

在新北讀尚 **WHOLE**

## 新北教育成果大公開

時間 112年3月11日(六)

地點 新北市立板橋高中

### 活動介紹

為展現新北優秀教案與學習成果，邀請各校教師分享與交流 108 課綱下之課程設計與內容，以及畢業學子的學習歷程檔案成果，希冀促進各校均衡發展課程並提升教學效能，透過交流分享共好。

活動相關雲端連結



### 活動流程

時間	活動內容	人員	場地
8:30   9:10	報到	各校師生	新北市立板橋高中 行政大樓三樓會議室
9:10   9:30	開幕式	教育局長官、貴賓、 各校師生、家長團體代表	新北市立板橋高中 行政大樓三樓會議室
9:30   10:30	新北教育月論壇： 一場過去與未來的對話之旅	臺灣大學副教務長 陳林祈教授	新北市立板橋高中 行政大樓三樓會議室
10:30   12:00	教案實例分享 教師線上研習	新北市 國、高中教師	線上Google Meet
	加速器成果分享	新北市 加速器團隊	新北市立板橋高中 行政大樓三樓會議室
12:00   13:30	午餐時光	講師、來賓	新北市立板橋高中 行政大樓三樓會議室
13:30   15:30	我的學習我來說	新北市 各高中畢業 優秀學生	新北市立板橋高中 普通教室

主辦單位：新北市政府教育局

承辦單位：新北市立板橋高中

協辦單位：新北市立林口高中、新北市立新北高中、  
新北市立海山高中、新北市立永平高中、  
新北市立錦和高中、新北市立瑞芳高工、  
新北市立達觀國中小、新北市立中山國中、  
新北市中小學家長協會、  
新北市中小學家長會長協會、  
新北市家長聯合會

112年新北教育月  
在新北讀尚

**WHOLE**

在新北讀尚 **WHOLE**

## 學習歷程檔案好塞雷

**時間** 112年3月18日(六)

**地點** 新北市立新北高中、新北市立海山高中、  
新北市立永平高中

### 活動介紹

為優化 108 課綱學生的學習歷程檔案，邀集大學教授與學生、教師對談，透過工作坊給予引導與並讓學生實際操作，期能製作出兼具「學習過程」與「核心素養能力」之課程成果。

### 活動流程

時間	活動	參與者	備註
9:00   10:00	學習歷程成果 成果分享	各校師生	
10:00   12:00	學生分享及 教授回饋	各校師生 (學生 30-42 名、 教師 15 名)	1. 分為 5-7 組 (依照場次) 2. 每組 6 名學生、1 名教授 3. 各組另有 1 名學校主任 作為主持人。
12:00   13:00	午餐時間		
13:00   15:00	學生場： 學習歷程檔案 編輯工作坊	各組主任 及學生	學生根據教授回饋，修改 學習歷程檔案。
15:00   16:30	教師場： 大學教授與高 中教師的對談	大學教授及 帶隊教師	教授與高中教師雙方進行 學習歷程檔案意見交流。
15:00   16:30	成果發表	各校師生	各組主持人引導學生分享 今日成果。

● 欲參加本場活動者，須事先完成報名。

在新北讀尚 **WHOLE**

## 青春，從新北開始 國際教育博覽會

**時間** 112年3月26日(日) 上午8時至下午4時

**地點** 新北市政府市民廣場

### 展覽內容

#### A區【主題布展】

由新北市公私立高級中等學校(含國立華僑高中等)及技專校院(五專部)設置攤位，呈現各校的亮點，並提供家長及學生直接溝通管道。

#### B區【亮點跨域特色】

展現各校具亮點且為跨領域素養導向之特色課程。

#### C區【專業技職】

呈現學校、技專校院及產業產官學合作打造未來新興科技之專業課程。

#### D區【國際外語】

澳洲昆士蘭州、加拿大及日本電子專門學校提供多元國際特色課程與全國唯一全面高中職雙聯學制等課程介紹。

#### 【適性輔導】攤位

透過適性桌遊活動，協助國中學生探索自己的興趣與特質，選擇適合的生涯進路。

#### 【特色市集】攤位

各校呈現精美特色課程成果及作品展示，完成任務可以免費兌換。

● 當日另有各校動態表演、制服走秀、抽獎活動。

新北 **WHOLE** 青春

**時間** 112年3月26日(日) ~  
112年4月6日(四)

**地點** 新北市政府一樓大廳

### 活動描述

呈現在地就學輝煌成果及新北未來教育願景，包含

1. 在地就學白皮書：展現教育軟實力。
2. 教育主題靜態展，包含國際雙語、數位科技、人文美感、適性發展、產學跨域、自主學習。

呷 **WHOLE** 道相報

**時間** 112年3月23日(四) 14:00 ~  
112年3月28日(二) 12:00

**地點** 板橋車站地下一樓

### 活動描述

呈現在地就學輝煌成果及新北未來教育願景的靜態展，主要包含國際雙語、科技科學、適性發展、產學跨域、專題創新、專業技能等相關成果，以期與會大眾能充分掌握本市實施新課綱之理念與成果內容。