

新北市 110 年度【學期間】職業試探暨體驗教育研習實施計畫

壹、依據：中華民國110年2月1日新北教技字第1100154900號函辦理。

貳、計畫目的：增進國小教師對職業與工作世界之認識，以及提升其對於良好工作態度與職業價值觀之相關教育知能。

參、主辦單位：新北市政府教育局。

肆、承辦單位：新北市立三民職業試探暨體驗教育中心。

伍、研習對象：新北市全市國小教師。

陸、研習主題：空中 F1 賽車手。

柒、研習日期：110 年 11 月 24 日下午 13：00-15：30。（12：50 開始報到）

捌、研習地點：三民高中五育樓一樓，三民職探中心(新北市蘆洲區三民路 96 號)。

玖、報名方式：

一、請逕至新北市政府教育局校務行政系統 (<https://esa.ntpc.edu.tw/>)

「教師研習系統/本次研習名稱」項下報名。

二、報名時間即日起至 110 年 11 月 19 日下午 17：00 截止，並於隔日公告錄取者，錄取名單公告於上述網址，不另行通知。

三、出席與會人員，請核予公假，並課務排代。

拾、經費：參加教師完全免費，由本職探中心專案經費核實支應。

拾壹、注意事項：

一、本研習須簽到、退。全程參加者依研習場次核予 3 小時研習時數。

二、為使課程全程體驗，請準時入場。請參加者於研習完畢後一週內自行上網查詢研習時數登錄結果，若有疑義，請逕洽承辦單位查詢。

三、請自備環保杯。孕婦、身心障礙、行動不便及其他需特別服務者，請於研習前三日來電告知，以利承辦學校協助安排。

四、本校不提供停車位，建議與會人員搭乘大眾交通系統前往研習會場。

五、依「本市教育局因應嚴重特殊傳染性肺炎防疫作業」之規定，報名參加之教師須

已完成新冠肺炎疫苗第一劑施打滿 14 天以上或活動日前三天內快篩陰性，並於活動當日攜帶證明以備查驗。且活動前測量額溫 $<37.5^{\circ}\text{C}$ 始能參加。

拾貳、本計畫奉核後實施，修正時亦同。

附件1 研習活動課程表

<h2 style="text-align: center;">新北市110年度【學期間】職業試探暨體驗教育研習</h2>			
協辦單位	<p style="text-align: center;">新北市立三民職業試探暨體驗教育中心(三民中心)</p>		
職 群	<p style="text-align: center;">工業類 - 電機電子職群</p>		
研習名稱	<p style="text-align: center;">飛行大師(一) 空中 F1賽車手(電資整合 - 生活電路實作)</p>		
教師人數	<p style="text-align: center;">18 人</p>		
活動日期	<p style="text-align: center;">110年 11 月 24 日(三) 下午 13:00-15:30</p>		
研習對象	<p style="text-align: center;">新北市全市國小教師</p>		
講 師	<p style="text-align: center;">唐雋堯 (航見科技股份有限公司)</p>		
學習目標	<ol style="list-style-type: none"> 1. 認識工業類群各科教育目標及未來生涯進路。 2. 瞭解工業類群各科未來發展與趨勢。 3. 認識台灣飛行器之發展現況。 4. 認識基本飛行器製作原理及實材。 5. 完成飛行器的實作。 		
課程安排	流 程	時 間	
	報 到	12:50-13:00	
	1. 職業試探概論	13:00-13:10	
	2. 工業類基礎概論	13:10-13:20	
	3. 工業類職業態度	13:20-13:30	
	4. 教學主題知識 台灣飛行器之發展現況、 基本飛行器製作原理	13:30-14:10	
	5. 教學主題實作 完成飛行器的實作及飛行體驗	14:10-15:10	
6. 學習回饋與省思	15:10-15:30		
實作照片	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>		