

國立屏東高工 114 學年度【親子技職探索日】第一場 實施計畫

一、依據：國立屏東高工 114 學年度高職優質化計畫【114-3-1 辦理國一和國二專業群科體驗】及【114-3-3 辦理國中學生家長之技職特色宣導】

二、目標：(一)提升國中七~八年級學生對技職教育群科內容的認識，增進升學選擇的多元性與自我探索的機會；(二)增進國中學生家長對技職教育及各科升學進路的正確認識與信任；(三)透過親子共同體驗技職探索活動，增進彼此的互動。

三、共同辦理單位：本校輔導室、實習處(電機科、土木科、製圖科、汽車科)、教務處

四、參加對象：屏東縣各國中七~八年級學生及家長，共 80 人；親子共同參加或單獨參加皆可。

五、活動時間：114 年 12 月 20 日(星期六)上午 8:30~12:30

六、活動地點：屏東高工活動中心、各科實習工場

七、技職探索科別：電機科、土木科、製圖科、汽車科。

八、程序表

時間	活動內容	主持人／主講人	地點
8:30-9:00	報到／分組	輔導室	活動中心
9:00-9:15	開幕式	蔡俊彥 校長	活動中心
9:15-9:30	志工引導到各科指定場地		
9:30-11:30	介紹各科實習工場／升學就業進路／校友發展(30 分鐘)	電機科 鄭人華主任 土木科 林上源主任	各科實習工場
	親子技職體驗活動(90 分鐘)	製圖科 陳儀峻主任 汽車科 林宗德主任	
11:30-12:30	成果展示及活動回饋／大合照／領取餐盒	輔導教師或相關處室同仁	各科實習工場
12:30~	學員滿載而歸		

九、各科體驗課程

科別	體驗課程名稱	內容概述	使用材料概述
電機科	工業配線體驗	體驗【動手接電線】的樂趣，並了解電路的內涵，達到理論與實作的結合，充分體現日後的高職生活	線材，端子
土木科	超人系震震果實	1. 製作結構物模型 2. 進行抗震測試	1. 竹籤 2. 熱熔膠 3. 束帶 4. 魔鬼氈 5. 保麗龍(球形) 6. 珍珠板
製圖科	待訂	待訂	待訂
汽車科	「四輪轉轉轉：動手玩輪胎！」	培養學生具備【汽車輪胎】維修與保養的基本能力，透過理論講解與實作練習，讓學生了解輪胎的構造、功能與磨耗特性，並能正確執行輪胎更換、調胎及檢查作業。	汽車輪胎、拆胎潤滑膏、胎壓氣壓錶、工作手套。

十、交通接駁：【屏南區】有一處交通車接駁地點，相關事宜於活動前一週寄發

【行前通知】至電子郵件信箱，並公告在本校【學校首頁】。

十一、活動宣傳方式：(1)114年11月6日發函至屏東縣各國中輔導室，請輔導室轉知

【活動訊息】至七、八年級導師群組，請導師協助轉知學生及家長。(2)活動訊息公告在本校學校首頁及【校門口電視牆】、【屏工家庭及親職活動群組】。



十二、報名方式：以 BeClass 線上報名系統進行，

親子技職探索日

<https://www.beclass.com/rid=305018f68f9a112d82ea>，

報名系統於 **114年11月12日晚上6:30** 開放報名，每科限額 20 人，報名截止日為 114 年 11 月 21 日下午 4:00，或 80 人報名額滿即報名截止。

十三、活動聯絡人：屏東高工輔導室吳宛秦組長、林芳寧主任 電話：08-7523781 轉 252

十四、活動經費由【國立屏東高工 114 學年高職優質化計畫】支應。

十五、活動計畫經國立屏東高工校長核定後實施，修正時亦同。