

臺北市十二國教

成就孩子的 夢想  
打造 未來 的競爭力

# 105年基北區高中職適性入學宣導

## 教育會考後相關作業說明

臺北市立中崙高級中學 孫明峯

105年5月27日



# 簡報大綱

- 日程說明
  - 優先免試入學宣導注意事項
  - 免試入學分發期程
- 108方案與5志願群組談適性輔導與選填志願
  - 未來入學管道之銜接
  - 選填志願輔導策略

# 六月

# 2016

# 星期日

行事曆月份

行事曆年份

週的第一天



星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
29	30	31	01	02	03	04
	直升入學報名 (5/30 ~ 6/3)					補上課
	優先免試入學報名 (5/30 ~ 6/5)					
05	06	07	08	09	10	11
優免報名				端午節連假		
12	13	14	15	16	17	18
端午節連假						
19	20	21	22			
26	28			30	01	02

優先免試入學  
6/13 報到、放棄

優先免試入學  
6/8 公告分發序

寄發教育  
會考成績  
單

直升入學  
6/3 放榜  
6/4 報到、放棄

# 臺北市優先免試入學宣導相關注意事項

- [105年臺北市優先免試入學方案宣導簡報](#)
- [高中職招生名額表](#)
  - 部分學校未參加
- 本市國中應屆畢業生選擇單一志願、鼓勵就近入學
- 公告分發序人數為招生名額1.5倍（6/8）
  - 已包含備取機制
  - 依免試入學超額比序順次辦理（108方案）
- 現場登記、撕榜、報到（6/13）
  - 攜帶相關證件、資料
- 學生選擇與區域環境有關，建議勿做高中校際排名比較。

## 小提醒：

- 首度辦理名額有限
- 選擇理想志願學校
- 鼓勵錄取報到入學
- 保障本市國中畢業生入學機會，對本市國中有利

# 評估流程（建議）

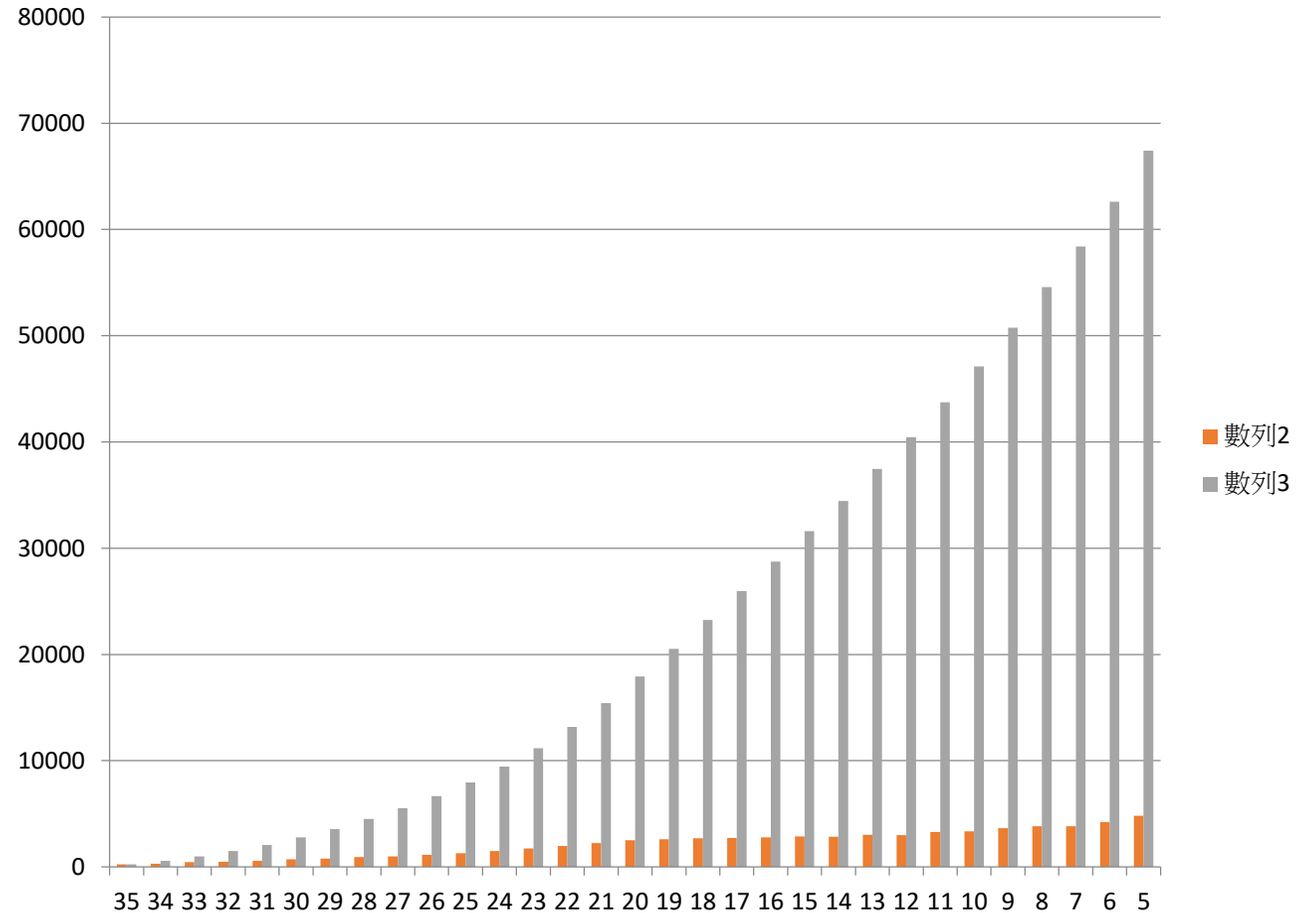
- 學生的專長、興趣、性向
- 教育會考成績、在校成績學習表現
  - Q：會考總積分與序位區間
- 學長、姐歷年升學表現（參照用）
- 建議以理想志願學校選填

