

如何協助孩子進入心目中 理想的第一志願

主講人：

內壢國中謝益修校長



時間：111年11月11日



孩子心中的最愛
就是 第一志願



目次

- # 1. 適性入學的成果
- # 2. 學費補助
- # 3. 適性輔導
- # 4. 教育會考
- # 5. 桃連區主要入學管道(重要期程)
- # 6. 桃連區免試入學
- # 7. 五專免試入學簡介
- # 8. 適性入學宣導網的說明
- # 9. 結語





一、適性入學的成果

桃連區做好準備 迎向12年國教

- ✦ 率全國之先，從102年度起，每年辦理試模擬測驗及分發作業。**111年12月20-21日**辦理全市模擬測驗，**112年1/6日**進行志願選填、**2/13日**模擬分發放榜。
- ✦ 從102年度起，每年辦理全市高中職博覽會，**112年3月11-12日**廣續辦理(桃園巨蛋?)；網路博覽會持續中。
- ✦ 全員進行適性輔導。

6

六大目標

七大面向

29

二十九個方案



111學年度適性入學成果

111學年度高級中等學校6都免試入學錄取資訊一覽表

統計項目	桃連區	基北區	中投區	台南區	高雄區
報名人數	14,968	31,566	21,838	10,122	16,048
錄取人數	14,888	31,227	21,733	10,058	15,931
錄取率	99.47%	98.93%	99.52%	99.37%	99.27%
第1志願錄取率	55.23%	31.33%	40.39%	50.84%	41.93%
前3志願錄取率	94.46%	81.06%	69.37%	84.19%	75.37%

註：本區第1志願及前3志願錄取率皆為6都中最高。



111學年度適性入學成果

桃連區近8年錄取率

學年度	111	110	109	108	107	106	105	104
前3志願錄取率	94.46%	93.44%	93.64%	93.62%	93.7%	92.32%	87.28%	87.26%
總錄取率	99.47%	99.33%	99.08%	98.61%	98.66%	98.70%	96.39%	97.20%

註：本區近5年前3志願錄取率及總錄取率皆維持穩定比率。



111學年度適性入學成果

本區近6年第1志願錄取率

學年度	111	110	109	108	107	106
第1志願錄取率	55.23%	57.39%	59.64%	59.21%	74.34%	73.76%

註：108學年度當總積分完全相同時，需進行超額比序，比序至「志願序積分」時，志願序積分高者將優先錄取。



二、學費補助

	家戶年所得	高中(每學期)		高職(每學期)	
		免學費補助金額		免學費補助金額	
		公立	私立	公立	私立
12年國教 入學後 (教育部)	148萬以下	6240	24423	6240	24423
	148萬以上	不補助	6623		
桃園市補 助(二名子 女家庭)	148萬以上	6240	17800		



桃園市學費補助

貳、桃園市免學費政策-103 學年度起入學就讀高中學生

一、申請資格：

- (一)補助設籍(學生本人及父或母或監護人)本市滿 1 年以上。
- (二)家中有 2 名以上子女。
- (三)符合家庭年所得超過 148 萬元，且未獲教育部免學費方案。

二、補助金額：

- (一)公立高中學生每學期補助新臺幣 6,240 元整。
- (二)私立高中學生每學期補助新臺幣 17,800 元整(教育部另定額補助新臺幣6,623 元整)。



十二年國民基本教育的理念

教育的新時代來臨



大目標

大方向

29

二十九個方案



培養就業生存力，探索自我不嫌早

- 念完醫學院發現自己不想當醫生，想開咖啡館；出國拿法律碩士學位後，改學烘焙甜點；藥學研究所畢業的研究助理，立志報考清潔隊員；博士學分修完後，回故鄉創業賣雞排...
- 每一天，我們不但在媒體上讀到年輕人在所學和職業選擇路上跌跌撞撞的摸索故事，更在生活中遇到，也許各位家長您就是徬徨其中的一個人。
- 每個世代要進入社會的年輕人，遲早都要自問：
「我的能力和興趣是甚麼？我想要做甚麼工作？」
- 最應該探索自我的時間就是在『**國、高中階段**』。



不愛讀書愛木工 爸陪他找興趣

國際鍍金 技職之光

台科大不分系學士班學生蘇學羿（右），在木作技藝找到一片天，拿到國際競賽金牌，獲頒技職之光，爸爸蘇文清開心陪伴領獎。
記者陳智華／攝影

【記者陳智華／台北報導】台科大不分系學士班1年級學生蘇學羿，國中時不愛讀書，熬夜打電動、上課睡覺，成績吊車尾。接觸技能班後，他在木作技藝找到一片天，成為國手，8月到巴西參加國際技能競賽，為台灣拿下睽違18年的門窗木工職類金牌，昨獲頒技職之光。

教育部昨舉辦第11屆技職之光頒獎典禮，表揚競賽卓越及在創新發明或證照傑出表現的師生，有33位獲獎。蘇學羿的爸爸蘇文清是嘉義大學教授，北上見證兒子的光榮時刻；他的母親則是小學校長。

蘇學羿坦言國中時沒目標；蘇文清說，老

師跟他反映，太太一度懷疑兒子是否吸毒。

但蘇文清表示，自己也是技職出身，如果孩子成績不好，就協助他找到興趣，往技職發展，不會硬逼他讀書。蘇文清引導兒子探索興趣。蘇學羿國三讀技藝學程，透過西點製作比賽第一名進入嘉義高工，就讀裝潢技術科，跟隨爸爸的腳步，學習木工。

蘇學羿說，他每天放學後練木工到晚上10時，筋疲力盡，但樂在其中。高二開始參加比賽，初次啼聲就拿下家具木工銀牌。高三參加門窗木工比賽，不慎被工具割斷右手神經，緊急手術後他仍堅持參賽，最後拿到金牌。今年再創高峰，在國際技能競賽奪金。



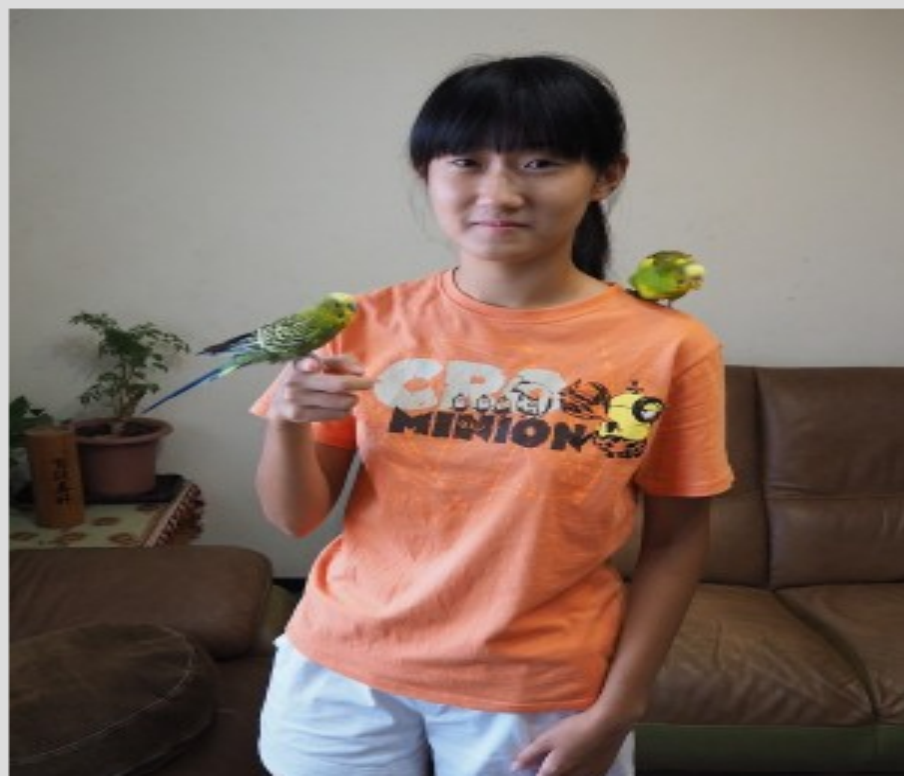


幼年鳥玩伴病逝 她立志當獸醫救治小動物



2016-07-05 22:46

〔記者陳昀／桃園報導〕國中會考錄取學校放榜，**桃連區有7位會考成績5A的學生不隨波逐流、擇其所愛**，以第一志願錄取專業群科，其中桃園區慈文國中畢業的康家瑜從小立志成為獸醫，幾經考量認為國立台北科技大學附屬桃園農工畜產保健科會讓她更有機會接近目標。



