

114學年度基北區會考與適性入學宣導

適性輔導&志願選填

2025/03/07家長場

陳裕宏主講

講座簡介

主講：陳裕宏(0929-929-309、chenyh@mcvs.tp.edu.tw)

基北區登記分發前總幹事、基隆市政府教育處顧問

學歷：1.國立台灣師範大學工業教育系(畢業)

2.國立台灣師範大學教育研究所(結業)

3.國立台北科技大學技術及職業教育研究所(碩士)

經歷：1.專注於學生升學輔導有20年的經驗

2.全國大專優秀青年(1981)、臺北市101學年度特殊優良教師

3.中央 & 地方(基北區)適性入學宣導種子教師

4.臺北市十二年國教工作圈(會考、免試、特招)工作小組成員

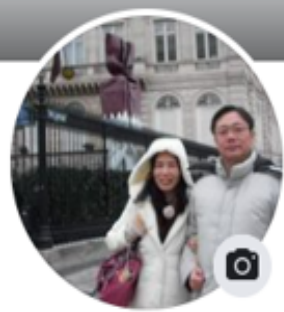
5.基北區免試入學委員會規劃委員、諮詢委員、分發總幹事

6.教育部十二年國民基本教育諮詢委員、審查委員、宣導專員

7.教育部技職教育、國中多元進路宣導專員

8.教育部綜合高中審查委員、訪視委員、宣導專員

9.教育部技專校院招生策進總會審查委員



陳裕宏

940 位朋友


[貼文](#) [關於](#) [朋友](#) [相片](#) [影片](#) [打卡動態](#) [更多 ▾](#)

簡介

1110810適性入學宣導主題建議
1110825升學五專的準備重點
1110827正確選擇入學管道
1110831美術班升學進路
1110901音樂班升學進路
1110902舞蹈班升學進路
1110903戲劇班升學進路
1110904運動優良學生的升學進路
1110905技藝優良學生的升學進路
1110906學業優良學生的升學進路
1110907經濟弱勢學生的升學進路
1110908身心障礙學生的升學進路
1110909住民學生的升學進路
1110910模擬考
1110920國中畢業生升學行事曆
1110921免試就學區
1110922變更就學區
1110923共同就學區
1110924免學費政策
1110924服務學習時數
1110926簡章公告
1111002招生起跑囉!
1111014工業設計VS.商業設計
1111015機械群
1111016動力機械群
1111017電機與電子群
1111018化工群
1111020土木與建築群
1111021商業與管理群
1111022外語群

NCCU 教育心

1111026	1111023農業群
1111026	1111024食品群
1111027	1111025家政群
1111027	1111026餐旅群
1111028	1111027海事群
1111028	1111028水產群
1111029	1111029藝術群
1111029	1111030設計群
1111030	1111031護理群
1111117	1111117基北區今年招生的重要提醒
1111122	1111122(基北區)探討[技藝教育課程]的入學管道
1111123	1111123(基北區)探討[服務學習]的入學管道
1111125	1111124(基北區)探討[競賽]的入學管道
1111125	1111125(基北區)探討[英語檢定]的入學管道
1111124	1111126(基北區)探討[獎勵]的入學管道
1111126	1111127(基北區)探討[出缺席]的入學管道
1111126	1111128(基北區)探討[幹部]的入學管道
1111126	1111129(基北區)探討[體適能]的入學管道
1111126	1111130(基北區)探討[社團]的入學管道
1111127	1111121(基北區)探討[弱勢身分]的入學管道
1111129	1111120(基北區)探討[就近入學]的入學管道
1111130	1111203(基北區)探討[適性輔導]的入學管道
1111202	1111203北區五專轉學考111-2
1111203	1111204(基北區)的適性轉學
1111208	1111208(基北區)有限制(應屆)畢業生才能報名的入學管道
1111210	1111210課程計畫平台
1111211	1111211適性入學資料管理平台
1111212	1111212什麼是綜合高中
1111213	1111213升學管道&策略之二(會考後)
1111214	1111214升學管道&策略之二(會考後, 成績公布前)

1111215	1111215升學管道&策略之三(會考成績公布後)
1111216	1111216什麼是產業特殊需求類科優先入學
1111217	1111217什麼是技術型單獨招生
1111219	1111219什麼是專業群科甄選入學
1111220	1111220什麼是考招分離
1111221	1111221有關分發之一(如何分發&志願選填)
1111222	1111222有關分發之二(談談最低錄取分)
1111223	1111223有關分發之三(增額&外加名額)
1111224	1111224有關分發之四(是不是同分就要增額&比志願序)
1111225	1111225有關分發之五(積分&級分)
1111226	1111227有關分發之七(會考總積分)
1111227	1111228有關分發之八(解釋會考總積分)
1111228	1111229有關分發之九(個別序位區間排名)
1111229	1111230有關分發之十(現場登記分發報到)
1111230	1111231有關分發之十一(備取問題)
1120101	1120101有關分發之十二(續招)
1120102	1120102有關分發之十三(是否有缺額就續招)
1120102	1120103高中乎, 技職乎?
1120104	1120104志願選填&落點分析之一(選填志願考量的因素)
1120105	1120105志願選填&落點分析之二(分數不是唯一的依據)
1120105	1120106志願選填&落點分析之三(志願選填模式)
1120107	1120107志願選填&落點分析之四(選校分析)
1120108	1120108志願選填&落點分析之五(落點分析)
1120108	1120109志願選填&落點分析之六(高中職優免的志願選填)
1120110	1120110志願選填&落點分析之七(五專優免的志願選填)
1120111	1120111志願選填&落點分析之八(高中職大免的志願選填)
1120112	1120112志願選填&落點分析之九(北區五專聯免的志願選填)
1120117	1120117國中畢業生升學行事簡曆

片 / 影片



篩選條件

管理貼文

網格檢視

答技巧(兼說明電腦閱卷的填卡作業)

平時成績不錯的學生，因為考試時緊張而劃錯卡，以致於成績不如預期，進而影響其升學
聽了實在令人扼腕

不論國中教育會考、學測、指考、統測等升學考試，都有採電腦閱卷的選擇題，在作答時，難免會有碰到無法馬上確定這一題答案的情況，那要怎麼辦呢？..... 顯示更多

你、王炎原、黃信堂和其他28人



讚



留言



13次分享

曾就讀台北市立大安高工

來自基隆市

在人生的道路上，
每個人
都是主角，都是英雄。

~~改編自大谷翔平奪冠後的感言



適性輔導&志願選填

Outline

壹、前言

貳、基北區適性入學

參、適性輔導

肆、志願選填

伍、分享與建議

壹、前言

現行升學制度



考 招 分離， 多元 入學

只參加國中教育會考
並不意謂就有學校唸

考招分離

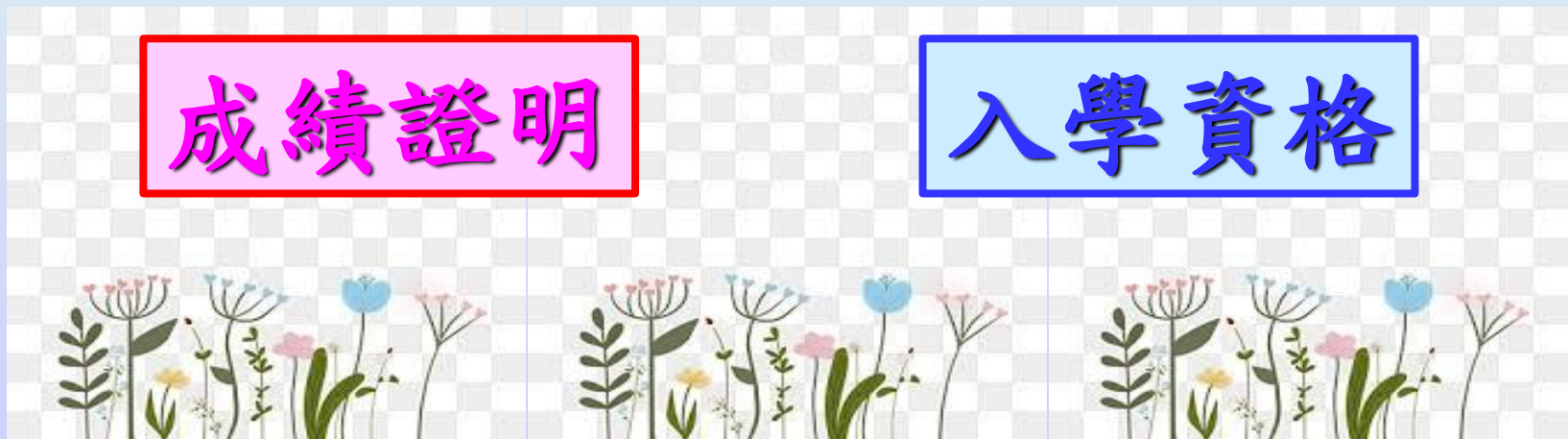
考試

招生



成績證明

入學資格



多元入學

北一女中

一般生：大免

科學班：科學班甄選入學

體優生：運動優良、甄審/甄試

建國高中

一般生：大免

科學班：科學班甄選入學

體優生：體育班、運動優良、甄審/甄試

西松高中

一般生：直升、優免、大免

IBDP：學科特招

體優生：體育班、運動優良

士林高商

一般生：優免、大免

一般生：專業群科甄選入學

體優生：體育班

進修部：技術型單獨招生



特殊班

1. 藝才班(美術、音樂、舞蹈、戲劇等類別，計有**19**校辦理)
2. 原住民藝能班/實驗班(八斗、金山、樹林等校辦理)
3. 科學班(建中、北一女、師大附中等校辦理)
4. 建教合作班
5. 產學合作班
6. 實驗學校(芳和實中、數位實中、陽明高中海外專班等校辦理)
7. 技術型高中專業人才班(計有**24**校辦理，近**1,500**個名額)
8. 體育班(計有**79**校辦理**36**種專長項目，超過**2,000**個名額)
9. 實用技能班
10. 私立學校
11. 國際文憑**IBDP**雙語實驗班(西松、中正、育成等校辦理)
12. 海洋科技人才培育實驗班(海大附中)



The background of the image is a soft-focus photograph of a green tree standing in a grassy field under a blue sky with wispy clouds.

國中教育會考

考試日程表(114年)

	第一天(5/17 星期六)		第二天(5/18 星期日)	
上 午	⌚8:20-8:30	考試說明	⌚8:20-8:30	考試說明
	⌚8:30-⌚9:40 (70分鐘)	社會	⌚8:30-⌚9:40 (70分鐘)	自然
	9:40-10:20	休息	9:40-10:20	休息
	⌚10:20-10:30	考試說明	⌚10:20-10:30	考試說明
	⌚10:30-⌚11:50 (80分鐘)	數學	⌚10:30-⌚11:30 (60分鐘)	英語(閱讀)
			11:30-12:00	休息
下 午	11:50-13:40	休息	⌚12:00-12:05	考試說明
	⌚13:40-13:50	考試說明	⌚12:05-⌚12:30 (25分鐘)	英語(聽力)
	⌚13:50-⌚15:00 (70分鐘)	國文		
	15:00-15:40	休息		
	⌚15:40-15:50	考試說明		
	⌚15:50-⌚16:40 (50分鐘)	寫作測驗	備註：⌚ 表示鐘響	

測驗結果呈現方式

◆ 5個學科(國、數、英、社、自)使用三個表現等級：

- 「**精熟**」(A)：精通熟習該科目國中階段所學習的**知識與能力**
- 「**基礎**」(B)：具備該科目國中階段之**基本學力**
- 「**待加強**」(C)：尚未具備該科目國中教育階段之**基本學力**

◆ 寫作測驗的評分等級為**一至六級分**

- (1.立意取材、2.結構組織、3.遣詞造句、4.錯別字、格式與標點符號)

國中教育會考網站

The screenshot shows the homepage of the National High School Entrance Examination website (<https://cap.rcpet.edu.tw/test4-3.html>). The main navigation bar includes links for '考試內容' (Examination Content), '成績計算' (Grade Calculation), '應考服務' (Exam Services), '歷屆試題' (Past Exams), '宣導專區' (Promotion Zone), '常見問題' (FAQ), '徵題專區' (Suggestion Zone), '學力品質監控' (Academic Quality Monitoring), and '全國試務會' (National Examination Committee). A purple box highlights the '各科考試內容' (Content of All Subjects) link in the dropdown menu. Another purple box highlights the '英語科' (English Language) link under the '各科考試內容' section. The central content area features a large illustration of two girls sitting on a grassy hill with flowers, and the text '國中教育會考 務會'. Below this, a box displays the '寫作測驗' (Writing Test) section, which includes '國文科' (Chinese Language), '英語科' (English Language), '數學科' (Mathematics), '社會科' (Social Studies), and '自然科' (Natural Sciences). A blue box highlights the '英語科' link. The right side of the page contains a '標題' (Title) section with the text '考寫作測驗儲備評閱委員招募公告' (Announcement for Recruiting Reserve Evaluators for the Writing Test). The bottom of the page lists download dates: '112.08.21' (for the 8th month version) and '112.08.18' (for the 112th year Chinese version). There is also a 'more... >>' link. The status bar at the bottom shows system information including the date (2023/9/7), time (下午 05:08), and weather (27°C 大雨).

國中教育會考網站

The screenshot shows a web browser window for the CAP website (cap.rcpet.edu.tw/examination.html). The page title is "歷屆試題". The top navigation bar includes links for "認識會考", "歷史訊息", "考試內容", "成績計算", "應考服務", "歷屆試題" (highlighted with a purple box), "指導專區", "常見問題", "徵題專區", "學力品質監控", and "全國試務會". The main content area features the CAP logo and the slogan "世紀教育工程的重要環節 打造一個適性發展、多元學習、又具競爭力的學習環境". Below this, there is a sidebar with a dropdown menu for selecting past exams from 102 to 112, and a grid of links for various exam-related documents. At the bottom, there is a note about English question 1 and a Windows activation message.

收件匣 - chenyh@mcts.tp.edu.tw | Facebook | 國中教育會考

cap.rcpet.edu.tw/examination.html

Gmail YouTube 地圖 1週預報 | 交通部中央氣象局 Google 論壇 多了全天候監測...

