

### 三、辦理子計畫一覽表

子計畫 編號	子計畫名稱	辦理項目 請勾選子計畫主要對 應辦理項目(複選)	承辦學校校名	參與學校		
				校數	教師人數	學生人數
標竿 107-1		<input type="checkbox"/> 夥伴優質 <input type="checkbox"/> 資源共享 <input type="checkbox"/> 適性探索		大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：
標竿 107-2		<input type="checkbox"/> 夥伴優質 <input type="checkbox"/> 資源共享 <input type="checkbox"/> 適性探索		大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：
標竿 107-3		<input type="checkbox"/> 夥伴優質 <input type="checkbox"/> 資源共享 <input type="checkbox"/> 適性探索		大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：
107-1		<input type="checkbox"/> 夥伴優質 <input type="checkbox"/> 資源共享 <input type="checkbox"/> 適性探索		大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：
107-2		<input type="checkbox"/> 夥伴優質 <input type="checkbox"/> 資源共享 <input type="checkbox"/> 適性探索		大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：	大專： 高中職： 國中：
107-7	適性揚才，職涯試探	<input type="checkbox"/> 夥伴優質 <input type="checkbox"/> 資源共享 <input checked="" type="checkbox"/> 適性探索	內思高工	大專：0 高中職：5 國中：20	大專：0 高中職：27 國中：40	大專：0 高中職：300 國中：1800
總 計						

三、社區總體績效(請自行對照各校辦理項目填報)

方案辦理項目	對應方案辦理項目之計畫 執行內容摘要	執行情形	落差說明
(3) 提升社區教育資源 — 適性探索	<p><b>3.2 適性學習社區二、三年級 國中學生參與高中職適性探 索平均次數。</b></p> <p>◆ 內思高工 (1) 107-7-1 適性入 學，工職初探 (適性探索平均次數：1.8 次)</p> <p>規畫實作方面的試探課 程，讓學生能親自動 手做，從體驗中去發掘興 趣、去引發學習的 動機。增進社區內學生適 性學習的試探，加 深選其所愛、愛其所選的 適性學習機制。</p> <p>◆ 新竹特教 (1) 107-8 有愛無礙計 畫 (適性探索平均次數：1 次)</p> <p>藉由三雞蛋糕機提供特 殊教育學生新奇與 多樣化學習經驗，並培養 一技之長，奠基未 來生活及就業基礎。</p>	<p>◆內思高工</p> <p>1.辦理國中端職涯探索課程活動，有宣導、體驗課程，辦理場次 共 48 場，參與學生約 1267 名。以下為本校本年度辦理職涯 試探課程： (1)機械科「壓克力藝術名牌製作體驗營」、「模型設計繪製體驗 營」。 (2)資訊科「電腦組裝及網路設定營」。 (3)電子科「音樂盒製作」。 (4)電機科「太陽能車製作營隊」。 (5)多媒體設計科「Q版漫畫變徽章體驗營」、「3D 虛擬互動體驗 營」。</p> <p>2. 持續辦理均質化網頁更新分享各校特色宣導工作。期使社區 學子能獲得各校特色及課程資訊，讓社區學生能夠瞭解興趣和 需求，以便適性在地入學。</p>	

- 註：1.本表「對應方案辦理項目之計畫執行內容摘要」請由各社區 107 學年度「高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案」申辦計畫書複製轉貼。
- 2.本表如不敷填寫可自行增頁。

五、社區總體計畫經費執行一覽表

107 會計年度 (107 學年度上學期)										
單位：千元 填報日期：										
項次	子計畫編號	經常門			資本門			整體經費執行		
		經費概算 (A)	經費執行 (B)	執行率 (B/A)%	經費概算 (C)	經費執行 (D)	執行率 (D/C)%	整體經費概算(A+C)	整體經費執行(B+D)	整體執行率 (B+D)/(A+C)%
	107-7	300	300	100%	400	400	100%	700	700	100%
				%			%			%
	合計	(a)	(b)	%	(c)	(d)	%			%
108 會計年度 (107 學年度下學期)										
項次	子計畫編號	經常門			資本門			整體經費執行		
		經費概算 (E)	經費執行 (F)	執行率 (F/E)%	經費概算 (G)	經費執行 (H)	執行率 (H/G)%	整體經費概算(E+G)	整體經費執行(F+H)	整體執行率 (F+H)/(E+G)%
	107-7	543	543	100%	442	442	100%	985	985	100%
				%			%			%
	合計	(e)	(f)	%	(g)	(h)	%			%
107 學年度全學年										
經常門		資本門			整體經費執行					
(I)經費概算(a+e)	(J)經費執行(b+f)	(K)經費概算(c+g)	(L)經費執行(d+h)	(M)經費概算(I+K)	(N)經費執行(J+L)	經費執行率 (N/M)%				

