

# 國立苗栗高級中學 2024 年鑑識科學營實施計畫

## 一、辦理目的：

1. 藉由鑑識科學理論與實作，培養探究求證的態度與素養。
2. 輔助師生延伸學校教學，增益自然科學及人社領域學習內涵，建置教師特色課程交流平台與學生學習歷程檔案。
3. 藉由學校辦理活動，讓鄰近國中生可提前了解高中所學。

## 二、辦理單位：

1. 主辦單位：國立苗栗高中
2. 協辦單位：李昌鈺博士物證科學教育基金會、中央警察大學鑑識科學學系

## 三、辦理內容：

1. 活動時間：113 年 06 月 21 日（五）10:00-13:00
2. 辦理地點：國立苗栗高中科學館
3. 辦理對象：鄰近國高中職師生

## 四、招收名額：

1. 師生以不超過 70 人為限。
2. 人數視活動變異而調整。依報名先後順序錄取，並依序備取。

## 五、報名日期：即日起至 113 年 6 月 9 日 23:59 或人數額滿截止。

1. 報名方式：<https://forms.gle/K6eMmDPpucWhpiHB9>
2. 錄取通知：6 月 11 日前公布於本校官網。
3. 參加人員請各校惠予公（差）假登記，差旅費由原服務單位依規定報支，另有需要保險的學員，請自行付費加保。
4. 聯絡人：國立苗栗高級中學設備組簡組長 037-320072#215

[studies3@mlsh.mlc.edu.tw](mailto:studies3@mlsh.mlc.edu.tw)。

## 六、獎勵：

1. 全程研習學員並依規定完成指定任務將核發研習證明

## 七、其他事項：

1. 本研習有實作，請各校學員視狀況後報名。

八、活動流程(當天學員分成 A、B 兩組)

時間	上課內容	講師/主持人	地點
10:00-10:10	現場報到	巫正成校長	化學實驗室
10:10-11:30	A 組：化學鑑識理論與實作	講師：王勝盟教授 助理講師：校內教師	科學館 化學實驗室
	B 組：生物鑑識理論與實作	講師：蔡麗琴教授 助理講師：校內教師	科學館 生物實驗室
11:35-13:00	A 組：生物鑑識理論與實作	講師：蔡麗琴教授 助理講師：校內教師	科學館 生物實驗室
	B 組：化學鑑識理論與實作	講師：王勝盟教授 助理講師：校內教師	科學館 化學實驗室

九、經費

由均質化 標竿 113- 鑑識科學計畫經費辦理。

十、本計畫簽請校長核定後實施，並依實際狀況修正執行。