所有書籤

認識會考 歷史訊息 考試內容 成績計算 應考服務 **歷屆試題** 導專區 常見問題 徵題專區 學力品質監控 全國試務會

AP 國中教育會考
Comprehensive Assessment Program
for Junior High School Students

世紀教育工程的重要環節
打造一個適性發展、多元學習、又具競爭力的學習環境

>首頁 >歷屆試題

歷屆試題

112年國中教育會考

112年國中教育會考

111年國中教育會考

111年參考試題本

110年國中教育會考

109年國中教育會考

108年國中教育會考

107年國中教育會考

106年國中教育會考

105年國中教育會考

104年國中教育會考

103年國中教育會考

102年試辦國中教育會考

國中基測歷屆試題

相關檔案

試題說明

國文科

英語（聽力）

社會科

112年國中教育會考試題疑義新聞稿暨釋疑內容

112年國中教育會考各科能力等級加標示與答對題數對照表

112年國中教育會考各等級額別暨各科能力等級加標示人數百分比統計表

112年國中教育會考各科能力等級加標示與答對題數對照表

112各科達別度

112各科通過率

112年國中教育會考寫作測驗各級分人數及人數百分比統計表

啟用 Windows
移至 [設定] 以啟用 Windows。

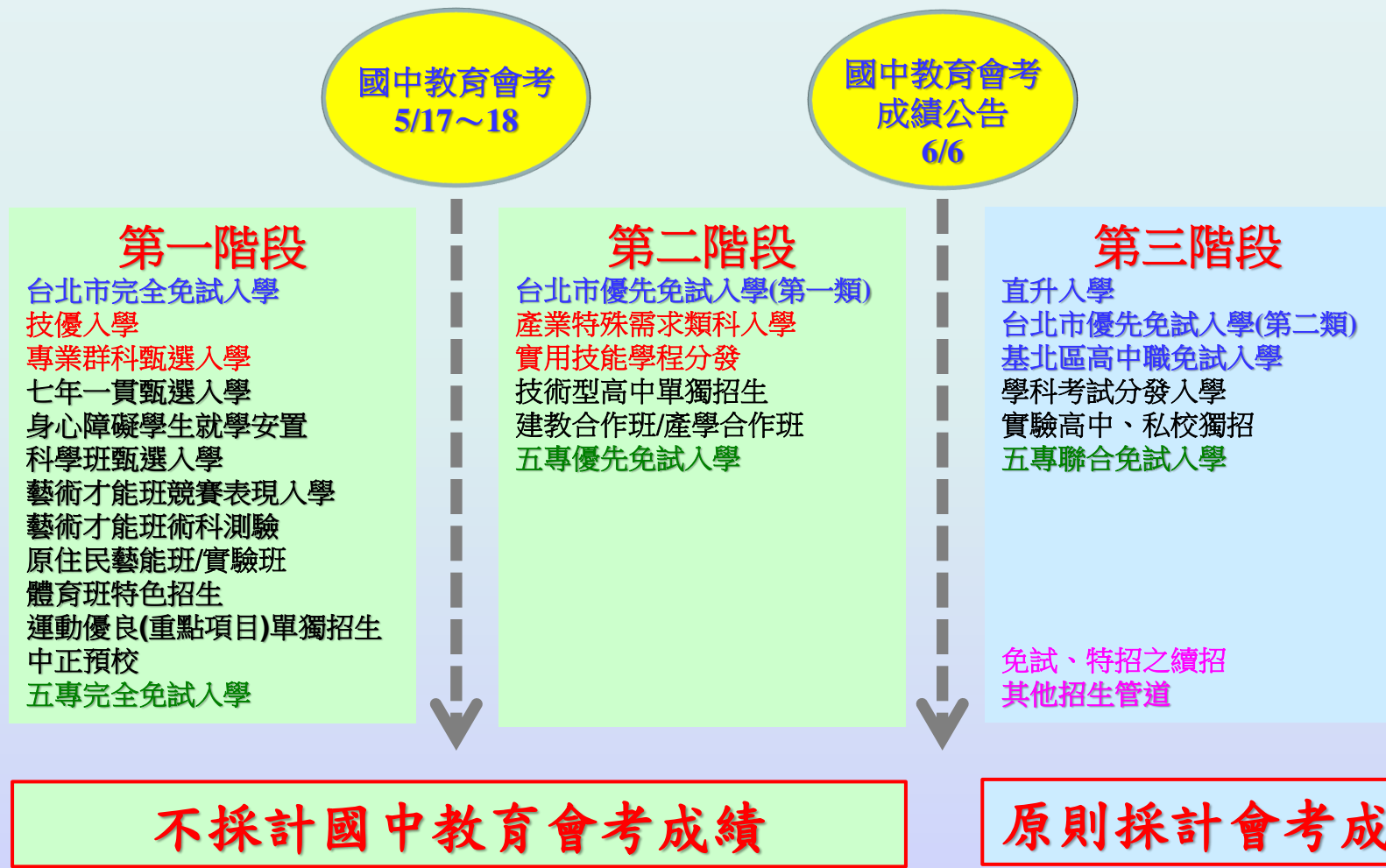
1. 英語閱讀第1題正確答案為B，惟該題與108年公告的參考試題本第1題內容相同，故一律給分。

27°C 多雲時陰 上午 08:39 2023/9/8



招生期程

招生作業流程



免試入學招生管道

編號	入學管道	辦理期程	備註
1	技優：國民中學技藝技能優良學生甄審 入學高級中等學校專業群科	5月	1.大免報名前放榜、報到 2.各招生管道已錄取學生未報到，或報到後聲明放棄，可報名參加下一階段入學管道招生 3.招生餘額均流入大免
2	產特：產業特殊需求類科優先入學	5月	
3	完免：完全免試入學	6月初	
4	直升：直升入學	5月	
5	優免：優先免試入學	5~6月	
6	大免：基北區高級中等學校免試入學	6月	
7	五專完全免試入學	5月	五專完免&五專優免的招生餘額流入五專聯免
8	五專優先免試入學	5~6月	
9	五專聯合免試入學	6月	
10	技術型高級中等學校單獨招生	2~6月	各校單獨招生(基北區9所)

高中職

五專

高職

特色招生入學管道

高中
學科

高中
職
術
科

大學
術
科

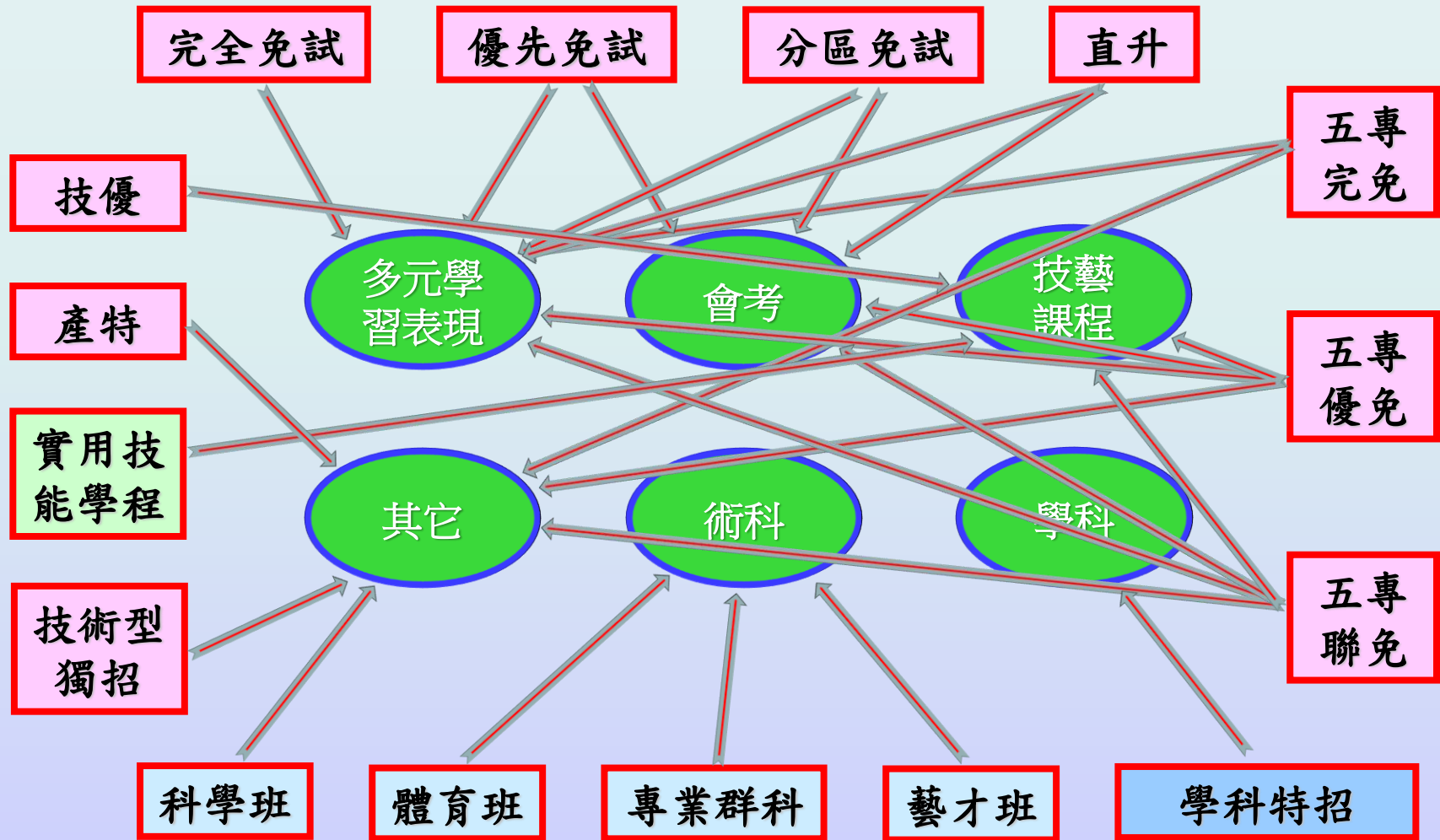
編號	入學管道	辦理期程	備註
1	學科特招 ： 基北區高級中等學校學科考試分發 入學(西松高中、中正高中、育成高中、海大附中)	6月下旬	1.各校單獨報名和考試 2.與基北區免試入學 合併分發
2	專業 ：專業群科甄選入學	3~4月	集體報名，各校單獨考 試和分發
3	科學 ：科學班(建中、北一女、師大附中)	2~3月	各校單獨報名、考試、 放榜
4	體育 ：體育班&運動優良	5月	各校單獨報名、考試、 放榜
5	藝術 ：藝術才能班(音樂、美術、舞蹈、戲劇)	3~6月	聯合術科測驗、分發
6	七年一貫甄選入學(音樂、美術、舞蹈)	12~3月	各校單獨報名、考試、 放榜

其它招生入學管道

編號	入學管道	辦理期程	備註
1	實用技能學程分發	5月	聯合分發
2	建教合作班/產學合作班	4~7月	各校單獨報名、考試、放榜
3	原住民藝能/實驗班(八斗、金山、樹林)	3~5月	各校單獨報名、放榜
4	身心障礙學生就學安置	12~3月	聯合辦理
5	實驗學校單獨招生 (芳和實中、數位實中、陽明高中海外專班)	6月	各校單獨報名、考試、放榜
6	私立學校單獨招生	6月	各校單獨報名、考試、放榜
7	軍校單獨招生(中正預校)	5月	單獨報名、考試、放榜
8	其它單獨招生(國立戲曲學院、海大附中)	3~7月	各校單獨報名、考試、放榜

基北區114學年度
各種升學管道簡介
(台北市版)

入學管道vs.採計項目



各入學管道計分項目一覽表

入學管道	技優	產特	台北市完免	新北市完免	基隆市完免	直升	台北市第一類優免	台北市第二類優免	台北市公立優免	新北市私立優免	新北市私立優免	基隆市優免	大免	五專完免	五專優免	五專聯免	學科特招	專業群科甄選入學	科學班甄選入學	體育班甄選入學	運動優良單獨招生	藝才班甄選入學	七年一貫甄選入學	實用技能學程分發	建教合作班	產學合作班	身心障礙安置	樟樹中單獨招生	大安高工(進修)單獨招生	士林技術型單獨招生	其它單獨招生	芳和單獨招生	數位單獨招生	數位單獨招生	私立學校申請入學	中正預校單獨招生	台灣戲曲學院單獨招生
計分項目																																					
國中教育會考—積分	●					●	●	●	●	●	●	●	●		●	●										●	●		●	●							
志願序	●	●					●								●	●									●	●		●	●								
均衡學習			●	●	●	●		●	●	●	●	●	●		●	●								●			●	●									
服務學習(公共服務)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●								●			●	●									
競賽(證照)	●															●	●							●			●	●	●								
出缺席																													●								
獎懲																		●											●								
幹部(小老師)																		●	●	●										●							
社團																														●							
作品集																														●							
日常生活表現評量																			●																		
體適能																			●	●																	
技藝教育課程	●	●																●	●																		
弱勢身分		●																●	●																		
適性輔導																		●																			
國中教育會考—門檻																			●	●										●							
學科考試																			●																		
術科考試																			●	●	●	●	●	●						●							
書面審查																			●																		
面試(口試)																																					
在校成績																																					
其它																			●																		
備註		超額才比會考				部分學校探視場選科	抽籤								部分校系探計會考											參閱各校簡章	超額才比弱勢	超額才比弱勢	超額才比弱勢	參閱各校簡章							

檔案：彙整表16(各入學管道計分項目)



A green tree stands in a grassy field under a blue sky with white clouds. The tree is positioned in the lower right quadrant of the image.