召集學校承辦人：

召集學校承辦主任：

召集學校主計主任：

召集學校校長：

## 參、各子計畫學校均質化辦理情形檢核（每個子計畫請填一份）

子計畫編號：107-7

學校校名：內思高工

### 一、教育資源指標檢核

說明：教育資源指標之績效檢核已透過學校填報之公務統計報表資料進行搜集，學校不需再重複填寫。

### 二、子計畫對應指標檢核

#### (一)方案 KPI 部分：

子計畫編號	子計畫名稱					
		子計畫申請辦理項目名稱	指標項次、方案量化指標名稱	107 目標值	107 達成值	差值
1. 107-7-1 適性入學，工職初探	3.2 適性學習社區二、三年級國中學生參與高中職適性探索平均次數		1.8 次	1.8 次	0	達標
2.						
3.						
4.						

註：1.本表「子計畫申請辦理項目及名稱」、「指標項次、方案量化指標名稱」及「107 目標值」，請由各社區 107 學年度「高級中等學校適性學習社區教育資源均質化實施方案」申辦計畫書之子計畫內容與經費處複製轉貼。

2.本表如不敷填寫可自行增頁。

(二)方案質性指標部分:

子計畫編號	107-7-1	子計畫名稱	適性入學，工職初探	
方案質性指標	執行本子計畫達成方案質性指標之描述	執行情形	是否產生落差	說明
3.2 適性學習社區高中職能合作辦理國中學生學術試探及職涯試探活動。	本校為純工科學校，長期推動職業教育，為讓國中段學生能體驗與探索職涯發展，特別規畫實作方面的試探課程，讓學生能親自動手做，從體驗中去發掘興趣、去引發學習的動機。增進社區內學生適性學習的試探，加深選其所愛、愛其所選的適性學習機制。	1、由本校窗口聯絡國中學校安排職涯探索課程及時間。 2、本校實習處由機械科、資訊科、電子科、電機科、多媒體設計科規劃行業職別簡介、群科進路簡報、實作課程教學內容、學習成果問卷等。 3、邀請中山科學研究院協助，開放名額讓國中輔導教師及部分學校學生可至中科院參訪，由院方介紹科技發展與人才培育的相關性，讓國中師生更能瞭解各科的能力培育重點及進路發展。 4、參加職業試探國中學校計有：培英、成功、新湖、芎林、東興、忠孝、新豐、北埔、華山、中正、新埔、關西、富光、竹東、五峰等 15 所國中、計有 1267 位學生參加職業試探或群科介紹參觀，整體滿意度達 87%。	否	

註：本表如不敷填寫可自行增頁。

### 三、子計畫量化檢核

子計畫編號：107-7

計畫名稱：適性揚才，職涯試探

辦理學校	內思高工		
召集學校	竹北高中		
辦理項目	<input type="checkbox"/> 夥伴優質	<input type="checkbox"/> 資源共享	<input checked="" type="checkbox"/> 適性探索
辦理時間	107年 08月 01日起至 108年 07月 31日止		
本項子計畫之量化檢核 (與本項子計畫無關之項目請填「0」)	項	目	單位
	1.	本項子計畫辦理跨校合作課程科目數	0 科目
	2.	本項子計畫辦理跨校合作課程之參與教師人數	0 人
	3.	本項子計畫辦理跨校合作課程之參加學生人數	0 人
	4.	本項子計畫辦理協同教學之參加學生人數	0 人
	5.	本項子計畫教師至國中支援教學總節數	0 節數
	6.	本項子計畫教師至國中支援教學人次	0 人次
	7.	本項子計畫延攬產業專業技術人才協助教學人次	0 人次
	8.	本項子計畫延攬產業專業技術人才協助專題製作人次	0 人次
	9.	本項子計畫辦理社區合作方案校外人士參與人次	0 人次
	10.	本項子計畫辦理社區合作方案校內人員參與人次	80 人次
	11.	本項子計畫延攬家長協助教學人次	0 人次
	12.	本項子計畫辦理家長參與人次	0 人次
	13.	本項子計畫辦理國高中學生至大專研習時數	0 小時
	14.	本項子計畫辦理國高中社團校際合作社團數	0 個
	15.	本項子計畫辦理國高中與大專社團合作數	0 個
	16.	本項子計畫輔助國中學生適性輔導時數	0 小時
	17.	本項子計畫輔助國中學生進路規劃活動場次	4 場
	18.	本項子計畫所發展之學校本位課程科目數	5 科
19.	本項子計畫輔助教師研發教材件數	0 件	