康家瑜從小喜歡動物，和家中養的寵物鳥感情很好，她說，國小時小鳥病逝令她非常傷心，因此決定未來要成為獸醫，救治更多小動物；現在家裡又養了兩隻寵物鳥，康家瑜一樣疼愛牠們。

康家瑜說，她有先請教同學就讀屏東科技大學獸醫系的姊姊，姊姊建議她，到桃園農工讀畜產保健科，能提早學習專業知識，未來銜接大學時一定會比讀普通高中更容易；康家瑜經過一段時間的掙扎後，想到未來透過繁星計畫、推甄等方式，應該能更容易考取理想學校，希望能達成她的獸醫夢。

資料來源：自由時報，105年7月5日



108年度畢業生升學榜單

班級	考生	錄取學校	錄取系科	入學管道
畜保三	廖筱君	國立屏東科技大學	獸醫學系	繁星
畜保三	康家瑜	國立屏東科技大學	獸醫學系	技優
畜保三	陳彥君	國立屏東科技大學	獸醫學系	推甄
畜保三	陳惠齡	國立屏東科技大學	獸醫學系	推甄
畜保三	詹棟峻	國立屏東科技大學	獸醫學系	推甄
個報生	陳易廷	國立屏東科技大學	獸醫學系	推甄
個報生	陳宣伯	國立屏東科技大學	獸醫學系	推甄

[記者陳昀 / 桃園報導] 桃連區高中職免試及特招放榜，至少要**5A**且總積點**32**點以上才能錄取武陵高中。教育局指出，成績前端學生選讀職業類科、市立高中情形越來越普遍，今年**5A**學生中有**18**人選讀市高、**4**人選讀高職或五專。



18位選讀市高的**5A**學生中，平鎮高中、南崁高中、大園國際高中各有**6**人，平鎮高中校長謝錦雲說，**6**名學生中有**2**人為**5A++**，但選讀平鎮，因為校方在國際教育、校園平權及行政E化等建設做出口碑，也有部分為就近入學。另有**4**人選讀育達高中廣告設計科、啟英高中資料處理科、國立北科附工電機科、新生醫護管理專科學校。

桃連區免試入學放榜 張仲佰捨武陵選北科附工

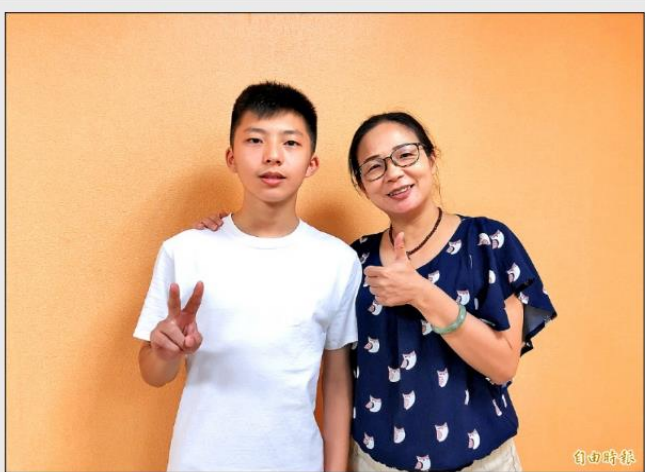
A+ 



2019-07-10



〔記者魏瑾筠 / 桃園報導〕一〇八學年度桃連區高級中等學校免試與特招考試分發入學昨天放榜，今年參加免試及特招考試分發的學生有一萬六千零七十八人，分發結果有一萬五千九百八十七人錄取，總錄取率九十九·四三%。其中，慈文國中學生張仲佰會考成績為五科A++，但他考量個人志趣、放棄武陵高中，選擇就讀北科附工電子科，他害羞表示：「很開心期待高中三年生活。」



慈文國中張仲佰（左）會考5A++，他捨武陵高中選擇北科附工，在教務主任張景惠（右）陪同下受訪。（記者魏瑾筠攝）

張仲佰說，他國一時成績並不好，很感謝班導邱慈茵的督促，讓他能在國二、國三時突飛猛進，因為自己對電腦與科技很有興趣，很感謝父母尊重自己的選擇，期待未來在北科附工三年的求學時間，能學到編寫軟體、組裝電腦等知識，三年後希望能考取台灣科技大學或台北科技大學。

教育局指出，桃連區放榜後仍有三千五百九十四個名額，扣除進修學校名額後，還有二千一百九十五個名額可續招，未獲錄取學生可向想就讀的學校詢問續招

資料來源：自由時報。108年7月10日



有目標就不怕髒！會考 2B3C 女孩，憑 汽車技藝保送第一志願

更新：2022-09-14 17:14

by 親子天下媒體中心 - 潘乃欣

今年桃園市國中技藝教育競賽汽車組冠軍顏睿誼不到 50 公斤，舉著近 10 公斤的車輪，興奮分享「我就喜歡這種有挑戰性的事！」什麼樣的契機，讓她在修車領域奮力往前衝，打破女生不擅當黑手的刻板印象？





國中生填志願 六成聽家長的

【記者鄭語謙／台北報導】台灣國中生升高中選填志願，多身不由己，由父母主導。教育部最新調查發現，國中學生選填志願諮詢對象，將近六成都是「家長」，尤以臺北區和台北市最明顯。

教育部國民及學前教育署署長吳清山，昨天在中華適性教育發展協會舉辦的「適性教育論壇」指出，從今年國中生模擬選填志願結果發現，國中生選填志願時，多數以家長意見為優先考量。

調查指出，問台北市國中生選填志願時最常諮詢對象，有五成九受訪者答「家長」，只有四成二選「導師」。調查也顯示，台灣近六成的家長都要孩子國中畢業時，選擇升學普通高中，只有四成家長讓孩子選擇技職學校。

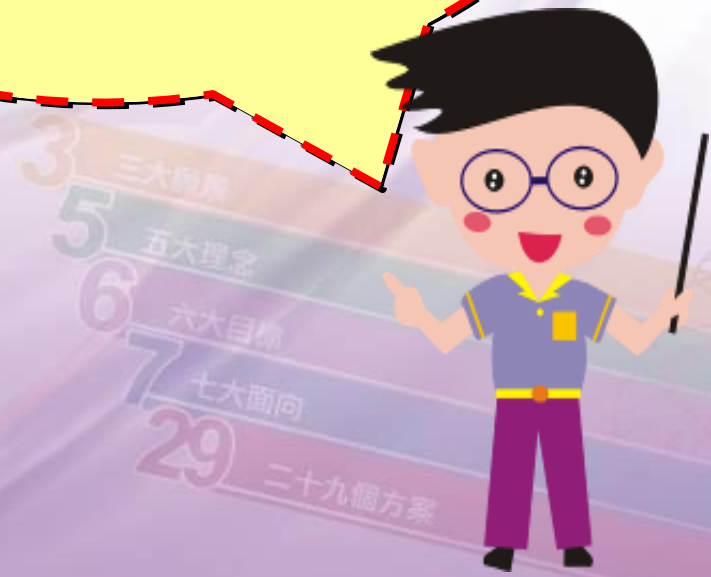
吳清山進一步指出，有二成七國中生以「能力和成績」來選志願，二成二依「興趣」選擇，一成八依「和家長討論結果」選擇。

