電子郵件"/>	
<input type="button" value="建立新帳號"/>		

第一次登入者,請跟著操作! (4/10)

- 查詢、請求閱覽。
- 製給複製本。
- 補充或更正。
- 停止蒐集、處理或利用。
- 刪除。

五、未提供個人資料所致權益之影響：

若您拒絕提供相關個人資料，本服務將無法進行執行作業及提供相關服務或業務。

本服務保有修訂本告知聲明之權利，修訂本告知聲明內容將於本服務網頁(站)公告修改之事實，不另作個別通知。如您不同意修改的內容，請勿繼續使用本服務。否則將視為您已同意並接受本同意書該等增訂或修改內容之拘束。

個資蒐集告知聲明

同意

第一次登入者,請跟著操作! (5/10)



請求您的授權項目如下：

1. 師生對應資料
2. 檢視您的網路認證資料
3. 檢視您的OpenID個人網址
4. 校園電子郵件
5. 個人基本資料 (姓名隱碼)
6. 就學任職資料 (含座號)
7. GoogleMeet
8. MSCalendar

同意授權

第一次登入者,請跟著操作! (6/10)

教育雲端帳號資料

您好! (78.kh) · 以下為您的教育雲端帳號(OpenID)資料 · 請選擇您的資料後進行登入

學校：市立勝利國小

學期：114學年度上學期

職稱： 學生

年班：

選擇職稱資料

第一次登入者,請跟著操作! (7/10)

教育雲端帳號資料

您好! ([redacted]@378.kh) · 以下為您的教育雲端帳號(OpenID)資料 · 請選擇您的資料後進行登入

學校: 市立勝利國小
學期: 114學年度上學期
職稱: 學生
年班: [redacted]

[選擇職稱資料](#)

因材網帳號-綁定舊帳號

在市立勝利國小因材網帳號者 · 您可以綁定因材網帳號。

因材網帳號:
因材網密碼:

[綁定舊帳號並登入](#)

教育雲端帳號-確認資料

學校	市立勝利國小
學期	114學年度上學期
姓名	[redacted]
帳號	[redacted]
職稱	學生

※導師請選擇您的年班; 科任教師請選擇【無】年【無】班。

年級 班級 座號

[教育雲端帳號\(OpenID\)](#)

提示

目前沒有查詢到您的因材網帳號, 如有因材網帳號請進行綁定舊帳號, 無因材網帳號請進行建立新帳號。

[OK](#)

第一次登入者,請跟著操作! (8/10)

您好! (s1302376.kh) · 以下為您的教育雲端帳號(OpenID)資料 · 請選擇您的資料後進行登入

學校：市立勝利國小

學期：114學年度上學期

職稱： 學生

年班：

選擇職稱資料

教育雲端帳號-確認資料

學校	市立勝利國小
學期	114學年度上學期
姓名	<input type="text"/>
帳號	s1302376.kh
職稱	學生

在市立勝利國小~~有~~因材網帳號者 · 您可以~~綁定~~因材網帳號。

因材網帳號：

因材網密碼：

~~綁定舊帳號並登入~~

因材網帳號-建立新帳號

在市立勝利國小~~無~~因材網帳號者 · 您可以使用教育雲端帳號資料與您選擇的年班資料建立因材網帳號。

※導師請選擇您的年班；科任教師請選擇【無】年【無】班。

年級 班級 座號

選擇學生的班級與座號

建立新帳號並登入

第一次登入者,請跟著操作! (9/10)

您好！楊恩杰 (s1302376.kh) · 以下為您的教育雲端帳號(OpenID)資料 · 請選擇您的資料後進行登入

學校：市立勝利國小
學期：114學年度上學期
職稱： 學生
年班：

選擇職稱資料

教育雲端帳號-確認資料

學校	市立勝利國小
學期	114學年度上學期
姓名	<input type="text"/>
帳號	s1302376.kh
職稱	學生

在市立勝利國小有因材網帳號者 · 您可以綁定因材網帳號。

因材網帳號：
因材網密碼：

綁定舊帳號並登入

長號

者 · 您可以使用教育雲端帳號資料與您選擇的年班資料建立

教師請選擇【無】年【無】班。

座號

建立新帳號並登入



是否建立因材網帳號？

您將會創建一個新的因材網帳號，建議您確認是否擁有因材網帳號，避免您在因材網有兩筆以上的重複帳號！

第一次登入者,請跟著操作! (10/10)

教育部因材網

NEW 操作介紹 課程總覽 A I 學伴 800 登出

市立勝利國小

消息0個 待辦0個

我的任務 知識結構星空圖 獎勵 報表 測驗報告 學習紀錄 討論 筆記 提問 討論區 問題回報

待辦事項

9/21 9/22 9/23 9/24 9/25 9/26 9/27
日 一 二 三 四 五 六

本周無待辦事項

公告

「人機互動 數理同樂」114年高級中等學校數學暨自然科學互動試題挑戰賽 二次抽獎得獎名單公告 2025/07/08

「人機互動 數理同樂」114年高級中等學校數學暨自然科學互動試題挑戰賽 得獎名單公布及參與活動證明下載公告 2025/06/19

因材網系統維護作業公告 2025/06/10

公告與行事曆

老師指派 全部任務 進行中 篩選

當前頁面： 總共0筆任務

恭喜你成功建立帳號
可以開始使用!!

