

臺北市-111年度暑假國中生職輔營隊開班明細表

承辦學校	營隊代碼	職輔營名稱	研習內容	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	與產學鏈結情形	開放國小五六年級報名
普林思頓高中	5	5A料理高校A-07/04	私廚好料理(中式料理教學) 宮廷私房飲(飲料調製教學)	餐旅群	7/4(一)	40	5A料理高校B-07/05;		
普林思頓高中	6	5A料理高校B-07/05	私廚好料理(中式料理教學) 宮廷私房飲(飲料調製教學)	餐旅群	7/5(二)	40	5A料理高校A-07/04;		
普林思頓高中	7	奇幻料理學堂A-07/04	花樣時尚點心(烘焙點心教學) 百變料理達人(亞洲料理教學)	餐旅群	7/4(一)	40	奇幻料理學堂B-07/05;		
普林思頓高中	8	奇幻料理學堂B-07/05	花樣時尚點心(烘焙點心教學) 百變料理達人(亞洲料理教學)	餐旅群	7/5(二)	40	奇幻料理學堂A-07/04;		
普林思頓高中	9	想成為Youtuber嗎?A-07/04	1. youtube徽章製作(個人形象製作) 2. 直播教學(攝影棚技術教學) 3. 影像製作(影像剪刀手)	設計群	7/4(一)	40	想成為Youtuber嗎?B-07/05;	體驗:宏基公司業師支援教授	
普林思頓高中	10	想成為Youtuber嗎?B-07/05	1. youtube徽章製作(個人形象製作) 2. 直播教學(攝影棚技術教學) 3. 影像製作(影像剪刀手)	設計群	7/5(二)	40	想成為Youtuber嗎?A-07/04;	體驗:宏基公司業師協同	
普林思頓高中	11	戲遊記-07/04	戲劇戲(戲劇教學) 魔幻力量(魔術教學)	藝術群	7/4(一)	50			
普林思頓高中	12	指彩香氛A-7/4	搔手弄姿(時尚美甲教學) 香氛美學(芳香精油蠟燭教學)	家政群	7/4(一)	50	指彩香氛B-7/5;		
普林思頓高中	13	指彩香氛B-7/5	完美皂型(寶石皂教學) 香氛美學(芳香精油蠟燭教學)	家政群	7/5(二)	50	指彩香氛A-7/4;		
普林思頓高中	14	旅宿美學A-07/04	房務魔法師(客房服務課程) 觀光伴手禮手作(幸福小物體驗)	餐旅群	7/4(一)	40	旅宿美學B-07/05;		
普林思頓高中	15	旅宿美學B-07/05	房務魔法師(客房服務課程) 觀光伴手禮手作(幸福小物體驗)	餐旅群	7/5(二)	40	旅宿美學A-07/04;		
普林思頓高中	16	美食應援團A-07/04	百變料理廚房(異國料理教學) 花媽烘焙坊(中式點心教學)	餐旅群	7/4(一)	40	美食應援團B-07/05;		
普林思頓高中	17	美食應援團B-07/05	百變料理廚房(異國料理教學) 花媽烘焙坊(中式點心教學)	餐旅群	7/5(二)	40	美食應援團A-07/04;		
普林思頓高中	18	育見料理新世界A-07/04	烘焙魔法師(烘焙點心教學) 天菜大廚(西式料理教學)	餐旅群	7/4(一)	35	育見料理新世界B-07/05;		
普林思頓高中	19	育見料理新世界B-07/05	烘焙魔法師(烘焙點心教學) 天菜大廚(西式料理教學)	餐旅群	7/5(二)	35	育見料理新世界A-07/04;		
普林思頓高中	20	藝於常人-07/05	魔幻力量(魔術教學) 戲劇戲(戲劇教學) 流行街舞(舞蹈教學)	藝術群	7/5(二)	40			