全中教秘書長黃文龍表示，學生選校系時諮詢家長，家長常拿二十多年前自己的升學經驗來灌輸孩子，不見得跟得上時代。

大學指考放榜，不少考生急著查榜單，但調查發現有三分之一的大學新生後悔填錯科系。

本報資料照片／記者鄭超文攝影

家長可以幫助孩子多元試探並瞭解自己的性向、興趣和能力，再參考學校老師的建議、收集相關資訊，並與孩子深入討論，較能規劃適合孩子的生涯進路。



◆ 國中學生生涯輔導紀錄手冊-1

學生個人資料，請妥善保管，並遵守保密原則

107版

國中學生生涯 發展紀錄手冊

107.8-110.6

學校名稱：_____縣(市)立_____國民中學

國(私)立_____

學生姓名：_____

班級座號	轉學(轉班)註記	異動後班級座號
一年__班__號	<input type="checkbox"/> __年__月__日由____國中(班)轉入 <input type="checkbox"/> 無異動	一年__班__號
二年__班__號	<input type="checkbox"/> __年__月__日由____國中(班)轉入 <input type="checkbox"/> 無異動	二年__班__號
三年__班__號	<input type="checkbox"/> __年__月__日由____國中(班)轉入 <input type="checkbox"/> 無異動	三年__班__號

1. 本紀錄手冊平時建議由學校相關處室統一保存。發還學生填寫時，請提醒學生妥善保管，以免因遺失造成資料闕漏，影響後續生涯輔導之進行。
2. 學生離校(畢業或轉學等)時，手冊發還本人。部分資料若學校相關處室需留存，請依相關法規辦理。

- 100學年度起，新生每人一冊（101學年度微調）
- 手冊可幫助學生澄清個人的性向、興趣、價值觀，瞭解家人的期待，及自己的學習表現（會考、學習成就、社團幹部、獎懲、職業試探結果等）比較適合哪一類學校及科別，做為升學選校參考



❖ 生涯輔導課程規畫說明

七年級	八年級	九年級
自我探索	職涯初探	生涯統整/選擇
認識與探索個人 特質/能力/興趣 時間管理/學習風格 家族職業樹 生涯夢想	職業世界探索 職群介紹 性向/興趣測驗 價值觀 學習/讀書計畫	高中職校參訪 技藝班技藝學程 台灣學制 桃連區學校科系介紹 生涯資料彙整 多元入學Q&A 試模擬志願選填



◆ 國中學生生涯輔導紀錄手冊-2

項目	分項目	填寫人	建議填寫時間
一、我的成長故事	(一) 自我認識	學生	每年9月，依年級別填寫
	(二) 職業與我	學生	
二、各項心理測驗	(一) 性向測驗		
	(二) 興趣測驗		
	(三) 其它測驗		
三、學習成果及特殊表現	(一) 我的學習表現		9月、翌年單發放時
	(二) 我的經歷 (幹部、社團)		能檢測於
	(三) 參與各項競賽成果		依
	(四) 行為表現獎懲紀錄	學生	為
	(五) 服務學習紀錄	學生	
	(六) 生涯試探活動紀錄	學生	

讓我們一起來瞭解家長和學校如何透過生涯輔導紀錄手冊，共同協助孩子進行適性輔導。





❖ 國中學生生涯輔導紀錄手冊-3

項目	分項目	填寫人	建議填寫時間
四、生涯統整 面面觀		學生	九年級第2學期初 (約3月)
五、生涯發展 規劃書		學生 家長 導師 輔導教師	九年級第2學期 (免試入學及特色招生前)
六、其他生涯 輔導紀錄	(一) 生涯輔導紀錄	導師 輔導教師	進行學生生涯輔導後，適時填寫
	(二) 生涯諮詢紀錄	學生	每年9月、翌年3月，依學期別填寫
	(三) 家長的話	家長	每年5-6月，依年級別填寫。家長參閱簽章後，繳回統一保管
附錄	十三職群與相關性向測驗、興趣測驗之對應分析結果		



❖ 各項心理測驗-性向測驗-1

性向測驗結果，可以了解**語文、數學、機械、空間關係**等方面的優勢能力。

二、各項心理測驗

(一) 性向測驗

性向測驗是用來測量個人學習潛能的一種工具，透過測驗可以瞭解自己的優勢能力，為未來在選擇就讀科系或工作時，往自己優勢能力的方向發展。

性向測驗施測後，填寫測驗名稱及測驗結果：

姓名：_____

	二	三	四	五	六	七	八

學校印發的測驗結果或學習單)

測驗結果，並且參考興趣及學業成績：
升學方面，我適合讀（學校類別和科別）：

在就業方面，我適合從事（工作類別）：

性向測驗測量個人學習潛能，透過測驗可瞭解自己的優勢能力，幫助自己在進路選擇時，往優勢能力方向發展。



自我認識

請同學就您認識的自己作勾選，可複選。

一年級	二年級	三年級
請勾選符合自己的形容詞...	請勾選符合自己的形容詞...	請勾選符合自己的形容詞...
<input checked="" type="checkbox"/> 穩定 <input type="checkbox"/> 坦率 <input checked="" type="checkbox"/> 堅毅 <input type="checkbox"/> 實際 <input checked="" type="checkbox"/> 善於分析 <input type="checkbox"/> 有好奇心 <input type="checkbox"/> 觀察力敏銳 <input type="checkbox"/> 謹慎 <input checked="" type="checkbox"/> 富想像力 <input type="checkbox"/> 情感豐富 <input type="checkbox"/> 有創意 <input type="checkbox"/> 不墨守成規 <input checked="" type="checkbox"/> 善解人意 <input type="checkbox"/> 合作 <input checked="" type="checkbox"/> 善於溝通 <input checked="" type="checkbox"/> 有責任心 <input checked="" type="checkbox"/> 樂觀積極 <input checked="" type="checkbox"/> 外向 <input type="checkbox"/> 有企圖心 <input type="checkbox"/> 好冒險 <input checked="" type="checkbox"/> 講求效率 <input type="checkbox"/> 有恆心 <input type="checkbox"/> 實際 <input type="checkbox"/> 保守 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 穩定 <input type="checkbox"/> 坦率 <input checked="" type="checkbox"/> 堅毅 <input type="checkbox"/> 實際 <input checked="" type="checkbox"/> 善於分析 <input checked="" type="checkbox"/> 有好奇心 <input type="checkbox"/> 觀察力敏銳 <input type="checkbox"/> 謹慎 <input checked="" type="checkbox"/> 富想像力 <input type="checkbox"/> 情感豐富 <input checked="" type="checkbox"/> 有創意 <input type="checkbox"/> 不墨守成規 <input checked="" type="checkbox"/> 善解人意 <input checked="" type="checkbox"/> 合作 <input type="checkbox"/> 善於溝通 <input type="checkbox"/> 有責任心 <input checked="" type="checkbox"/> 樂觀積極 <input checked="" type="checkbox"/> 外向 <input type="checkbox"/> 有企圖心 <input checked="" type="checkbox"/> 好冒險 <input checked="" type="checkbox"/> 講求效率 <input type="checkbox"/> 有恆心 <input type="checkbox"/> 實際 <input type="checkbox"/> 保守 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 穩定 <input type="checkbox"/> 坦率 <input checked="" type="checkbox"/> 堅毅 <input checked="" type="checkbox"/> 實際 <input checked="" type="checkbox"/> 善於分析 <input checked="" type="checkbox"/> 有好奇心 <input type="checkbox"/> 觀察力敏銳 <input type="checkbox"/> 謹慎 <input checked="" type="checkbox"/> 富想像力 <input type="checkbox"/> 情感豐富 <input checked="" type="checkbox"/> 有創意 <input type="checkbox"/> 不墨守成規 <input type="checkbox"/> 善解人意 <input checked="" type="checkbox"/> 合作 <input checked="" type="checkbox"/> 善於溝通 <input checked="" type="checkbox"/> 有責任心 <input checked="" type="checkbox"/> 樂觀積極 <input type="checkbox"/> 外向 <input type="checkbox"/> 有企圖心 <input type="checkbox"/> 好冒險 <input type="checkbox"/> 講求效率 <input type="checkbox"/> 有恆心 <input type="checkbox"/> 實際 <input type="checkbox"/> 保守 <input type="checkbox"/> 其他

