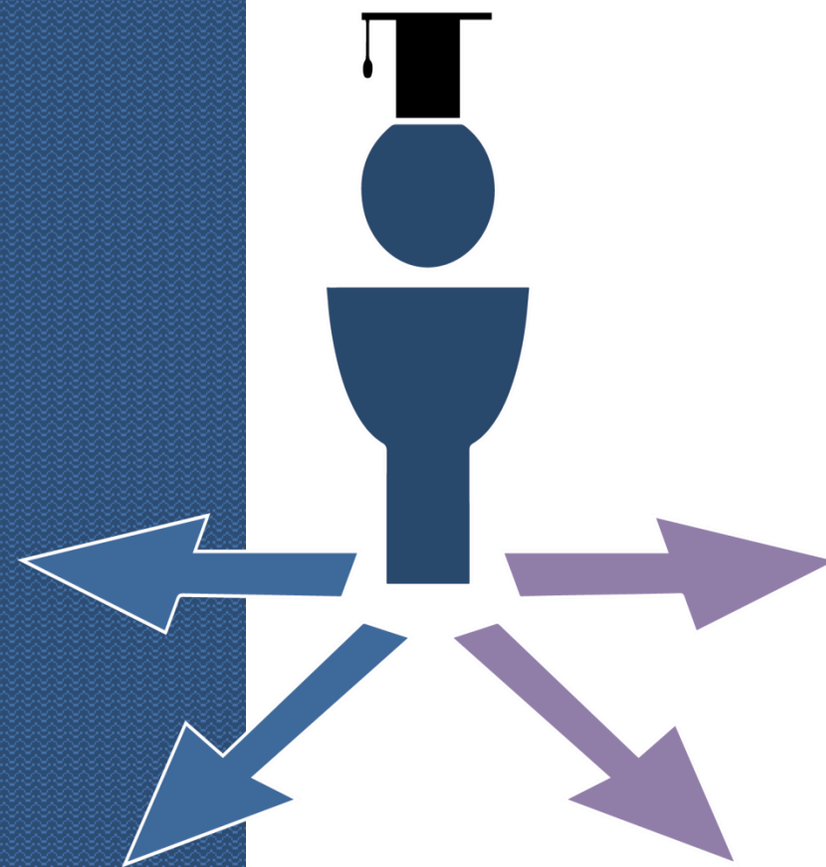
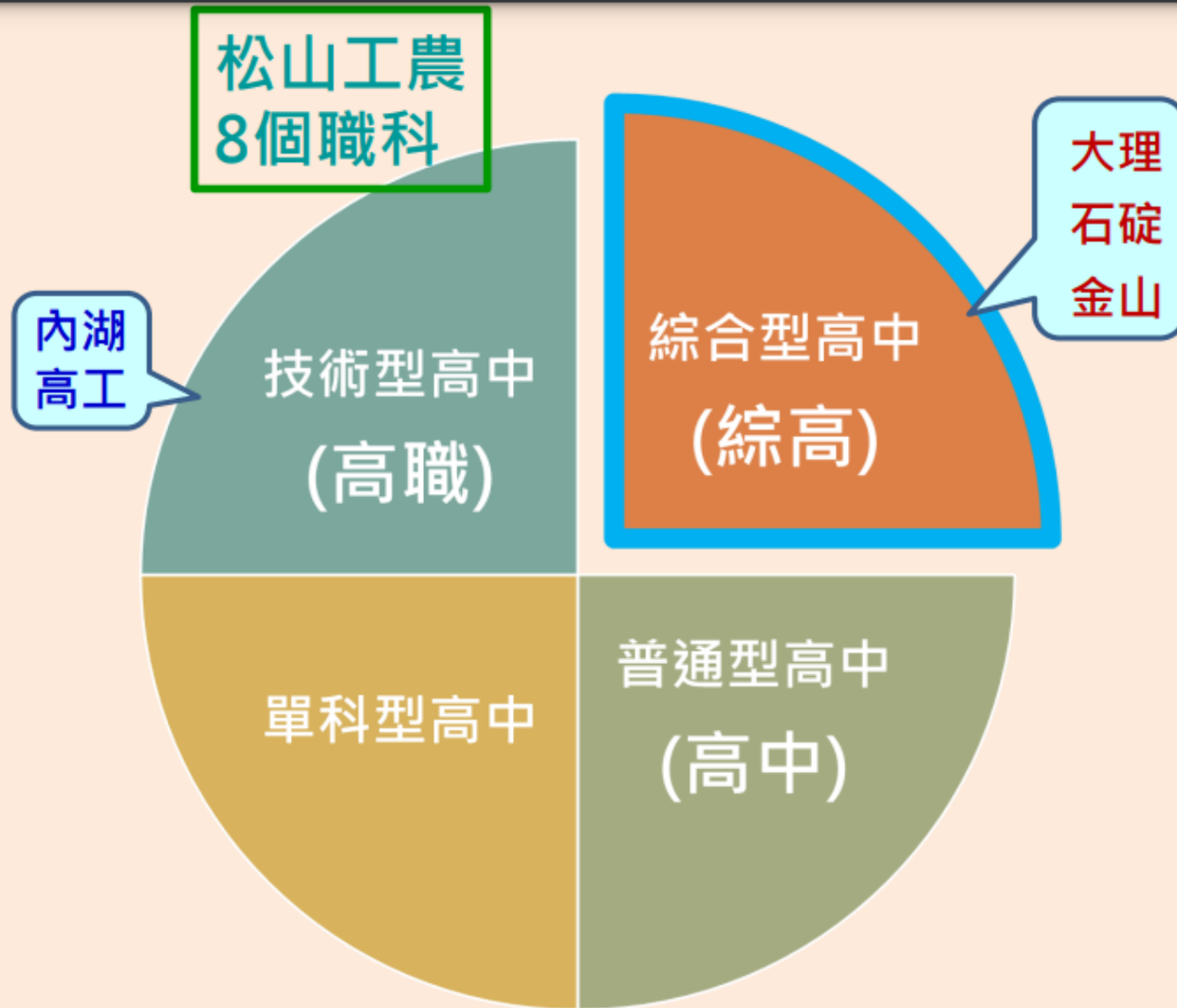


