

**「推動中小學數位學習精進方案」**  
**113年教育部主管高級中等學校**  
**B3數位教學指引培力工作坊-國立竹南高中場次**

**一、依據：**

「推動中小學數位學習精進方案」113年教育部主管高級中等學校實施計畫。

**二、目的：**

- (一)充實學校教學軟體及數位內容，符合教師教學需求，並提供教師備課便利性與提升教學多樣性。
- (二)輔導教師引導學生運用資訊科技提升學習成效，培養學生自主學習、合作學習、問題解決和創造等能力，並培養其建立健康、合理與合法的資訊科技使用態度和習慣。
- (三)培訓教師應用數位科技進行教學，精進教師數位教學能力，結合學習載具、教學軟體及數位內容，更有效率的支援教師教學與學生學習，促進教學多樣化。

**三、辦理單位：**

(一)主辦單位：教育部國民及學前教育署、教育部主管高級中等學校北區數位學習推動辦公室  
(國立新竹科學園區實驗高級中等學校)。

(二)承辦單位：國立竹南高級中學。

**四、參加人員：**

(一)教育部主管高級中等學校教師。

(二)錄取總額：30位。

(三)參與本研習之教師，須先獲得「A1數位學習工作坊(一)」以及「A2數位學習工作坊(二)」研習時數，並於報名表單內提供研習證明佐證。

**五、研習時間：**113年10月9日(星期三)上午8時50分至下午4時20分。

**六、研習地點：**國立竹南高中教學資源館二樓smart教室(苗栗縣竹南鎮中正路98號)。

**七、報名方式：**113年10月7日17:00前填寫表單：<https://forms.gle/TWM6ta6Yke6b27nE6>

**八、交通方式：**研習當日開放校內停車，建議搭乘大眾運輸工具。

**九、課程表：**

時間	課程內容	講師(助教)/主持人
08:40-08:50	報到	
08:50-09:00	開幕式	國立竹南高中
09:00-10:30 (90分鐘)	深化「數位教學指引」-概念與運用	國立新竹科學園區實驗高級中等學校 蔡明原主任

10:30-10:40	中場休息	
10:40-12:10 (90分鐘)	生成式AI與數位教學之運用	國立新竹科學園區實驗高級中等學校 蔡明原主任
12:10-13:00	午餐	
13:00-14:30 (90分鐘)	數位教學示例研讀與檢核表的應用	國立新竹科學園區實驗高級中等學校 蔡明原主任
14:30-14:40	中場休息	
14:40-16:10 (90分鐘)	數位工具平台評量數據-解讀與應用	國立新竹科學園區實驗高級中等學校 蔡明原主任
16:10-16:20	綜合討論	
16:20~	賦歸	
備註	需自備筆記型電腦參與分組議課及教案討論。(現場也可以借用)	

#### 十、經費：

- (一)辦理研習業務所需經費由國立竹南高級中學113年度「推動中小學數位學習精進方案」經費核實支應。
- (二)參加研習教師交通費與代課鐘點費由各學校經費核實支應。

#### 十一、其他：

- (一)請各校惠予參與人員公(差)假登記、課務排代。
- (二)教師須全程參與本研習並完成實作活動，經審核後覈實核予6小時研習時數。
- (三)為響應環保，請自行攜帶環保杯。
- (四)聯絡方式：如對本活動及報名有疑問，請電洽承辦人員。

國立竹南高級中學：037-476855分機 420 (鄭老師)、421(徐小姐)