

112年

# 生生用平板 #是工具也是內容 線上教學新思維

## 康軒學習網—學校版

### 專屬入口、支援多種登入

客製化各校專屬入口，且支援教育雲、Open ID、Google 帳號等多種登入模式，學校管理更靈活。



### 適用全載具

全新平台跨載具使用，無論是 Windows、IOS、安卓系統，無需下載 APP，不分時間地點皆可使用，學習不再間斷、受限。



### 派卷 #超便利 #康翰南都有

混成教學派題最便利，線上線下派題一站搞定，多元的題目來源、彈性的派卷設定、清楚的試卷批改，讓派題不再手忙腳亂。



### 派片 #超豐富 #康翰南都有

根據 108 課綱全新製作，提供教用資源以外的影片素材庫，單支影片 10-15 分鐘統整重點概念，課堂應用彈性，課前預習、課後複習最佳神器。





# 派卷

介面簡單易操作，快速成卷，輕易上手



依照學年、學科領域選擇出題範圍，亦可選擇切換版本，**康翰南三個版本都有！**



選擇出題形式與題目出處，收錄當年度各版本試題，線上速測/紙本出卷二選一。



派發考卷，條列導師班與科任班，亦可派發給指定學生做補救教學。



審題預覽，各題皆標註難易度與知識點，選題分布與篩選一目了然。

## 各科優質題目，來源豐富，品質保證

康軒學習網限定題庫	根據108課綱，全新出題，品質保證！	素養題	各科素養跨領域出題，強化應用能力，培養會考即戰力！
會考模擬題	提供各科會考模擬試題，線上刷題練手感，快速熟悉會考趨勢。	弱點重考	弱點範圍智慧分析再出題，找出盲點，對症下藥，快速提升學習效率。

# 學習成果即時回饋 線上成績不漏接

老師不必再一張張批改考卷，學生一鍵交卷，教師端即刻收到學生作答狀況，數據清楚呈現，登記成績、課堂檢討最方便。

## 班級總覽 全班平均學習狀況



三玉羣 / 報表 / 測驗任務詳情 / 6班數學期末考

測驗任務：六上小數期中複習

指派對象：6年6班

測驗日期：2022/6/17~2022/6/17

該測驗已結束測試

受測 / 派卷數

6人/20人

平均作答時間 / 設定時間

00:06:00 / 00:15:00

平均答對率

80%

### 任務一覽

全部		未開始	已完成(6)			
狀態	座號	姓名	開始時間	耗時	答對率	答題狀況
●	1	李牧聲	2023/08/22 17:13:58	05:35	76%	A D C C B A A D D B
●	3	陳垣宇	2022/08/22 17:13:58	18:35	76%	A D B A B A C C D B
●	19	陳沂駿	2022/08/22 17:13:58	05:35	60%	A D D A B A A C D B
●	18	蕭君揚	2022/08/22 17:13:58	07:55	98%	A D C A C A D B D B
●	2	孫宇耀	2022/08/22 17:13:58	16:39	89%	A C C A B A D C A B
●	4	黃之威	2022/08/22 17:13:58	03:55	45%	A D D A B A A C D B