計分&比序

A-1.基北區高級中等學校免試入學積分採計



(111學年度起入學學生適用)

類別	上限	項目	積分換算						備註	
志願序	36分		36分 志願1~5	35分 志願6~10	34分 志願11~15	33分 志願16~20	32分 志願21~30	同校、2個以上科別連續選填，視為同一個志願		
多元學習表現	36分	均衡學習	上限24分	6分 符合1個領域			0分 未符合	健體、藝術、綜合、 4個領域		
		服務學習	上限12分	4分 每學期服務滿6小時以上						
國中教育會考	36分	五科	上限35分	7分 A++	6分 A+	5分 A	4分 B++	3分 B+	2分 B	1分 C
		寫作測驗	上限1分	1分 六級分	0.8分 五級分	0.6分 四級分	0.4分 三級分	0.2分 二級分	0.1分 一級分	0分 無分
總積分	108分									

註：積分採計前 5 學期

體育成績會影響考高中嗎？

最相關 ▾



陳裕宏 保持發言的成員

國中在校的體育成績是屬於 [健康與體育] 領域的一部份

國中畢業升高中參加免試入學，計分項目當中都有包括 [均衡學習]，其中也包含 [健康與體育] 領域的成績，如果以基北區來說：114學年度起，4個領域都要達標，均衡學習這個項目才能夠拿到滿分(36分)，所以，體育成績對參加免試入學的學生來說是重要的。

但是，如果學生不是透過免試入學升高中，體育成績的重要性如何？那就要看簡單的規定

然而，是不是一個學期的體育成績不好，就直接影響到免試入學的計分？

不見得，因為免試入學的均衡學習是採計國一上~國三上5學期的平均成績做標準，只要前5學期的平均成績及格即可拿到分數，換句話說，可能有一個學期的成績未達標準，只要靠其他學期把成績拉上來還是可以的

此外，如果孩子的身心在體育課的學、術科測驗期間出了狀況，可以持醫生證明跟老師說，老師會有因應之道

順便科普一下：

國中的學習內容包括8個領域

語文、數學、社會、自然這4個領域，用 [國中教育會考] 的成績，來做為免試入學換算積分的基礎(跟在校成績、模擬考成績無關)

健康與體育、藝術、綜合活動、科技這4個領域，用 [國中在校] 前5學期的平均成績，來做為免試入學換算積分的基礎

8小時 讀 回覆 已編輯

4

B-1.五專完全免試入學積分採計

主項目	分項目	單項 積分 上限	積分 上限	主項目	積分 上限
多元學習表現	幹部、小老師	10分		技藝優良	
	服務學習			弱势身分	
國中教育會考		報名五專完免 須向教務處申請 114 學年度 五專完全免試入學單獨招生 比序項目積分證明單			
				、競賽、語言檢定、 生活評量(如獎懲紀錄) (讀書計畫、 特殊優異表現)	28分
				總積分【上限】	7分
					50分

註：積分採計至114年4月30日止

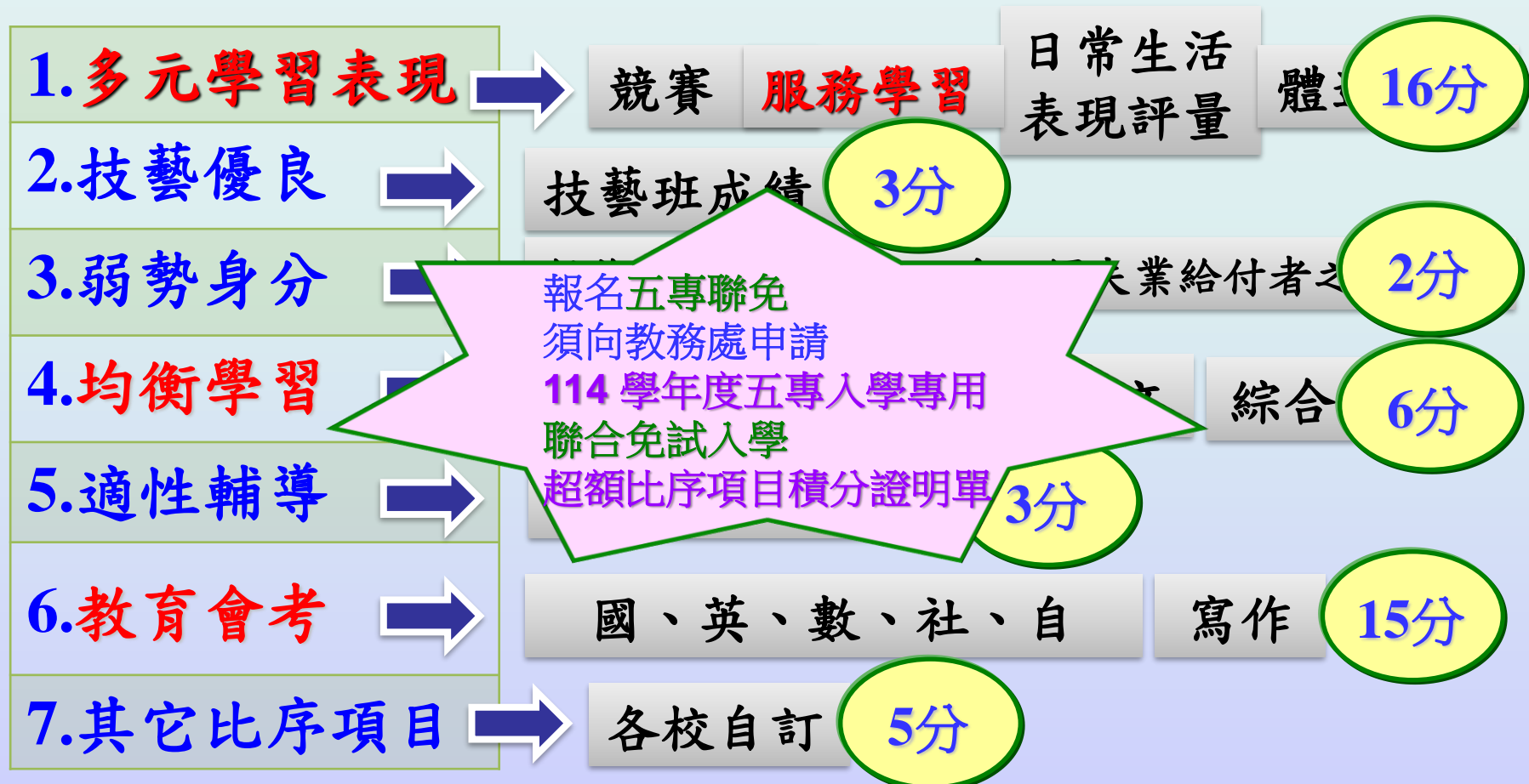
C-1.五專優先免試入學積分採計

主項目	分項目	單項 積分 上限	積分 上限	主項目	積分 上限
多元學習表現	競賽	7分	上藝優良	3分	
	服務學習			3分	21分
國中教育會考	國文、數學、英語、自然、社會	各 6.4分	報名五專優免 須向教務處申請 114 學年度五專入學專用 優先免試入學 超額比序項目積分證明單 (1~30)	26分	
	寫作測驗	1分	1分	總積分【上限】	101分

註：1.採計會考成績者最高總分 101 分；未採計會考成績者最高總分 68 分
 2.積分採計至114年 5 月 14 日止

D-1.五專聯合免試 入學積分採計

原始總分50分



註：積分採計至114年5月14日止

基北區免試(完免、優免、直升、大免)總積分試算

N1免試入學總積分試算表1140126 - Excel (產品啟動失敗)

檔案 常用 插入 版面配置 公式 資料 校閱 檢視

剪下 複製 粘貼 複製格式 剪貼簿

Times New Roman 12 A A² 通用格式 設定格式化為的條件 格式化為表格 一般 中等 好 壞 計算方式 輸出

A3 : X ✓ fx

A B C D E F K L M N O P

1 基北區免試(優免、直升、大免)總積分

2 註：
1.填寫「綠色網格」內的資料(國、數、英、社、自五科輸入對應「標示」的科目數，寫作測驗對比輸入"1")，自動計算國中教育會考積分；填寫各校「黃色網格」內的資料(志願序、多元學習表現-均衡學習、多元學習表現-服務學習等)，自動計算總積分。
2.高中職優先免試入學、直升入學限應屆國中畢業生參加，且一律透過就讀國中學校報名。
3.基北區高中職免試入學採計志願序積分、多元學習表現積分(均衡學習+服務學習)、國中教育會考積分等3項，總積分為108分(俗稱108方案)。
4.個人的免試入學「超額比序積分轉換試算表」亦可參考免試入學簡章第十二條。

3

志願序	最高得分	第1~5志願	第6~10志願	第11~15志願	第16~20志願	第21~30志願
	36	38分	35分	34分	33分	32分

4

多元學習表現-均衡學習	得分	上限24分	健康與體育、藝術、綜合活動、科技等領域，前五學期平均成績及格，每一個領域可得
	24		

5

多元學習表現-服務學習	得分	上限12分	每一個學期服務滿6小時可得 4 分
	12		

6

國中教育會考	得分	標準	A++	A+	A	B++	B+	B	C
		配分	7	6	5	4	3	2	1
		科目數			2	3			
		小計	0	12	15	0	0	0	0
		標準	六級分	五級分	四級分	三級分	二級分	一級分	0級分
		配分	1.0	0.8	0.6	0.4	0.2	0.1	0
		寫作		1					

7

小計	0	0.8	0	0	0	0	0
	總積分	27.8	99.80				

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

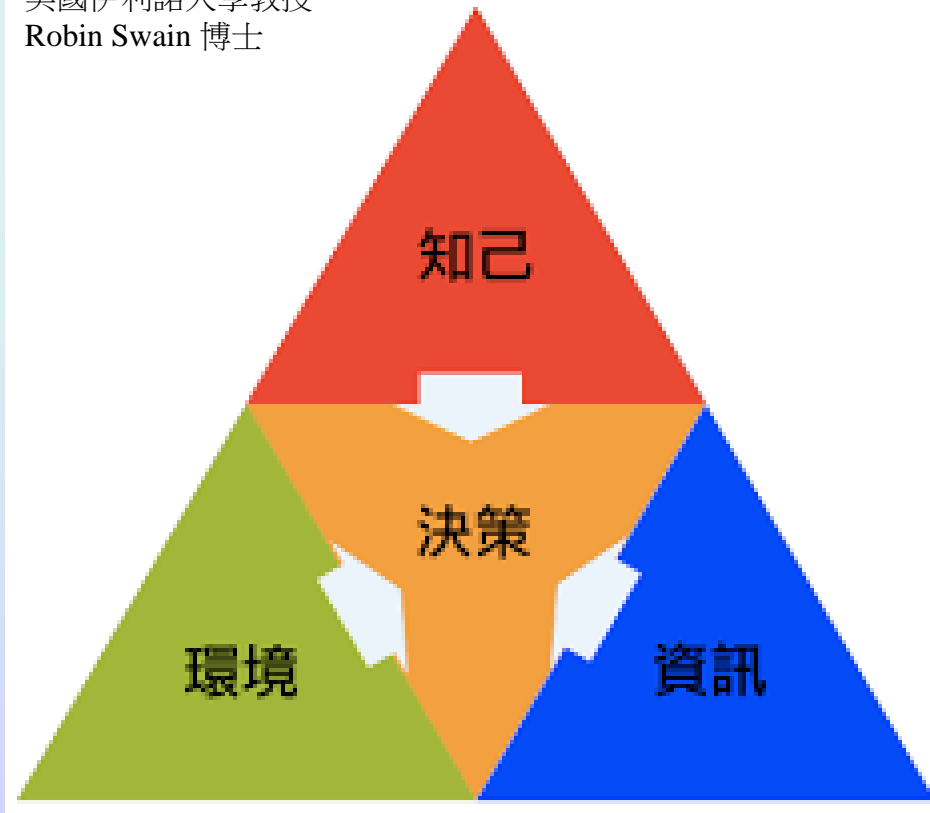
檔案：N1國中教育會考積分試算表

五專完免 五專優免 (北區)五專聯免 (中區)五專聯免 (南區)五專聯免 高中職完免 高中職免試(優免、直升、大免) 會考積分(圓體) + 移至 [設定] 以啟用 Windows。 就緒

參、適性輔導

生涯金三角

美國伊利諾大學教授
Robin Swain 博士



知己：個人的興趣、性向與價值觀等

資訊：對各種選項的瞭解與資訊蒐集等

環境：家庭、學校等重要他人的影響；以及工作、社會發展的趨勢等

升學準備的面向

- 1.國中教育會考
- 2.術科...專長
- 3.其他(語言、電腦...)

提升個人的基本能力

選擇適合的
學校科系

- 1.生理層面
- 2.心理層面(興趣、能力、志向)
- 3.學習的習慣、態度、方法

選擇適合的
升學管道

- 1.國中技藝班
- 2.競賽得獎
- 3.特殊身分



如何適性入學

完成「**國中學生生涯發展紀錄手冊**」



提升各領域的學習成效



認識**基北區**高級中等學校、五專



認識**基北區**免試入學及特色招生



志願選填

The background of the image shows a bright blue sky with scattered white clouds. In the lower right foreground, there is a single, healthy green tree standing on a small, rounded green hill. The ground in the foreground is a vibrant green lawn.

知己

國中學生生涯發展紀錄手冊



- 每人一冊(紙本，用3年)
- 國中3年全紀錄：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，做為升學選校的參考

