

Parents Talk

■ 王文賓 2024.07

家長應用
因材網
好給力

數位學習力

- **平臺 + 方法 + 習慣**
 - 平臺：因材網、均一、可漢、OCW
 - 方法：學習方法
 - 習慣：持續學習直到成為習慣
- **家長能參與哪個部份？**
 - 陪伴、以身作則
- **學習平臺對孩子有什麼幫助？**
 - 有效性、穩定性、與時俱進

因材網平臺

教育部因材網
歡迎高級中等學校在校學生!

人機互動 挑戰數理王 2th

活動期間

報名時間 112年 2月2日至 2月13日

挑戰時間 112年 2月14日至 2月24日

更多活動

1366 x 724

高中英文聯合國永續環境「SDGs 飛英任務」互動挑戰!

2023-07-18

1366 x 300

最新消息

六月-常見問題公告
2023-07-04

112年度因材網暑期線上活動
2023-06-15

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

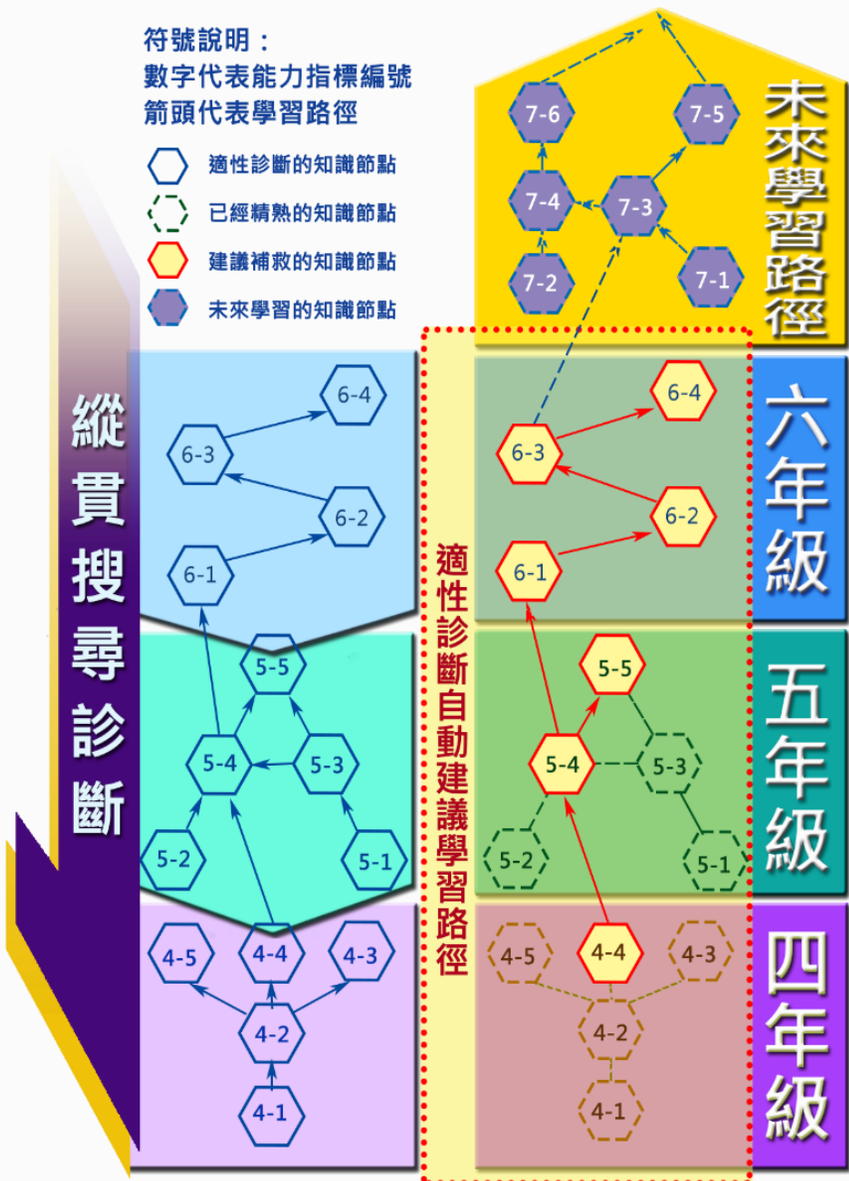
高中職科技輔助
自主學習推動計畫

教育雲數位
學習入口網

跨年級搜尋弱點智慧型適性診斷系統

符號說明：
 數字代表能力指標編號
 箭頭代表學習路徑

-  適性診斷的知識節點
-  已經精熟的知識節點
-  建議補救的知識節點
-  未來學習的知識節點