	20. 本項子計畫所建置教學網站之學習單元數	0	單元
	21. 本項子計畫補助教師至業界進修或研習(三天以上)	0	人次
	22. 本項子計畫辦理校內跨科共同開課科目數	0	科
	23. 本項子計畫辦理學生多元學習活動(含營隊、研習、競賽、參訪等)場次(不含產業參觀活動)	48	場次
	24. 本項子計畫辦理學生多元學習活動(含營隊、研習、競賽、參訪等)之參與學生人次(不含產業參觀活動)	1267	人次
	25. 本項子計畫辦理教職員研習(如課程研發、專業實習、專題製作、性別平等教育、學生生涯輔導等)場次	0	場次
	26. 本項子計畫辦理教職員研習(如課程研發、專業實習、專題製作、性別平等教育、學生生涯輔導等)之課程時數	0	小時
	27. 本項子計畫辦理教職員研習(如課程研發、專業實習、專題製作、性別平等教育、學生生涯輔導等)之參加人次	0	人次
	28. 本項子計畫辦理學生數位自主學習課程科目數	0	科
	29. 本項子計畫辦理資訊融入教學科目數	1	科
	30. 本項子計畫補助開設社區特色課程科目數	0	科
	31. 本項子計畫補助開設社區特色課程參加人數	0	人
	32. 本項子計畫補助學生至社區服務時數	0	小時
	33. 本項子計畫補助學生至社區服務人次	0	人次
	34. 本項子計畫補助學校參與或辦理社區活動場次	0	場
	35. 本項子計畫辦理社區或國中宣導場次	0	場次
	36. 本項子計畫辦理社區或國中宣導工作人員動員人次	0	人次
本項子計畫執行所遭遇問題、考評小組意見及改進作法(請分項敘述)	執行問題	改進作法	
	1. 由於上半年度10月中仍在審核預算內容,使得資本門購買時間較晚,在採購招標時間上,時間較為緊迫,上半年度資本門須辦理展延。	提早規劃辦理。	
	2. 今年本校均質化計畫承辦處室更動,與國中端連繫時間較晚,許多國中學校已排定完學校行事曆,故較難敲定課程體驗活動,大多挪至下學期進行。	下學期於寒假前電話聯絡各國中端,請各國中學校排定行事曆盡早參考本校課程安排時間。	
	專業諮詢/專案輔導 委員建議	改進情形	
	1.		

註：1.與本項子計畫無關之「本項子計畫之量化檢核」項目請填「0」,並且請勿自行增加「本項子計畫之量化檢核項目」。

2.「執行所遭遇問題、考評小組意見及改進作法」如不敷填寫,可自行增列。



四、子計畫經費執行一覽表

子計畫編號：107-7

學校校名：內思高工

(一)資本門項目執行一覽表

單位：仟元

填報日期：108.07.31

107 會計年度(107 學年度上學期) 資本門 經費概算						107 會計年度(107 學年度上學期) 資本門 經費執行				備註	
項次	名稱(項目)	單位	數量	單價	總價	單位	數量	單價	總價		
1	桌上型電腦	台	10	40	400	台	10	40	400		
總經費概算(A)					400	經費執行總額(B)			400	執行率 B/A%	100%

108 會計年度(107 學年度下學期) 資本門 經費概算						108 會計年度(107 學年度下學期) 資本門 經費執行				備註	
項次	名稱(項目)	單位	數量	單價	總價	單位	數量	單價	總價		
1	桌上型電腦	台	10	40	400	台	10	40	400		
2	數位單眼相機	台	1	42	42	台	1	42	42		
總經費概算(A)					442	經費執行總額(B)			442	執行率 B/A%	100%

