

114 學年度新興科技教育聯盟計畫之太空與海洋科技中心 12 月份交流會議及研習實施計畫

壹、依據：

- 一、國教署 114 年 10 月 1 日臺教國署高字第 1145405460 號函「114 學年度第 1 學期高級中等學校新興科技教育聯盟計畫」
- 二、本校新興科技教育聯盟計畫、11 月聯盟會議共識。

貳、目的：

- 一、發展太空及海洋科技融入課程合作模式建立，含多元選修、自主學習、單次體驗等。
- 二、聯盟友校師長增能，線上推廣至全國，邀請志同道合師長共同發展課程推廣模式。

參、辦理單位：

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署
- 二、主辦單位：國立高雄師範大學工業科技教育學系／新興科技計畫辦公室
- 二、承辦單位：台北市立永春高中、國立基隆高中

肆、活動資訊

- 一、日期時間:12 月 16 日(二)09:30-16:00
- 二、活動地點:基隆高中圖書館 205 基隆市暖暖區源遠路 20 號
- 三、連絡人:基隆高中楊老師 aa3688@go.edu.tw

四、活動流程

時間	項目	人員	備註
09:30-10:00	報到	全體人員	圖書館三樓
10:00-10:10	主席致辭	校長、教授	校長致辭
	聯盟中心宣導	曾慶良主任	教授指導聯盟計畫目標及協作模式
10:10-10:30	計畫推動交流	全體人員	各校參與師長介紹及推動模式分享
10:30-11:20	講座:低軌衛星高中課程模組實務	曾慶良主任	開放全國師長線上參與 線上連結待報名後通知
11:20-12:00	課程模組分工	全體人員	推廣方案及課程共享
12:00-13:00	午餐	-----	
13:00-14:00	計畫 KPI 與推廣	全體人員	辦理活動及推廣人次目標
14:00-15:30	增能工作坊	全體人員	講師及費用由永春高中安排
15:30-16:00	場域參訪及座談	全體人員	基隆高中圖書館相關場域及設備