Q 將一個整數去除 135 餘 5，去除 160 餘 4，這個整數最大會是多少？

A 2
 5
 13
 26

Q 50-100 的整數中，所有 13 的倍數的總和是多少？

A 195
 266
 276
 286

Q 六年一班今天有三個同學生日，分別帶來 60 顆軟糖，分給班內 120 顆軟糖，結果每顆軟糖都能用平均分給每個同學，請問每個同學共可分得幾顆軟糖？

A 12
 22
 36
 48

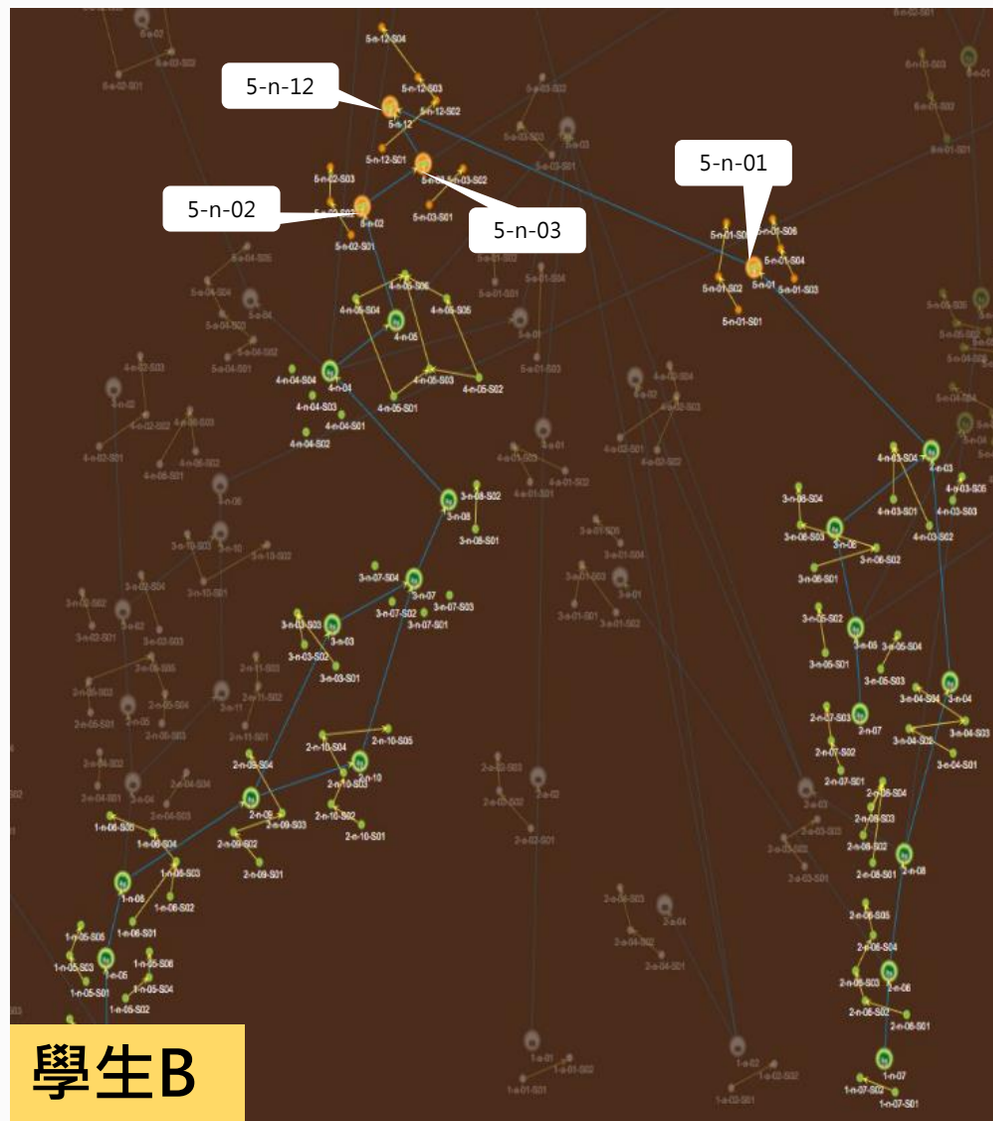
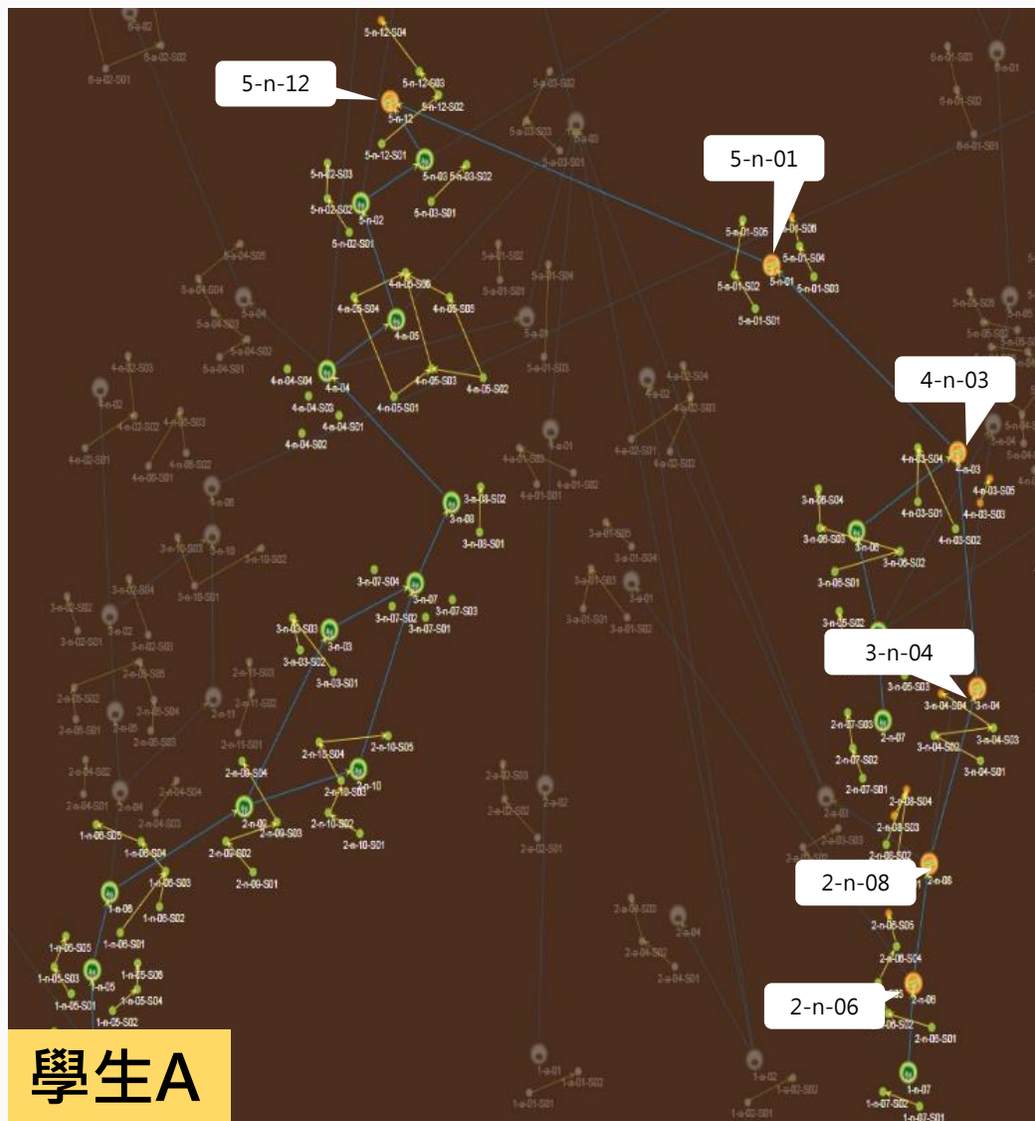
Q 從 $20 \div 4 = 5$ 的算式中，可以知道下列敘述何者是正確的？

