

# 前鎮高中 113 學年度優質化計畫

## B-1-1 科技教育課程共備與推廣研習活動辦法

### 一、目的：

依本校優質化計畫辦法，擬提升生活科技教育教師動能，增進生活科技教育成果，特辦理本研習。研習內容為：

1. 碳權介紹：(1)碳權的由來 (2)碳生碳減 (3)碳交易
2. 碳權桌遊規則說明：(1)有哪些元素 (2)如何進行遊戲
3. 碳權桌遊實作：(1)桌遊實作 (2)分享

二、研習日期：114 年 03 月 25 日（二）上午 9:00~12:00

三、研習地點：前鎮高中生活科技教室

四、講師介紹：曾智昇—高師大工業教育系四年級生  
王丹君—高師大工業教育系四年級生

五、參加對象：全國高中職教師皆可參加

六、報名人數：24 人。

七、研習代碼：4956633（3 月 14 日至 3 月 23 日可報名）

八、承辦教師：前鎮高中柯景耀老師

### 九、研習流程：

課程	時間	講師	課程內容
碳權介紹	9:00~09:30	曾智昇	1. 碳權的由來 2. 碳生碳減 3. 碳交易
碳權桌遊規則說明	9:30~10:00	曾智昇	1. 有哪些元素 2. 如何進行遊戲
碳權桌遊實作	10:00~11:30	王丹君	桌遊實作
分享與座談	11:30~12:00	曾智昇	心得與座談分享