

桃園市航空城教育發展促進會函

地址：桃園市大園區領航北路四段 390 號 4 樓

電話：03-3520167

電子信箱：ssinnter@gmail.com

受文者：

發文日期：中華民國一一〇年十一月十九日

發文字號：(110)桃航教字第 110111901 號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：如文

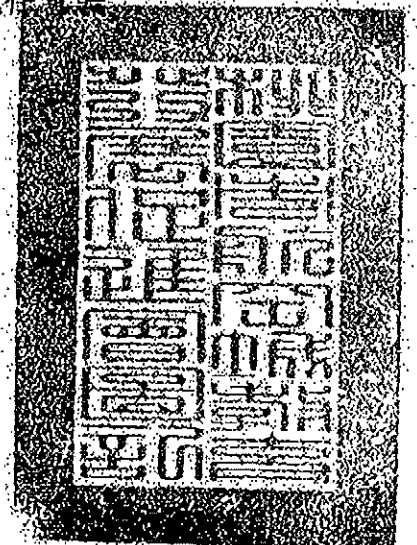
主旨：本會訂於 110 年 12 月 7 日辦理航空城學校科普教育觀摩參訪國家太空中心與航空城活動，邀請貴校校長及家長會會長參與，請查照。

說明：

- 一、檢附本次活動說明、行程及報名表如附件。
- 二、受邀參與此次活動人員：
 1. 本會全體會員。
 2. 桃園市大園區內各高中、國中及小學校長與家長會現任會長。
 3. 大園區內各高中、國中及小學校長如不克參加，得指定學校主任 1 員代表參加。
 4. 大園區內各高中、國中及小學家長會現任會長如不克參加，得指定家長會內成員 1 員代表。
- 三、本次活動參加者不需繳交任何費用。
- 四、為便於安排遊覽車、餐廳座位及保險等，請於 110 年 12 月 1 日前填列報名表並回傳至 e-mail 信箱 ssinnter@gmail.com，或聯絡本協會秘書長賴振輝(行動電話 0938009363)。

正本：1. 桃園市大園區高中、國中及小學校長暨家長會現任會長
2. 徐其萬議員服務處

理事長 史同強



桃園市航空城教育發展促進會辦理110年航空城學校科普教育觀摩參訪國家太空中心與航空城活動說明

一、活動名稱：110航空城學校科普教育觀摩參訪國家太空中心與航空城活動

二、目的：

桃園市航空城興建在即，太空及航空將是未來主導人類生活非常重要一環，近來世界各國均致力於太空及航空發展，航空城又將以引進高科技廠商進駐為主，航空城內高科技人員素質的提升及培養，是當前重要任務，且必須從學校教育扎根，扎根教育必須從學校校長、教職人員與家長會成員做起，引導實務面再結合學術理論研究，才能使教育朝務實及可應用面發展。

座落於新竹科學園區的國家太空中心，以往曾成功發射福衛一號、二號、三號、五號及七號衛星，目前除正研製獵風者衛星及八號衛星外，更順應世界潮流，投入寬頻低軌通訊衛星的發展，該中心安排有專業人員對衛星發展、運用、操作與研究做深入解說，能引導參與人員瞭解如何將教育結合高科技實務面，對於航空城內教育機構未來教育方向會有很大幫助。

桃園航空城五大推動原則及六大優先產業，將結合桃園優勢產業效益進行規劃，以低汙染、低耗能、低用水及高附加價值(三低一高)的產業型態為主要考量，整合ABCDE，人工智慧(AI)、區塊鏈(Blockchain)、雲端(Cloud)、大數據資料分析(Big Data)、循環經濟(Circular Economy)等產業方向，將透過連結機場與周邊建設來發展桃園的產業。藉由本次參訪能使參訪者更瞭解桃園航空城的發展及未來的願景，更能結合於平日教學中。

三、日期及時間(期程)：

(一)日期：民國110年12月7日

(二)時間：上午8時30分至下午16時30分。

五、活動地點：新竹市科學園區展業一路15號及桃園市中壢區高鐵站前西路一段286號

四、活動內容：

時 間	活 動 內 容	備 註
08:00- 08:30	人員報到暨簽名 (大園區民安路66號鴻展餐廳)	餐廳備有大型停車場可供參 加人員停放
08:30- 09:30	車程	
09:30- 11:30	觀摩參訪新竹國家太空中心	新竹市科學園區展業一路15 號
11:30- 12:30	返回大園車程	
12:30- 14:30	用餐及餐敘 (桃園市大園區鴻展餐廳)	大園區民安路66號
15:00- 16:30	觀摩參訪桃園航空城公司	桃園市中壢區高鐵站前西路 一段286號2樓
16:30	賦歸	

桃園市航空城教育發展促進會辦理110年航空城學校科普教育觀摩參訪國家太空中心與航空城活動

報名表

參加者身份 (請勾選)	<input type="checkbox"/> 會員	<input type="checkbox"/> 學校校長或代理人		
	<input type="checkbox"/> 家長會現任會長或代理人			
姓名	職位	身分證號	出生年月日	連絡電話

報名表內資料係為本次活動保險用，故請確實填寫。