

國立鳳新高級中學 112 學年度第一學期
高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案
子計畫 112-5 鳳新自然科學探索營
活動計劃書

一、依據：112 學年度高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案子計畫 112-5

二、目的：

- (1) 108 課綱著重在科學的探索與實作部分，本校計畫辦理 2 場次易銜接的高中課程活動引發學生認識自然科學研究的奧妙，提供社區國中生進行學術試探的課程活動。

三、辦理單位

(一) 主辦單位：鳳新高中教務處

(二) 承辦單位：鳳新高中自然科

四、辦理內容

(一) 參加對象：社區各國中學生，預定報名人數 $40 \times 2 = 80$ 人

(二) 活動時間與內容：

第一場次：112 年 11 月 16 日(四)下午(化學)

時間	地點	講座內容	備註/說明
13:00-13:30	第一場次 科教大樓 301 化學實驗室	報到	工作人員
13:30~15:30		第一場次(40 人) 化學：1 酸鹼彩虹玻璃管	化學：內聘教師
15:30~15:50		休息	
15:50~17:50		第一場次(40 人) 化學：化學尋寶 (沈澱反應)	化學：內聘教師
17:50-18:00		回程	

第二場次：112 年 12 月 1 日(五)下午(生物)

時間	地點	講座內容	備註/說明
13:00-13:30	第二場次 科教大樓 102 生物實驗室	報到	工作人員
13:30~15:30		第二場次(40 人) 生物：一探柳葉魚的內在	生物：內聘教師
15:30~15:50		休息	
15:50~17:50		第二場次(40 人) 生物：行動顯微鏡觀察校園植物。	生物：內聘教師
17:50-18:00		回程	

附件：國立鳳新高中平面圖及活動地點 標示