普林思頓高中	21	這就是街舞A-07/04	舞林高手(舞蹈教學) 流行街舞(舞蹈教學)	藝術群	7/4(一)	40	這就是街舞B-07/05;		
普林思頓高中	22	這就是街舞B-07/05	舞林高手(舞蹈教學) 流行街舞(舞蹈教學)	藝術群	7/5(二)	40	這就是街舞A-07/04;		
普林思頓高中	23	韓流BTS文創商品手工坊A-07/04	韓流拼豆公仔(拼豆教學) 韓流徽章DIY(徽章製作) 韓流影像後製(影像處理課程)	設計群	7/4(一)	40	韓流BTS文創商品手工坊B-07/05;		
普林思頓高中	24	韓流BTS文創商品手工坊B-07/05	韓流拼豆公仔(拼豆教學) 韓流徽章DIY(徽章製作) 韓流影像後製(影像處理課程)	設計群	7/5(二)	40	韓流BTS文創商品手工坊A-07/04;		
普林思頓高中	25	領航玩家A-07/04	魔法飲料吧(飲料調製課程) 領航玩家(團康活動教學)	餐旅群	7/4(一)	40	領航玩家B-07/05;		
普林思頓高中	26	領航玩家B-07/05	領航玩家(團康活動教學) 魔法飲料吧(飲料調製課程)	餐旅群	7/5(二)	40	領航玩家A-07/04;		
協和祐德高中	27	極速競飆	1.汽車品牌與汽車構造認識 2.駕車模擬體驗 3.大型重型機車認識 4.電動機車認識	動力機械群	7/4(一)	30			
協和祐德高中	28	電動自行車體驗	1.電動自行車原理 2.電動自行車構造 3.電動自行車保養 4.電動自行車行車安全規定 5.如何挑選電動自行車或電動輔助腳踏車?什麼樣的電動車適合我?	動力機械群	7/4(一)	30			

臺北市-111年度暑假國中生職輔營隊開班明細表

承辦學校	營隊代碼	職輔營名稱	研習內容	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	與產學鏈結情形	開放國小五六年級報名
松山家商	29	PS之影分身術	課程說明與範例欣賞 畫面構成觀察與討論 校園取景手機拍攝技巧 初階繪圖軟體修圖與合成	設計群	7/1(五)	25			
松山家商	30	SketchUp創意空間設計師	應用SketchUp 3D繪圖軟體，讓學生在一天的時間內就能畫出自己夢想的空間，並以虛擬實境的方式實地遊走於自己建構的空間內。	設計群	7/1(五)	30			
松山家商	31	小創業大當家	1.培養學生的理財觀念，結合商業生活化。 2.培養學生具有數鈔票，辨識真偽鈔的能力。 3.引起學生在門市經營實務中產生興趣。	商業管理群	7/1(五)	22			開放國小五六年級報名
松山家商	32	小農巴菲特-創意行銷及品牌設計	1.培養學生行銷基本觀念。 2.設計專屬品牌。 3.藉由小農巴菲特課程瞭解投資之重要性。	商業管理群	7/1(五)	25			開放國小五六年級報名
松山工農	33	i-動手、i-動腦	1.聲控LED旋轉燈 2.mbot輪型機器人程式設計 3.mbot輪型機器人程式設計競賽	電機與電子群	7/1(五)	40			
松山工農	34	大卸八塊vs 無敵風火輪	1.汽車各部名稱 2.汽車引擎功能 3.汽車底盤功能 4.汽車電系功能 5.汽車基本行車安全檢查 6.汽車五油三水介紹 7.汽車保養方法	動力機械群	7/1(五)	32			
松山工農	35	拈花惹草玩園藝	1.乾燥花創作 2.苔球製作 3.認識校園植物 4.葉拓設計	農業群	7/1(五)	40			