# 以複習考「等級」成績說明總分與序位區間關係

會考 總積分	人數	累計 人數	人數 比例	累計 人數比例	序位區間 百分比		PR	
30	5337	5337	7%	7%	0	7	99	93
28	4075	9412	6%	13%	8	13	91	87
26	4085	13497	6%	19%	14	18	85	82
24	5053	18550	7%	26%	19	25	80	75
22	7774	26324	11%	37%	26	36	73	64
20	15678	42002	22%	59%	37	58	62	42
18	8690	50692	12%	71%	59	70	40	30
16	6706	57398	9%	80%	71	80	28	20
14	5540	62938	8%	88%	81	87	18	13
12	4903	67841	7%	95%	88	94	11	6
10	3860	71701	5%	100%	95	99	4	1

# 以複習考「積分」成績說明總分與序位區間關係

- 第四次複習考積分  
人數統計



# 六月

# 2016

# 星期日

行事曆月份

行事曆年份

週的第一天



星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
29	30	31	01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18
特色招生考試分發入學報名 (6/12 ~ 6/17)				免試入學志願選填 (6/16 ~ 6/23)		
19	20	21	22	23	24	25
免試入學志願選填 (6/16 ~ 6/23)				特招考試		
26	27	28	29	30	01	02
免試入學集體報名送件		特招志願選填 (6/21 ~ 6/23)			免試與特招一次分發 7/5 放榜	



# 個別序位區間查詢

- 查詢時間：105年6月16日（星期四）中午12時～6月23日（星期四）
- 查詢網站：[基北區免試入學委員會網站](#)
- 查詢對象：參加基北區免試入學學生（需符合報名資格，含變更就學區審核通過者）
- 查詢方式：以帳號、密碼登入查詢

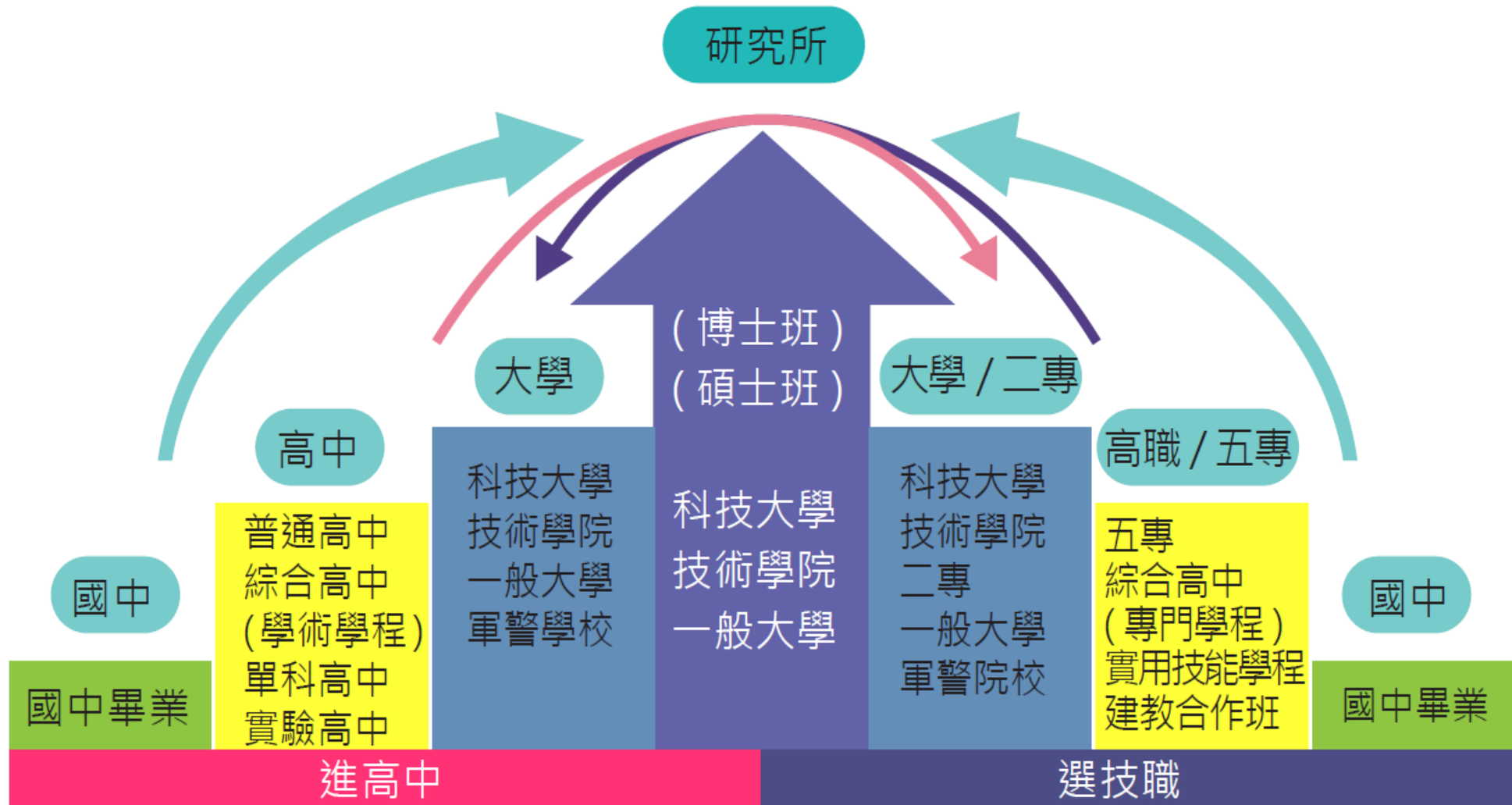
- 查詢資訊 ( 學生個人的 ) :
  - 免試入學超額比序 ( 未含志願序 ) 個別序位之比率及累積人數區間 ( 依教育部規定，比率0.3% )
- 預計查詢畫面
  - 個別序位 ( 不分性別 ) 區間落在： % ( 人數： ) ~ % ( 人數： )
  - 男生 ( 女生 ) 的個別序位區間落在： ~ 人
  - 國中教育會考各科成績 ( 等級、積分 )、會考總積分
  - 多元學習表現成績
- 本序位之計算係以報名免試入學的學生人數為主，已扣除經各入學管道錄取報到者(如直升入學、特色招生專業群科甄選入學、國中技藝技能優良學生甄審入學、產業特殊需求類科優先入學、實用技能學程、三市優先免試入學錄取報到者)。
- 超額比序 ( 會考+多元學習成績，不含志願序 ) 的個別序位區間，把所有超額比序順次都納入比較 ( 包括會考總積分、各科等級加標示 )，以0.3%為一區間單位、另會分列男女人數。