適性化職業性向測驗結果報表(國中版)

基本資料

學校：市立光明國中
學號：1070129

施測分數

編號	分測驗名稱	分數	PR
1	語文	93	84
2	數學	105	97
3	科學推理	80	47
4	觀察	89	74
5	邏輯推理	90	77
6	空間	101	95
7	美感	104	97
8	其他	113	99

PR值：代表你的能力高過其他人的人數比例。例：PR85表示你高過全國85%的學生。

最高分的三個能力：

測驗名稱	敘述
創意	你在此測驗的表現，顯示你在短時間內針對某個主題，能夠提出不同的構思，並且能夠改變思考方式，突破成規，從不同角度思考同一主題。此能力較突顯者，能提出與眾不同、新奇獨到的見解。
數學	你在此測驗的表現，顯示你對數字與數量概念的運用能力，以及與數量方面有關的推理能力，此又稱「數感」能力。此能力較突顯者，能熟練地進行數字運算及較能理解運算的意義；同時，較能從數字及文字敘述中找到數學上的規律。
美感	你在此測驗的表現，顯示你擁有良好視覺感知的表達能力和判斷視覺形象的敏銳度。此能力較突顯者，能透過表現的形式表達所欲傳達的氣氛與意念，並且具有敏銳精細的審美鑑賞能力。

適合發展的類群

在以下的領域，你有較高的發展潛能：

一般高中	高職類群
<input checked="" type="checkbox"/> 普通高中班	<input type="checkbox"/> 商業管理群 <input type="checkbox"/> 動力機械群 <input type="checkbox"/> 電機電子群 <input type="checkbox"/> 土木建築群 <input checked="" type="checkbox"/> 藝術群 <input type="checkbox"/> 機械群 <input type="checkbox"/> 外語群 <input checked="" type="checkbox"/> 設計群 <input type="checkbox"/> 化工群 <input type="checkbox"/> 食品群 <input checked="" type="checkbox"/> 家政群 <input type="checkbox"/> 水產群 <input type="checkbox"/> 海事群 <input type="checkbox"/> 農業群 <input type="checkbox"/> 餐旅群

國立臺灣師範大學心理中心·數位學習研究所 版權所有



國中新編多元性向測驗側面圖

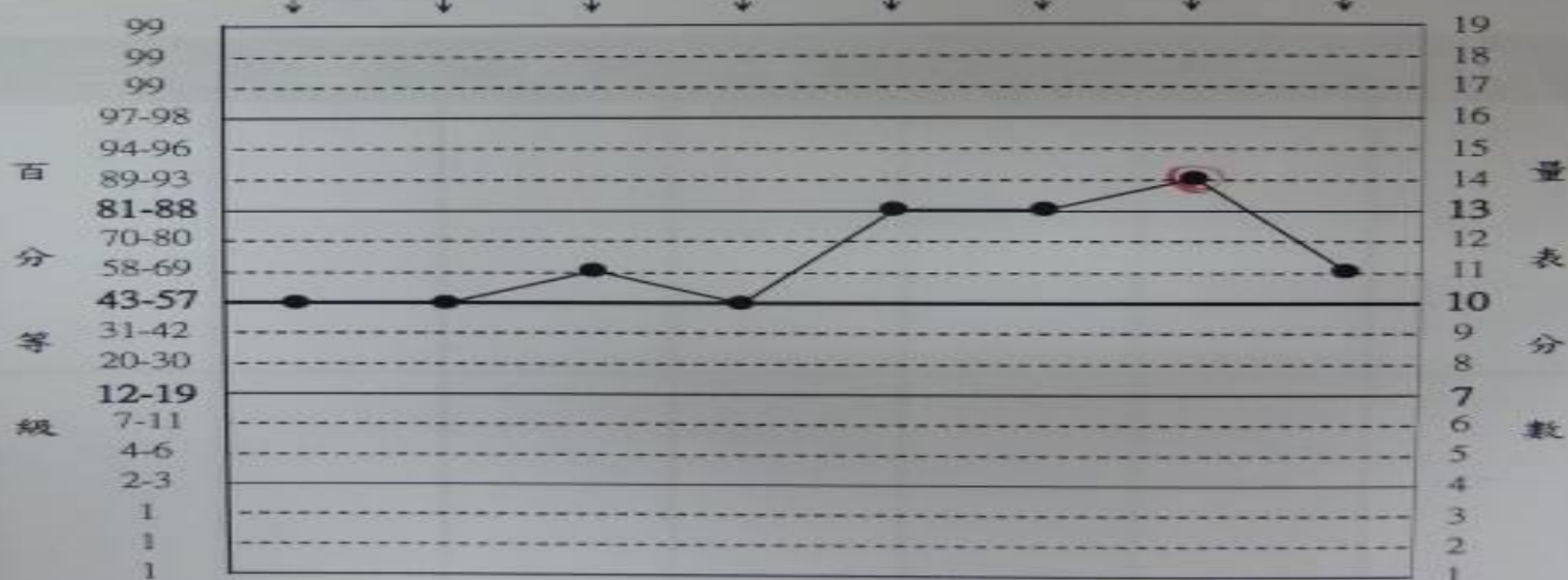
表：A2

依據 全國常模 所換算結果

日期：2015/4/29

學校：光明國中 班級：2年14班 下學期 座號：7 性別：男

	語文 推理	數字 推理	圖形 推理	機械 推理	空間 關係	中文 詞語	英文 詞語	知覺 速度
原始分數	13	12	14	14	18	42	25	25
百分等級	46	54	63	46	86	88	93	68
量表分數	10	10	11	10	13	13	14	11



性向組合	量 表 分 數		組合 分數	百分 等級
	隸 屬 分 測 驗	總 分		
學業性向	語推(10); 數推(10); 圖推(11)	31	102	55
理工性向	圖推(11); 機械(10); 空間(13)	34	108	70
文科性向	語推(10); 中文(13)	23	108	70

❖ 各項心理測驗-性向測驗-2

適性化職涯性向測驗 全新上路！

我的能力在哪裡呢？

本系統提供多元、活潑的測驗工具，
幫助你瞭解優勢能力。



國立臺灣師範大學心理教育與測驗研究發展中心開發完成「電腦化測驗系統—適性化職涯性向測驗（國中版）」。另外，學校亦可選用各出版社編製之標準化性向測驗，協助孩子瞭解個人優勢能力。