松山工農	36	生活化學體驗營	1.天然指示劑的應用 2.神奇香皂 3.沙拉脫 4.室內芳香劑	化工群	7/1(五)	40			
松山工農	37	美食之旅	葡萄酥餅、包餡小點心	食品群	7/1(五)	20			
松山工農	38	解開網路的奧秘	1.電子電路的探索 2.電路焊接練習 3.裝置焊接與操作 4.網路線原理與製作	電機與電子群	7/1(五)	20			
松山工農	39	閃亮亮雷射光秀	1.2D繪圖教學 2.雷射雕刻實作 3.雷射切割實作	機械群	7/1(五)	20			
松山工農	40	電流大魅力	1.用電安全介紹 2.基礎銲接練習 3.趣味電子輪盤電路製作 4.室內配線介紹 5.兩處控制一燈電路配置	電機與電子群	7/1(五)	40			
開平餐飲	58	優雅煎烤加熬煮 西餐我做主	1.實做課程：餐飲實作初體驗不僅是西餐的專業學習與操作，更是探索自己對餐飲的興趣喜好，感受廚房裡的十足熱力，感受自己的耐力及體力，以及團隊分工合作的酸甜苦辣 實作內容：夏威夷披薩、玉米濃湯 2.活動體驗： 這是一個沒有統一的教科書的餐飲學校，這裡是如何上課? 歡迎你來體驗如何;快樂學習有成就。	餐旅群	7/1(五)	45			
開平餐飲	59	夢幻甜品哪裡找，選擇開平沒煩惱	1.實做課程： 巧克力杯子蛋糕 餐飲實作初體驗不僅是烘焙的專業學習與操作，更是探索自己對餐飲的興趣喜好，感受廚房裡的十足熱力，感受自己的耐力及體力，以及團隊分工合作的酸甜苦辣 2.活動體驗： 這是一個沒有統一的教科書的餐飲學校，這裡是如何上課? 歡迎你來體驗如何;快樂學習有成就。	餐旅群	7/1(五)	45			
開平餐飲	60	手搖飲老闆我來當！	1.實做課程：餐飲實作初體驗不僅是飲料調製的專業學習與操作，更是探索自己對餐飲的興趣喜好，感受廚房裡的十足熱力，感受自己的耐力及體力，以及團隊分工合作的酸甜苦辣 課程內容： 水果賓治、柳橙鮮奶蜜 2.活動體驗：這是一個沒有統一的教科書的餐飲學校，這裡是如何上課? 歡迎你來體驗如何;快樂學習有成就。	餐旅群	7/1(五)	45			

臺北市-111年度暑假國中生職輔營隊開班明細表

承辦學校	營隊代碼	職輔營名稱	研習內容	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	與產學鏈結情形	開放國小五六年級報名
開平餐飲	61	翻鍋快炒好滋味 中餐我最會	1.實做課程：餐飲實作初體驗不僅是中餐專業學習與操作，更是探索自己對餐飲的興趣喜好，感受廚房裡的十足熱力，感受自己的耐力及體力，以及團隊分工合作的酸甜苦辣 實作內容： 三杯雞、什錦炒麵 2.活動體驗： 這是一個沒有統一的教科書的餐飲學校，這裡是如何上課? 歡迎你來體驗如何;快樂學習有成就。	餐旅群	7/1(五)	45			
大安高工	62	有圖有真相 3D列印即成真	1. 機械類群介紹 2. 電腦機械製圖介紹 3. 電腦機械製圖操作體驗 4. 3D列印教學與實作	機械群	7/1(五)	40			
大安高工	63	機器人好好玩A	1. 基礎模組介紹與零件認識 2. 機器人組裝 3. 認識MotoBlockly 視覺化程式編輯器 4. 程式燒錄實作與感測模組測試 5. 指令功能介紹與小試身手	電機與電子群	7/18(一)	20	機器人好好玩B; 機器人好好玩C; 機器人好好玩D; 機器人好好玩E;		
