

新北市108學年度技術型高級中學未來新興產業職業試探課程活動一覽表

編號	學校名稱	營隊名稱	報名時間	108-1辦理時間	108-2辦理時間	學生數	節數	備註
1	三重商工	VR超商小頭家	108/10/07~10/18	108年10月27日		40	7	
2		英語力 X 網紅經濟	108/10/18~11/05	108年12月7日		40	7	
3	泰山高中	綠能科技應用-綠色能源動力車	108/10/14~11/20	108年11月23日		40	7	
4		移動控制載具程式操控與應用	108/10/14~11/20	108年11月23日		40	7	
5		綠能科技應用-3D列印	109/03/01~03/31		109年4月11日	40	7	
6		人工智慧物聯網(AIoT)應用-結合LINE與Google	109/02/10~03/13		109年3月21日	40	8	
7	淡水商工	造園景觀小庭園創作暨實作	108/11/18~11/29	108年12月7日		20	7	
8		數位小當家	108/11/18~11/29	108年12月7日		40	6	
9		數位小當家	109/04/13~05/01		109年5月23日	40	6	
10		我們與AI的距離	109/04/13~05/01		109年5月23日	30	6	
11	新北高工	擴增-虛擬實境(AR-VR)進行跨領域職業試探	108/11/20~12/19	108年12月21日		40	4	
12		擴增-虛擬實境(AR-VR)進行跨領域職業試探	108/12/20~109/1/17		109年3月21日	40	4	
13	瑞芳高工	空拍機在空間測繪未來之應用	108/11/04~11/12	108年11月16日		40	7	
14		物聯網雲端控制	108/12/2~109/12/10	108年12月14日		40	7	
15	樟樹 國際實中	無人機程式操控與應用	108/11/18~11/29	108年12月14日		40	7	
16		無人機程式操控與應用	109/02/17~02/27		109年3月14日	40	7	
17		電競水冷主機DIY	108/11/15~11/15	108年11月30日		40	7	
18		電競水冷主機DIY	109/02/27~02/27		109年3月7日	40	7	
19	竹林高中	物聯網與大數據運用實務	108/11/04~11/15	108年11月30日		40	6	
20		物聯網與大數據運用實務	109/03/02~03/13		109年3月28日	40	6	
21	南強工商	電競「硬」實力	108/10/07~11/08	108年11月9日		40	7	
22		電競「硬」實力	109/02/11~03/06		109年3月7日	40	7	
23	醒吾高中	「照」過來~下一個史塔克就是你	108/10/1~11/10	108年11月30日		40	7	
24	能仁家商	智能AI之未來生活	108/10/01~11/16	108年11月23日		40	7	
25		未來生活的好夥伴-人型機器人	108/11/01~11/30	108年12月14日		40	7	
26		智慧農業與物聯網技術之初體驗	108/11/16~12/15	108年12月21日		40	8	
27	莊敬工家	智慧農業與物聯網技術之初體驗	109/5/15~109/6/15		109年6月20日	40	8	
28		擴增實境創意作品實作與3D列印技術運用	108/11/16~12/15	108年12月21日		40	8	
29		擴增實境創意作品實作與3D列印技術運用	109/05/05~05/25		109年6月20日	40	8	
30	復興商工	藝起來當網美(Vtuber 虛擬主播)	108/11/01~11/20	108年12月21日		40	8	
31	智光商工	大數據視覺化-文字雲的製作與應用	108/11/18~11/30	108年12月14日		40	6	
32		大數據視覺化-文字雲的製作與應用	109/2/17~2/29		109年3月14日	40	6	
33	穀保家商	從積木圖形化方塊來撰寫程式學習機器人自走車mBot的操控與應用	108/11/25~12/06	108年12月14日		40	7	
34		從積木圖形化方塊來撰寫程式學習機器人自走車mBot的操控與應用	109/03/02~03/13		109年3月21日	40	7	
35		Vtuber & AI無人商店	108/12/02~12/13	108年12月28日		40	7	
36		Vtuber & AI無人商店	109/03/01~03/13		109年3月28日	40	7	