❖ 各項心理測驗-興趣測驗-1

興趣指個人對人事物的喜愛程度，當課程、活動、職業等產生興趣時，會較投入並得到滿足。興趣測驗即在測量對某種事務或活動喜歡或不喜歡的程度。

心理測驗結果並非進路選擇的唯一指標，要併同其他因素一起來看（如學習表現）才有參考價值。對測驗有不清楚的地方，可以詢問輔導教師。



中人事物的喜愛程度
全力投入，並從當中
程度。
測驗名稱及測驗

五

(年)
向性測驗結果及學業成績：
（學校類別和科別）：

而，我適合從事（工作類別）：

面向
二十九個方案





❖ 各項心理測驗-興趣測驗-2

情境式生涯興趣測驗

興趣是什麼呢？

身如其境般的探索方式。

幫你找出興趣所在。

吹散生涯道路的迷霧。

情境式生涯興趣測驗

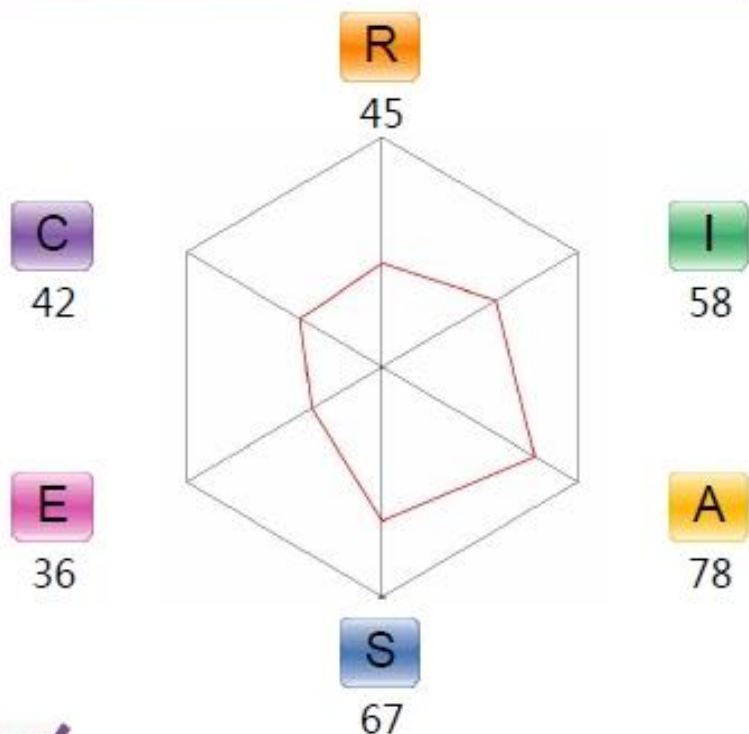


國立臺灣師範大學心理教育與測驗研究發展中心開發完成「電腦化測驗系統—情境式生涯興趣測驗（國中版）」。另外，學校亦可選用各出版社編製之標準化興趣測驗，協助孩子瞭解個人對某種事務或活動喜歡或不喜歡的程度。



甲生

測驗分數與說明



興趣類型	原始分數	備註
R 實用型	45	
I 研究型	58	★
A 藝術型	78	★
S 社會型	67	★
E 企業型	36	
C 事務型	42	



你的作答一致性高，測驗分析結果可以適當反映你的情況。

★ 為得高分的類型

分化程度

明顯：你清楚了解自己喜歡的事物，且能區分出不同興趣間的喜好程度。

興趣探索方向

再探索自己特別喜歡的興趣，並往這個類型發展。

興趣類型代碼

ASI



甲生

代碼

敘述

典型職業

A

此分數越高，代表你越喜歡用文字、聲音、影像、色彩與動作等方式，進行藝術相關的創作活動，例如：繪畫、音樂演奏、舞蹈表演。也喜歡依循個人的審美觀或靈感，進行創意性的表達，例如：編寫劇本、演戲。相較於其他興趣類型，較喜歡從事運用直覺和想像來表達感受的工作。

室內及商業設計人員、音樂家、畫家、作家、舞蹈家、戲劇演員

S

此分數越高，代表你越喜歡與人群互動，重視人的需求感受。對於運用自身的知識教導他人有高度的興趣。也喜歡聆聽別人的困難，並主動提供關懷和協助。相較於其他興趣類型，更看重人際間的和諧，較喜歡從事與人相處或幫助他人的工作。

教師、輔導教師、諮商師、社會工作師、護理人員、幼兒保育人員、導遊

I

此分數越高，代表你越喜歡以觀察、分析、推理等方式，找出事物的原理原則，並運用語言、符號、數字或概念來解決問題。也喜歡花時間去鑽研感興趣的議題，以及提出新的觀念與構想，例如：觀察自然界的變化、操弄小型實驗。相較於其他興趣類型，較喜歡從事抽象思考或探索性質的工作。

數學家、科學家、社會科學研究人員、研發人員、醫師、檢測人員、調查員

甲生

在高中職類群當中，與你的興趣分數組型較相關的領域為：

一般高中

普通高中班

高職類群

商業管理群

機械群

家政群

動力機械群

外語群

水產群

電機電子群

設計群

海事群

土木建築群

化工群

農業群

藝術群

食品群

餐旅群

建議探索之類群說明

類群

敘述

設計群

在此群科中可學習到學習色彩應用、數位設計、造型原理等課程。未來可從事美術編輯、電腦繪圖，以及造型設計等工作。此群科多數學生對於攝影、參加創意造型比賽，以及隨手塗鴉等活動有較濃厚的興趣。根據測驗結果顯示，你與此類群學生的興趣組型較為相近。

藝術群

在此群科中可學習到藝術概論、藝術賞析，以及相關專業課程，例如音樂、舞蹈、繪畫、戲曲及數位影音。未來可從事影視幕後、音樂或戲劇表演，以及藝術行政等工作。此群科多數學生對於表演、參與影片拍攝，以及故事創作等活動有較濃厚的興趣。根據測驗結果顯示，你與此類群學生的興趣組型較為相近。



甲生

外語群

在此群科中可學習到基礎外語能力、外語口語表達，以及一般商業知識。未來可從事翻譯、庶務行政、國際貿易，以及外語教學等工作。此群科多數學生對於學習多國語言以及接觸不同文化有較濃厚的興趣。根據測驗結果顯示，你與此類群學生的興趣組型較為相近。

普通高中

在普通高中可學習到更進階的學科知識，包含語文、數學、歷史、地理、物理、化學、生物等領域的課程。就讀高中的多數學生對於思考抽象問題、探索解決問題的方法，以及學習更深入的知識有較濃厚的興趣。

提醒同學，本報表結果，僅反映你的興趣類型喜好程度，建議在做職涯規劃時，還是需要考量你的能力（例如：性向測驗結果和學業成績），以及其他因素（例如：家長和教師的想法）。若有任何問題，請與輔導老師討論！



三、學習成果及特殊表現

三、學習成果及特殊表現

(一) 我的學習表現

1. 每學期各領域學習成績 (請依學校印發學期成績)

學期	國文 領域 (國文)	英文 領域 (英語)	數學 領域	社會 領域	自然 領域	藝術 領域	體育 領域
七-1 (期中)							
七-2							
七-3							
七-4							
七-5							
七-6							
七-7							
七-8							
七-9							
七-10							

不要忙著跟別人比較，要在意孩子自己的優勢表現。別忘記給孩子適時的鼓勵！



2. 國中教育會考表現 (請依學校印發會考成績)

這裡記錄學生在學校各領域的學習成績及體適能檢測結果。



總評結果評等	總評結果標準	單項結果評等	單項結果標準
金質	四項成績均達常模百分等級 85 以上者	金質	單項成績達常模百分等級 85 以上者
銀質	四項成績均達常模百分等級 75 以上者	銀質	單項成績達常模百分等級 75 以上者
銅質	四項成績均達常模百分等級 50 以上者	銅質	單項成績達常模百分等級 50 以上者
中等	四項成績均達常模百分等級 25 以上者	中等	單項成績達常模百分等級 25 以上者
待加強	四項成績中任一項未達常模百分等級 25 者	待加強	單項成績未達常模百分等級 25 者

- (3) 檢測成績證明分為下列二種：
 A. 教育部補助設置之體適能檢測站成績證明。
 B. 學校自行檢測成績證明。
 ◎ 體適能檢測相關資訊，請參閱教育部體適能網 <http://www.tnrcs.com.tw/>

❖ 六、生涯輔導紀錄 - 家長的話

每學年結束前
(大約5、6月)，
學校會請孩子
將生涯輔導紀錄
手冊帶回請
家長參閱內容。

請爸媽仔細看
完孩子的各項
紀錄，找時間
與孩子聊聊、
寫下自己對孩
子生涯規劃的
想法，不要只
有簽名喔！

105.8-108.6
生涯輔導紀錄手冊

(三) 家長的話

孩子在選擇國中畢業後想升讀的... 年度已完... 您！

學生個人資料，請妥善保管，並遵守保密原則

班級座號	轉學(轉班)註記	異動後班級座號
一年 3 班 23 號	<input type="checkbox"/> 年 月 日由 國中(班)轉入 <input type="checkbox"/> 無異動	一年 班 號
二年 3 班 23 號	<input type="checkbox"/> 年 月 日由 國中(班)轉入 <input type="checkbox"/> 無異動	二年 班 號
三年 3 班 23 號	<input type="checkbox"/> 年 月 日由 國中(班)轉入 <input type="checkbox"/> 無異動	三年 班 號