臺北市生涯領航儀表板網站



網址：<https://school.tp.edu.tw/Login.action>



資訊

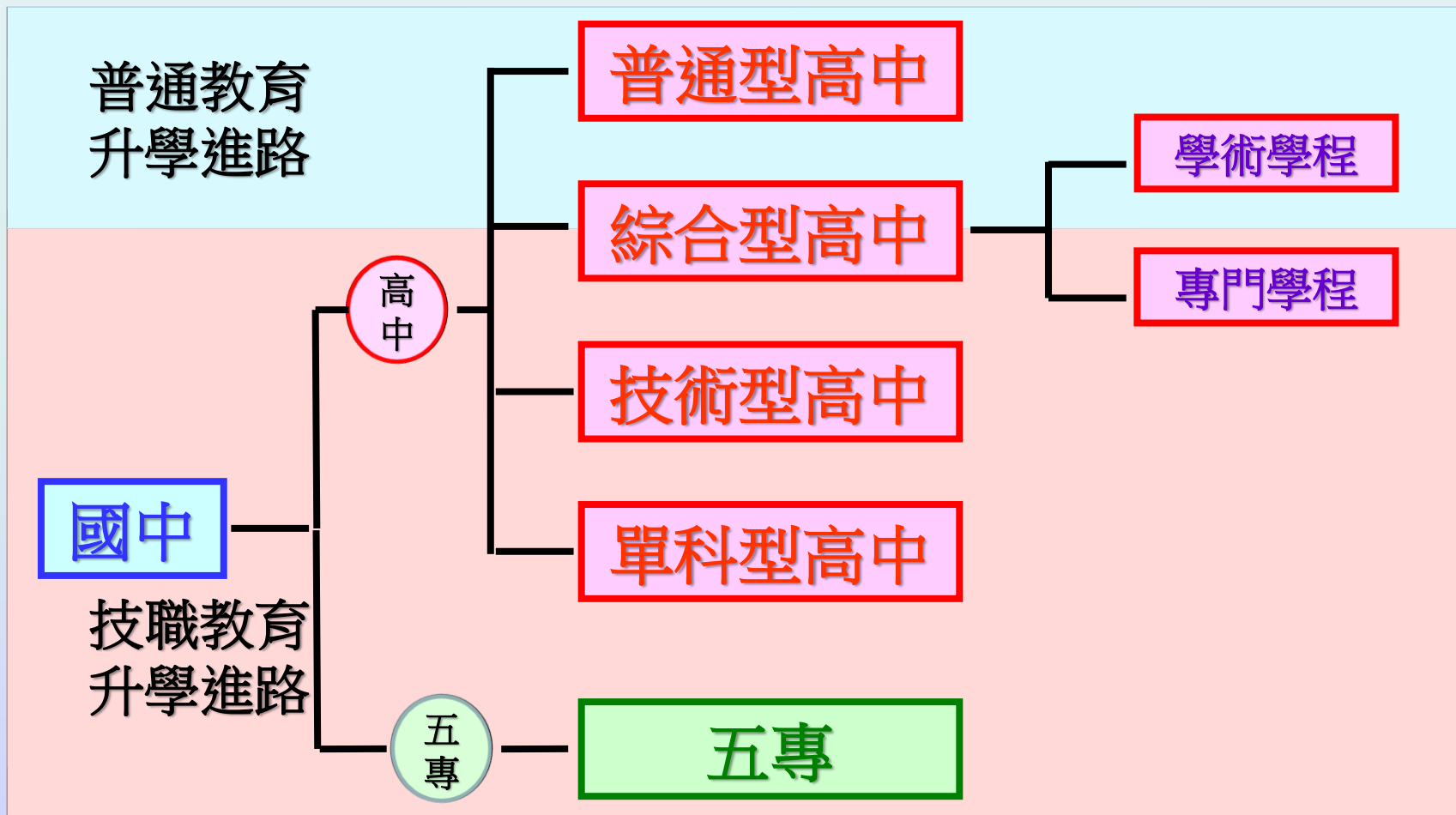
台灣現行的學制

分流

小學階段	國中階段	高中階段	大學階段	研究所階段
國小6年	國中3年 完全中學3+3年	普高3年 綜高3年 五專5年 技高3年	普大4年	研究所



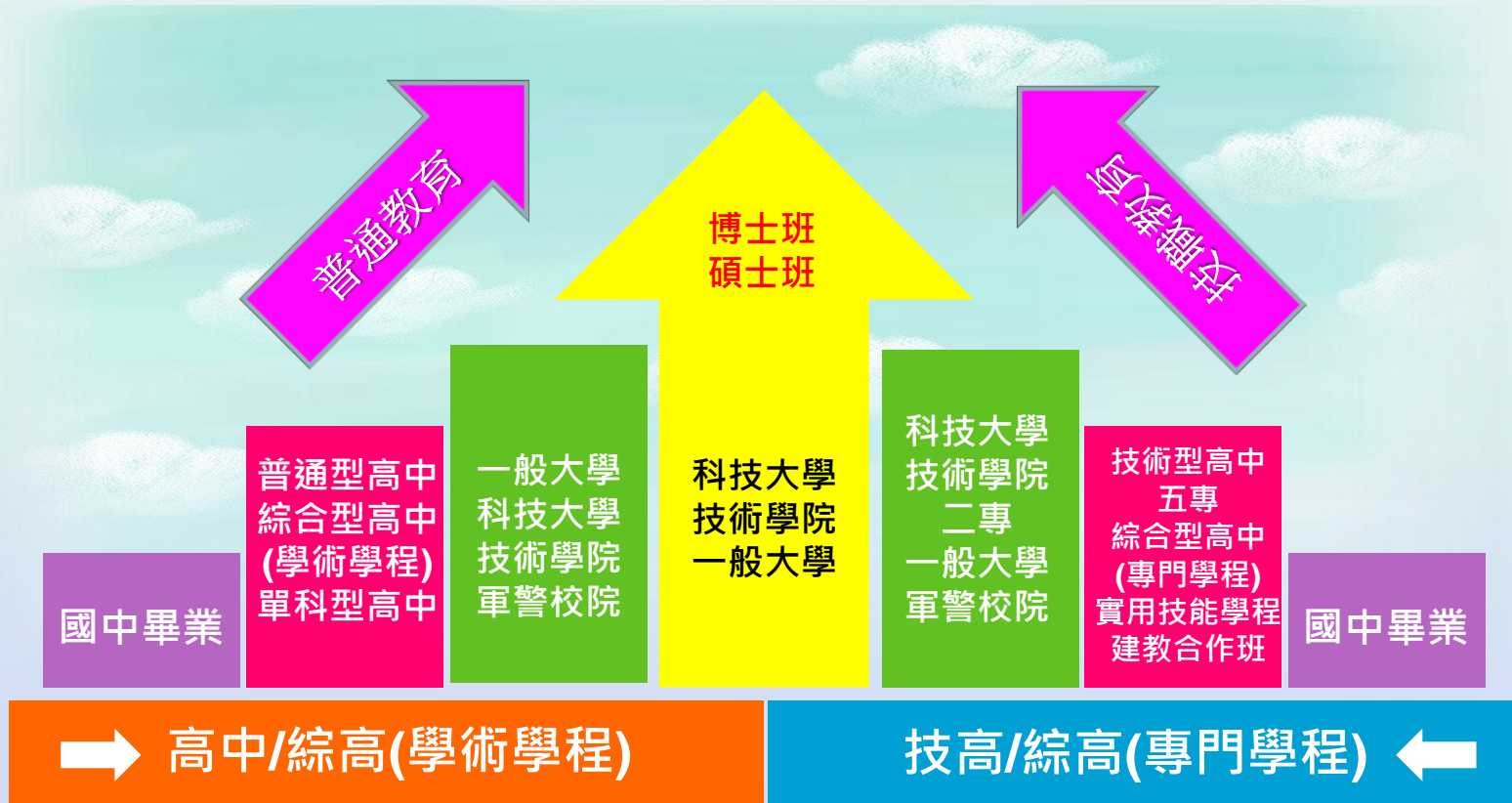
國中升學進路



不同學校類型的比較

俗稱	高級中等教育法 專科學校法	課程主軸及教育目標
高中	普通型 高級中等學校	基本學科為主，強化學生的通識能力
高職	技術型 高級中等學校	專業及實習學科為主，強化學生的專門技術及職業能力
綜高	綜合型 高級中等學校	包括基本學科、專業及實習學科課程，以輔導學生選修適性課程
藝術高中 體育高中	單科型 高級中等學校	特定學科領域為核心，提供學習性向明顯的學生繼續發展其潛能
五專	五專	教授應用科學技術，培養中級實用專業人才

條條大路通羅馬(殊途而同歸)



國中畢業生升學進路階梯圖



高中生 vs. 高職生



讀高中？讀技職？

高中和高職有什麼不同

- 1.學習的內涵不同
- 2.一般科目的內容不同
- 3.學習的方式不同
- 4.學習的歷程不同
- 5.學習的環境不同
- 6.激勵的方法不同



高中、高職課程的內涵

高中課程

1.一般科目(9大領域)

語文(國文、英文)、數學、社會、
自然、科技、藝術、健康體育、
綜合活動
全民國防教育

2.選修科目

高職課程

1.一般科目(9大領域)

語文(國文、英文)、數學、社會、
自然、科技、藝術、健康體育、
綜合活動
全民國防教育

2.專業科目

經濟、會計、力學、原理、電學、
材料、色彩、造形、…等等

3.專業實習

製圖實習、引擎實習、底盤實習、
電工機械實習、程式設計實習、
測量實習、食品化學與分析實習、
多媒材創作實務、飲食服務技術、
飲料調酒、展演實務、…等等



高中、高職一般科目的內涵

高中課程

節數多
單元多
範圍廣

高職課程

節數較少
配合專業的需求做規劃
專業課程進一步再加強



數學(C)

- 01機械群
- 02動力機械群
- 03電機與電子群電機類
- 04電機與電子群資電類
- 05化工群
- 06土木與建築群
- 08工程與管理類

數學(B)

- 07設計群
- 09商業與管理群
- 11食品群
- 14農業群
- 15外語群英語類
- 16外語群日語類
- 17餐旅群
- 18海事群
- 19水產群

數學(A)

- 10衛生與護理類
- 12家政群幼保類
- 13家政群生活應用類
- 20藝術群影視類

高中、高職學習的方式

高中學習

以視覺和聽覺為主，例如：聽講、抄筆記、寫測驗卷、對答案等，比較抽象



高職學習

除了視覺和聽覺之外，還有觸覺、嗅覺、味覺，例如：操作設備、觀察作品等，比較具象



高中、高職學習的歷程

高中歷程

演繹為主，舉一反三



高職歷程

歸納為主，由做中學



高中、高職學習的環境

高中環境

在普通教室上課為主



高職環境

除了普通教室之外，還有實習工場實作練習、校外參觀、企業實習等



高中、高職激勵的方法

高中激勵

以學科考試的成績來定義學生的價值，考上理想的大學是其終極目標

113學測各科五項成績標準

考科	頂標	肩標	均標	後標	尾標
國文	13	12	11	9	8
英文	13	11	8	5	3
數學 A	12	10	7	5	3
數學 B	12	9	6	4	3
社會	13	12	10	8	6
自然	13	12	9	6	5

高職激勵

除了學科考試上科大之外，還有輔導學生考取各式的證照，從事各項專題的製作等，以打造個人的品牌形象，增強學生對學習的自信心



校/科好不好？

校/科風氣怎麼樣？

校遠不遠？
值得通勤1個
小時去嗎？

認識學校－蒐集哪些資訊？

1. 基本資料：學校名稱、地理位置&交通、校園環境(校園景觀&周邊環境)、設校目標等
2. 課程內容、特色課程、招生科別(班次)、設施&設備、社團或活動等
3. 入學管道、招生名額、報名資格等
4. 辦學績效(升學、競賽、檢定、科展、專利...等等學生的學習成果)、傑出校友(榮譽榜/學生的重大成就)等
5. 學校聲望、傑出教師/教師的重大成就、學校評比或認證、媒體報導、社會評價等
6. 校內外資源、學費負擔、獎學金、姊妹校/策略聯盟/產學合作等
7. 其它：聯絡資訊(窗口及負責人)、行事簡曆、特殊要求(如無障礙設施)、輔導&扶助措施、住宿需求、上下學專車...等等

認識學校－怎麼找到資訊？

- 1.透過學校官網
- 2.參加高中職博覽會或招生說明會
- 3.用網路、社群平台搜尋
- 4.跟該校的學生、家長、校友聊聊

The background of the image shows a bright, sunny day with a clear blue sky and a few wispy white clouds. In the lower right foreground, there is a single, healthy green tree with a dense canopy of leaves. The ground is covered in vibrant green grass. A large, semi-transparent white oval is positioned in the upper left area of the image, containing the Chinese characters for "environment".

環境

我們可以這樣做

讓孩子相信你

- 信任是輔導成功的第一要素

看見他/她的不同

- 成績不是唯一、每個人都是獨一無二的個體

陪他們一起走過

- 青春期的孩子更需要大人的專業輔導與陪伴

如何探索自我

- #了解己的興趣和能力
- #參加課外活動和社團
- #善用學校和社會資源
- #與家長和老師保持溝通

取材自 教育不一樣臉書

動動腦、想一想？

表現最好的科目是哪一科？

做什麼事情最投入？

平時或假日最常做什麼？

最常和家人、朋友做什麼？

未來最想從事的工作？

具體作法

多嘗試：從社團活動、休閒娛樂、現實生活中尋找

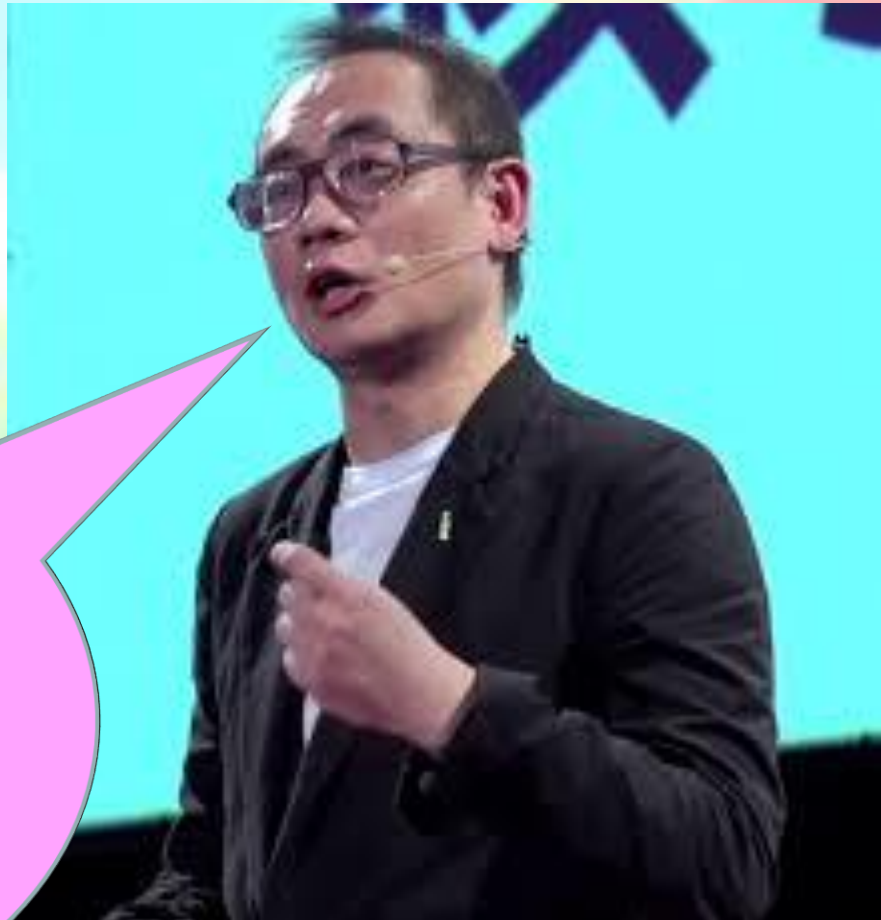
敢爭取：*If you try, you may not get it;
but if you don't try, you never get it.*

