

## 新北市立板橋高級中學 函

地址：220302新北市板橋區文化路一段25號

承辦人：項亭睿

電話：(02)29602500 分機265

傳真：(02)-29686845

電子信箱：technology@mail.pcsh.ntpc.edu.tw



受文者：屏東縣立來義高級中學

發文日期：中華民國113年2月21日

發文字號：新北板高秘字第1139541454號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：生活科技學藝競賽創意繪圖線上研習計畫 (9541454\_生活科技學藝競賽創意繪圖線上研習計畫.pdf)

主旨：普通型高級中等學校生活科技學科中心原訂於113年2月24日、113年2月25日辦理之「生活科技學藝競賽創意繪圖線上研習」，研習日期調整為113年3月9日、113年3月10日開辦，研習實施計畫如附件，請惠予參加研習教師公（差）假登記及協助課務排代，請查照。

說明：

一、因應承辦方校務行政流程，故起生活科技學藝競賽創意繪圖線上研習原訂於113年2月24日、113年2月25日之研習場次，調整為113年3月9日、113年3月10日開辦。

二、各場次研習之時間、地點及研習代碼如下：

（一）第一場次：

1、時間：113年3月9日（六）下午2點至下午5點。

2、地點：Google meeting線上會議室（meet.google.com/nqn-xaxa-ehg）。

3、研習代碼：4215334



(二) 第二場次：

- 1、時間：113年3月10日（日）下午2點至下午5點。
- 2、地點：Google meeting線上會議室（meet.google.com/ocz-iygo-jaa）。
- 3、研習代碼：4215338

三、請至全國教師在職進修資訊網(網址：<http://inservice.edu.tw>)報名。

四、如有疑義，請洽生活科技學科中心項亭睿小姐(聯絡電話：02-29602500分機265)。

正本：基隆市各公私立高中職、臺北市各公私立高中職、新北市各公私立高中職、桃園市各公私立高中職、新竹市各公私立高中職、新竹縣各公私立高中職、苗栗縣各公私立高中職、臺中市各中私立高中職、彰化縣各公私立高中職、南投縣各公私立高中職、雲林縣各公私立高中職、嘉義市各公私立高中職、嘉義縣各公私立高中職、臺南市各公私立高中職、高雄市各公私立高中職、屏東縣各公私立高中職、宜蘭縣各公私立高中職、花蓮縣各公私立高中職、臺東縣各公私立高中職、澎湖縣各公私立高中職、金門縣各公私立高中職

副本：臺北市政府教育局、新北市政府教育局、桃園市政府教育局、臺中市政府教育局、臺南市政府教育局、高雄市政府教育局、基隆市政府、新竹市政府、新竹縣政府、苗栗縣政府、南投縣政府、彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義市政府、嘉義縣政府、屏東縣政府、宜蘭縣政府、花蓮縣政府、臺東縣政府、澎湖縣政府、金門縣政府、連江縣政府

2024/02/21  
電交 89:18:46 子公換章

# 教育部普通高級中學課程生活科技學科中心 生活科技學藝競賽創意繪圖線上研習計畫

## 壹、 依據

一、依據教育部普通高級中學生活科技學科中心 112 學年度工作計畫辦理。

## 貳、 目的

- 一、配合十二年國民基本教育理念與實施之課程，增進學科教師之教學專業能力。
- 二、鼓勵教師研習進修，提昇生活科技科教師專業知能，發揮教學成效。
- 三、配合生活科技學科中心 2024 年第十六屆競賽繪圖軟體教學。

## 參、 辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署、普通高級中學課程課務發展工作圈
- 二、承辦單位：生活科技科學科中心學校—新北市立板橋高級中學
- 三、協辦單位：屏東縣立枋寮高級中學

## 肆、 辦理內容

- 一、參加對象：全國公私立高中職及完全中學生活科技教師
- 二、研習日期與地點：

場次	日期	地點	人數	備註
一	113.3.9 (週六)	Google meeting 線上會議室 ( <a href="https://meet.google.com/nqn-xaxa-ehg">meet.google.com/nqn-xaxa-ehg</a> )	100 人	
二	113.3.10 (週日)	Google meeting 線上會議室 ( <a href="https://meet.google.com/ocz-iygo-jaa">meet.google.com/ocz-iygo-jaa</a> )	100 人	

三、課程講師：屏東縣立枋寮高級中學，陳盈儒老師

## 四、研習課程表

### 113 年 3 月 9 日 (第一場)

時間	研習課程	主持(講)人
13:30 - 13:50	報到	學科中心工作團隊
13:50 - 14:00	開幕	賴春錦校長
14:00 - 15:00	基礎繪圖：結構體繪製、小組檔案共享	陳盈儒老師

15：00 - 16：00	四連桿機構繪製、匯入物件及組裝、萬向輪繪製	陳盈儒老師
16：00 - 16：50	外部 DXF 檔案匯入、工程圖輸出	陳盈儒老師
16：50 - 17：00	綜合座談	賴春錦校長、學科中心工作團隊

### 113 年 3 月 10 日 (第二場)

時間	研習課程	主持(講)人
13：30 - 13：50	報到	學科中心工作團隊
13：50 - 14：00	開幕	賴春錦校長
14：00 - 15：00	齒輪機構與抓夾機構	陳盈儒老師
15：00 - 16：00	車體組裝與動作設定	陳盈儒老師
16：00 - 16：50	其他補充使用方式	陳盈儒老師
16：50 - 17：00	綜合座談	賴春錦校長、學科中心工作團隊

#### 伍、報名方式：

- 一、報名相關事項聯絡人：項亭睿小姐，電話：02-29602500 分機 265。
- 二、報名日期：為即日起至各場次研習活動日期之前一日。
- 三、請至教育部在職進修中心網站 (<http://inservice.edu.tw>) 報名，全國教師在職進修資訊網之報名方式：使用者登入→點選「研習進階搜尋」→勾選「研習名稱/代碼」→輸入課程代碼：第一場次：[4215334](#)、第二場次：[4215338](#)

#### 陸、研習時數：全程參加人員依各場次實際授課時數核發研習時數。