註：名稱(項目)欄請按照計畫申請之品項填入，如需說明請填寫於備註欄。

## (二)經常門項目執行一覽表

單位：仟元

填報日期：108.07.31

項次	名稱(項目)	107 會計年度(107 學年度上學期) 經常門 經費概算及執行		108 會計年度(107 學年度下學期) 經常門 經費概算及執行		備註
		概算總額	執行總額	概算總額	執行總額	
1	授課鐘點費	40	14	160	25.2	
2	講座鐘點費	0	0	0	0	
3	出席費、諮詢費	0	0	0	0	
4	工讀費(工作費)	0	0	0	0	
5	保險費	15	5.848	30	7.61	
6	印刷費	5	10	25	25	
7	國內旅費、短程車資、運費	0	0	0	0	
8	膳宿費	8	3.2	24	22.16	
9	場地使用費	0	0	0	0	
10	教師進修補助費	0	0	0	0	
11	設備維護費	5	4.8	25	106.52	
12	材料費	20	29.004	135	129.228	
13	租車費	35	66.5	95	205	
14	物品費	160	160.62	0	0	
15	稿費	0	0	0	0	
16	雜支	12	6.028	49	22.282	
17	其他(非上述 16 項者，請於此 項歸類加總)	0	0	0	0	
18	人事費(精進標竿學校填列)	0	0	0	0	
	<b>小計</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>543</b>	<b>543</b>	

註：請依此 18 個項目歸類加總填寫，請勿自行增列名稱(項目)。

## 五、子計畫成果報告(以 7 頁內呈現為原則)

### (一)計畫目標

- 1.提升適性學習社區二、三年級國中學生參與高中職適性探索平均次數。
- 2.提升社區教育資源使用率，並落實社區國中生之適性學習。
- 3.透過試探活動提升社區國中學生對未來職涯體會與認知。
- 4.彙整並邀請各社區學校合併辦理國中生適性職涯試探活動，期能使社區高中職學校就近入學率逐年提升。

### (二)實施內容工作進度

工作項目\月份		8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7
機械群體驗課程	預期												
	實際												
設計群體驗課程	預期												
	實際												
電機電子群-- 電機科體驗課程	預期												
	實際												
電機電子群-- 電子科體驗課程	預期												
	實際												
電機電子群-- 資訊科體驗課程	預期												
	實際												

### (三)執行情形

辦理項目	107-7-1 適性入學，工職初探
執行內容	<p>107-7-1 適性入學，工職初探</p> <p>1、本區提升社區教育資源—適性探索活動，本校辦理技職類工業群科職涯試探，包括電機電子群(電機、電子、資訊科)體驗試探課程、機械群體驗試探課程、設計群體驗課程。</p> <p>2、辦理試探活動之配合內容，含跨校所屬群科體驗試探課程，委請本縣教育</p>

處協助發文至本縣各合作國中端，由各國中輔導室協助宣導及協助報名事宜。讓本區各國中學生均能依其興趣、想了解的群科，參加本校電機電子群、機械群及設計群體驗課程。

推動過程

**107-7-1 適性入學，工職初探**

依本校均質化職涯體驗計畫，並配合發展社區國中端時間及國中生興趣選擇辦理各職涯試探體驗課程。

體驗課程	講師	對象	時間	地點	週次	
機械群	姚廷滄	(同參與單位)	週三下午	CNC 教室	第一學期 W4、W5、W10、 W12、W13	
電機電子群	蕭安志			電機高一實習工場		第一電腦教室
	許昭東			電子高三實習工場		
設計群	蔡曉萍			黃庭裕	3D 攝影棚	

辦理項目	活動內容	主辦/協辦單位 (天次/時數)	參與單位	實施對象 (人數)
107-7-1 適性入學，工職初探	<p>結合本社區技術型高中的特性與特色，發展適合國中生未來職涯體驗、探索的活動，預定辦理下列適性探索活動：</p> <p>一、機械群： 辦理【壓克力藝術名牌製作體驗營】及【模型設計繪製體驗營】。</p> <p>二、設計群： 辦理【Q 版漫畫變徽章體驗營】及【3D 虛擬互動體驗營】。</p> <p>三、電機電子群： 1.電機科辦理【太陽能車製作營隊】及【水電 DIY 體驗營】。</p>	教務處/ 實習處 (100/500)	各社區國中	臨近社區學校學生及本校教師、學生 (1800人)