用人脈：透過身邊的親戚、朋友對自己的評論，來協助找出自己的興趣

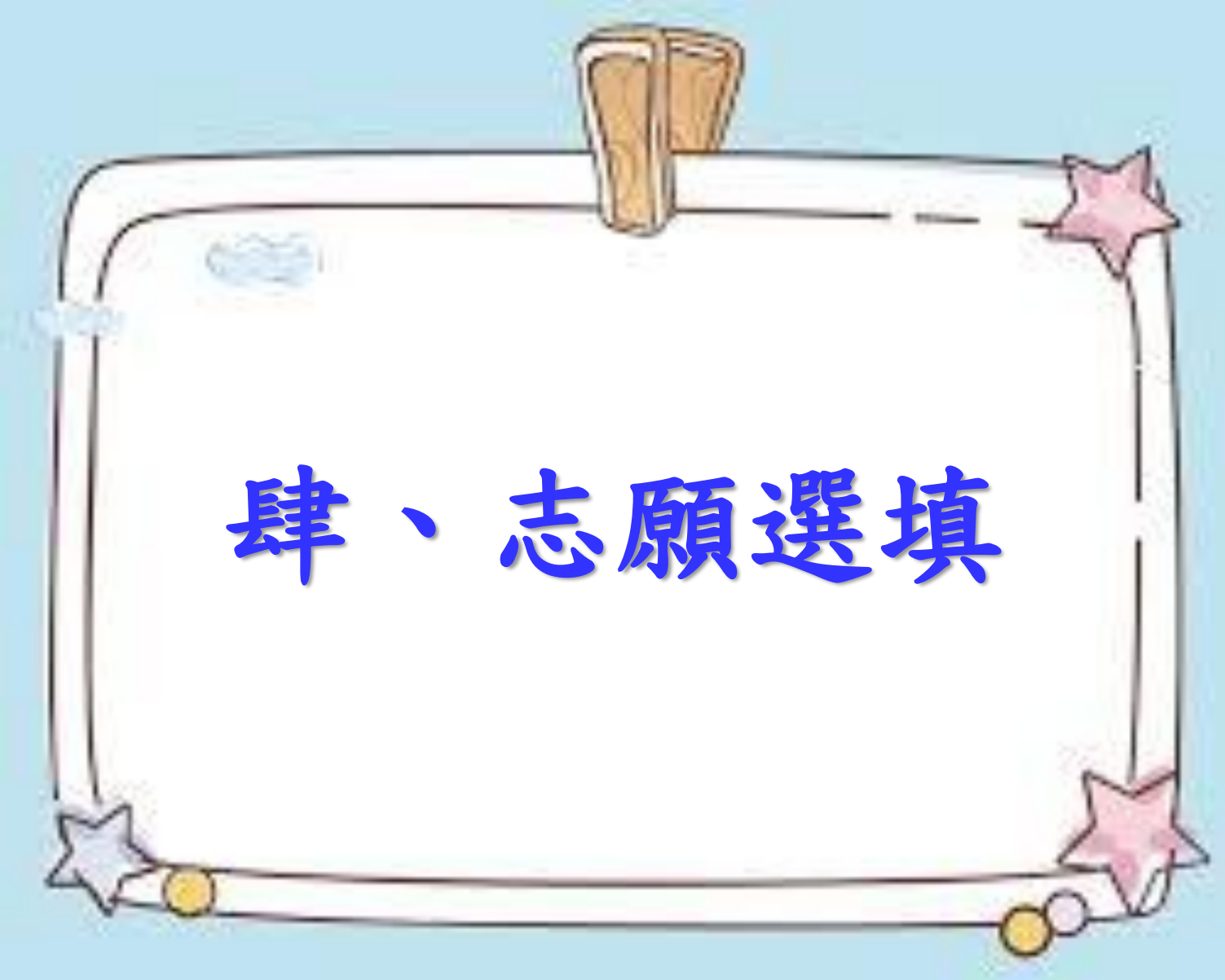
美國凱薩琳(5歲)募得300萬美金
德國菲力斯(9歲)種了100萬棵樹
英國凱蒂(10歲)救了整個沙灘的觀光客
巴基斯坦伊克巴拯救了4500個童工
加拿大奎格(12歲)創辦450個學校
巴基斯坦馬拉拉(17歲)榮獲諾貝爾和平獎

父母好比一把弓，
孩子是從你身上射出的生命之箭。
弓箭手看見無窮路徑上的箭靶，
於是祂大力拉彎你這把弓，希望祂
的箭能射得又快又遠。

～卡里・紀伯倫



郝廣才：翅膀的大小，決定孩子的高低
<https://www.youtube.com/watch?v=5t3F2oEtqFI>



肆、志願選填

The background of the image is a soft-focus photograph of a green tree standing in a grassy field under a blue sky with white clouds.

志願選填輔導

免試/特招志願選填暨輔導

◆ 第一次志願模擬選填：

12.23~1.10 (沒有特色招生志願的選填)

◆ 第二次志願模擬選填：

3.24~4.11 (包含特色招生志願的選填)

◆ 第三次志願模擬選填：

6.10~6.17 (模擬志願選填的資料保留)

正式選填：6.20~6.26



志願選填
考量的因素

志願選填考量的因素

- ◆ 限制條件(門檻) 性別、特殊身分、弱勢身分、競賽表現、成績門檻...
- ◆ 個人因素 興趣、性向、生涯規劃、社團或專長、學習的方式或習慣、工作價值觀...
- ◆ 經濟、文化等社會因素 距離、學雜費、社會變遷及產業需求...
- ◆ 特別加分 就近入學、技藝技能優良、特種身分、弱勢身分、體適能檢測、英檢證照...
- ◆ 成績落點 總積分、多元學習表現積分、國中教育會考積分、單科積分、寫作測驗級分...
- ◆ 比序順次
- ◆ 招生名額
- ◆ 其它影響因素 師長的建議、家人期望、招生學校的影響、媒體報導...

關鍵因素

The background of the image shows a bright, sunny day with a clear blue sky and a few wispy white clouds. In the lower right foreground, there is a single, mature green tree with a dense canopy. The ground is covered in vibrant green grass.

選擇學校

選填志願三部曲

第一部曲--列表：列出學校清單

- 1.列出免試入學全部的招生學校及其招生科別

第二部曲-- 篩選：運用「刪除法」聚焦

- 1.刪除「考不上」的學校和「不想念」的學校
- 2.選擇大約30所自己有機會上的學校

第三部曲-- 排序：調整志願順序

- 1.優先選擇加分條件有利的學校(或排除加分條件不利的學校)
- 2.選擇有「弱勢族群」、「社區生」、「技優生(或其他特種身分)」、「幹部」、「公共服務」保障的學校
- 3.距離遠近(或交通方便性)、學費考量、招生名額、社團等等....

招生學校和其科別

招生學校和其科別

N2-2高職&綜高&五專日間部群科一覽表1140118(A3版)-Word (產品啟動失敗)

註：紅色字為高職、綠色字為綜合高中、藍色字為五專；粗體字為公立

基北區高職&綜高&五專【日間部】群科一覽表 114/01/18 修正

機械群	外語群	藝術群	設計群
機械科：大安高工、木柵高工、松山工農、南港高工、新北高工、三重商工、泰山高中、瑞芳高工、智光商工、二信高中。 機械學程：大安高工。 鑄造科：木柵高工、南港高工、新北高工。 板金科：三重商工。 配管科：木柵高工。 模具科：機電科 製圖科 電腦機械製圖科：大安高工、瑞芳高工。 機械工程科：龍華科大、宏國德霖。 航空機械科：中華科大。 智慧自動化工程科：台北科大。	外語群：應用英語科、應用日語科；二信高中。 應用英語科：士林高商、松山家商、內湖高工、金觀女中、靜修高中、稻江蕙藻、新北高工、三重商工、瑞芳高工。 應用英語學程：大理高中、華僑高中、基隆商工、淡江高中。 應用日語科：幼福高中、金觀女中、靜修高中。	戲劇科：華岡藝校。 影劇科：樹人高商。 音樂科：莊敬工家。 舞蹈科：華岡藝校。 美術科：復興商工。 電影電視科：莊敬工家。 表演藝術科：華岡藝校、育達高中、泰北高中、莊敬工家、能仁家商。	美工科：泰北高中、復興商工。 陶瓷工程科：鑾歌工商。 室內空間設計科：滬江高中、景文高中、瑞芳高工。 室內空間設計學程：瑞芳高工。 室內設計科：松山家商、復興商工。 圖文傳播科：大安高工。 廣告設計科：士林高商、松山家商、景文高中。
電機與電子群	商業與管理群	家政群	餐旅群
資訊科：大安高工、內湖高工、松山工農、開南高中、私立大同、新北高工、淡水商工、瑞芳高工、柳樹高中、鶯歌工商、東海高中、智光商工、豫章工商、莊敬工家、樹人家商、基隆商工、海大附中。 資訊學程：大安高工、開南高中。 電子科：大安高工、木柵高工、松山工農、南港高工、內湖高工、泰山高中、瑞芳高工、淡水商工、東海高中、智光商工。 電子學程：松山工農。	商業經營科：士林高商、松山家商、靜修高中、金觀女中、稻江高商、景文高中、三重商工、淡水商工、饒吾高中、樹人家商、能仁家商、基隆商工、二信高中。 商業學程：金山高中、淡江高中。 國際貿易科：士林高商、松山家商、三重商工、基隆商工。 國貿學程：基隆商工。	家政科：稻江蕙藻。 幼兒保育科：稻江蕙藻、莊敬工家、樹人家商、能仁家商、醒吾高中。 美容科：強恕高中、莊敬工家、樹人家商、能仁家商。 流行服飾科：樟樹高中、莊敬工家、能仁家商。 時尚造型科：稻江蕙藻、育達高中、東方工商、喬治工商、醒吾高中、毅保家商。 照顧服務科：喬治工商、開南高中、醒吾高中。	觀光服務科：喬治工商、育達高中、金觀女中、稻江高商、饒吾高中、樹人家商、智光商工、海大附中。 觀光學程：金山高中。 餐飲管理科：喬治工商、育達高中、開南高中、稻江蕙藻、東方工商、滬江高中、大誠高中、開平養護、淡水商工、毅保家商、樹人家商、智光商工、豫章工商、莊敬工家、能仁家商、東海高中、中華商海、培德工業。 餐飲學程：金山高中、開南高中。

檔案：N2-2高職&綜高&五專群科一覽表

啟用 Windows
移至 [設定] 以啟用 Windows。

招生學校和其科別

N2-3高中日間部學校總覽1140118 - Word (產品啟動失敗)

基北區高中總覽(含普通科、綜合高中)計 108 校(公 67、私 41)
114/01/18

綠底：公立，白底：私立，黃底：私校獨招，藍色斜體字：有辦綜合高中。
紅色字：今年新增，粉紅色字：100 年總統宣布實施十二年國教後新增的學校。

學校名稱	學校名稱	學校名稱	學校名稱
國立師大附中	臺北市立勞動實中	國立華僑高中	新北市私立金陵女中
國立政大附中	臺北市立勤位實中	新北市立泰山高中	新北市私立新店康橋

檔案：N2-3高中日間部學校總覽

臺北市立永春高中	臺北市私立延平高中	新北市立新莊高中	新北市私立聖心女中
臺北市立和平高中	臺北市私立金甌女中	新北市立新北高中	新北市私立崇義高中
臺北市立中山女中	臺北市私立復興賽中	新北市立林口高中	新北市私立格致高中
臺北市立大同高中	臺北市私立大同高中	新北市立海山高中	新北市私立醒吾高中
臺北市立大直高中	臺北市私立強恕高中	新北市立三重高中	新北市私立徐匯高中
臺北市立建國高中	臺北市私立靜修女中	新北市立永平高中	新北市私立崇光女中
臺北市立成功高中	臺北市私立東山高中	新北市立樹林高中	新北市私立光仁高中
臺北市立第一女中	臺北市私立再興高中	新北市立明德高中	新北市私立竹林高中
臺北市立明倫高中	臺北市私立景文高中	新北市立秀峰高中	新北市私立中信高中
臺北市立成淵高中	臺北市私立靜心高中	新北市立金山高中	新北市私立辭修高中
臺北市立華江高中	臺北市私立達人女中	新北市立安康高中	新北市私立林口康橋
臺北市立大理高中	臺北市私立泰北高中	新北市立雙溪高中	新北市私立培蘭高中
臺北市立景美女中	臺北市私立衡理女中	新北市立石碇高中	新北市私立能仁家商
臺北市立萬芳高中	臺北市私立華興高中	新北市立丹鳳高中	國立基隆女中
臺北市立南港高中	臺北市私立鶯鶯高中	新北市立清水高中	國立基隆高中
臺北市立育英高中	臺北市立六輕高中	新北市立三民高中	基隆市立中山高中

啟用 Windows
移至 [設定] 以啟用 Windows。

選校三部曲

第一部曲--列表：列出學校清單

- 1.列出免試入學全部的招生學校及其招生科別

第二部曲-- 篩選：運用「刪除法」聚焦

- 1.刪除「考不上」的學校和「不想念」的學校
- 2.選擇大約30所自己有機會上的學校

第三部曲-- 排序：調整志願順序

- 1.優先選擇加分條件有利的學校(或排除加分條件不利的學校)
- 2.選擇有「弱勢族群」、「社區生」、「技優生(或其他特種身分)」、「幹部」、「公共服務」保障的學校
- 3.距離遠近(或交通方便性)、學費考量、招生名額、社團等等....

招生學校和其科別

選填志願三部曲

第一部曲--列表：列出學校清單

- 1.列出免試入學全部的招生學校及其招生科別

第二部曲-- 篩選：運用「刪除法」聚焦

- 1.刪除「考不上」的學校和「不想念」的學校
- 2.選擇大約30所自己有機會上的學校

第三部曲-- 排序：調整志願順序

- 1.優先選擇加分條件有利的學校(或排除加分條件不利的學校)
- 2.選擇有「弱勢族群」、「社區生」、「技優生(或其他特種身分)」、「幹部」、「公共服務」保障的學校
- 3.距離遠近(或交通方便性)、學費考量、招生名額、社團等等....

校 & 校
怎麼選？

前5志願順序
怎麼排？

高職各科怎麼排？



志願選填策略

選擇學校類別就是選擇對手

選擇科系/學程就是選擇對手

選擇入學方式就是選擇對手

選擇學校類別就是選擇學習方式



升學的策略

首先，先考慮想唸五專嗎？
其次，再考慮想唸高職嗎？

唸什麼科？

學科不好能唸什麼？

吃喝：餐飲、烘焙、食品...

玩樂：觀光、表演藝術、電競...

愛美：美容、寵物、健康、畫畫、園藝、服裝、模特兒...

語言：英語、日語...

電腦：繪圖、設計、電子商務...