- 若遇學生異動(轉班、轉學等)，本紀錄手冊請隨學籍相關資料一併轉移。
- 本紀錄手冊平時建議由學校相關處室統一保存。發還學生填寫時，請提醒學生妥善保管，以免因遺失造成資料闕漏，影響後續生涯輔導之進行。
- 學生畢業時，手冊發還本人參用。部分資料若學校相關處室需留存，請自行影印。



家長簽章：_____

_____年__月__日



112學年度桃連區適性入學管道

免試入學	校內直升入學
	免試入學
	技優生甄審
	單獨招生(含園區生)
	完全免試入學

身心障礙適性輔導安置



特色招生	甄選入學	藝才班
		體育班
		科學班
		專業群科
	考試分發入學	

其他	實用技能學程
	建教合作班
	體育績優
	軍校



桃園市試辦 完全免試入學管道





完全免試入學管道

- 106學年起教育部試辦「完全免試入學」。
- 教育部統計，111學年有1萬5,042個完全免試入學招生名額，包括公立11校、私立39校。另有11個就學區域辦理完全免試入學，包括基隆區、南投一區、南投二區、嘉義區、台南四區、高市六區、屏東區、花蓮區、台東區、連江縣(國立馬祖高中，名額：91人)及澎湖區，總計有72所公私立高中。
- 報名學生總計有8023人，錄取人數計有7096人，總錄取率為88.45%。



112學年度桃園市完全免試入學做法

- 招生範圍：**桃園市**（**不分行政區**）。
- 報名資格：桃園市國中應屆畢業生。
- 報名方式：向原就讀國中進行報名。
- 志願選填：**一校一科組**，不得重複報名。
- 分發方式：
 - 報名人數 \leq 招生人數，全額錄取。
 - 報名人數 $>$ 招生人數，依據積分高低依序錄取。
- 積分採計：不採計適性輔導及國中教育會考積分。



完全免試入學招生範圍與學校



學校名稱	辦理科別	人數(名)
私立成功工商	機械科	27
	汽車科	27
	資訊科	15
	餐飲管理科	41
	流通管理科	14
	幼兒保育科	14
私立清華高中	軌道車輛科	9
	汽車科	9
	資訊科	9
	餐飲科	9
私立永平工商	餐飲管理科	135
私立至善高中	家具木工科	27
	農產行銷科	14
	觀光事業科	14
	幼兒保育科	14
	普通科	14



桃連區特色招生
及免試入學介紹
(含超額比序)





112學年度入學方式示意圖

高中、高職、五專多元入學管道

過去

~~免試
入學~~

~~申請入學
(五專申請
抽籤)~~

~~甄選
入學~~

~~登記分發
入學~~

103
學年度起

免試入學

特色招生

甄選
入學

考試
分發
入學



考試分發-2班
50個名額

專業群科-79班
2375個名額

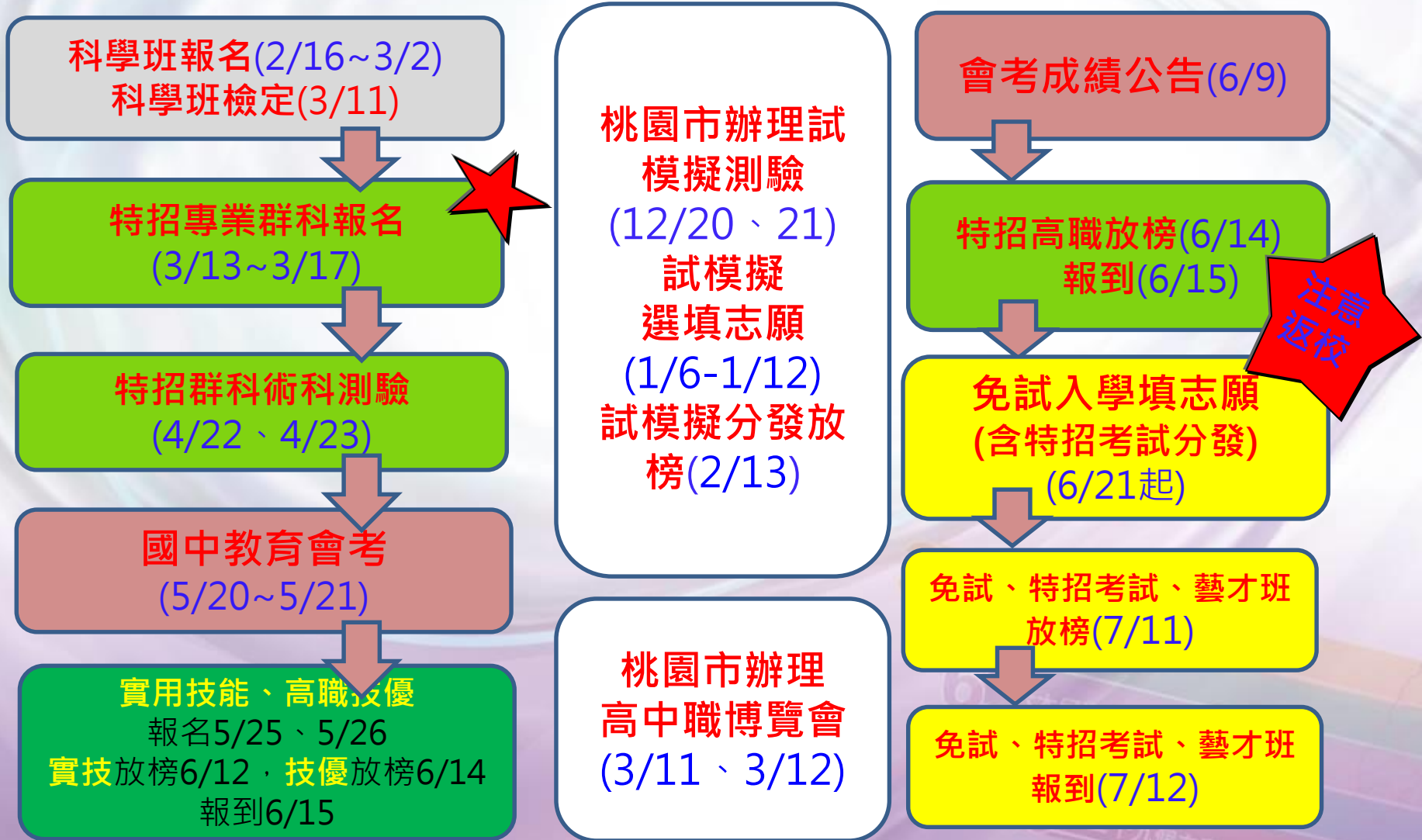
**112學年度桃連區
特色招生甄選**

科學班-1班
25個名額

體育班-15班 473個名額
藝才美術班-4班 100個名額
藝才音樂班-3班 75個名額
藝才舞蹈班-1班 25個名額



桃連區112年重要日程表(教育部版)



※桃連區實施日期以桃園市政府教育局公告為主



桃連區的特色招生(甄選入學-藝才班、體育班)

- 武陵高中(2)：科學班1班、音樂班1班
- 桃園高中(2)：體育班1班、舞蹈班1班
- 中大壢中(1)：音樂班1班
- 內壢高中(1)：美術班1班
- 陽明高中(1)：美術班1班
- 南崁高中(3)：體育班1班、音樂班1班、美術班1班
- 永豐高中(2)：體育班2班
- 平鎮高中(3)：體育班2班、美術班1班
- 大園高中(1)：體育班1班
- 大溪高中(1)：體育班1班
- 北科附工(1)：體育班1班
- 壽山高中(2)：體育班2班
- 楊梅高中(1)：體育班1班
- 觀音高中(1)：體育班1班
- 新屋高中(1)：體育班1班
- 懷恩高中(1)：體育班1班



專業群科甄選 (特色招生)





特色招生甄選入學辦理概況

各校術科考試類型歸類(參考，以簡章為準)