© since 2016 國立臺中教育大學 測驗統計與適性學習研究中心



國小

國中

普高

技高

大考

議題/素養

特色專區

高教

國小

一年級

國語文 數學 體育

二年級

國語文 數學 體育

三年級

國語文 數學 自然科學

英語文 資訊教育 體育

音樂 視覺藝術 表演藝術

四年級

國語文 數學 自然科學

英語文 資訊教育 體育

音樂 視覺藝術 表演藝術

五年級

國語文 數學 自然科學

英語文 資訊教育 體育

六年級

國語文 數學 自然科學

英語文 資訊教育 體育

跨階段

素養專區

國語文 數學 自然科學

21世紀核心素養

課綱議題

交通安全 水域安全

防災教育 環境教育

文化教育 能源議題

海洋與環境 海洋教育

新住民教材

主題教材

植樹教材 美力台灣

LIS自然 看見系列

雙語藝術 日文 自主學

科博館探究



數學:6年級

教材列表下載

學習單下載

能力指標 翰林 南一 康軒 學習內容

113學年度上學期

數學108

▶ 最大公因數與最小公倍數

挑戰答題遊戲

N-6-1 20以內的質數和質因數分解：小於20的質數與合數。2、3、5的質因數判別法。以短除法做質因數的分解。

N-6-2 最大公因數與最小公倍數：質因數分解法與短除法。兩數互質。運用到分數的約分與通分。

▶ 分數除法

挑戰答題遊戲

N-6-2 最大公因數與最小公倍數：質因數分解法與短除法。兩數互質。運用到分數的約分與通分。

N-6-3 分數的除法：整數除以分數、分數除以分數的意義。最後解除除以一數等於乘以其倒數之公式。

▶ 規律問題

挑戰答題遊戲

N-6-9 [同R-6-4]解題：由問題中的數量關係，列出恰當的算式解題。可包含(1)較複雜的模式(如座位排列模式)；(2)較複雜的計數：乘法原理、加法原理或其混合；(3)較複雜之情境：如年齡問題、流水問題、和差問題、雞兔問題。



因材網生成式AI數位學習夥伴e度



(一)[通用型學習夥伴](#) (一般模式、自然探究精靈、寫作精靈)

(二)[學科領域學習夥伴](#)

因材網(操作影片)

系統介紹

- 適性教學與因材網
- 因材網-知識結構學習
- 因材網-適性診斷
- 因材網-知識結構操作
- 因材網-核心素養
- 因材網-學科素養+邏輯思維

學習夥伴e度

- 通用型學習夥伴介紹影片
- 通用型學習夥伴操作手冊
- 學科領域學習夥伴教學影片-教師
- 學科領域學習夥伴教學影片-學生
- 學科領域學習夥伴操作手冊

<https://adl.edu.tw/HomePage/webinfo/?id=4>



您好！我是您的AI教學夥伴e度，能協助回答學科問題。但請注意，我並非全能，有時也會有犯錯的情況喔！讓我們一起開始學習的旅程吧！

15:10:31

切換模式會重新對話喔!

一般模式

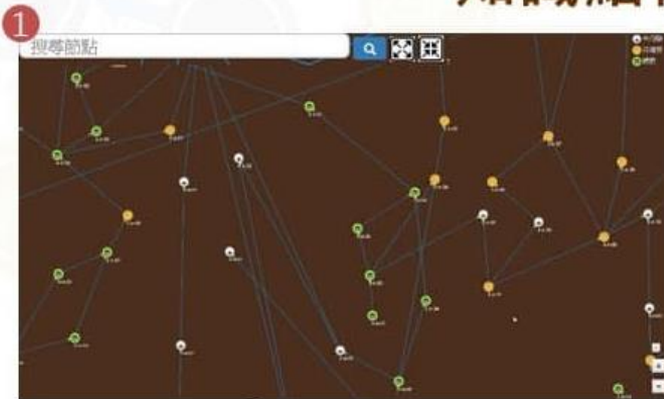
自然探究精靈

寫作精靈

√x



知識結構星空圖



1 搜尋列 – 可輸入編號或中文關鍵字搜尋節點。



2 可使用右下角數字方塊選擇星空圖階層。

- 1 能力指標節點
 - 2 能力指標節點+子技能節點
 - 3 子技能節點
- 可使用右下角  方塊放大或縮小星空圖階層。



3 滑鼠滑至節點上會顯示子技能節點名稱。



4 點選子技能節點，有教學媒體、練習題、動態評量、互動教學供選擇。

 : 各個項目學習狀態

第一顆星星：教學媒體(影片)

第二顆星星：練習題

第三顆星星：動態評量

第四顆星星：互動教學

★ 星星變色表示有看完影片或題目皆答對