再來，再看看想唸高中嗎？

只想唸高中普通科的學生

1. **29**分以上(4A+1A，PR90以上，4,300人)

→**大免**(前幾志願)

2. **25**分以上(5A，PR82以上，8,400人)

→**優免**(台北市的優質高中)→**大免**(全區的優質高中)

3. **20**分以上(5B++，PR67以上，16,300人)

→**優免**(台北市的社區高中)→**大免**(全區的社區高中)

4. 20分以下(5B++，PR以下)，興趣或性向還不確定

→**優免**(台北市的社區高中)→**大免**(全區的社區高中)

5. 想唸特殊班次

→**學科特招**

不排斥**技職教育**的學生

1.興趣或性向明確

→**優免**→**大免**(高職、五專) or →**技術型獨招**(高職)

2.**15.6分以上(5B+，有標示，PR65)**

→**五專優免**(國立科大)

3.**9分以上(1A4B，無標示，PR60)**

→**五專免試**(國立科大)

4.護理類相關科系

→**五專優免**→**五專免試**

5.會考成績不理想，想唸公立學校

→**優免**→**大免**(非都會高職、高職進修部) →**轉學考**

其他考量因素

1. 興趣或性向不明確，想再做深度試探的同學
→ 優免 → 大免(綜合高中) → 高二再選學程
2. 家庭經濟有困難的同學
→ 建教合作班
3. 志在從軍報國的同學
→ 中正預校
4. 如果是特殊生的話，參加免試入學要思考的不是能不能錄取，而是能不能念得下去

會考成績不理想，又想唸公立學校

1. 優免報名高職

2. 大免的前5志願填一所較為偏遠的公立高中或高職 日間部(高職各科連續選填只算1個志願)

3. 大免選填高職 進修部 為志願

4. 報名技術型獨招(樟樹實中、大安進修、士商進修)

5. 報名其它獨招(國立台灣戲曲學院高職部、芳和實中、數位實中、瑞芳高工建教班)

6. 報名續招(參考去年續招資料)

7. 先上再說→適性轉學→轉學考

(五專寒、暑假都有聯招，台北市高中職暑假有聯招)

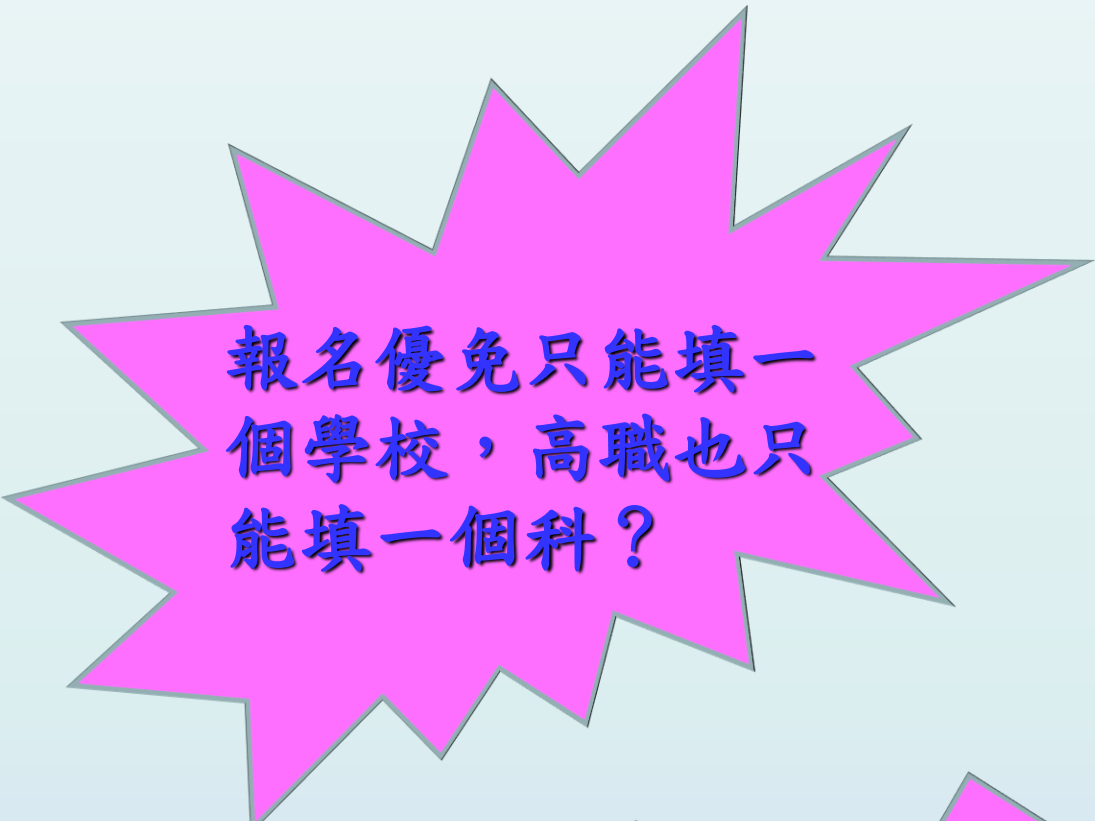
The background of the image is a soft-focus photograph of a landscape. In the foreground, there is a bright green lawn. A single, mature green tree stands prominently in the center-right of the frame. Above the tree, the sky is a clear, pale blue with wispy white clouds.

志願選填要領

較多人報名的人學管道

- ✓ 第二類優免
- ✓ 大免
- ✓ 五專優免
- ✓ 五專聯免

第二類優免
志願選填要領



報名優免只能填一個學校，高職也只能填一個科？



報名優免要跟學校申請多元學習表現成績嗎？

台北市第二類優先免試入學(優免) 的志願選填要領

分發作業：現場登記撕榜

- 1.排分發序並預先公告
- 2.由「分發序1」的學生開始現場撕榜
- 3.接續做「分發序2」學生的現場撕榜
- 4.依序分發至無招生名額或無報名學生為止

志願選填要領：

- 1.選擇【有希望錄取】&【有辦理欲就讀科別】的學校報名
- 2.選擇有意願就讀的學校/科別(不想唸的學校/科別一定不要選，免得萬一上了還得煩惱要不要去報到)

檔案 常用 插入 版面配置 公式 資料 校閱 檢視

剪下 貼上 複製 複製格式 剪貼簿 索引卡 頁眉 頁腳 對齊方式 數值 樣式 儲存格 編輯

新細明體 12 A A 通用格式 設定格式為條件... 計算方式

自動換列 跨欄置中 \$ % , 連結的儲存格 備註 說明文字 輸入 輸出

插入 刪除 格式 排序與篩選 尋找與選取

A3	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE
114學年度基北區高中職(日間部) 優先免試各校(科)招生人數																												
本表資料為網路收集結果，僅供參考 選填志願請依個人狀況衡量，並多與父母和師長做充分溝通、討論																												

簡章 序	學校/科別	113 免試 錄取分	114 預估 免試	優免錄取分		優免招生人數		備註	
		113	112	111	114	113	增/減		
5	A41 1 北市建國高中(男)	34.8					0	優免未招生	
6	A43 2 北市第一女中(女)	33.8					0	優免未招生	
7	A36-1 3 國立師大附中(男)	33.8					0	優免未招生	
8	A36-2 4 國立師大附中(女)	33.6					0	優免未招生	
9	5 輔大附中科學班						0	優免未招生	
10	A42 6 北市成功高中(男)	32.6					0	優免未招生	
11	A38 7 北市中山高中(女)	31.6					0	優免未招生	
12	A34-1 8 北市松山高中(男)	31.6					0	優免未招生	
13	A34-2 9 北市松山高中(女)	30.6					0	優免未招生	
14	B39 10 私立薇閣高中	30.8					0	優免未招生	
15	A39 11 北市立大同高中	30.6					0	優免未招生	
16	B34 12 私立靜心高中	29.8					0	優免未招生	
17	A33 13 北市中崙高中	29.6		28.8	28.8	28.8	37	37	0
18	B23 14 私立延平高中	29.6					0	優免未招生	
19	A48 15 國立政大附中	28.8					0	優免未招生	
20	A03-1 16 新北板橋高中(男)	28.8		30.6	29.6	28.8	35	35	0
21	A03-2 17 新北板橋高中(女)	28.6		29.6	29.6	27.8	35	34	1
22	C11-08 18 北市大安高工電機	28.6		28.6		26.6	10	10	0
23	A54 19 北市麗山高中	28.6		28.8	28.6	28.6	50	50	0
24	A45 20 北市成淵高中	28.6		27.8	27.6	27.8	33	32	1
25	A40 21 北市大直高中	27.8		27.6	26.6	26.8	39	39	0
26	C11-06 22 北市大安高工電子	27.6		26.6	26.8	25.8	15	15	0
27	A37 23 北市和平高中	27.6		27.6	26.8	26.8	40	40	0
28	A09 24 新北海山高中	26.6		26.6	26.6	26.6	49	49	0
29	A32 25 北市西松高中	26.6		26.8	25.6	25.6	15	15	0
30	26 西松高中(國際文憑)						0	優免未招生	
31	A25 27 新北北大高中	25.8		25.6	25.6	23.8	71	73	-2
32	A44 28 北市明倫高中	25.6		26.6	24.6		48	48	0
33	C11-05 29 北市大安高工資訊	25.6		25.6	25.6	24.8	10	10	0
34	B02 30 私立新店康橋高中	25.6					0	優免未招生	
35	B18 31 私立林口康橋高中						0	優免未招生	
36	A53-1 32 北市內湖高中(男)	25.6		25.6	24.6	25.6	24	29	-5

**限台北市
應屆畢業生
報名
錄取機會大**

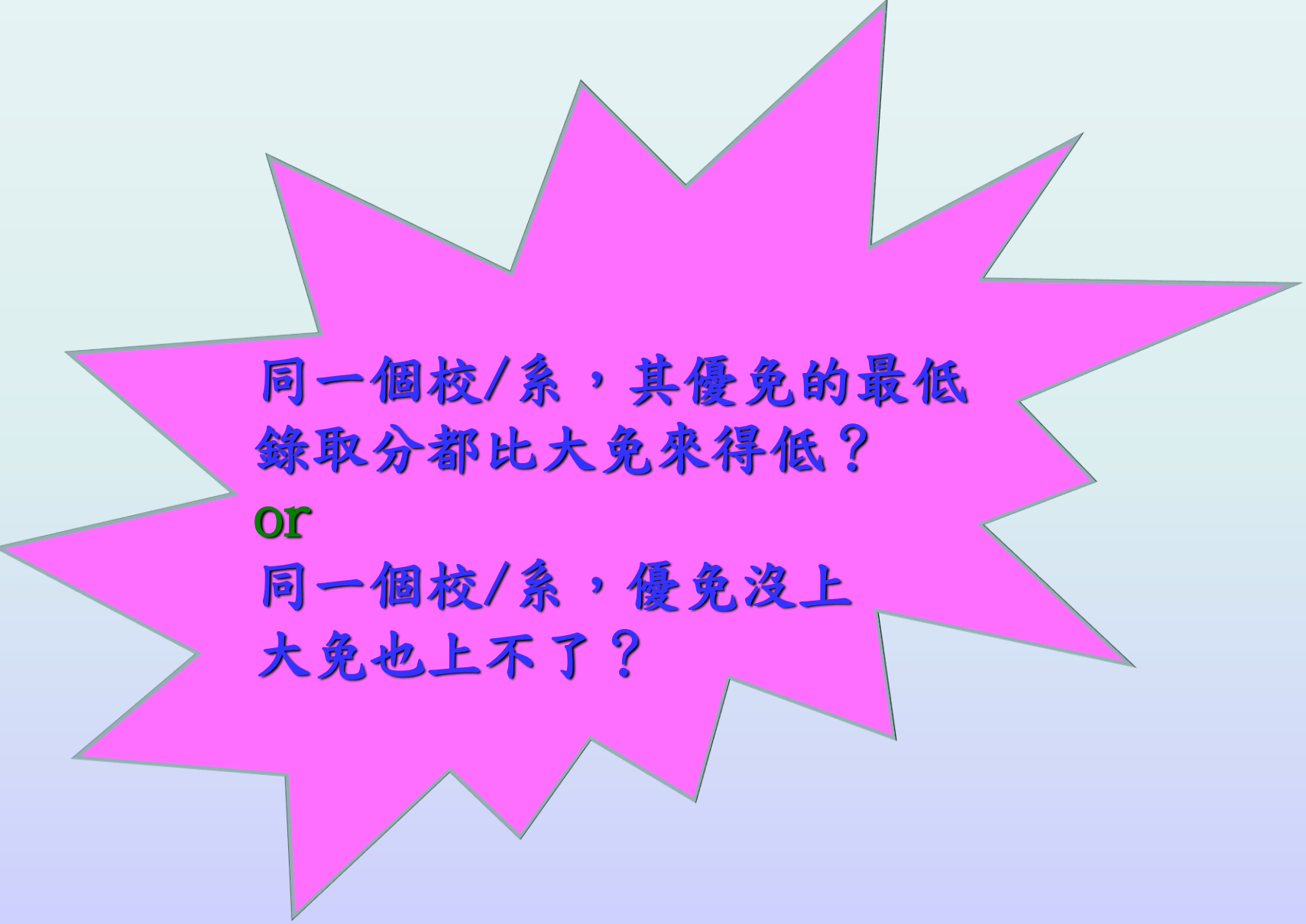
**不同校系
不競爭
錄取機會大**

檔案：N3基北區114落點推估

啟用 Windows
移至 [設定] 以啟用 Windows。

大免
志願選填要領





同一個校/系，其優免的最低
錄取分都比大免來得低？

or

同一個校/系，優免沒上
大免也上不了？

高分考生「棄明星高中選職校」 大安高工：AI熱潮帶動學生讀工科

[回列表](#)

發布單位 校長室 發布人 秘書

最後更新時間 2024-08-01 11:12:40



瀏覽人次：7114 人



記者楊惠琪 / 台北報導

113學年度高中免試入學日前放榜，在燦達執行長黃仁勳的AI（人工智慧）熱潮下，帶動公立職校電機、資訊類科招生，以台北市高職工科龍頭大安高工為例，今年就收到超過50名高分群考生，會考成績可上前3志願明星高中卻選擇就讀工科，且集中在電機、電子和資訊科。

大安高工校長楊益強表示，往年都有前3志願考生就讀大安高工，今年在黃仁勳的AI熱潮帶動下，至少有超過50名會考成績可上建中、北一女、師大附中、成功高中等明星高中考生報到，主要集中電機、電子、資訊科系，分散各科與各班，平均每班有近3分之一的學生屬高分群考生。各科系最低錄取分數20.6分，也高於一般公立社區高中。