A 5 是 20 的因數，4 不是 20 的因數
 4 是 20 的因數，5 不是 20 的因數
 20 是 4 的因數，也是 5 的因數
 4 是 20 的因數，5 也是 20 的因數

Q A、B 兩班報名參加圖書中獎，A 班小有 353 人，B 班共有 262 人，共有 187 人已將此書封開，還有多少人沒將開封？下列哪個選項的列式是「錯誤」？

A $(353+262)-187$
 $(353+187)-262$
 $353+(262-187)$
 $353-(262+187)$

提供個人化學習路徑



培養孩子關鍵學習力系列課程

培養孩子的關鍵學習力 系列課程



課程一

- 認識科技輔助自主學習力
- 日期：113/4/6(六)(9:30-11:30)共2小時

特邀 計畫主持人 王文賓



課程二

- 科技輔助自主學習力，親子實機操作
- 日期：113/4/20(六)(9:30-11:30)共2小時

特邀 資深教師 林明志



課程三

- 自主學習工作坊，養成自主學習力
- 日期：113/4/1 - 113/6/29，共3個月

講師 輔導老師群



課程+

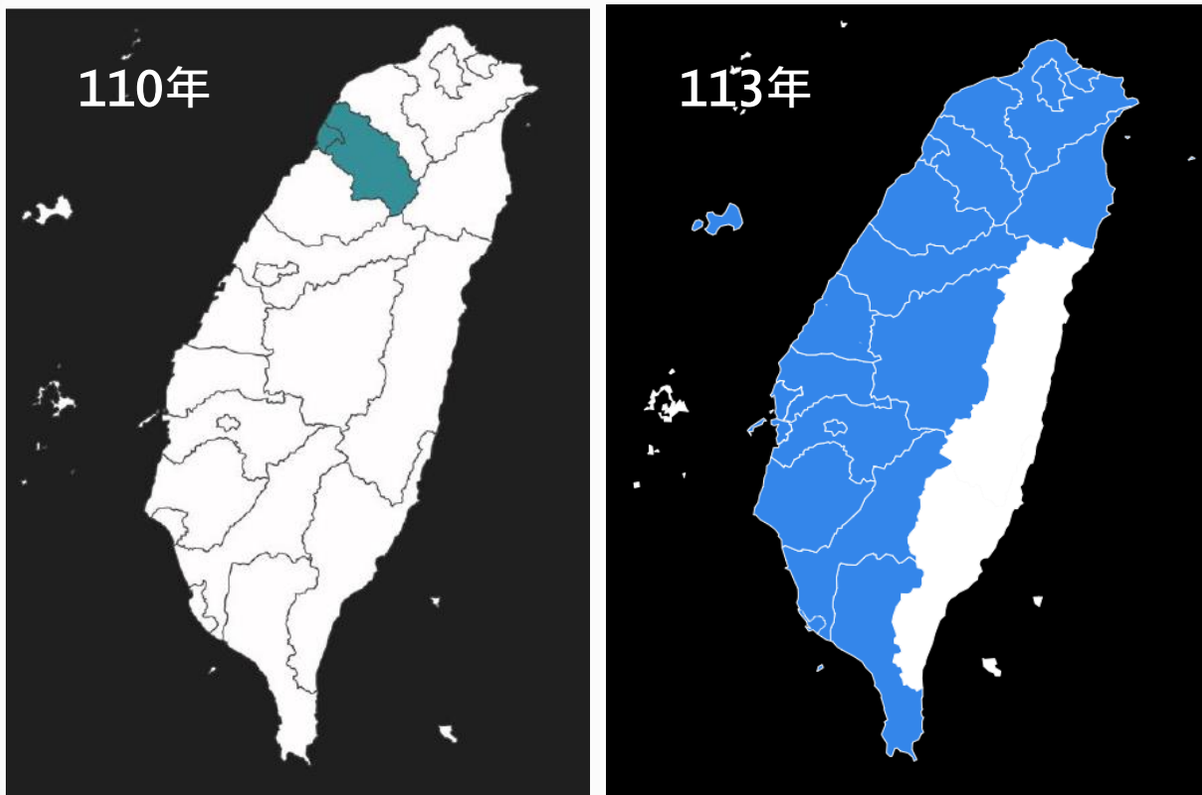
輔導教師 培訓 課程



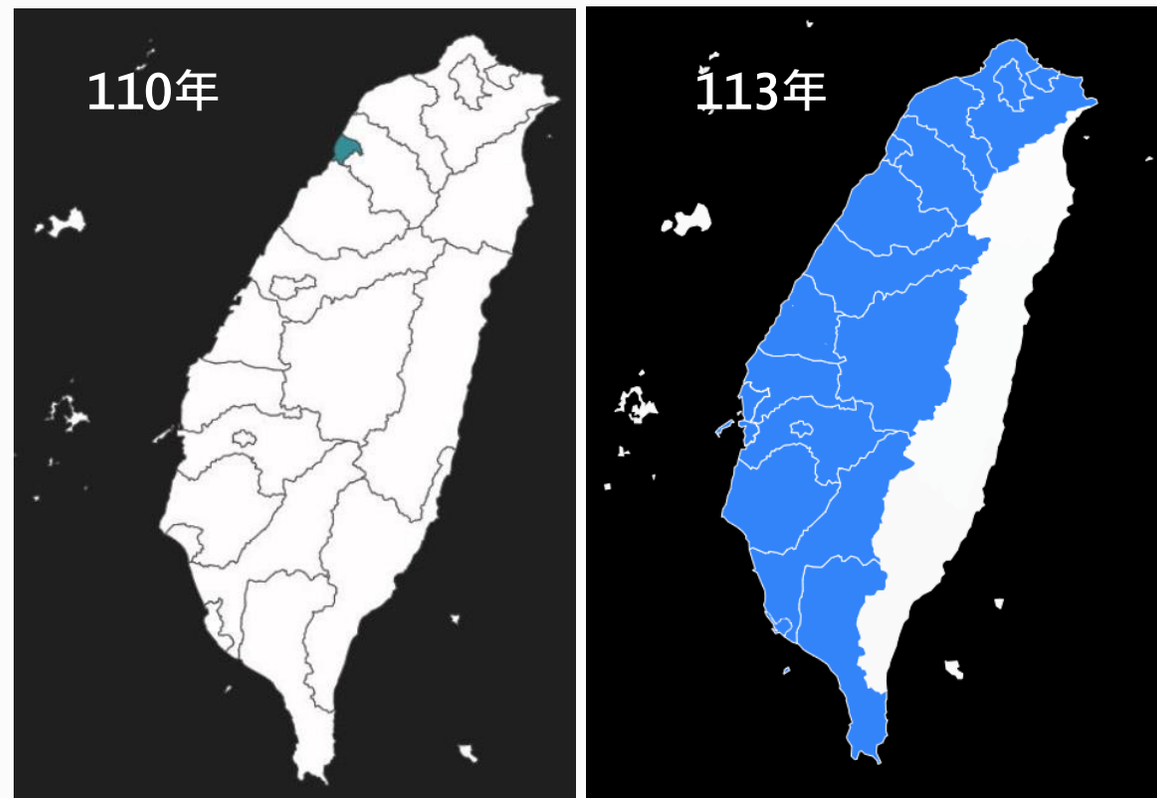
每週一次輔導 老師學習社群

自主學習工作坊成果

學生分佈



輔導老師分佈



參與工作坊回饋