臺北市十二國教

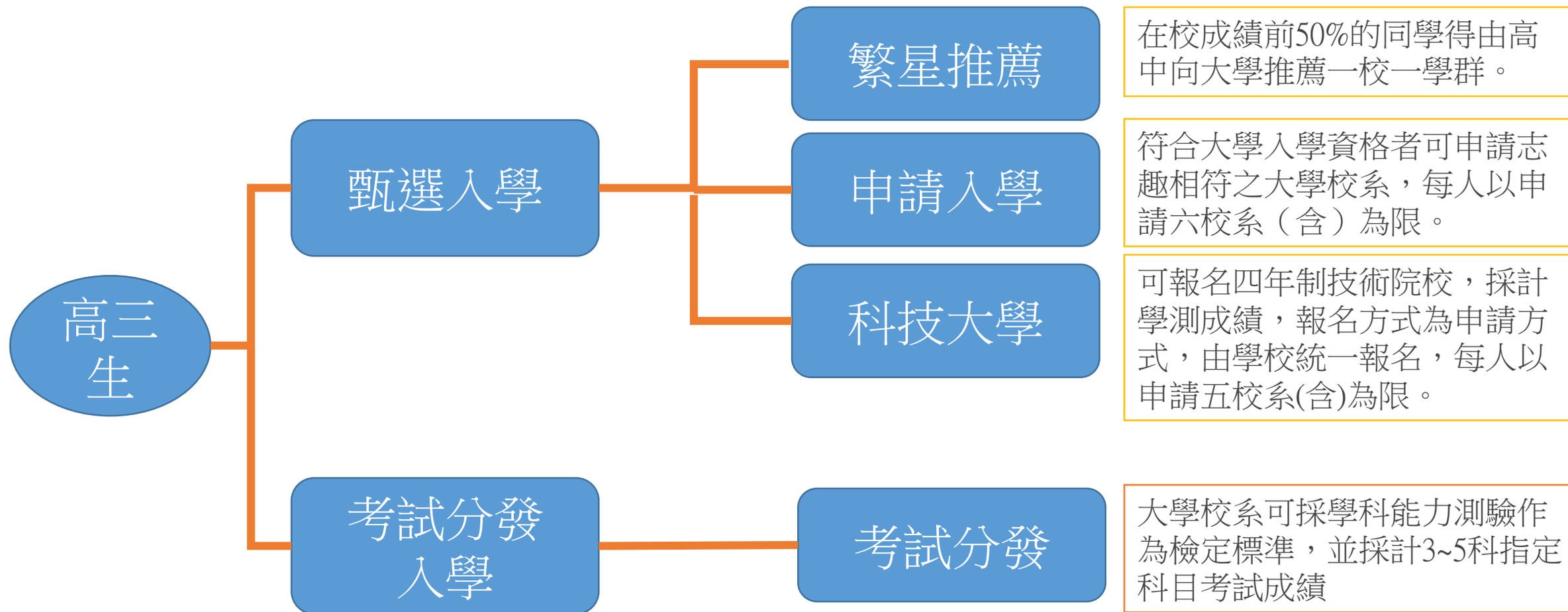
成就孩子的 夢想  
打造 未來 的競爭力

# 108方案與5志願群組 談 適性輔導與選填志願

# 國中畢業生升學進路圖



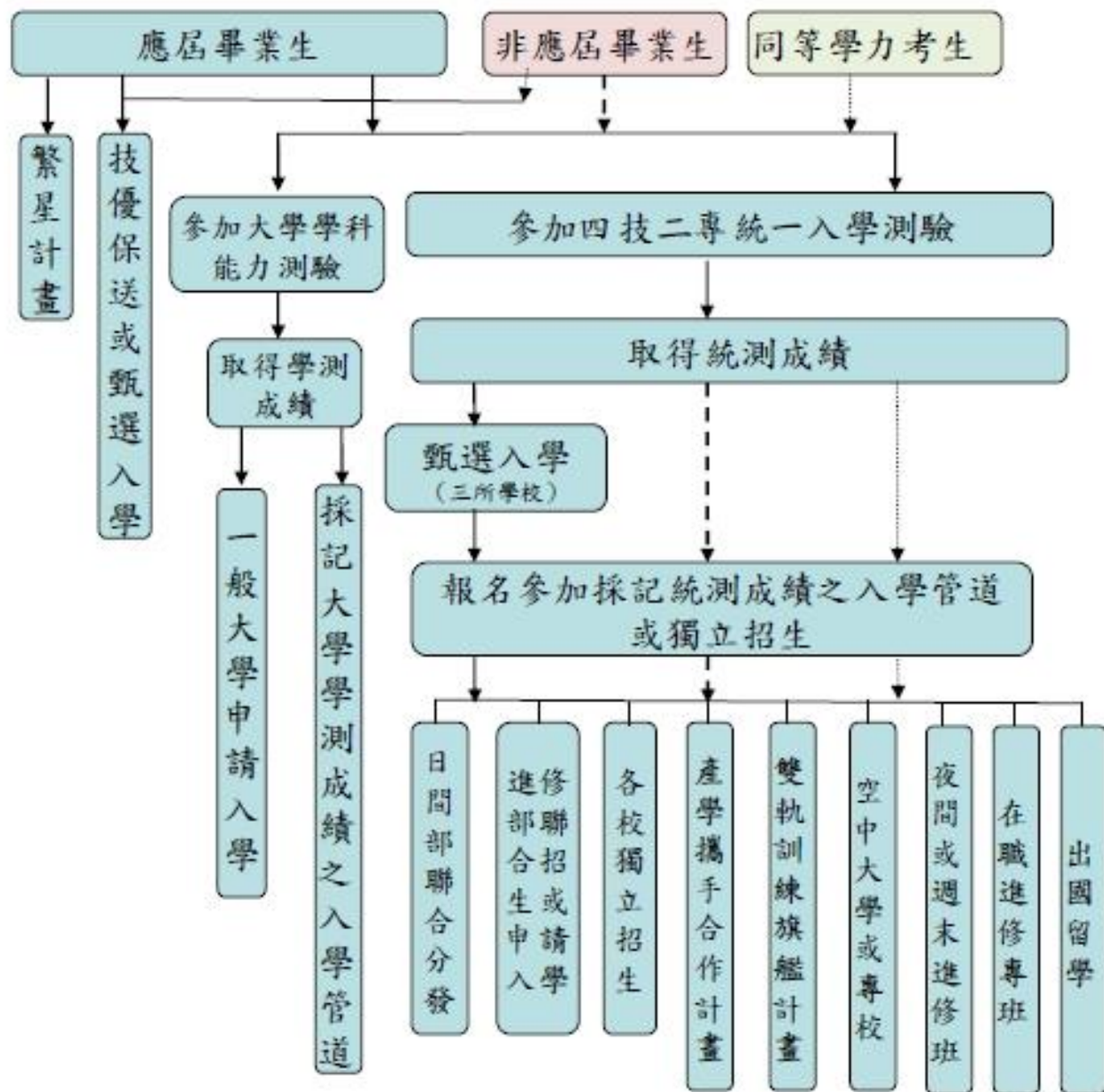
# 高中升大學入學管道



# 大學繁星推薦入學管道

- 高中對每大學各學群至多推薦2名，且同一名學生僅限被推薦至一所大學之一個學群。
- 以學生高一、二各學期學業成績總平均之全校排名百分比作為第一個比序項目，百分比小者優先錄取。
- 經第一項目比序結果相同者，以各大學自訂之條件比序，擇優錄取。
- 分兩輪分發：
  - 第一輪分發：依各大學所訂標準、高中推薦優先順序及分發比序項目進行分發，各大學錄取同一高中學生以一名為限。
  - 第二輪分發：第一輪後校系仍有缺額者再進行分發，各大學對同一高中在錄取人數不受一名之限制。

# 高職升學管道流程圖



# 北科大申請平均要65.53級分 創意設計系75級分搶著念

- 台北科技大學四年制高中生申請入學今天放榜，今年共錄取332人，**平均學測級分為65.53級分**；**其中，台中女中一位75滿級分學生，錄取創意設計學士班**，另有2位74級分學生，分別錄取機械系精密機電組、建築系。
- 北科大四年制高中生申請入學今年共有332名正取生，**以成功高中51人最多，其次是國立中興大學附中40人**。平均錄取級分最高的是建築系和機械工程系電機與控制組，兩系平均錄取級分均達**69.75級分**；此外、機械工程系精密設計組平均錄取級分**69.25分**、機械工程系精密機電組平均錄取級分**68.75級分**。
- 北科大表示，**報名最多人數的是電資學士班，257人報名、正取40人，平均錄取級分67.29分**，電資學士班採大一、二不分系，著重電機、電子、資工及光電四大領域基礎課程，大三時再選擇自己有興趣的主修學系，實務製作研發與學術研究雙軌併行，增加學生未來成功的機會。