楊益強指出，高分群考生轉攻職校工科，近幾年有增加趨勢，去年就有學生放棄建中，選擇大安資訊科。他說，職校成了另一個升學

基北區高中職免試入學(大免) 的志願選填要領

◆ 分發作業：電腦統一分發

- 1.每生最多可填30個志願(志願序積分分成5級，當成5位學生來分發)
- 2.排分發序(按超額比序項目積分，由大至小)
- 3.由「分發序1」的學生開始分發
- 4.接續做「分發序2」學生的分發
- 5.依序分發至無招生名額或無報名學生為止

※ 分數是跟別人比的，志願是跟自己比的※

◆ 志願選填要領：

- 1.前五志願要填【有希望錄取】的學校
- 2.從落點【往前】選5個學校，然後按喜歡的程度依序選填
- 3.同校、2個以上科別要連續選填，並按喜歡的順序填
- 4.填滿30個志願學校

前5志願怎麼選？

(以19分為例)

落點學校

竹圍高中-普通科 19.6
永春高中-普通科 19.8
新北高中-普通科 19.6
華僑高中-普通科 19.6
丹鳳高中-普通科 19.6

新店高中-普通科 18.6
錦和高中-普通科 18.6
三民高中-普通科 18.6
萬芳高中-普通科 17.8
大理高中-普通科 17.6
光復高中-普通科 17.6
大安高工-綜合高中 20.6

專業群科 19.4~28.6
士商、松商-(連續選填)

志願選填學校分析評比表

為何可以往前？

- 1.私中已直升，但仍參加會考，又尚未登錄到適性入學資料管理平台，因而被納入排名
- 2.出國留學，或大陸就學(近幾年有減少的趨勢)
- 3.選讀技職教育者不乏成績好的學生
- 4.不想唸純男/女校而直接選附中(這些人對成功、中山之後的序位沒有影響)
- 5.新北市、基隆市在地就學政策影響(獎學金)
- 6.直接選社區高中拼繁星
- 7.會考超出預期水準的表現，評估實力後，選填程度相當的學校就讀
- 8.距離太遠(例如住基隆)而選擇交通方便的學校就讀
- 9.選讀五專、公立實驗高中、單獨招生的私校

不會全部都來報名

免試入學的排序人數約占應屆畢業生人數的 76.97% ，
免試入學的報名人數約占應屆畢業生人數的 58.76% or
參加排序人數的 76.34%

可以往前多少? (經驗值)

序位區間	比率區間	差額
1 ~ 2500	0.30 % ~ 5.01 %	0 名
2501 ~ 4500	5.02 % ~ 9.10 %	500 名
4501 ~ 7000	9.11 % ~ 14.17 %	1,000 名
7001 ~ 9500	14.18 % ~ 19.26 %	1,500 名
9501 ~ 12000	19.27 % ~ 24.39 %	2,000 名
12001 ~ 14000	24.40 % ~ 28.56 %	2,500 名
14001 ~ 16000	28.57 % ~ 32.37 %	3,000 名
16001 ~ 18000	32.38 % ~ 36.12 %	3,500 名
18001 ~ 20500	36.13 % ~ 41.06 %	4,000 名
20501 ~ 22500	41.07 % ~ 45.08 %	5,000 名

志願選填
還有更簡單的嗎？

志願選填小技巧一分群組

高中	高職
建國中學、北一女中、 師大附中(男)(女)、成功高中、中山女高 松山高中(男)(女)、市立大同高中、政大附中	
中崙高中、麗山高中、板橋高中、大直高中、 成淵高中、和平高中	
海山高中、內湖高中(男)(女)、西松高中、 大安高工(綜合高中)、北大高中	
中正高中、景美女高、明倫高中、中和高中、 南湖高中、百齡高中、永平高中、新莊高中、 陽明高中、永春高中	大安 士商 松商
華江高中、新店高中、南港高中、錦和高中、 丹鳳高中、萬芳高中、新北高中、大理高中、 安樂高中、華僑高中、三民高中、育成高中、 清水高中、光復高中、三重高中、安康高中、 竹圍高中、復興高中、樹林高中、林口高中	松農、新北、三重 木柵、鶯歌 南港、瑞工、樟樹 內湖、淡水

檔案 常用 插入 版面配置 公式 資料 校閱 檢視 登入

N3基北區113落點推估1130304 - Excel (產品啟動失敗)

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC					
1	總積分	高中									高職			會考積分	會考成績																			
2	101.6	建中	北一	師附	成功	中山	松山	政附	大同				29.6	4A+,1A	未參加台北市優免																			
3	99.6										大安電機		27.6	2A+,3A																				
4	98.6	中崙	麗山	板橋	成淵	大直	和平						26.6	1A+,4A																				
5	97.8										大安資訊		25.8	5A																				
6	96.6										大安電子		24.6	4A,1B++																				
7	95.6	海山	西松	北大	內湖	明倫	中正						23.6	3A,2B++																				
8	93.6	景美	中和	百齡	南湖	陽明	永平						21.6	1A,4B++																				
9	91.6	新莊	永春	華江	南港	丹鳳	新北				士林高商		19.6	4B++,1B+																				
10	90.6									大安高工			18.6	3B++,2B+																				
11	89.6	新店	錦和	安樂	華僑	萬芳	三民	大理					17.6	2B++,3B+																				
12	87.8												15.8	5B+																				
13	86.6	光復	三重	竹圍	育成	清水	樹林	安康	林口		士林高商		14.6	4B+,1B																				
14	84.6												12.6	2B+,3B																				
15	81.4	新北、基隆公立高中(都會)									公立高職(都會)			9.4	4B,1C																			
16	79.4	新北、基隆公立高中(非都會)									公立高職(非都會、非熱門)			7.4	2B,3C																			
17	檔案：N3基北區114落點推估																																	
18	註：1.高職各科熱門程度不同，所以各科最低錄取分也不相同。 2.按免試入學簡章規定，連續選填同一所高職學校之各科為志願，均計為同一志願，積分相同； 建議選填志願時，只要不排斥，儘量把志願填滿，以增加錄取的機會。																																	
19	啟用 Windows 移至[設定]以啟用 Windows。																																	
20	高中職免試&特招	高中職免	落點簡表	五專完免、優免&聯免	公立技優名額	實用技能學程名額	體育班&運動優良名額	100%																										

五專優免
志願選填要領



五專招生

㊱ 五專有4個招生管道：

最早辦五專完免，再來辦五專優免，接著辦五專聯免，最後辦五專續招
五專優免「選系」，五專聯免「選校」，五專完免「選校又選系」

㊱ 服務學習時數

五專完免：每小時 **0.5** 分，須達30小時始能得滿分15分(計算至114/ 4 / 30)

五專優免：每小時 **0.25** 分，須達60小時始能得滿分15分(計算至114/ 5 / 14)

五專聯免：**滿 8 小時** 得1分，須達56小時始能得滿分 7 分(計算114/ 5 / 14)

㊱ 技藝優良單一學期擇優採計

㊱ 科技領域納入均衡學習採計

均衡學習：健康與體育、藝術、綜合活動、**科技**等4個領域，前5學期平均成績及格

五專完免：每項可得**7**分，**4項**達標即得滿分**28**分

五專優免：每項可得**7**分，任**3項**達標即得滿分**21**分

五專聯免：每項可得**2**分，任**3項**達標即得滿分**6**分

升讀五專準備的重點

- 1.服務時數多(完免30小時、優免60小時、聯免56小時)
- 2.記功/嘉獎、不記過
- 3.要當幹部或小老師
(完免一學期2分、優免一學期2分、聯免一學期1分)
- 4.體適能要好
- 5.要參加技藝班(60分以上就有加分)
- 6.家長在生涯網站/國中學生生涯發展紀錄手冊要勾五專
- 7.全民英檢證照備著(完免、聯免最多可外加5分)
- 8.國中教育會考

五專優先免試入學(五專優免) 的志願選填要領

分發作業：電腦統一分發

- 1.每生最多可填30個志願(志願序積分分成6級，當成6位學生來分發)
- 2.排分發序(按超額比序項目積分，由大至小)
- 3.由「分發序1」的學生開始分發
- 4.接續做「分發序2」學生的分發
- 5.依序分發至無招生名額或無報名學生為止

志願選填要領：

- 1.前五志願要填【有希望錄取】的學校和科系
- 2.填滿30個志願學校/科別
- 3.選擇有意願就讀的學校/科別(不想唸的學校/科別一定不要選，免得萬一上了還得煩惱要不要去報到)

檔案 常用 插入 版面配置 公式 資料 校閱 檢視 登入

N3基北區114落點推估1140119 - Excel (產品啟動失敗)

剪下 貼上 複製 複製格式 剪貼簿 索引 頁次 對齊方式 數值 樣式 儲存格 編輯

新細明體 12 A A 通用格式 設定格式化為條件 表格 一般 中等 好 壞 計算方式 插入 刪除 格式 清除 排序與篩選 尋找與選取

A6 : 閱讀

114學年度 北區五專(日間部)各校(科)招生人數

本表資料為網路收集結果，僅供參考
謹慎斟酌依個人非經衡量，並多與父母和師長做充分溝通、討論

簡章序號	學校	科別	H				M				T				Y				AH														
			五專完全免試入學				五專優先免試入學								(北區)五專聯合免試入學																		
			五專完全免試入學：各校有「其他」項目的積分，所以絕不能用單一總分來比較				五專優先免試入學：有探計會考成績者(總分101分)，不探計會考成績者(總分68分)，所以絕不能用單一總分來比較								五專聯合免試入學：各校系採計項目與權重各有不同，所以絕不能用單一總分來比較 (詳情請參閱簡章)																		
1	1 國立台北科技大學	智慧自動化工程科	114 招生人數	113 招生人數	114-113 差額	114-113 累額累計	114 招生人數	累計人數	有 探計 會考 總分	113 招生人數	有 探計 會考 總分	112 招生人數	有 探計 會考 總分	111 招生人數	有 探計 會考 總分	113 招生人數	114-113 差額	114-113 累額累計	114 招生人數	114 實際 錄取 人數	114 實際 錄取 率	113 招生人數	113 實際 錄取 人數	113 實際 錄取 率	111 招生人數	111 實際 錄取 人數	111 實際 錄取 率	113 招生人數	113 實際 錄取 人數	113 實際 錄取 率	114-113 累額累計	114-113 實際 錄取 人數	114-113 實際 錄取 率
2	11401 1 國立台北商業大學(台北校區)	會計與資料科學科	30	0	0	0	0	24	24	● 91.20	● 91.40	● 91.40	● 91.40	● 91.40	● 91.40	● 91.40	0	0	6	-6	0	0	6	22	16	0	-22						
3	11401 5 國立台北商業大學(台北校區)	會計與資料科學科	49	0	0	0	0	45	69	● 80.60	● 81.20	● 80.80	● 80.80	● 80.80	● 80.80	● 80.80	0	0	4	-4	0	51.0	0	51.0	0	4	22	18	0	-22			
4	11402 6 國立台北商業大學(台北校區)	財務金融科	49	0	0	0	0	45	114	● 80.60	● 81.10	● 80.60	● 80.60	● 80.60	● 80.60	● 80.60	0	0	4	-4	0	51.0	0	51.0	0	4	20	16	0	-20			
5	11403 8 國立台北商業大學(台北校區)	財政稅務科	49	0	0	0	0	45	159	● 79.10	● 80.60	● 79.80	● 80.60	● 79.80	● 80.60	● 80.60	0	0	4	-4	0	51.0	0	51.0	0	4	19	15	0	-19			
6	11404 4 國立台北商業大學(台北校區)	國際貿易科	49	0	0	0	0	45	204	● 80.80	● 81.60	● 80.80	● 80.80	● 80.80	● 80.80	● 80.80	0	0	4	-4	0	51.0	0	54.0	0	4	17	13	0	-17			
7	11405 3 國立台北商業大學(台北校區)	應用外語科	49	0	0	0	0	45	249	● 81.60	● 82.80	● 82.80	● 82.80	● 82.80	● 82.80	● 82.80	0	0	4	-4	0	52.5	0	53.0	0	4	18	14	0	-18			
8	11406 7 國立台北商業大學(台北校區)	企業管理科	49	0	0	0	0	45	294	● 79.80	● 80.60	● 80.80	● 80.80	● 80.80	● 80.80	● 80.80	0	0	4	-4	0	51.0	0	52.5	0	4	19	15	0	-19			
9	11407 2 國立台北商業大學(台北校區)	資訊管理科	49	0	0	0	0	45	339	● 84.00	● 85.80	● 85.20	● 85.20	● 85.20	● 85.20	● 85.20	0	0	4	-4	0	51.0	0	51.0	0	4	27	23	0	-27			
10	20601 26 龍華科技大學	半導體工程科	40	16	12	4	4	21	360	62.00	62.00	59.00	59.00	59.00	59.00	59.00	-3	-3	3	-3	0	續招	10	續招	11	4	19	15	-1	-19			
11	20602 27 龍華科技大學	電子工程科	46	18	25	-7	-3	24	384	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	28	-4	4	-4	0	續招	6	續招	6	0	5	15	10	-15			
12	20603 28 龍華科技大學	電機工程科	84	33	13	20	17	45	429	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	51	-6	13	6	-6	0	續招	13	續招	1	8	33	25	-2	-33		
13	20604 29 龍華科技大學	機械工程科	46	18	13	5	22	23	452	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	27	-4	17	5	-5	0	續招	4	續招	10	6	20	14	-1	-20		
14	22901 56 中華科技大學	電機與資訊工程科	40	16	12	4	26	20	472	59.25	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	26	-6	23	4	-4	0	續招	23	113新增	113新增	4	31	27	0	-31		
15	22902 69 中華科技大學	建築科	40	16	12	4	30	20	492	51.50	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	25	-5	28	4	-4	0	續招	32	113新增	113新增	4	36	32	0	-36		
16	22903 65 中華科技大學	航空機械科	40	16	0	16	46	20	512	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增											29	25	0	-29			
17	23801 23 敏實科技大學	餐飲管理科	30	12	0	12	58	17	529	● 64.20	63.50	63.50	63.50	63.50	63.50	63.50											17	16	0	-17			
18	23901 30 臺北城市科技大學	電機工程科	49	19	14	5	63	25	554	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00											25	20	0	-25			
19	23902 31 臺北城市科技大學	資訊工程科	49	19	14	5	68	25	579	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	30	-5	55	5	-5	0	續招	10	續招	28	5	26	21	0	-26		
20	23903 32 臺北城市科技大學	應用外語科	58	23	17	6	74	30	609	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	36	-6	61	5	-5	0	續招	30	續招	25	5	29	24	0	-29		
21	23904 33 臺北城市科技大學	餐飲管理科	55	22	16	6	80	28	637	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	34	-6	67	5	-5	0	續招	7	續招	5	20	5	28	23	0	-28	
22	24501 13 敏理科技大學	企業管理科	55	22	24	-2	78	31	668	● 74.60	● 74.60	● 75.60	● 75.60	● 75.60	● 75.60	● 75.60	70	-39	106	2	-2	0	0	0	0	0	0	5	37	32	-3	-37	
23	24502 11 敏理科技大學	財務金融科	55	23	14	9	87	33	701	● 75.80	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	39	-6	112	2	-2	0	0	0	0	0	0	5	24	19	-3	-24	
24	24503 14 敏理科技大學	會計資訊科	46	18	12	6	93	26	727	● 74.40	● 74.10	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	33	-7	119	2	-2	0	0	0	0	0	0	5	17	12	-3	-17	
25	24504 12 敏理科技大學	國際貿易科	58	23	14	9	102	33	760	● 75.10	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	39	-6	125	2	-2	0	0	0	0	0	0	5	24	19	-3	-24	
26	24505 10 敏理科技大學	應用英語科	58	23	15	8	110	33	793	● 76.60	● 76.10	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	● 74.60	40	-7	132	2	-2	0	0	0	0	0	0	5	24	19	-3	-24	
27	24506 10 敏理科技大學	資訊管理科	50	20	0	20	130	28	821	● 114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	40	-12	144	2	-2	0	0	0	0	0	0	5	24	19	-3	-24	
28	24601 70 宏碁德霖科技大學	土木工程科	40	16	12	4	134	20	841	46.00	59.00	58.00	59.00	59.00	59.00	59.00	27	-7	151	4	-4	0	續招	19	續招	18	續招	30	1	20	19	3	-20
29	24602 62 宏碁德霖科技大學	室內設計科	30	12	12	0	134	15	856	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	27	-12	163	3	-3	0	114新增	114新增	114新增	114新增	1	18	17	2	-18		
30	24603 73 宏碁德霖科技大學	機械工程科	40	16	12	4	138	23	879	26.00	58.00	60.00	58.00	60.00	60.00	60.00	26	-3	166	1	-1	0	續招	25	續招	18	續招	30	2	28	26	-1	-28
31	24604 61 宏碁德霖科技大學	資訊工程科	40	16	12	4	142	23	902	57.25	53.50	28.00	53.50	28.00	28.00	28.00	27	-4	170	1	-1	0	續招	57	續招	43	續招	1	20	19	0	-20	
32	24605 57 宏碁德霖科技大學	農田外墾科	0	0	0	1	130	21	922	50.55	55.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	40	-11	181	1	-1	0	續招	46	續招	37	續招	43	1	20	19	7	-50