			<p>2.電子科辦理【樂高機器人組裝控制營】及【APP 程式設計體驗營】。</p> <p>3.資訊科辦理【電腦組裝及網路設定營】及【Arduino 程式設計應用體驗營】。</p> <p>四、中科院技職教育參訪： 聯絡對於工職教育有興趣的國中學校，報名參加中科院參訪，由院方介紹科技發展與人才培育的相關性，讓國中師生更能瞭解各科的能力培育重點及進路發展。</p>			
107-7-1 適性入學，工職初探						
質化			量化			
<p>本校為純工科學校，長期推動職業教育，為讓國中段學生能體驗與探索職涯發展，特別規畫實作方面的試探課程，讓學生能親自動手做，從體驗中去發掘興趣、去引發學習的動機。增進社區內學生適性學習的試探，加深選其所愛、愛其所選的適性學習機制。</p>			<p>◎107/11/15 國中教師認識技職教育職群研習活動，共 3 個小時課程。請湯誌龍校長、趙家憶主任、楊國鑫主任等本校教師，邀請各校適性輔導相關業務人員參加宣導技職教育研習，參加人次逾 24 名國中輔導教師，滿意度良好。</p>			
			<p>◎107/11/29 培英國中特色課程體驗活動，共 3 個小時課程。請黃享湧老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 21 名學生，滿意度良好。</p>			
			<p>◎107/12/04 培英國中特色課程體驗活動，共 9 個小時課程。請蕭安志老師、蘇文煜老師、李宇涵老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 80 名學生，滿意度良好。</p>			
			<p>◎107/12/05 湖口國中特色課程體驗活動，共 15 個小時課程。請姚廷滄老師、彭正平老師、趙家憶老師、許昭東老師、佘憶秋老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 77 名學生，滿意度良好。</p>			
			<p>◎107/12/06 培英國中特色課程體驗活動，共 6 個小時課程。請黃享湧老師、黃庭裕老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 52 名學生，滿意度良好。</p>			
			<p>◎107/12/20 培英國中特色課程體驗活動，共 6 個小時課程。請蔡曉萍老師、張婷婷老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 60 名學生，滿意度良好。</p>			
			<p>◎107/12/21 新湖國中特色課程體驗活動，共 3 個小時課程。請蘇文煜老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 18 名學生，滿意度良好。</p>			

		<p>◎107/12/28 成功國中特色課程體驗活動，共 3 個小時課程。請黃庭裕老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 18 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/01/02 芎林國中、東興國中學生認識技職教育職群研習活動，共 3 個小時課程。請趙家憶主任、楊國鑫主任等本校教師，帶領社區國中學生參加技職教育參觀，參加人次逾 63 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/01/09 新豐國中、忠孝國中學生認識技職教育職群研習活動，共 3 個小時課程。請趙家憶主任、楊國鑫主任等本校教師，帶領社區國中學生參加技職教育參觀，參加人次逾 78 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/01/22 北埔國中特色課程體驗活動，共 12 個小時課程。請李宇涵老師、彭仁台老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 120 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/01/24 北埔國中特色課程體驗活動，共 12 個小時課程。請蕭安志老師、蔡玫怡老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 70 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/02/22 華山國中特色課程體驗活動，共 9 個小時課程。請蕭安志老師、姚廷滄老師、陳俊湧老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 86 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/03/06 中正國中、芎林國中特色課程體驗活動，共 12 個小時課程。請姚廷滄老師、蕭安志老師、蔡曉萍老師、許朝東老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 88 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/03/30 中正國中、新豐國中、新埔國中、東興國中、芎林國中認識技職教育職群活動，共 3 個小時課程。請趙家憶主任、姚廷滄老師、蕭安志老師、蔡曉萍老師、許朝東老師、黃庭裕老師等本校教師，帶領社區國中學生參觀本校群科工場、簡介、成果展示等，參加人次逾 69 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/04/08 關西國中認識技職教育職群活動，共 3 個小時課程。請趙家憶主任、彭仁台主任等本校教師，帶領社區國中學生參觀本校群科工場、簡介、成果展示等，參加人次逾 20 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/04/10 富光國中特色課程體驗活動，共 3 個小時課程。請賴南有老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 3 名學生，滿意度良好。</p>
		<p>◎108/05/06 關西國中認識技職教育職群活動，共 3 個小時課程。請趙家憶主任、彭仁台主任、賴南有老師等本校教師，帶領社區國中學生參觀本校群科工場、簡介、成果展示等，參加人次逾 65 名學生，滿意度良好。</p>