大安高工	64	機器人好好玩B	1. 基礎模組介紹與零件認識 2. 機器人組裝 3. 認識MotoBlockly 視覺化程式編輯器 4. 程式燒錄實作與感測模組測試 5. 指令功能介紹與小試身手	電機與電子群	7/19(二)	20	機器人好好玩A; 機器人好好玩C; 機器人好好玩D; 機器人好好玩E;		
大安高工	65	機器人好好玩C	1. 基礎模組介紹與零件認識 2. 機器人組裝 3. 認識MotoBlockly 視覺化程式編輯器 4. 程式燒錄實作與感測模組測試 5. 指令功能介紹與小試身手	電機與電子群	7/20(三)	20	機器人好好玩A; 機器人好好玩B; 機器人好好玩D; 機器人好好玩E;		
大安高工	66	機器人好好玩D	1. 基礎模組介紹與零件認識 2. 機器人組裝 3. 認識MotoBlockly 視覺化程式編輯器 4. 程式燒錄實作與感測模組測試 5. 指令功能介紹與小試身手	電機與電子群	7/21(四)	20	機器人好好玩A; 機器人好好玩B; 機器人好好玩C; 機器人好好玩E;		
大安高工	67	機器人好好玩E	1. 基礎模組介紹與零件認識 2. 機器人組裝 3. 認識MotoBlockly 視覺化程式編輯器 4. 程式燒錄實作與感測模組測試 5. 指令功能介紹與小試身手	電機與電子群	7/22(五)	20	機器人好好玩A; 機器人好好玩B; 機器人好好玩C; 機器人好好玩D;		
大安高工	68	機械工藝真好玩A	1.機械類群介紹 2.機械工藝介紹 3.電腦繪圖 4.表面雕刻加工	機械群	7/18(一)	20	機械工藝真好玩B;機械工藝真好玩C;機械工藝真好玩D;機械工藝真好玩E;		
大安高工	69	機械工藝真好玩B	1.機械類群介紹 2.機械工藝介紹 3.電腦繪圖 4.表面雕刻加工	機械群	7/19(二)	20	機械工藝真好玩A;機械工藝真好玩C;機械工藝真好玩D;機械工藝真好玩E;		
大安高工	70	機械工藝真好玩C	1.機械類群介紹 2.機械工藝介紹 3.電腦繪圖 4.表面雕刻加工	機械群	7/20(三)	20	機械工藝真好玩A;機械工藝真好玩B;機械工藝真好玩D;機械工藝真好玩E;		
大安高工	71	機械工藝真好玩D	1.機械類群介紹 2.機械工藝介紹 3.電腦繪圖 4.表面雕刻加工	機械群	7/21(四)	20	機械工藝真好玩A;機械工藝真好玩B;機械工藝真好玩C;機械工藝真好玩E;		
大安高工	72	機械工藝真好玩E	1.機械類群介紹 2.機械工藝介紹 3.電腦繪圖 4.表面雕刻加工	機械群	7/22(五)	20	機械工藝真好玩A;機械工藝真好玩B;機械工藝真好玩C;機械工藝真好玩D;		

臺北市-111年度暑假國中生職輔營隊開班明細表

承辦學校	營隊代碼	職輔營名稱	研習內容	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	與產學鏈結情形	開放國小五六年級報名
大安高工	73	氣壓好好玩A	1.氣壓基本概念 2.氣壓元件介紹與實作	電機與電子群	7/18(一)	15	氣壓好好玩B;氣壓好好玩C;氣壓好好玩D;氣壓好好玩E;		
大安高工	74	氣壓好好玩B	1.氣壓基本概念 2.氣壓元件介紹與實作	電機與電子群	7/19(二)	15	氣壓好好玩A;氣壓好好玩C;氣壓好好玩D;氣壓好好玩E;		
大安高工	75	氣壓好好玩C	1.氣壓基本概念 2.氣壓元件介紹與實作	電機與電子群	7/20(三)	15	氣壓好好玩A;氣壓好好玩B;氣壓好好玩D;氣壓好好玩E;		