檔案：N3基北區114落點推估

高中輸免及特招 高中輸免 落點簡章 五專完免、優免及聯免 立技優名額 實用技能學程名額 體育班&運動優良名額

五專聯免
志願選填要領



北區五專聯合免試入學(五專聯免) 的志願選填要領

分發作業：現場登記分發

- 1.排分發序並預先通知(現場登記分發報到通知單)
- 2.由「分發序1」的學生開始現場分發
- 3.接續做「分發序2」學生的現場分發
- 4.依序分發至無招生名額或無報名學生為止

志願選填要領：

- 1.選擇【有希望錄取】&【有辦理欲就讀科別】的學校報名
- 2.選擇有意願就讀的學校/科別(不想唸的學校/科別一定不要選，免得萬一上了還得煩惱要不要去報到)

檔案 常用 插入 版面配置 公式 資料 校閱 檢視 登入

N3基北區114落點推估1140119 - Excel (產品啟動失敗)

剪下 貼上 複製 複製格式 剪貼簿 索引 頁次 對齊方式 數值 樣式 儲存格 編輯

新細明體 12 A A 通用格式 設定格式為條件 表格 一般 中等 好 壞 計算方式 插入 刪除 格式 清除 排序與篩選 尋找與選取

A6 : 間章

114學年度 北區五專(日間部)各校(科)招生人數

本表資料為網路收集結果，僅供參考
選填志願請依個人狀況衡量，並多與父母和師長做充分溝通、討論

簡章序號	學校	科別	H												M												T												Y												AH												
			五專完全免試入學				五專優先免試入學								五專聯合免試入學				五專完全免試入學				五專優先免試入學				五專聯合免試入學				五專完全免試入學				五專優先免試入學				五專聯合免試入學																								
			五專完全免試入學：各校有「其他」項目的積分，所以絕不能用單一總分來比較	五專優先免試入學：有探計會考成績者(總分101分)，不探計會考成績者(總分68分)，所以絕不能用單一總分來比較																																																											
6	1	國立台北科技大學	智慧自動化工程科	114 招生人數	113 招生人數	114-113 差額	114-113 累額累計	114 招生人數	累計人數	有 探計 會考	113 招生人數	有 探計 會考	112 招生人數	有 探計 會考	111 招生人數	有 探計 會考	113 招生人數	114-113 差額	114-113 累額累計	114 招生人數	114 實際 錄取 總分	114 實際 錄取 總分	113 招生人數	113 實際 錄取 總分	112 招生人數	112 實際 錄取 總分	111 招生人數	111 實際 錄取 總分	113 招生人數	113 實際 錄取 總分	112 招生人數	112 實際 錄取 總分	111 招生人數	111 實際 錄取 總分	113 招生人數	113 實際 錄取 總分	114-113 招生人數	114-113 實際 錄取 總分	114-113 招生人數	114-113 實際 錄取 總分																							
7	10401	1	國立台北商業大學(台北校區)	會計與資料科學科	30	0	0	0	0	24	24	●	91.20	●	91.40	●	91.40	●	24	0	6	-6	0	0	0	0	4	-4	0	51.0	0	51.0	0	4	22	16	0	-22																									
8	11401	5	國立台北商業大學(台北校區)	會計與資料科學科	49	0	0	0	0	45	69	●	80.60	●	81.20	●	80.80	●	45	0	0	4	-4	0	51.0	0	51.0	0	4	22	18	0	-22																														
9	11402	6	國立台北商業大學(台北校區)	財務金融科	49	0	0	0	0	45	114	●	80.60	●	81.10	●	80.60	●	45	0	0	4	-4	0	51.0	0	51.0	0	4	20	16	0	-20																														
10	11403	8	國立台北商業大學(台北校區)	財政稅務科	49	0	0	0	0	45	159	●	79.10	●	80.60	●	79.80	●	45	0	0	4	-4	0	51.0	0	51.0	0	4	19	15	0	-19																														
11	11404	4	國立台北商業大學(台北校區)	國際貿易科	49	0	0	0	0	45	204	●	80.80	●	81.60	●	80.80	●	45	0	0	4	-4	0	51.0	0	54.0	0	4	17	13	0	-17																														
12	11405	3	國立台北商業大學(台北校區)	應用外語科	49	0	0	0	0	45	249	●	81.60	●	82.80	●	82.80	●	45	0	0	4	-4	0	52.5	0	53.0	0	4	18	14	0	-18																														
13	11406	7	國立台北商業大學(台北校區)	企業管理科	49	0	0	0	0	45	294	●	79.80	●	80.60	●	80.80	●	45	0	0	4	-4	0	51.0	0	52.5	0	4	19	15	0	-19																														
14	11407	2	國立台北商業大學(台北校區)	資訊管理科	49	0	0	0	0	45	339	●	84.00	●	85.20	●	85.20	●	45	0	0	4	-4	0	51.0	0	51.0	0	4	27	23	0	-27																														
15	20601	26	龍華科技大學	半導體工程科	40	16	12	4	4	21	360	62.00	62.00	59.00	24	-3	-3	3	-3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																												
16	20602	27	龍華科技大學	電子工程科	46	18	25	-7	-3	24	384	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	28	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																												
17	20603	28	龍華科技大學	電機工程科	54	33	13	20	17	45	429	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	28	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																												
18	20604	29	龍華科技大學	機械工程科	46	18	13	5	22	23	452	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	62.00	28	-4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																												
19	22901	56	中華科技大學	電機與資訊工程科	40	16	12	4	26	20	472	59.25	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增																									
20	22902	69	中華科技大學	建築科	40	16	12	4	30	20	492	51.50	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增	113新增																										
21	22903	65	中華科技大學	航空機械科	40	16	0	16	46	20	512	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增	114新增																											
22	23801	23	敏實科技大學	飲食管理科	30	12	0	12	58	17	529	●	64.20	63.50	62.00	29	-12	-45	1	-1	-1	1	-1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1																											
23	23901	30	臺北城市科技大學	電機工程科	49	19	14	5	63	25	554	62.00	62.00	62.00	30	-5	-50	5	-5	-5	5	-5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5																													
24	23902	31	臺北城市科技大學	資訊工程科	49	19	14	5	68	25	579	62.00	62.00	62.00	30	-5	-55	5	-5	-5	10	-5	10	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21																													
25	23903	32	臺北城市科技大學	應用外語科	58	23	17	6	74	30	609	62.00	62.00	62.00	36	-6	-61	5	-5	-5	19	-5	19	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25																													
26	23904	33	臺北城市科技大學	飲食管理科	55	22	16	6	80	28	637	62.00	62.00	62.00	34	-6	-67	5	-5	-5	7	-5	7	20	5	28	23	0	28	23	0	28	23	0																													
27	24501	13	致理科技大學	企業管理科	55	22	24	-2	78	31	668	●	74.60	●	75.60	●	70	-39	-106	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																										
28	24502	11	致理科技大學	財務金融科	55	23	14	9	87	33	701	●	75.80	●	74.60	●	74.60	●	39	-6	-112	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																									
29	24503	14	致理科技大學	會計資訊科	46	18	12	6	93	26	727	●	74.40	●	74.10	●	74.60	●	33	-7	-119	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																									
30	24504	12	致理科技大學	國際貿易科	55	23	14	9	102	33	760	●	75.10	●	74.60	●	74.60	●	39	-6	-125	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																										
31	24505	10	致理科技大學	應用英語科	55	23	15	8	110	33	793	●	76.60	●	76.10	●	74.60	●	40	-7	-132	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																											
32	24506	10	致理科技大學	資訊管理科	50	20	0	20	130	28	821	●	114新增	114新增	114新增	40	-12	-144	2	-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																												
33	24601	70	宏碁德霖科技大學	土木工程科	40	16	12	4	134	20	841	46.00	59.00	58.00	27	-7	-151	4	-4	19	19	19	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18																													
34	24602	62	宏碁德霖科技大學	室內設計科	30	12	12	0	134	15	856	114新增	114新增	114新增	27	-12	-163	3	-3	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25																													
35	24603	73	宏碁德霖科技大學	機械工程科	40	16	12	4	138	23	879	26.00	58.00	60.00	26	-3	-166	1	-1	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25																														
36	24604	61	宏碁德霖科技大學	資訊工程科	40	16	12	4	142	23	902	57.25	53.50	28.00	27	-4	-170	1	-1	57	57	57	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43																														
37	24605	57	宏碁德霖科技大學	農田外墾科	0	0	0	1*	130	31	933	50.55	47.00	50.00	40	-11	-181	1	-1	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17																														

高中輸免及特招 高中輸免 落點簡介 五專完全免、優免及聯免 立技優名額 實用技能學程名額 體育班&運動優良名額

啟用 Windows 7 敬請使用 Win7 以免遇到問題

伍、分享與建議



諮詢管道



臺北市十二年國教諮詢熱線
電話：2766-8812

臺北市十二年國民基本教育資訊網
網址：<http://12basic.tp.edu.tw>

臺北市高中高職網路博覽會
網址：<http://expo.tp.edu.tw>

臺北市生涯領航儀表板
網址：<https://school.tp.edu.tw/Login.action>



國中教育會考

Comprehensive Assessment Program
for Junior High School Students

國中教育會考

網址：<https://cap.rcpet.edu.tw>

師大心測中心

網址：<https://www.rcpet.edu.tw>

台北考區國中教育會考試務會

網址：<https://113tpe.ccshtp.edu.tw/wordpress>



114年

國中畢業生適性入學宣導網站

國中畢業生適性入學宣導網站

網址：<https://shs.k12ea.gov.tw/site/adapt-k12ea>

全國高級中等學校及五專資訊網

網址：<https://shs.k12ea.gov.tw/site/adapt-k12ea/category?root=319&cid=319>

全國高級中等學校及五專定位查詢系統

網址：<https://shs.k12ea.gov.tw/site/adapt-k12ea/category?root=330&cid=330>

專業群科續招

網址：<https://shs.k12ea.gov.tw/site/special>

高中職免試入學續招

網址：<https://shs.k12ea.gov.tw/site/contiEFA>

五專免試入學續招

網址：https://techexpo.moe.edu.tw/search/profile_committee.php?comid=come31



五專招生資訊網

網址：https://techexpo.moe.edu.tw/search/profile_edutype.php?ec=5

技專校院招生策略委員會

網址：<https://www.techadmi.edu.tw>



全國高級中等學校 課程計畫平臺

全國高級中等學校課程計畫平台

網址：<https://course.k12ea.gov.tw/CourseInformation/index.asp>

108課綱資訊網

網址：<https://shs.k12ea.gov.tw/site/12basic/category?root=16603&cid=16603>

The background of the image shows a bright, sunny day with a clear blue sky and a few wispy white clouds. In the lower right foreground, there is a single, healthy green tree with a dense canopy of leaves. The ground is covered in a vibrant green lawn.

建議

聰明選擇

- 1.生理層面
- 2.心理層面
- 3.學習習慣、態度、方法

1. 瞭解自己—興趣與限制



機身結構：
機械群

App、數位內容
電機電子群-資訊科
商管群-資料處理科
設計群-廣告設計科

電路系統：
電機電子群

2. 瞭解課程—方向與名稱

網紅、
youtuber ?

資料處理
建築VS.室內空間設計

3. 瞭解科系—與產業需求連結

機電VS.控制

是魚，就讓牠在大海遨遊；是鳥，就讓牠在天空展翅

熟悉自己的優點，並懂得發揮，**你**就能創造奇蹟





每個人都是主角，都是英雄

戰場上沒有永遠的贏家，
只有不斷努力的人。
即使可能失敗，
也要努力到最後一刻。

~~戴資穎10大人生金句



選對學校 找對出路

適性選讀 快樂人生



感謝聆聽 敬請指教