<http://www.ettoday.net/news/20160421/684596.htm>

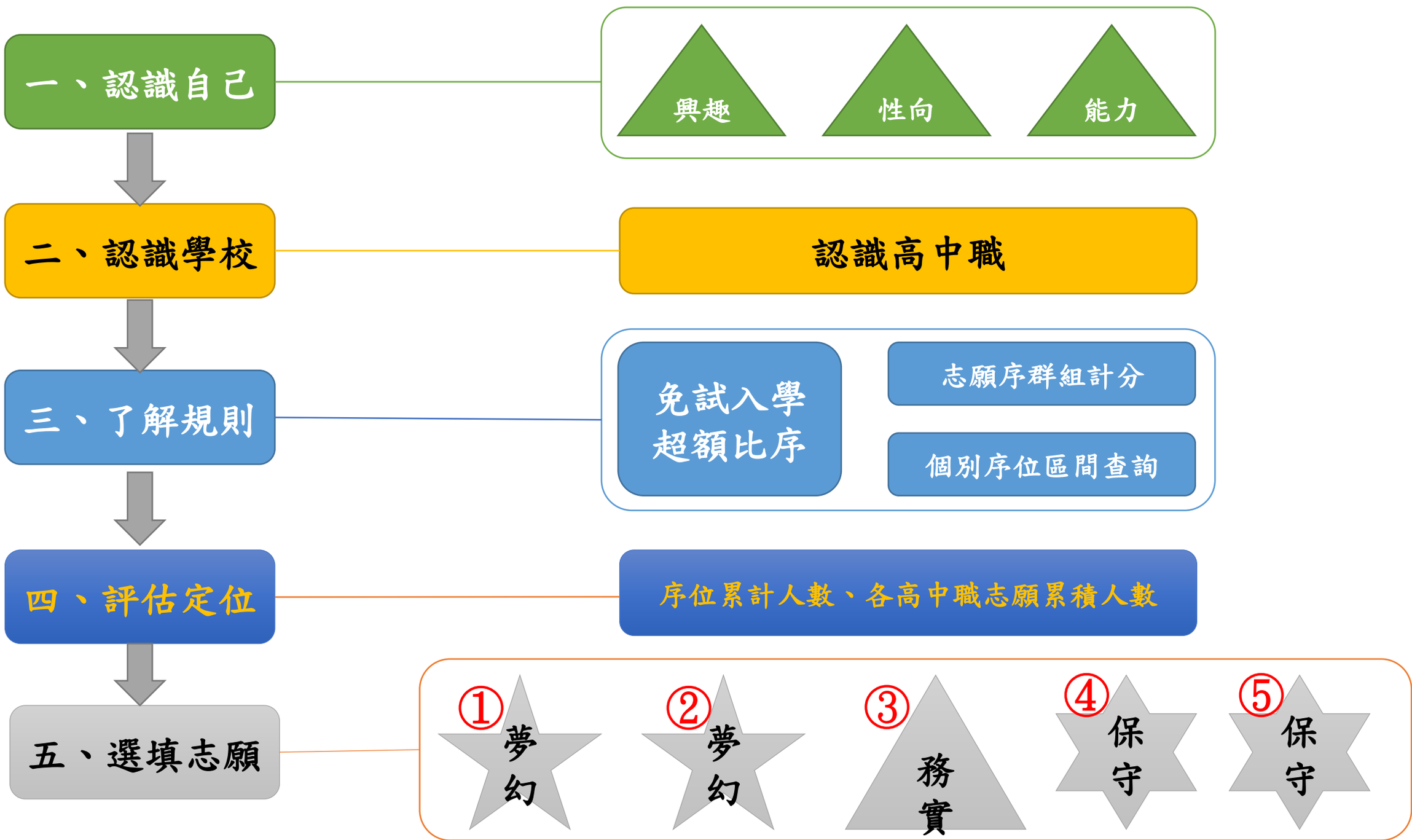
# 小結

少子女化，志願越來越好。  
殊途同歸，努力就有機會。  
繁星推薦，落後會變超前。  
適性選擇，事半功倍。

臺北市十二國教

成就孩子的 夢想  
打造 未來 的競爭力

# 選填志願策略



臺北市十二國教

成就孩子的 夢想  
打造 未來 的競爭力

# 一、認識自己

# 生涯統整面面觀

- 性向測驗：了解潛在能力，是不是具備有唸哪些科目或擔任某類工作所需的能力。
- 興趣測驗：了解興趣所在，是不是有意願就讀哪些科目或擔任哪些類的工作。
- 家長、師長的觀察與學生自我探索、覺察。
- 在校學習表現
- 國中教育會考能力等級、標示

臺北市十二國教

成就孩子的 夢想  
打造 未來 的競爭力

## 二、認識學校

基北區高中職分佈圖

[臺北市高中職網路博覽會](#)

基北區高中職群科資訊組合查詢

# 招生資訊查詢

臺北市十二年國民基本教育資訊網

招生資訊查詢

成就孩子的夢想  
打造未來的競爭力

現在位置：首頁

主題選單

- 國中教育會考
- 相關連結
- 相關法規
- 常見問答集

最新消息

更多消息 >

2016/04/19	公告	105學年基北區實用技能學程招生簡章
2016/01/26	公告	臺北市105學年度高級中等學校優先免試入學簡章
2016/01/15	公告	105國中教育會考簡章
2016/01/15	公告	臺北市105學年度高級中等學校特色招生專業群科甄選入學簡章
2016/01/15	公告	105年臺北市優先免試入學方案宣導影片已上線
2016/01/15	公告	105學年度基北區國中技藝技能優良學生【技優生】甄審入學高級中等學校專業群科(職業類科)簡章
2016/01/15	公告	105學年度基北區產業特殊需求類科優先入學簡章