老師們很用心又很有耐心都非常專業

老師太優秀了陪伴孩子學習 鼓勵孩子給孩子信心

我覺得老師上課很有耐心，教導頗有成效，學到了不少關於因材網的自學方式，我很喜歡這次的因材網課程。也謝謝老師們這三個月來每週撥冗教導。

會先自己找答案，解決問題

很棒的帶領學習方式，一期時間剛剛好，帶領小孩摸索探究，跟分享，收穫很多

因材網課程時間，漸能自己上機完成任務，平時漸能自己完成學校作業。

第六梯次滿意度調查

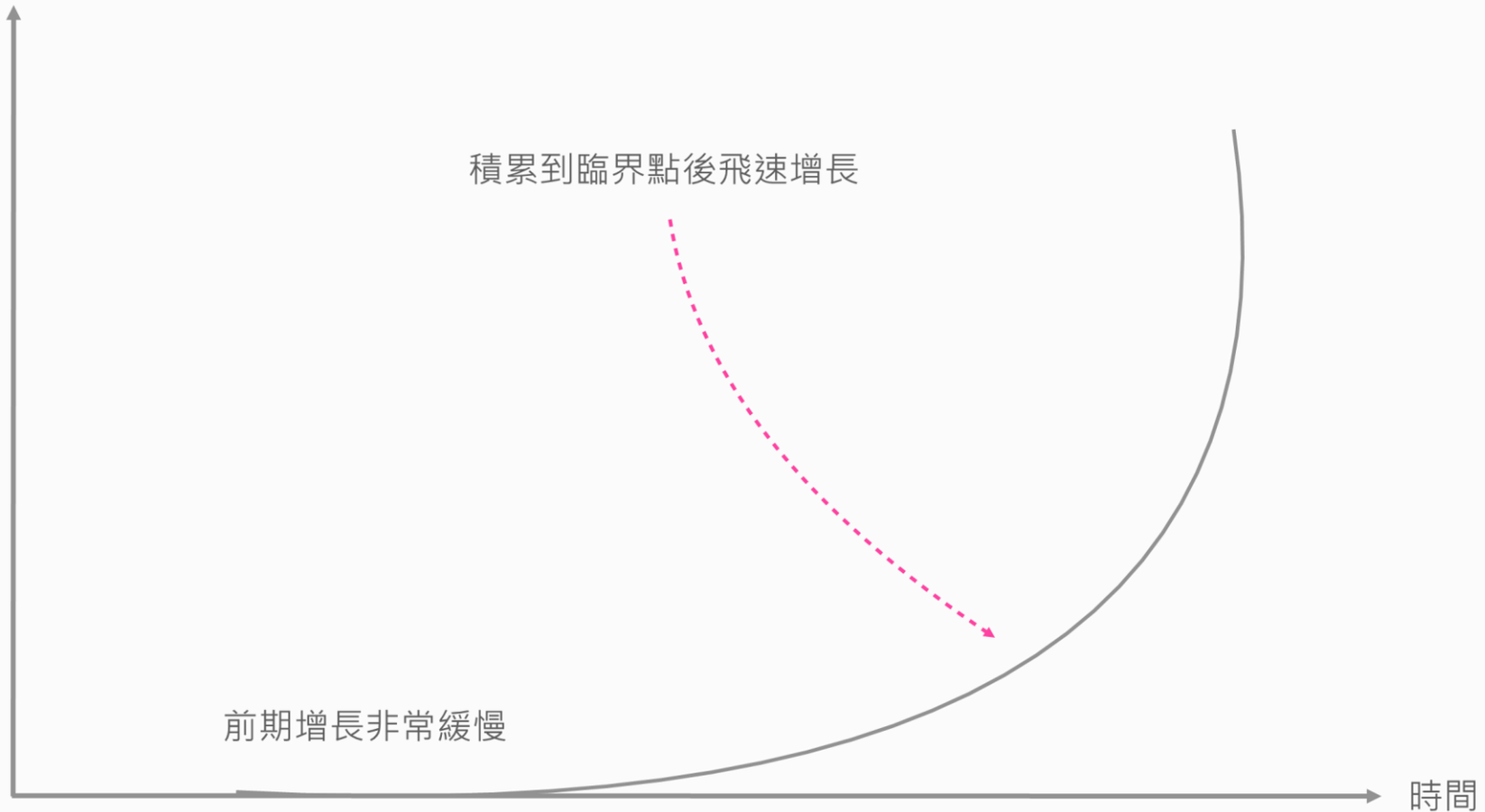


家長使用心得



堅持，直到轉變發生—從量變到質變

效益



貢獻



新竹市家長聯合會網站



家長線上教學學習Line社群





Thank You

...