

臺北市113年度暑假國中、小生職業輔導研習營

職輔營代碼	承辦學校	職輔營名稱	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	班級數	研習內容	職場體驗或參訪	開放國小5及6年級體驗營隊
4	台北海洋科技大學	水行俠的誕生	海事群	07/08(一)	15		1	水中平衡/四方翻轉呼吸控制/閉吐憋水中移動/踏踢蹬划水下探索/追趕跑跳碰落水避險/遊戲/突發/有備而來自救測驗	台北海洋科技大學	開放國小五六年級報名
28	松山家商	我將是創富家	商業管理群	07/01(一)	24		1	認識自己的時間、精力、人脈、能力、金錢五大元素、提升投資項目、金錢掌握的敏感度。透過人生模擬桌遊，提高在現實生活中的決策能力，實現人生目標，開啟你的順流創富人生！		開放國小五六年級報名
29	松山家商	生活色彩探險	設計群	07/01(一)	30		1	由認識了解色彩，建構色彩系統及色彩立體模型為基礎，進而學習了解色彩配色的原則和方法，進行色彩配色實際演練，建立自己觀察色彩、搭配色彩的能力。		開放國小五六年級報名
102	職探體驗中心	一起來！拼貼創作三部曲！A（7/9 09:00~12:00）	設計群	07/09(二)	25	一起來！拼貼創作三部曲！B（7/11 09:00~12:00）；	1	放下畫筆，拿起剪刀！拼貼就是剪貼而已嗎？讓我們一起來用好玩的拼貼方式突破腦袋的限制來一場創作的實驗！在這裡你可以享受嘗試用各種不同的創作工具和紙張，從發想到動動手突破你的創作想像！探索不同材質帶來的樂趣！；		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
103	職探體驗中心	一起來！拼貼創作三部曲！B（7/11 09:00~12:00）	設計群	07/11(四)	25	一起來！拼貼創作三部曲！A（7/9 09:00~12:00）；	1	放下畫筆，拿起剪刀！拼貼就是剪貼而已嗎？讓我們一起來用好玩的拼貼方式突破腦袋的限制來一場創作的實驗！在這裡你可以享受嘗試用各種不同的創作工具和紙張，從發想到動動手突破你的創作想像！探索不同材質帶來的樂趣！		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
104	職探體驗中心	一起來！拼貼創作三部曲！C（7/15 09:00~12:00）	設計群	07/15(一)	25	一起來！拼貼創作三部曲！A（7/9 09:00~12:00）；	1	你喜歡看動畫、繪本裡不同的人物設計嗎？從表情、肢體到人物形象都討人喜歡，並好奇在這些角色設定的背後隱藏著什麼秘密！跟著插畫家一起從發想到完成，用剪刀、顏料、畫筆，盡情創作屬於你發明的人物角色吧！		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
105	職探體驗中心	一起來！拼貼創作三部曲！D（7/17 09:00~12:00）	設計群	07/17(三)	25	一起來！拼貼創作三部曲！A（7/9 09:00~12:00）；	1	你喜歡看動畫、繪本裡不同的人物設計嗎？從表情、肢體到人物形象都討人喜歡，並好奇在這些角色設定的背後隱藏著什麼秘密！跟著插畫家一起從發想到完成，用剪刀、顏料、畫筆，盡情創作屬於你發明的人物角色吧！		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)

臺北市113年度暑假國中、小生職業輔導研習營

職輔營代碼	承辦學校	職輔營名稱	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	班級數	研習內容	職場體驗或參訪	開放國小5及6年級體驗營隊
106	職探體驗中心	一起來！拼貼創作三部曲！E (7/9 09:00~12:00)	設計群	07/19(五)	25	一起來！拼貼創作三部曲！A (7/9 09:00~12:00);	1	你喜歡看動畫、繪本裡不同的人物設計嗎？從表情、肢體到人物形象都討人喜歡，並好奇在這些角色設定的背後隱藏著什麼秘密！跟著插畫家一起從發想到完成，用剪刀、顏料、畫筆，盡情創作屬於你發明的人物角色吧！		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
107	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！D(7/23 13:00~16:00)	電機與電子群	07/23(二)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！B (7/22 上午場 09:00~12:00);	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員了解並以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識燈泡的特性，了解如何進行燈泡的串接、透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的燈光玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
108	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！F(7/24 13:00~16:00)	電機與電子群	07/24(三)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！D(7/23 13:00~16:00);	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員了解並以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識燈泡的特性，了解如何進行燈泡的串接、透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的燈光玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
109	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！A (7/22上午場 09:00~12:00)	電機與電子群	07/22(一)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！B (7/22 上午場 09:00~12:00);	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員了解並以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識燈泡的特性，了解如何進行燈泡的串接、透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的燈光玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)

臺北市113年度暑假國中、小生職業輔導研習營

職輔營代碼	承辦學校	職輔營名稱	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	班級數	研習內容	職場體驗或參訪	開放國小5及6年級體驗營隊
110	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！B (7/22上午場 09:00-12:00)	電機與電子群	07/22(一)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！E (7/24上午場 09:00-12:00)；	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員了解並以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識燈泡的特性，了解如何進行燈泡的串接、透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的燈光玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
111	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！C(7/23 09:00-12:00)	電機與電子群	07/23(二)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！A (7/22上午場 09:00-12:00)；	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員了解並以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識燈泡的特性，了解如何進行燈泡的串接、透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的燈光玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
112	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！E (7/24上午場 09:00-12:00)	電機與電子群	07/24(三)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：亮起來吧！光！A (7/22上午場 09:00-12:00)；	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員了解並以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識燈泡的特性，了解如何進行燈泡的串接、透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的燈光玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
113	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：奔跑吧！馬達 I (7/26 09:00-12:00)	電機與電子群	07/26(五)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：奔跑吧！馬達G(7/25 09:00-12:00)；	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識【馬達的轉動】如何配合機構產生什麼不同的運作方式(齒輪、轉軸..等)、嘗試透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的馬達玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)