選單列表

## 105年基北區高中職 校群科招生資訊查詢

訪問人次: 25287

臺北市立中崙高中提供, 若有疑問請電洽臺北市12年國教諮詢專線, 電話(02)2766-8812

查詢

學校類別:	<input type="checkbox"/> 高中 <input type="checkbox"/> 高職 <input type="checkbox"/> 綜合高中
公私立:	<input type="checkbox"/> 公立 <input type="checkbox"/> 私立
地區:	<input type="checkbox"/> 台北市 <input type="checkbox"/> 新北市 <input type="checkbox"/> 基隆市
	<input type="checkbox"/> 綜合高中 <input type="checkbox"/> 綜合高中
	<input type="checkbox"/> 學術群 <input type="checkbox"/> 普通科
	<input type="checkbox"/> 機械群 <input type="checkbox"/> 機械科 <input type="checkbox"/> 鑄造科 <input type="checkbox"/> 板金科 <input type="checkbox"/> 配管科 <input type="checkbox"/> 模具科 <input type="checkbox"/> 機電科 <input type="checkbox"/> 製圖科 <input type="checkbox"/> 電腦機械製圖科
	<input type="checkbox"/> 動力機械群 <input type="checkbox"/> 汽車科 <input type="checkbox"/> 重機科
	<input type="checkbox"/> 電機與電子群 <input type="checkbox"/> 資訊科 <input type="checkbox"/> 電子科 <input type="checkbox"/> 控制科 <input type="checkbox"/> 電機科 <input type="checkbox"/> 冷凍空調科 <input type="checkbox"/> 航空電子科
	<input type="checkbox"/> 化工群 <input type="checkbox"/> 化工科
	<input type="checkbox"/> 土木與建築群 <input type="checkbox"/> 建築科 <input type="checkbox"/> 土木科
	<input type="checkbox"/> 商業與管理群 <input type="checkbox"/> 商業經營科 <input type="checkbox"/> 國際貿易科 <input type="checkbox"/> 會計事務科 <input type="checkbox"/> 資料處理科 <input type="checkbox"/> 電子商務科 <input type="checkbox"/> 流通管理科 <input type="checkbox"/> 航運管理科
	<input type="checkbox"/> 外語群 <input type="checkbox"/> 應用外語科(英文組) <input type="checkbox"/> 應用外語科(日文組)
群別: <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 設計群 <input type="checkbox"/> 美工科 <input type="checkbox"/> 美術工藝科 <input type="checkbox"/> 陶瓷工程科 <input type="checkbox"/> 室內空間設計科

# 志願地圖

	2016/01/26	公告	臺北市105學年度高級中等學校優先免試入學簡章
	2016/01/15	公告	105國中教育會考簡章
	2016/01/15	公告	臺北市105學年度高級中等學校特色招生專業群科甄選入學簡章
	2016/01/15	公告	105年臺北市優先免試入學方案宣導影片已上線
	2016/01/15	公告	105學年度基北區國中技藝技能優良學生【技優生】甄審入學高級中等學校專業群科(職業類科)簡章
	2016/01/15	公告	105學年度基北區產業特殊需求類科優先入學簡章

## 選單列表

### 目標及配套

- 目標策略
- 辦理時程 (重要日程)
- 國中活化教學
- 高中職領先計畫
- 課程與教學領導
- 教師專業學習社群
- 學習共同體試辦
- 素養評量工作坊
- 跨國參訪報告
- 學生生涯輔導

更多...

### 入學方式

- 基北區免試入學
- 臺北市優先免試入學
- 直升入學
- 技優甄審入學
- 實用技能學程
- 特色招生考試分發
- 科學班
- 體育班及運動績優
- 專業群科 (高職)
- 藝術才能班

更多...

### 宣導諮詢

- 各入學管道主委學校
- 服務學習
- 超額比序
- 免學費政策
- 高中職及五專學校
- 志願地圖
- 招生資訊查詢

更多...

### 簡章下載

- 臺北市105學年度高級中等學校優先免試入學簡章
- 105學年度基北區高級中等學校免試入學簡章
- 105國中教育會考簡章
- 臺北市105學年度高級中等學校特色招生專業群科甄選入學簡章

更多...

### 簡報講綱

- 105學年度適性入學宣導簡報
- 105年臺北市優先免試入學方案

更多...