	<p>◎108/05/21 北埔國中特色課程體驗活動，共 3 個小時課程。請賴南有老師指導，進行國中生職涯體驗活動課程，參加人次為 31 名學生，滿意度良好。</p>
	<p>◎108/05/22 富光國中認識技職教育職群活動，共 3 個小時課程。請趙家憶主任、彭仁台主任、賴南有老師等本校教師，帶領社區國中學生參觀本校群科工場、簡介、成果展示等，參加人次逾 24 名學生，滿意度良好。</p>
	<p>◎108/05/27 竹東國中認識技職教育職群活動，共 3 個小時課程。請校長、趙家憶主任、湯歆怡主任、彭仁台主任、姚廷滄老師、蕭安志老師、蔡曉萍老師、許朝東老師、黃庭裕老師等本校教師，帶領社區國中學生參觀本校群科工場、簡介、成果展示等，參加人次逾 215 名學生，滿意度良好。</p>
	<p>◎108/06/03 五峰國中認識技職教育職群活動，共 3 個小時課程。請趙家憶主任、彭仁台主任、賴南有老師等本校教師，帶領社區國中學生參觀本校群科工場、簡介、成果展示等，參加人次逾 19 名學生，滿意度良好。</p>



107年11月15日：國中教師認識技職教育職群研習活動，地點：內思高工



107年11月29日：培英國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



107年12月04日：培英國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



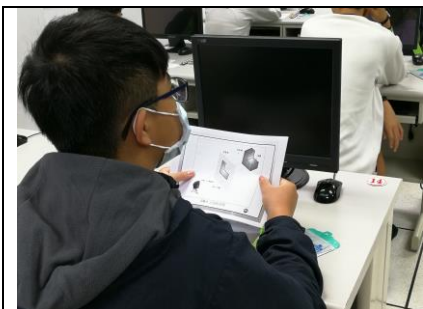
107年12月05日：湖口國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



107年12月06日：培英國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



107年12月20日：培英國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



107年12月21日：新湖國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



107年12月28日：成功國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



108年01月02日：芎林國中、東興國中學生認識技職教育職群研習活動，地點：內思高工



108年01月09日：新豐國中、忠孝國中學生認識技職教育職群研習活動，地點：內思高工



108年01月22日：北埔國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



108年01月24日：北埔國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



108年02月22日：華山國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



108年03月06日：中正國中、芎林國中特色課程體驗活動，地點：內思高工



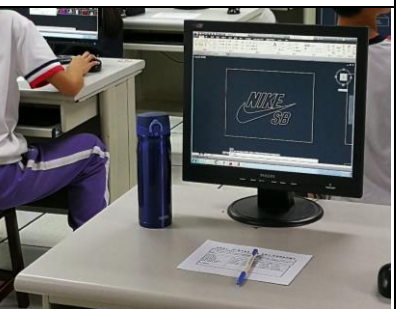
108年03月30日：中正國中、新豐國中、新埔國中、東興國中、芎林國中認識技職教育職群活動，地點：內思高工



108年04月08日：關西國中認識技職教育職群活



108年05月06日：關西國中認識技職教育職群



108年05月21日：北埔國中特色課程體驗活動，



動，地點：內思高工	活動，地點：內思高工	地點：內思高工
		
<p>108年05月27日：竹東國中認識技職教育職群活動，地點：內思高工</p>	<p>108年05月27日：竹東國中認識技職教育職群活動，地點：內思高工</p>	<p>108年06月03日：五峰國中認識技職教育職群活動，地點：內思高工</p>

#### (四)檢討與建議

1.對本項子計畫執行成效之檢討與建議。

無。

2.本項子計畫對提升社區教育資源之檢討與建議

無。