

113年數位教學講師群聚計畫— 數位教學分享共備工作坊 樂高積木與自然科結合

壹、目的：

- 一、聯繫跨縣市對數位教學有興趣之教師情誼，邀請講師分享數位學習平台課程實例，互通數位學習平台及課程設計之心法。
- 二、透過共備工作坊，讓教師們進行共同對話與備課，思考多元及有效的教學設計，激發教師熱情，促進數位教學精進，使教師能帶回自己的教室實踐。

貳、辦理單位：

- 一、主辦單位：教育部資訊及科技教育司
- 二、承辦單位：國立臺北教育大學<113年數位教學講師群聚計畫團隊>
- 三、協辦單位：國立苗栗高級中學

參、辦理時間與地點：

- 一、日期：113年5月4日(六)09:00–12:00
- 二、地點：國立苗栗高級中學<360 苗栗市至公路183號> 圖書館 幸福角落

肆、報名方式：

- 一、採個人網路報名方式。
- 二、報名期間：即日起至113年4月30日(二)。
- 三、報名方式：採個人網路報名方式。
 - (1)全球教師在職進修網(<https://www2.inservice.edu.tw/index2-3.aspx>)
 - (2)報名表單：<https://forms.gle/W6gEra7CFbjbC85q6>

伍、聯繫窗口：國立臺北教育大學 教育學系 馬詩涵專任助理

(電郵信箱：shihan20222@gmail.com, 電話：(02)2732-1104#55735)

陸、議程

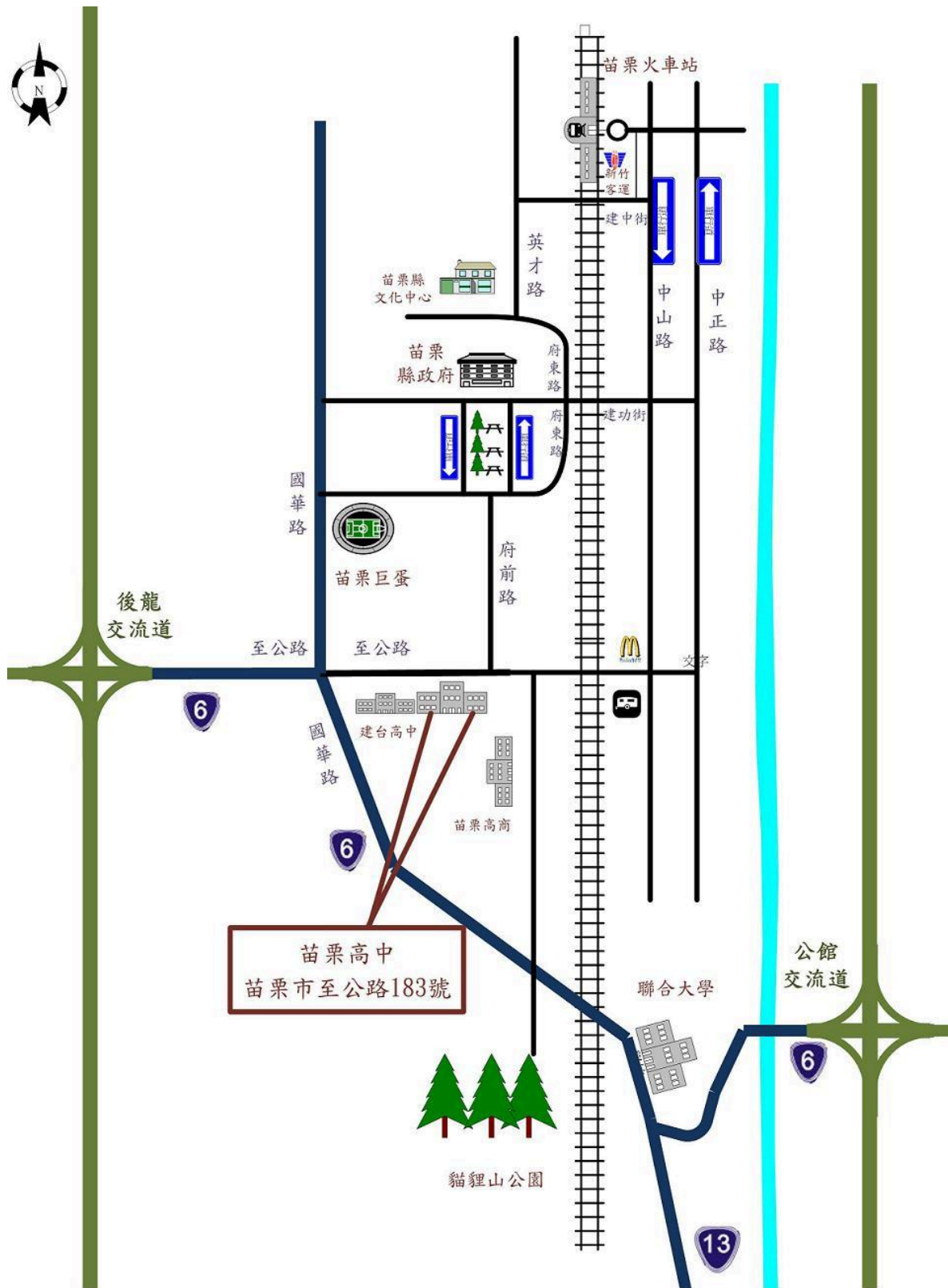
5/4六)		
時間	議程	主持人/主講人
08:30-09:00	報到	
09:00-10:00	主題演講:跨領域教學與融入—自然科結合樂高積木課程設計	苗栗縣後龍鎮後龍國民小學 王鈺潤老師
10:00-10:30	苗栗高級中學:樂高劇場與AI樂高積木導覽	苗栗高級中學
10:30-11:30	小組共備工作坊:跨領域課程共創討論	國立臺北教育大學 教育學系 賴秋琳教授
11:30-12:00	成果分享	國立臺北教育大學 教育學系 賴秋琳教授
12:00	研習結束	

柒、注意事項

- 一、計畫團隊將於113年5月01日(三)寄發行前通知
- 二、全程參與研習課程且完成研習任務者，覈實核予研習時數三小時。
- 三、課程須請參與教師須自備筆電、行動載具(手機或平板電腦;不限型號)。
- 四、會場提供的充電設施有限，請教師提前將載具充飽。
- 五、本研習課程無須費用，交通需自理。

捌、交通資訊

- 一、火車:至火車站下車後
 - (1)搭計程車至苗栗高中，約120元(建議)
 - (2)依圖指示步行，約30分鐘
 - (3)至火車站右方的新竹客運搭車，所有路線都可，買票至"南苗"(約22元)搭至麥當勞站下車，再步行約5分鐘可至苗栗高中
- 二、開車前往者，可停於校門口對面之停車場，或忠貞路高架橋下之收費停車場。



苗栗高中
苗栗市至公路183號

貓狸山公園