## 學生個別學習狀況

開始作答時間 / 總耗時 / 答對率

## 每題答題狀況

對錯一目了然，  
快速找到答錯率高的題目

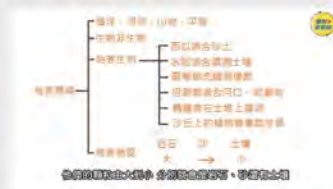


# 派片

康軒學習網獨家影片，全新製作，高效學習

## ★ 大知識點拆分

將大知識點拆分為數支小段落影片，學習循序漸進無壓力。



## ★ 短影片10-15分鐘

影片以統整概念做為主要目的，時間控制在10-15分鐘，課程穿插更彈性。

## ★ 畫面設計簡潔

真人錄課搭配重點呈現，講解清楚，課前預習、學生自主學習都適用。

### 獨家

選擇學年、學科領域，即可看到影片列表，影片動畫皆根據108課綱全新製作。

影片列表中可點選影片進行預覽，亦可設定影片分段、指定段落等功能。

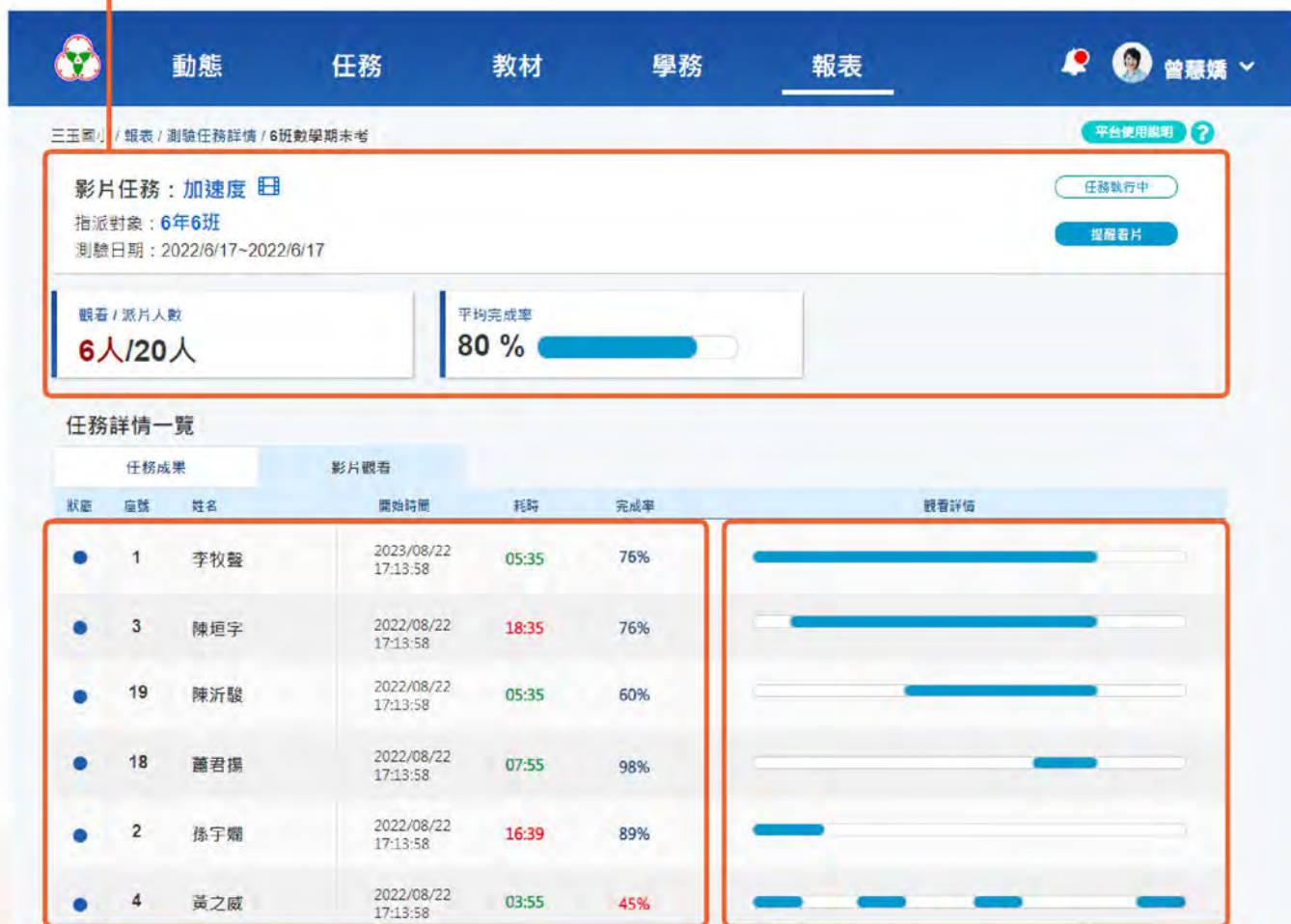
派發影片，條列導師班與科任班，亦可派發個人做補救教學。

自定義影片任務設定，可選擇觀看時間、影片排序等相關設定。

# 學習成果即時回饋 線上成績不漏接

每個段落影片僅 10-15 分鐘，善加利用可作為課前預習、課後複習的最佳利器，再透過學習報表查看同學觀看情形。

## 班級總覽 全班平均學習狀況



## 學生個別學習狀況

開始觀看時間 / 總耗時 / 完成率

## 每位學生觀看歷程



# 國小各科影片特色



**重點句型 短語練習**

一片黃澄澄的稻田

短語結構：量詞 + 疊字詞 + 的 + 名詞

例句：(一顆) (紅通通) 的 (蘋果)  
(一把) (綠油油) 的 (青菜)

加上個「綠油油」，是不是就讓顏色跳出來了呢？

## 國語

學生最難理解的照樣造句，老師會先拆解句型，再帶入情景提問，引導學生自主練習。

**重點整理**

歷史背景：西元1683年·施琅率清軍攻打臺灣·鄭克塽戰敗投降·隔年·臺灣成為清朝統治的領土。

統治與開發	統治措施	移民社會	農業開墾	水利建設	商業活動
	<ul style="list-style-type: none"> <li>消極治理</li> <li>設置行政區</li> <li>臺灣府</li> <li>✓ 臺灣縣</li> <li>✓ 鳳山縣</li> <li>✓ 諸羅縣</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>民變</li> <li>- 朱一貴</li> <li>- 林爽文</li> <li>- 戴潮春</li> <li>- 械鬥</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>招募農民</li> <li>合作墾荒</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>瑤公圳</li> <li>八堡圳</li> <li>曹公圳</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>一府二鹿</li> <li>三艋舺</li> <li>日漸興盛</li> </ul>