### 基北區高中職分佈圖 [中... 搜索 更多

為協助同學以地圖概念認識基北區的高中職學校，中崙高中特別製作「基北區高中職分佈圖」，作為適性入學的參考資料之一，瀏覽次數：22,242 次

分享

#### 公立高中

- 臺北市立西松高級中學
- 臺北市立中崙高級中學
- 臺北市立松山高級中學
- 臺北市立永春高級中學

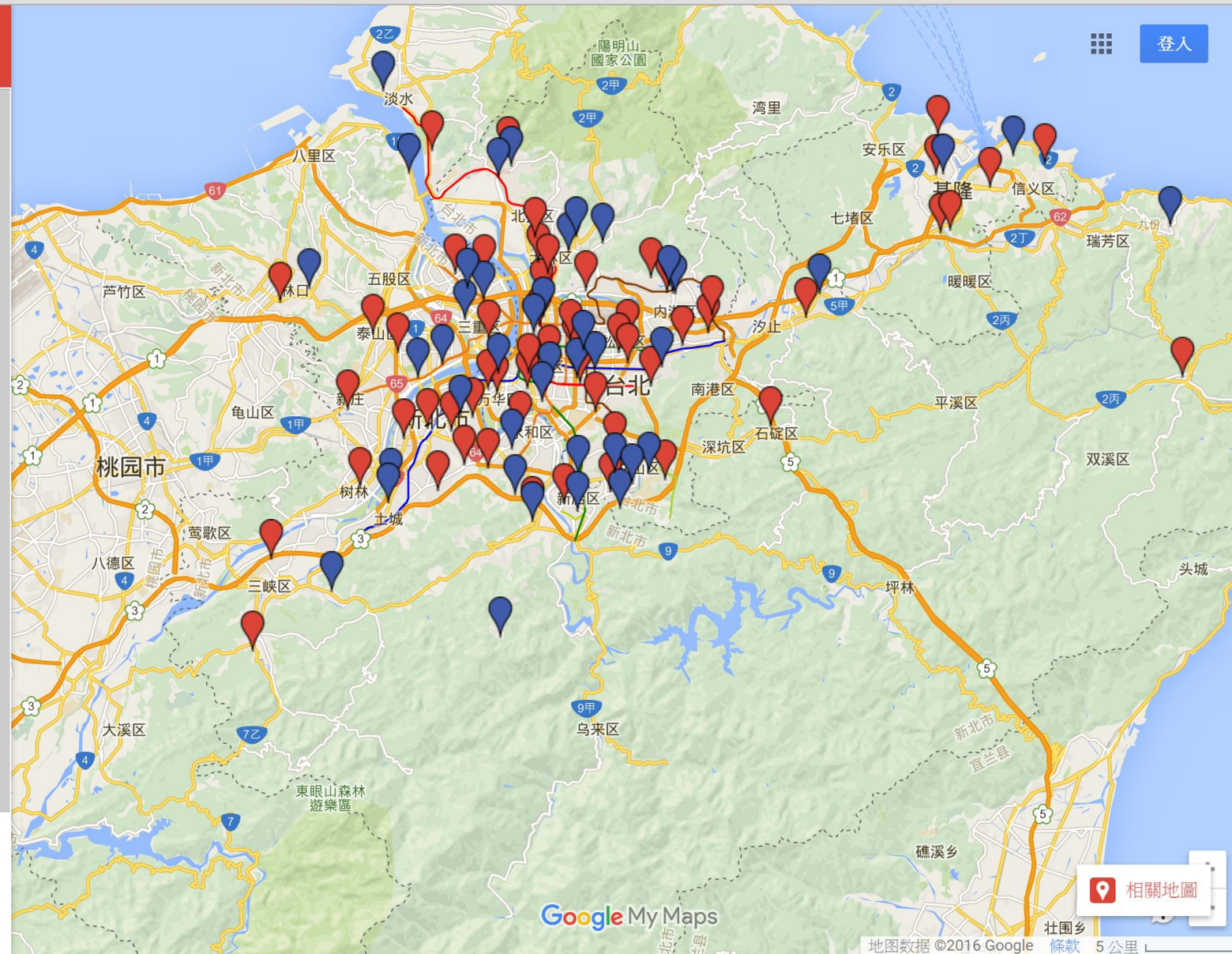
... 還有 55 個

#### 私立高中

- 臺北市私立協和祐德高級中學
- 臺北市私立延平高級中學
- 臺北市私立金甌女子高級中學
- 臺北市私立復興實驗高級中學

... 還有 39 個

#### 公立高職



相關地圖

# 高中、高職、群、科考量因素

- 參考過去幾年國中學校學長姐分發經驗

- 103年等級加標示 ( 金牌比序 )
- 104年等級加量尺 ( 206方案 )
- 105年會考總積分 ( 108方案 )



提供序位區間查詢  
瞭解累計人數、相對位置

- 學校規模大小、招生名額，會影響最低錄取分數，不能純然做為排名依據

- 淡化排名、鼓勵就近與適性入學
- 前幾志願學校排名共識度較高

- 高中辦學特色、跨班選修辦理方式

- 高職群、科特色與自己適性程度

- 與住家地理位置、交通便利關係

臺北市十二國教

成就孩子的 夢想  
打造 未來 的競爭力

# 三、了解規則

# 志願序群組計分

多校  
多科

志願序	志願序 積分	志願學校	總積分	科別
1	30分	臺北市立木柵高工	90分	1.電機科(日)2.冷凍科(日)3.電子科(日)4.機械科(日)5.模具科(日)6.製圖科(日)7.綜合高中(日)
2		臺北市立麗山高中	90分	1.普通科(日)
3		臺北市立大安高工	90分	1.電機科(日)2.電子科(日)
4		臺北市立松山工農	90分	1.普通科(日)
5		臺北市立大安高工	90分	1.普通科(日)
6	29分	新北市私立復興商工	89分	1.美工科(夜)2.廣告設計(夜)
7		臺北市私立大同高中	89分	1.資料處理科
8		臺北市立大安高工 附設進修學校	89分	1.電子科(進)2.圖文傳播(進)3.汽車科(進)4.建築科(進)5.(進)6.機械科(進)
9		臺北市立大安高工	89分	1.綜合高中(日)
10			89分	
11   15	28分		88分	
16   20	27分		87分	
21   30	26分		86分	