考試類型	科數	學校科別
術科+面試	54	大興電機、大興餐管、大興資訊、大興時尚造型、育達資訊、育達資處、育達廣設、育達時尚、育達幼保、育達餐管、育達應英、啟英汽車、啟英電商、啟英應日、啟英時尚造型、啟英廣設、啟英表藝、啟英餐飲、啟英餐飲(客家料理特色班)、啟英資訊、永平資處、永平汽車、永平餐管(國際餐飲廚藝)、永平餐管(烘焙)、永平餐管(鐵板燒)、永平觀光(飲料調製)、永平表演藝術、成功機械、成功流通、成功幼保、成功資訊、成功餐管(異國料理)、至善家具木工、至善幼兒保育、至善觀光、至善農產行銷、六和機電、方曙照顧服務、方曙飛修、方曙資訊、方曙餐管、羅浮觀光、治平資訊、治平資處、治平應英、治平應日、治平電機、治平時尚、光啟電機、光啟汽車、清華餐管、清華軌道車輛、清華汽車、清華資訊
術科+書審	1	北科附工汽車
術科+面試+書審	19	北科附工農業群特色班、大興飛修、新興機械、新興汽車、新興飛修、新興資訊、新興電子、新興資處、新興國貿、新興應日、新興應英、新興多媒體設計、新興觀光、振聲多媒體設計、振聲廣設、振聲觀光、振聲資訊、振聲電子商務、振聲應英、
合計	74	



特色招生甄選入學辦理概況

術科考試舉隅(一)

職 群	各校術科測驗舉隅
機械群	機械能力測驗、空間概念三視圖及立體圖繪製
	鉛筆素描、製圖
	平面圖繪製
動力機械群	基本手工具使用與辨識
	汽車修護基礎工具認識
	汽車修護相關手工具使用、歐姆定律量測電路
電機與電子群	樂高機器人組裝
	簡易電路焊接製作
	碰碰車組裝與控制設計



特色招生甄選入學辦理概況

術科考試舉隅(二)

土木與建築群	素描
	設計圖草圖繪製、立體模型製作、設計理念說明
	模型製作與測量
商業與管理群	商業理財規劃實作、商品創意行銷
	邏輯推理測驗、中英文輸入
	個人理財規劃、商品創意行銷
外語群	文章朗讀、生活英語口語問答
	英文口試
	口語表達
設計群	素描、插畫
	素描、立體造型
	設計繪畫術科測驗
農業群	農藝作物識別
	園藝作物與資材識別
	經濟動物與寵物種類識別



特色招生甄選入學辦理概況

術科考試舉隅(三)

家政群	創意繪圖（設計理念文字說明）、基礎設計手縫
	眼部化粧設計圖
	說故事、帶動唱
餐旅群	由個人自選特殊才藝表現
	廚藝刀工、創意盤飾
	麵包包餡技巧、辨識基本食材及調味料
藝術群	自選才藝
	任選器樂(國樂、西樂擇一)自選曲一首、任選肢體(拳擊、舞蹈擇一)創意表演、現場音感測驗、體能潛力測驗
	才藝專長與口語表達



考試分發入學 (特色招生)





桃連區的特色招生

(大園國際高中國際文憑IB班)

1. 特色招生(**2A3B門檻**)，考英文閱讀與寫作
2. 名額：50 名
3. **全英文授課**
4. 畢業要寫論文，APA格式、外部審查
5. 高三下學期5月考全球大會考
6. 不用考托福、雅思
7. 升學：國內外大學都可以
8. **學費：每學期45000元**



桃園市公私立高中 雙聯學位 (同時取得美、加的 高中學位)





美國緬因州中央中學

1. **合作學校**：武陵高中、桃園高中、陽明高中、內壢高中、大園國際高中
2. 國內學分必須全部及格
3. 每年修一門美國課程(時間：晚間、假日)
4. 其中一個暑假到美國上課
5. 學費約**18000美金(不含食宿)**



加拿大薩省GSCS、卑詩省第73學區

1. **合作學校**：扣除前述5所學校之外的本市其他高中，合計36所學校。
2. 要參加加拿大的測驗
3. 每年修一門加拿大課程(時間：晚間、假日)
4. 卑詩省其中一暑假到加拿大學校、薩省要到加拿大一年
5. 學費約**20000美金(不含食宿)**



臺瑞雙聯學制

- 1. 合作學校：**由瑞士BVIS學院營運，與瑞士阿爾特多夫國際學校、聯合國世界旅遊組織瑞士國際中心三方合作簽訂臺瑞雙聯學制合作備忘錄。
- 2. 提供學生觀光或商業課程的選擇。**
- 3. 暑期需赴瑞士參加3週飯店管理課程及國際企業參訪行程。**
- 4. 完成學分可獲頒臺瑞雙文憑及聯合國世界旅遊組織瑞士國際中心UNWTO Academy認證所頒證書。**



甄選入學(特色招生)

科學班 甄選入學	報名	110/02/22 ~ 03/05
	科學能力檢定	110/03/13
	放榜	110/04/01
	報到	110/04/09
	放棄、遞補截止	110/04/12

以簡章公告為準





甄選入學(特色招生)

藝才班 甄選入學	報名	110/02/22~ 03/05
	術科測驗	110/04/10 ~ 04/11(美術、戲劇) 110/04/17 ~ 04/19(舞蹈、音樂)
	分發報名	110/06/07 ~ 06/11
	聯合分發學校撕榜及報到	110/07/07(音樂、美術) 110/07/08(戲劇、舞蹈)
	獨招學校分發及報到	110/07/08



以簡章公告為準



專業群科甄選(特色招生)

特色招生 專業群科 甄選入學	報名	110/03/15 ~ 03/19
	術科測驗	110/04/24 ~ 04/25
	放榜	110/06/09
	報到	110/06/10
	放棄、遞補截止	110/06/11



以簡章公告為準



桃園市立經國高中 雙語創造力實驗班



素養實作、創造力
校本特色課程

雙語、國際教育

物理化學群、醫學生物群

生醫學院之
搖籃



免試入學招收
自然組(2班70人)





桃園市立經國高中- 商業與管理群

檢定.創意樣樣行
邁向國立創雙贏

檢定規①

100%

人手五張(以上)・專業證照
勞委會
商教學會
IPOE艾葆科教基金會
GLAD全球學習與測評發展中心
TQC企業人才技能認證



專業證照

90%

學習外語・邁向國際

商教學會
全民英檢
PVQC專業英文詞彙能力國際認證



英語證照

80%

動手玩創意・快樂又有趣

IPOE艾葆科教基金會
-MLC創客學習力認證



創客學習力認證



國際貿易科

2班 70人



商業經營科

2班 70人

2

多元學習表現

競賽規劃 ③

- 教育部 全國技藝競賽/專題製作競賽
- 教育部 中學生小論文/閱讀心得
- 全國科學探究競賽(科展)
- 世界青少年發明展



雙聯學制

瑞士飯店管理大學

國際教育

美國 英國
澳洲 宿霧



多元學習

職場體驗
業師協同教學
全國技藝競賽
創意發明
專題製作/行銷企劃



五專入學簡介

1. 五專名額自107學年度開始，不再納入各縣市高中職免試考區作業。
2. 五專升學管道：
 - 6月五專優先免試入學（電腦志願）
 - 7月五專聯合免試入學（現場登記分發）



五專免試入學制度的變革

103學年度

現場登記
分發報到

北中南三區
五專聯合免
試入學

100%

104、105、106學年度

現場登記分發報到

北中南三區五專
聯合免試入學

65%、70%、80%

電腦分發報到

15個就學區
免試入學

35%、30%、20%

◆失敗原因：
報到時間太接近、
學生流失嚴重

107學年度以後

電腦分發報到

全國五專優
先免試入學

30%

北中南三區
五專聯合免
試入學

70%

現場登記
分發報到



五專優先免試與聯合免試入學方式

- **五專優先免試**：44所五專參加，超過13000個名額(約85%以上)。使用五專優免比序積分，採全國一區電腦選填志願統一發，不限地區、學校、科組，至多30個志願(校科組)。
- **五專聯合免試**：分北中南三區，限報一區一校。使用五專聯免比序積分，親自或委託到所報名的學校，以分發順位現場登記(貼榜)分發報到。