稻米·蔗糖生產重鎮

農業開墾、水利建設、商業活動

## 社會

老師將學習重點歸納為系統性的主題表格，清楚呈現知識脈絡，視覺化的解說讓學生以理解取代背誦。

**重點 複合形體的體積**

複合形體

(1)切割：將圖形切割成數塊正方體或長方體，分別計算體積後再加總。

(2)拼補法：將圖形拼補成正方體或長方體，再利用填補完整後的正方體或長方體扣除拼補的部份。

## 數學

一種題目同步提供多元解法，增進學生解題思考，並將相關類型的題目進行歸納比較。

**多變的大地景觀**

海岸地形	因為侵蝕形成的地形	海蝕崖、海蝕平台、海蝕洞、豆腐岩	沙灘	離散地、沙丘
	因為堆積形成的地形	沙灘、沙洲、潟湖	海堤	直徑大於2毫米的礫石

地震的影響

- 災害：房屋倒塌、煤礦斷裂、地表隆起
- 防災準備

才能萬全的度過危機

## 自然

動畫搭配老師生動的講解，最後心智圖統整並以快問快答檢視學習成果，達到事半功倍的效果！

# 國中各科影片特色

形近字整理

最後一個請放...

## 國文

從詞成語、形音義、文意理解三部分講解課文，並適當補充延伸內容，先鞏固課內基礎知識，再培植學生國學素養。

現在是單式問答句

What助動詞開頭

What does he do there?  
(準備)

He brushes his teeth, washes his face, and takes a shower.  
他刷牙、洗臉還有洗澡

請問句時態問句  
回答沒有yes/no

我們變成別的動詞試試看

## 英語

課程將文法概念說明完後，立即講解例題，即時檢視學習成效，搭配老師的詳解，解題重點一把抓。

例題

有一個長度未知的隧道，只知長80公尺的火車經過此隧道需費時44秒，而長120公尺的火車經過此隧道需費時46秒，假設火車均維持等速度行駛

火車行走距離: X

## 數學

將較難理解的內容，以動畫方式呈現，幫助學生理解，概念後都有類題練習，扎實練習。

南亞的氣候 熱帶季風(大部分)與熱帶沙漠氣候

- 氣溫：除北部高山外，全區溫暖
- 降水量：印度大平原東西少
- 來自印度洋的西南季風帶來水氣，進入孟加拉灣後，轉吹向印度大平原

南部降雨多東少

就變成了沙漠

## 社會

透過動畫教學，將觀念講解視覺化，讓學生真正能以理解取代背誦，培養關鍵的圖表閱讀能力。

- 角 質 防止水分散失
- 上表皮 保護
- 葉 肉 行光合作用的主要場所 (有葉綠體)
- 下表皮 保護
- 葉脈維管束
  - 木質部 運輸水分
  - 韌皮部 運輸養分
  - 篩管細胞 運輸有機養分
  - 伴細胞 輔助篩管細胞
- 氣 孔 控制水分、氣體進出

今天的內容你都學會了嗎？

## 自然

每支影片都是一小個概念圖，數個概念可組合成一大張學習地圖，並透過動手畫外加豐富生動講解，讓記憶更深刻，學習更加分。



# 國中小試題總覽

國小試題		國中試題	
一年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康</li> <li>數 康</li> <li>生 康</li> </ul>	七年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康 / 翰 / 南</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
二年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康</li> <li>數 康</li> <li>生 康</li> </ul>	八年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康 / 翰 / 南</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
三年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康 / 翰 / 何</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>	九年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康 / 翰 / 南</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
四年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康</li> <li>英 康 / 翰 / 何</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>	總複習	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 B1-B6 總複習</li> <li>英 B1-B6 總複習</li> <li>數 B1-B6 總複習</li> <li>社 B1-B6 總複習 <small>歷史/地理/公民</small></li> <li>自 B1-B6 總複習 <small>生物/理化/地科</small></li> </ul>
五年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>	歷屆試題	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 B1-B6 總複習</li> <li>英 B1-B6 總複習</li> <li>數 B1-B6 總複習</li> <li>社 B1-B6 總複習 <small>歷史/地理/公民</small></li> <li>自 B1-B6 總複習 <small>生物/理化/地科</small></li> </ul>
六年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>	會考衝刺包	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 B1-B6 總複習</li> <li>英 B1-B6 總複習</li> <li>數 B1-B6 總複習</li> <li>社 B1-B6 總複習 <small>歷史/地理/公民</small></li> <li>自 B1-B6 總複習 <small>生物/理化/地科</small></li> </ul>



# 國中小影片總覽

## 國小課程影片

三年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康 / 翰 / 何</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
四年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康</li> <li>英 康 / 翰 / 何</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
五年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
六年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
六升七 先修課程	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 先修國文</li> <li>數 先修數學</li> <li>英 先修英語</li> </ul>

## 國中課程影片

七年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康 / 翰 / 南</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
八年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康 / 翰 / 南</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
九年級	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 康 / 翰 / 南</li> <li>英 康 / 翰 / 南</li> <li>數 康 / 翰 / 南</li> <li>社 康 / 翰 / 南</li> <li>自 康 / 翰 / 南</li> </ul>
總複習	<ul style="list-style-type: none"> <li>國 B1-B6 總複習</li> <li>英 B1-B6 總複習</li> <li>數 B1-B6 總複習</li> <li>社 B1-B6 總複習 歷史 / 地理 / 公民</li> <li>自 B1-B6 總複習 生物 / 理化 / 地科</li> </ul>