普通高中雖然只有一個科，也要填科別

可填該校全部科別，日間部、夜間部可混填；普通科、綜合高中、職業類科亦可混填，且填在前面的志願科別優先錄取

同一學校的科別不連續填，視為不同的學校

(進)代表進修部

(夜)代表夜間部

日間部和進修學校是2個不同的學校，其志願不能混填

多校多科

志願序	志願序 積分	志願學校	總積分	科別
1	30分	臺北市立木柵高工	90分	1.電機科(日)2.冷凍科(日)3.電子科(日)4.機械科(日)5.模具科(日)6.製圖科(日)7.綜合高中(日)
2		臺北市立麗山高中	90分	1.普通科(日)
3		臺北市立大安高工	90分	1.電機科(日)2.電子科(日)
4		臺北市立松山工農	90分	1.普通科(日)
5		臺北市立大安高工	90分	1.普通科(日)
6	29分	新北市私立復興商工	89分	1.美工科(夜)2.廣告設計(夜)
7		臺北市私立大同高中	89分	1.資料處理科
8		臺北市立大安高工附設進修學校	89分	1.電子科(進)2.圖文傳播(進)3.汽車科(進)4.建築科(進)5.(進)6.機械科(進)
9		臺北市立大安高工	89分	1.綜合高中(日)
10			89分	
11   15	28分		88分	
16   20	27分		87分	
21   30	26分		86分	

普通高中雖然只有一個科，也要填科別

可填該校全部科別，日間部、夜間部可混填；普通科、綜合高中、職業類科亦可混填，且填在前面的志願科別優先錄取

同一學校的科別不連續填，視為不同的學校

(夜)代表夜間部

(進)代表進修部

日間部和進修學校是2個不同的學校，其志願不能混填

# 注意事項

- 可填該校全部科別，日間部、夜間部可混填；普通科、綜合高中、職業類科亦可混填，且填在前面的志願科別優先錄取
- 普通高中雖然只有一個科，也要填科別（普通科）
- 同一學校的科別不連續填，視為不同的學校
- 日間部和進修學校是2個不同的學校，其志願不能混填
- 甲生填第1志願與乙生填第5志願為同一所學校
- 同一群組志願分發時，不因志願序別而有先後（依據成績分發）

臺北市十二國教

成就孩子的 夢想  
打造 未來 的競爭力

## 四、評估定位

# 105年基北區免試入學招生名額

	公立高中	私立高中	公立高職	私立高職
基隆市	849	174	672	981
新北市	8990	2631	2613	10093
臺北市	14277	3234	4125	8290
合計	24116	6039	7410	19364

# 104年與105年預估模式之轉換

104年

- 前三志願學校約5000名額（前三志願學校至少5名額）
- 前段社區高中職（5A ~ 4A1B）
- 北市公立高中職（3A2B ~ 1A4B）
- 基北區公立高中職（5B，部份較冷門科別或外縣）

105年

- 前幾志願學校約5000名額（總積分約29分以上）
- 前段社區高中職（總積分約29 ~ 25分）
- 北市公立高中職（總積分約25 ~ 17分）
- 基北區公立高中職（總積分約16分，部份較冷門科別或外縣，16分以下）

預估資料係參考學生在校參加模擬練習累計人數統計，正確資料必須視國中教育會考與學生選填志願意向結果決定。

臺北市十二國教

成就孩子的 夢想  
打造 未來 的競爭力

## 五、選填志願

# (一) 選填高中注意事項

- 評估選填志願範圍，而非從第一個志願開始填
  - 例如：若序位區間累計人數在5000名左右，選填建中或北一女中，錄取機會甚低，可能會浪費一個志願。
- 將志願學校粗略排序，累加各校招生名額
  - 兩難問題：
    - 如何為高中職科排名？
    - 家住北區與家住南區學生，志願排序不同（所以建議參考過去學長、姐分發資料）
  - 建議：
    - 考量就近入學因素，建立學校本位選填志願策略
    - 參考過去各校校友最低錄取資料，將高中職志願學校模糊化、區塊化
  - 參考資料：
    - 免試入學各校招生名額

## (二) 選填高職注意事項

- 一校多科同志願之選填優勢
  - 優點：相同職群所學較為接近，升學進路銜接大學群科亦是相同
  - 缺點：容易忽略學生本身興趣、性向的適切性
  - 同一學校選填於未連續志願，即視為不同志願計
- 公立高職熱門科別最低錄取門檻介於公立社區高中之間
- 公私立學校科別眾多，通常查不到過去最低錄取門檻
- 公立高職校數少，104年志願群組方式實施後，學校各科間分數差異小。

## (三) 志願序群組計分之運用策略

- 最佳策略：1 ~ 5 志願間錄取 ( 志願序同分30分 )
  - 夢幻\*2、務實\*1、保守\*2
  - 適用於中高分群以上
- 次佳策略：1 ~ 10 志願間錄取 ( 志願序同分30分、29分 )
  - 夢幻\*3、務實\*4、保守\*3
  - 適用於中低分群 ( 由於學生群與志願學校皆相對發散 )
- 確保策略：填滿30個志願 ( 儘量多填 )

## 結語

學習動機越強，成就越高  
多元智能展才，觸類旁通  
提供展演舞台，信心滿滿  
培養能力素養，享受生活