五專優先免試與聯合免試比序

- 五專優免：公私立五專護理科系、公立五專所有科系皆採計教育會考成績。其餘由各校自行決定是否採計教育會考成績。
- 五專優免比序績分項目：均衡學習、技藝優良、志願序、服務學習、競賽、教育會考（含寫作）及標示等。
- 五專優免與聯免比序相較，最大不同是多了**志願序積分**。
- 112年1月份公告簡章。



適性入學宣導網說明

- 3 三大階段
- 5 五大理念
- 6 六大目標
- 7 七大面向
- 29 二十九個方案



國中畢業生適性入學宣導網網址



問
二十九個方案



國中畢業生 適性入學宣導網站





最新消息

標題	建立日期	檔案
112學年度適性入學重要日程表	2022/09/20	
2022/06/01 有關111學年度適性入學重要日程表修正案	2022/08/30	
2022/01/17 111學年度各入學管道簡章公告	2022/08/30	
2021/08/02 國私立高級中等學校110學年度免試入學續招 總名額1萬6,849名	2021/09/16	
2021/07/15 實用技能適性揚才 接軌產業學用合一	2021/09/16	
2021/07/13 110學年度高級中等學校免試入學及特色招生考試分發入學放榜	2021/09/16	
2021/06/24 110學年度高級中等學校免試入學24日公告各就學區實際招生名額及開放學生查詢個人序位	2021/09/16	
2021/06/11 110學年度中等以上學校運動績優學生升學輔導甄試考試最新延期公告	2021/09/16	
2021/06/11 110年國中教育會考 6/11開放網路查成績並寄成績單	2021/09/16	
2021/06/06 110年國中教育會考補考完成 印卷闈場啟闈	2021/09/16	

適性輔導網站資源

桃園市政府教育局十二年國教資訊網 <http://12basic.tyc.edu.tw/>

▼ 首頁

▶ 國中升學專區

▶ 高中職學校資訊

▶ 12年國教政策及配套措施

▶ 研習檔案下載

▶ 宣傳專區

▶ 12年國民基本教育問與答

▶ 諮詢專線

▶ 相關連結

▶ 桃園市高中高職網路博覽會

▶ 高級中等學校免試入學變更
就學區資訊平臺

▶ 桃連區免試入學委員會報名
網站(免試入學、直升入
學、技優甄審、特招考試報
名適用)

最新消息公告

類別:

關鍵字查詢:

依日期查詢:

公告日期	類別	標題	承辦人	瀏覽人次
2022-09-21	免試入學	公告「112學年度國中教育會考及全國高級中等學校與專科學校五年制適性入學重要日程表」	蕭如評	88
2022-08-08	續招	公告「111學年度桃連區高級中等學校免試入學續招」	林晏瑄	128
2022-07-19	免試入學	111學年度桃連區高級中等學校免試入學報到、報到後放棄等重要時程	林晏瑄	122
2022-07-19	特色招生	特色招生續招簡章彙編	林晏瑄	91



桃園市政府教育局十二年國教資訊網 <http://12basic.tyc.edu.tw/>

▼ 首頁

▶ 國中升學專區

▶ 高中職學校資訊

▶ 12年國教政策及配套措施

▶ 研習檔案下載

▶ 宣傳專區

▶ 12年國民基本教育問與答

▶ 諮詢專線

▶ 相關連結

▶ 桃園市高中高職網路博覽會

▶ 高級中等學校免試入學變更就學區資訊平臺

▶ 桃連區免試入學委員會報名網站(免試入學、直升入學、技優甄審、特招考試報名適用)

...

最新消息公告

類別:

關鍵字查詢:

依日期查詢:

公告日期	類別	標題	承辦人	瀏覽人次
2020-06-30	免試入學	110學年度各直轄市、縣(市)就學區及共同就學區劃定範圍	陳麗玉	132
2020-04-21	免試入學	109學年度桃連區高級中等學校免試入學超額比序多元學習表現項目積分審查實施計畫及109學年度桃連區高級中等學校免試入學國中端超額比序多元學習才藝表現項目採計一覽表	陳麗玉	535
2020-03-13	免試入學	最新消息109學年度桃連區高級中等學校免試入學簡章修正及勘誤說明	陳麗玉	260
2020-01-15	免試入學	109學年度桃連區高級中等學校相關入學簡章公告	陳麗玉	861
2020-01-09	免試入學	108學年度桃連區高級中等學校免試入學試模擬測驗等級及答對題數對照表	陳麗玉	770



諮詢專線

✚ 諮詢專線：

- 各校教務主任、輔導主任
- 地方宣導團責任區講師
- 桃園市政府教育局





觀念大改變

01

高中職非義務教育



延長受教育時間，提高人民基本學力；技職教育再造。

02

招生數 >> 學生數



少子化影響，每位學生可錄取1個以上校科；如何選擇合適校科，變得重要。

03

會考成績非唯一



入學管道多元，非全採計會考成績；各免試入學區之會考成績轉換積分不同、超額比序項目不同；為升學大專校院做準備。

04

適性輔導



升學進路選擇多元，持續探索與試探，轉換跑道非憾事。

6 六大目標
3 方向
9 二十九個方案



如何選填志願 (表面問題)

- 教育制度(學制進路)
- 多元入學管道
- 重要日程
- 學校類型&位置
- 選填策略
 - 志願序
 - 超額比序項目
 - 個別序位區間
 - 選填人次



個人生涯發展 (核心議題)

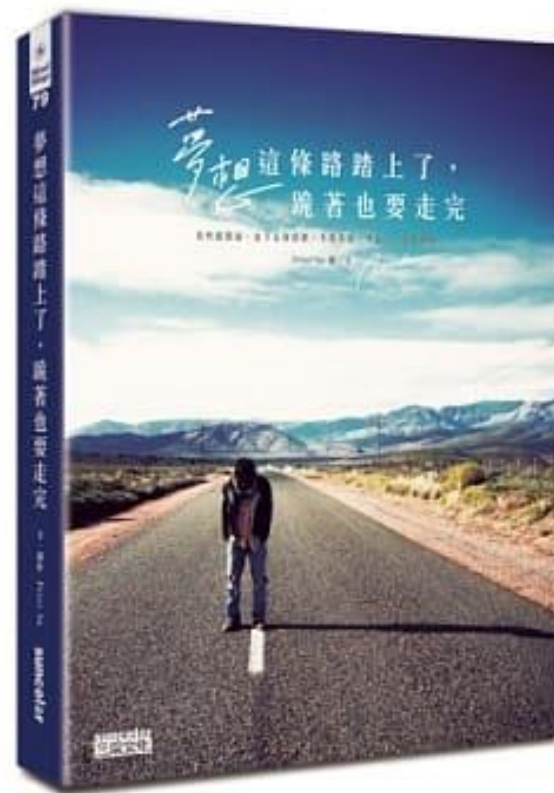
- 自我認識與瞭解
 - 個性特質/價值觀/
 - 能力/性向/興趣/
 - 健康狀況/生活型態
- 家庭因素
 - 家人期望/經濟條件
- 未來發展趨勢
 - 科系願景(升學/就業)
- 生涯目標
 - 夢想/際遇



自我評估



蘇世豪《**夢想這條路踏上了，跪著也要走完！**》：你就算功課不好沒關係，你必須要知道自己想要做什麼，找一件你喜歡、你想做的事。



是魚就讓他在大海遙遊，
是鳥就讓他在天空展翅飛翔



了解世界改變，與孩子一起成長。

**HOW OFTEN DO
YOU DREAM OF BEING
ABLE TO SEE THE FUTURE?**



也要了解您的孩子！



感謝聆聽

謝益修 0928953632

stanleysophia@gmail.com