臺北市113年度暑假國中、小生職業輔導研習營

職輔營代碼	承辦學校	職輔營名稱	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	班級數	研習內容	職場體驗或參訪	開放國小5及6年級體驗營隊
114	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：奔跑吧！馬達 G(7/25 09:00~12:00)	電機與電子群	07/25(四)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：奔跑吧！馬達 I (7/26 09:00~12:00)；	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識【馬達的轉動】如何配合機構產生什麼不同的運作方式（齒輪、轉軸..等）、嘗試透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的馬達玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
115	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：奔跑吧！馬達 H(7/25 13:00~16:00)	電機與電子群	07/25(四)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：奔跑吧！馬達G(7/25 09:00~12:00)；	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識【馬達的轉動】如何配合機構產生什麼不同的運作方式（齒輪、轉軸..等）、嘗試透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的馬達玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
116	職探體驗中心	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：奔跑吧！馬達 J(7/26 13:00~16:00)	電機與電子群	07/26(五)	25	玩具小達人 - 自己的「玩具」自己做：奔跑吧！馬達H(7/25 13:00~16:00)；	1	玩具產業包含了各種不同的職業，需要將彼此的專長發揮至最大的力量，將各自的想法融合、創新及合作才能一起打造各種有趣的玩具。這次課程會讓學員以實作的方式體驗設計玩具的步驟、電路的知識、焊接的技巧、機構的搭建等應用；並認識【馬達的轉動】如何配合機構產生什麼不同的運作方式（齒輪、轉軸..等）、嘗試透過身邊隨手可得的材料進行打造，結合簡單的機構設計，創造出一個獨一無二的馬達玩具。		僅開放國小(半天、不收費、不供餐)
119	強恕中學	美甲保養彩繪體驗營	家政群	07/04(四)	20		1	1. 強恕美容科相見歡、快訊報你知2. 保養療程貴桑桑，居家DIY奶油桂花手養成記3. 10款透明感可愛清新設計文青風美甲清單4. 小清新粉彩		開放國小五六年級報名
222	士林高商	商業探索(A)	商業管理群	07/01(一)	25		1	1. 學校暨職業類科簡介2. 門市經營高手就是我！(1)門市店員工作大挑戰～數鈔票(2)我是收銀高手：門市收銀實作體驗(3)我愛乾淨：門市清潔實作課程3. 會計資訊(1)認識會計及會計項目(2)會計資訊實作		開放國小五六年級報名

臺北市113年度暑假國中、小生職業輔導研習營

職輔營代碼	承辦學校	職輔營名稱	群(科)別	研習日期	招生人數	相同營隊名稱	班級數	研習內容	職場體驗或參訪	開放國小5及6年級體驗營隊
223	士林高商	商業探索(B)	商業管理群	07/01(一)	25		1	1. 學校暨職業類科簡介2. 會計資訊(1)認識會計及會計項目(2)會計資訊實作3. 門市經營高手就是我！(1)門市店員工作大挑戰～數鈔票(2)我是收銀高手：門市收銀實作體驗(3)我愛乾淨：門市清潔實作課程；		開放國小五六年級報名
224	士林高商	學商業, 看世界(A)	商業管理群	07/01(一)	25		1	1. 學校暨職業類科簡介2. 英語萬花筒(1)商用英語(2)英語簡報3. 看影片•學國貿•好生活(1)如何辦理出進口廠商登記(2)貨品輸出入管理(3)企業達成願景的策略(4)企業搶占市場的策略(5)台灣企業國際品牌價值(6)經濟部國貿署		開放國小五六年級報名
225	士林高商	學商業, 看世界(B)	商業管理群	07/01(一)	25		1	1. 學校暨職業類科簡介2. 看影片•學國貿•好生活(1)如何辦理出進口廠商登記(2)貨品輸出入管理(3)企業達成願景的策略(4)企業搶占市場的策略(5)台灣企業國際品牌價值(6)經濟部國貿署3. 英語萬花筒(1)商用英語(2)英語簡報		開放國小五六年級報名
226	士林高商	快樂寫app	商業管理群	07/01(一)	25		1	1. 學校暨職業類科簡介2. APP程式撰寫入門3. APP程式撰寫應用；		開放國小五六年級報名
227	士林高商	未來商店大探索	商業管理群	07/01(一)	25		1	1. 學校暨職業類科簡介2. 理財大富翁3. 未來商店大探索(1)虛擬實境商店(2)無人商店		開放國小五六年級報名
228	士林高商	魅力彩繪	設計群	07/01(一)	25		1	1. 學校暨職業類科簡介2. 設計初體驗3. 創意表現-形的聯想4. 電腦繪圖應用與認識5. 創意素描-機器人歷險		開放國小五六年級報名
229	幼華高中	Fun暑假遊日本	外語群	07/31(三)	30		1	開口說日語浴衣體驗日式賀年卡介紹日本年節文化日本美食實作體驗頒發結業證書		開放國小五六年級報名