大安高工	76	氣壓好好玩D	1.氣壓基本概念 2.氣壓元件介紹與實作	電機與電子群	7/21(四)	15	氣壓好好玩A;氣壓好好玩B;氣壓好好玩C;氣壓好好玩E;		
大安高工	77	氣壓好好玩E	1.氣壓基本概念 2.氣壓元件介紹與實作	電機與電子群	7/22(五)	15	氣壓好好玩A;氣壓好好玩B;氣壓好好玩C;氣壓好好玩D;		
大安高工	78	電機控制介紹與應用A	1.導線連接 2.工業配線控制介紹與應用	電機與電子群	7/25(一)	15	電機控制介紹與應用B;電機控制介紹與應用C;電機控制介紹與應用D;電機控制介紹與應用E;		
大安高工	79	電機控制介紹與應用B	1.導線連接 2.工業配線控制介紹與應用	電機與電子群	7/26(二)	15	電機控制介紹與應用A;電機控制介紹與應用C;電機控制介紹與應用D;電機控制介紹與應用E;		
大安高工	80	電機控制介紹與應用C	1.導線連接 2.工業配線控制介紹與應用	電機與電子群	7/27(三)	15	電機控制介紹與應用A;電機控制介紹與應用B;電機控制介紹與應用D;電機控制介紹與應用E;		
大安高工	81	電機控制介紹與應用D	1.導線連接 2.工業配線控制介紹與應用	電機與電子群	7/28(四)	15	電機控制介紹與應用A;電機控制介紹與應用B;電機控制介紹與應用C;電機控制介紹與應用E;		
大安高工	82	電機控制介紹與應用E	1.導線連接 2.工業配線控制介紹與應用	電機與電子群	7/29(五)	15	電機控制介紹與應用A;電機控制介紹與應用B;電機控制介紹與應用C;電機控制介紹與應用D;		
稻江護家	85	YOYO星冰樂	夢幻冰沙DIY; 企鵝吊冰塊 水槍大戰 珍奶做起來	家政群	7/1(五)	30			
稻江護家	86	地表最強家政科	1.義式起司焗烤~歐式水果茶 2.文創設計~瘋皮件	家政群	7/1(五)	40			
稻江護家	87	夏日花火大和祭	1.日本浴衣體驗 2.日本舞教學及和風小遊戲 3.日式手卷、清涼刨冰製作 4.日本七夕心願成就	外語群	7/1(五)	60			
稻江護家	88	愛不「飾」手，完美高手	1.浪漫髮飾 2.韓風飾品 特聘一花藝飾界工作室飾品設計師~莫喬凌老師蒞校指導	家政群	7/1(五)	30			
稻江護家	89	料理達人玩美食	暑假辣一夏! 正韓石鍋拌飯、起司辣炒年糕 紅寶石堅果塔、旋風魔力調茶	餐旅群	7/1(五)	60			
稻江護家	90	獨衣無二~服飾創作	1.皮件製作——創意皮手環設計 2.無敵設計師-立體裁剪	家政群	7/1(五)	30			
稻江護家	91	療香完美「石」主	1.激發你的設計巧思——變色杯袋彩繪 2.屬於你的個性香氛——星座香膏製作	家政群	7/1(五)	30			
稻江護家	92	萬國任意門 出國不用等	1.航空服務學習 2.韓風體驗趣	外語群	7/1(五)	30			
職探體驗中心	93	剪黏團花工藝體驗課程	對台灣剪黏工藝歷史文化的基本認識與美學鑑賞 實作傳統剪黏的手作經驗 獨立設計一件傳統剪黏工法的作品	設計群	7/4(一)	25			開放國小五六年級報名

臺北市-111年度暑假國中生職輔營隊開班明細表

承辦學校	營隊代碼	職輔營名稱	研習內容	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	與產學鏈結情形	開放國小五六年級報名
