

# 國立羅東高中 112 學年度均質化高中學術學程素養課程探索計畫

## 「趣味科學營」 實施計畫

壹、依據：本校 112 學年度均質化社高中學術學程素養課程探索計畫。

貳、活動目的：基於課程內容所學，提供更多實際親手操作、體驗的研習課程，從實作中認識地球科學，從探究中瞭解更加認識地球的獨特與迷人之處。

參、主辦單位：國立羅東高中。

肆、日期：

一、尋找小行星：113 年 3 月 26 日(二)及 4 月 9 日(二)，12：10~13：10；  
4 月 22 日(一)，17：30~19：30。

二、大氣觀測：113 年 4 月 17 日(三)及 5 月 1 日(三)，12：10~13：10。

三、CO2 監測計畫成果分享會：113 年 4 月 10 日(三)，12：10~13：10；

CO2 監測計畫校際成果培訓：113 年 6 月 5 日(三)，12：10~13：10。

伍、地點：自然館 3 樓地科教室 A、4 樓地科教室 B 及圖書館響鑼講堂。

陸、對象：校內學生 20 位，國高中職師生及社區民眾 10 位，共 30 位。

柒、報名時間及方式：每場次的前 4 天截止(如：4 月 9 日場次的截止報名時間為 4 月 5 日)。

一、請至線上表單報名：<https://forms.gle/wqy9MfDuLViQFs7x8>

二、將於各場次活動前 2 天告知相關訊息，故請務必留下正確信箱，以便聯繫。

三、如有疑問請電洽羅東高中教務處均質化嚴助理，電話 03-9567645 分機 252，電子信箱：

[t1020@ldsh.ilc.edu.tw](mailto:t1020@ldsh.ilc.edu.tw)。

捌、活動流程表

日期	時間	內容	地點	備註
03/26(二)、 04/09(二)	12：10~13：10	小行星介紹、軟體操作介紹	自然館三樓 地科教室 A	講師：蘇敬怡老師
04/22(一)	17：30~19：30	活動介紹、小行星介紹、軟體 操作介紹、實際練習	自然館四樓 地科教室 B	
日期	時間	內容	地點	備註
04/17(三)、 05/01(三)	12：10~13：10	搭配地球科學「大氣」課程， 介紹大氣觀測儀器及實際操作	自然館三樓 地科教室 A	講師：蘇敬怡老師
日期	時間	內容	地點	備註
04/10(三)	12：10~13：10	CO2 監測計畫成果分享會	圖書館 響鑼講堂	學生分享成果，邀請宜蘭 縣三校 CO2 聯合觀測之師 生(宜蘭國小及復興國中) 參與
06/05(三)	12：10~13：10	CO2 監測計畫校際培訓	自然館四樓 地科教室 B	講師：蘇敬怡老師

玖、經費：本活動所需經費，由 112 學年度均質化高中學術學程素養課程探索計畫項下支應。

壹拾、本計畫奉校長核定後實施，修正時亦同。