

臺北市立永春高級中學 114 學年度第一學期

素養導向教學與腦神經科學：經驗分享與交流實施計畫

一、 依據

為回應近年腦科學與學習相關研究之發展，提供本市行政與教師同仁交流與共學之平臺，爰辦理本次研習，以促進素養導向教學與學校實務之專業對話。

二、 目的

(一)初步認識腦科學研究對學生學習歷程之啟示。

(二)分享本校在素養導向教學及學生支持上的實務經驗，促進行政與教師團隊專業對話與反思。

(三)透過交流與討論，共同思考以學生學習為中心之教學與行政支持作法，作為各校後續課程與教學精進之參考。

三、 研習主題

從大腦可塑性視角探究認知、技能與態度的學習——素養導向教學與腦神經科學之實務分享。

四、 辦理單位：臺北市立永春高級中學

五、 研習時間：114 年 12 月 17 日（星期三）下午 1:30 至 4:00。

六、 研習地點：本校英華樓 3 樓 E 化教室。

七、 參加對象：本市國中校長、主任及有興趣教師團隊，每校 2-3 人

八、 講師：永春高中 林春煌 校長。（以公開研究與學校實務為基礎之經驗分享與交流）

九、研習流程

時間	議程內容	主講／主持
13:10 - 13:30	報到	本校秘書室
13:30 - 14:30	專題分享：「從大腦可塑性視角探究認知、技能與態度的學習」	林春煌 校長
14:30 - 15:10	分組交流與回饋撰寫（以素養導向教學與學校現場經驗為主）	各組代表（林校長與與會夥伴引導）
15:10 - 15:40	綜合座談與經驗分享（各校觀點交流與提問）	林春煌 校長
15:40 - 16:00	重點整理與回應（彙整討論重點，說明後續應用與可能合作方向）	林春煌 校長

十、報名方式 Google 表單：<https://forms.gle/fXe4vM7RfMu9R7SZ7> 完成線上報名。

十一、聯絡人

本校秘書室葉惠鳳秘書，聯絡電話：27272983 分機 101，
E-MAIL：huifeng@ycsh.tp.edu.tw

十二、注意事項

請準時出席並全程參與，以利研習效益及交流品質。

本研習內容以公開之腦科學與學習研究及學校實務經驗分享為主，非醫療或臨床專業課程。

請與會者自備環保杯具，共同響應環境保護。