

107 學年度高中職適性學習社區教育資源均質化實施方案

復旦高級中等學校「資訊課程公開教學演示」實施計畫

- 一、依據：107 學年度高中職適性學習社區教育資源均質化實施方案桃一區復旦高級中學「生態·科技·新桃園」子計畫。
- 二、目的：藉由公開觀課，提供教師間互相觀摩機會，交流課程設計、教學技巧、班級經營心得，增進課程教學活化、提昇學生學習成效。
- 三、主辦單位：復旦高級中學 Arduino 跨校教師社群。
- 四、協辦單位：圖書館、教務處。
- 五、觀課時間：108 年 4 月 26 日(週五) 12:50~13:40。
議課時間：13:50~14:40。
- 六、觀議課地點：復旦高中科學館 3 樓第 2 電腦教室
- 七、教學內容：梁文勇老師/布林運算的應用。
- 八、參加對象：Arduino 跨校教師社群、桃一區高中職、國中各校資訊科、生活科技科教師、及其他對資訊教育有興趣的教師。
- 九、人數限制：每場預計 10 人。
- 十、報名方式：教師請於觀議課前一天(4 月 25 日)至「全國教師在職進修網」線上報名。
- 十一、所需經費由教育部國教署核定本校之「107 學年度高中職適性學習社區教育資源均質化實施方案」補助款項支應。
- 十二、其他事項：
 - (一) 參與觀議課教師核發 2 小時研習時數。
 - (二) 因校門門禁管制，欲參加者請務必事先完成報名，以便通知警衛室放行，不受理臨時參加。
 - (三) 請自備環保水杯。
- 十三、本計畫呈 本校校長核可後實施，修正時亦同。