職探體驗中心	94	鬼滅服裝的圖紋設計課	認識鬼滅世界中使用的日本傳統圖紋 學習怎麼將自己的心意融入圖像中 實際創作自己的連續圖 型染技術及如何將畫作印於生活物品上	設計群	7/4(一)	25			開放國小五六年級報名
南港高工	164	創意泥作體驗營A	土木工程知識/土木工程相關體驗	土木與建築群	7/4(一)	17	創意泥作體驗營B;		開放國小五六年級報名
南港高工	165	創意泥作體驗營B	土木工程知識/土木工程相關體驗	土木與建築群	7/5(二)	17	創意泥作體驗營A;		開放國小五六年級報名
南港高工	166	家庭水電空調DIY體驗營	冷凍空調介紹/電機電子相關資訊說明/鋼管焊接操作	電機與電子群	7/1(五)	17			
南港高工	167	工程機械(挖土機)操作體驗營	體驗挖掘機/堆高機等重型機械操作練習	動力機械群	7/6(三)	17			
南港高工	168	數位工廠體驗營	電機及數位相關課程	電機與電子群	7/20(三)	17			
南港高工	169	模型玩具體驗營	模具工業介紹/模具射出體驗	機械群	7/15(五)	17			
南港高工	170	機車基礎維修體驗營	汽機車構造介紹/基礎實習操作	動力機械群	7/5(二)	17			
內湖高工	171	3D列印	1.冷凍空調科介紹 2.認識3D列印 3.3D印表機基礎實習	電機與電子群	7/1(五)	16			
內湖高工	172	3D虛擬工場(可程式自動控制)A	1.西門子LOGO程式設計 2.Factory IO 3D虛擬軟體 3.3D模擬場景建構與軟體程式控制 4.遠端網頁控制設計	電機與電子群	7/4(一)	18	3D虛擬工場(可程式自動控制)B;		
內湖高工	173	3D虛擬工場(可程式自動控制)B	1.西門子LOGO程式設計 2.Factory IO 3D虛擬軟體 3.3D模擬場景建構與軟體程式控制 4.遠端網頁控制設計	電機與電子群	7/5(二)	18	3D虛擬工場(可程式自動控制)A;		
內湖高工	174	ARDUINO	1.基本硬體介紹 2.基本程式介紹 3.感測器元件認識與應用 4.電機馬達認識與應用	電機與電子群	7/1(五)	20			
內湖高工	175	手機APP與遙控自走車	1.電路實作練習 2.手機APP設計練習 3.測試與維修練習	電機與電子群	7/6(三)	20			
內湖高工	176	機器人	1.樂高機器人介紹及組裝 2.機器人程式設計與應用 3.使用顏色感測器沿線走	電機與電子群	7/1(五)	20			
內湖高工	177	綠色能源讚(A)	1.認識綠色能源-太陽能 2.電池與化學能實驗 3.製作太陽能動力機械	電機與電子群	7/6(三)	20	綠色能源讚(B);		
內湖高工	178	綠色能源讚(B)	1.認識綠色能源-太陽能 2.電池與化學能實驗 3.製作太陽能動力機械	電機與電子群	7/13(三)	20	綠色能源讚(A);		
內湖高工	179	趣味配「英」員	1.經典英文動畫臺詞賞析 2.配音練習	外語群	7/6(三)	20			
士林高商	198	商業探索	1.學校暨職業類科簡介 2.帶你一窺商業的世界 3.待客之道 4.學國貨好生活 備註：參與課程學員需先申請GMAIL帳號	商業管理群	7/1(五)	25			
士林高商	199	手縫襪娃娃	1.學校暨職業類科簡介 2.襪子娃娃吊飾製作 3.動物玩偶製作	設計群	7/1(五)	25			