112綜合高中宣導

2023.03.17 五常國中註冊組



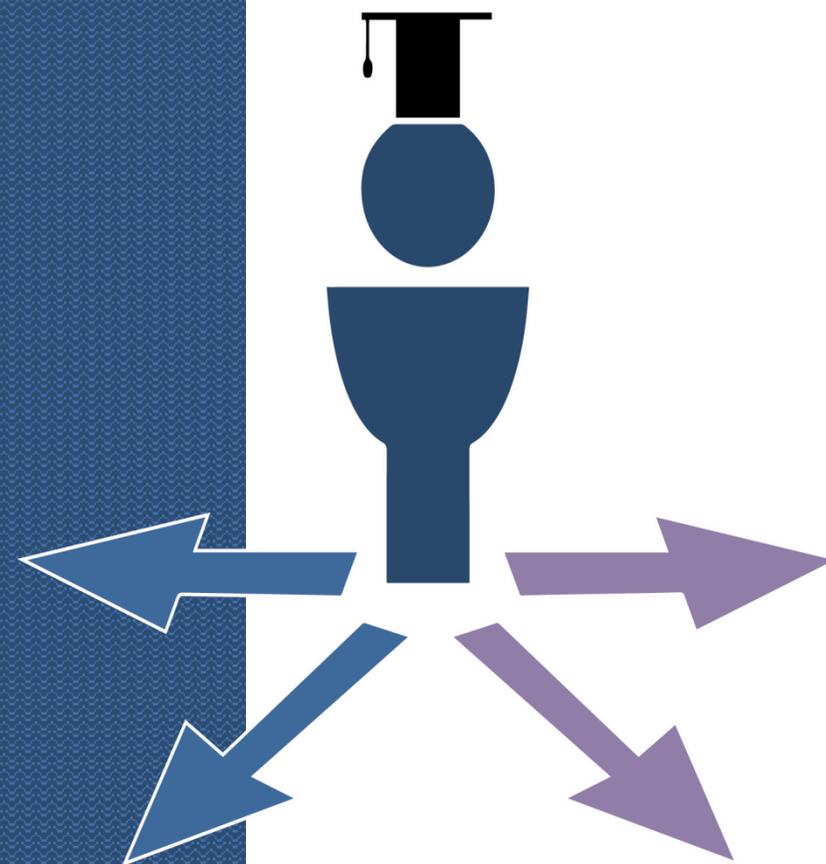


綜合高中兼具
高中與高職
雙重特質。

第一年以就讀普通科課程為主，
並有職業試探之課程，二三年級再選擇
高中(學術學程)或高職(專門學程)課程為主。

112升學輔導講座

2023.03.17 五常國中註冊組 白如瑄



基本觀念

校內報名

會考/測驗

放榜

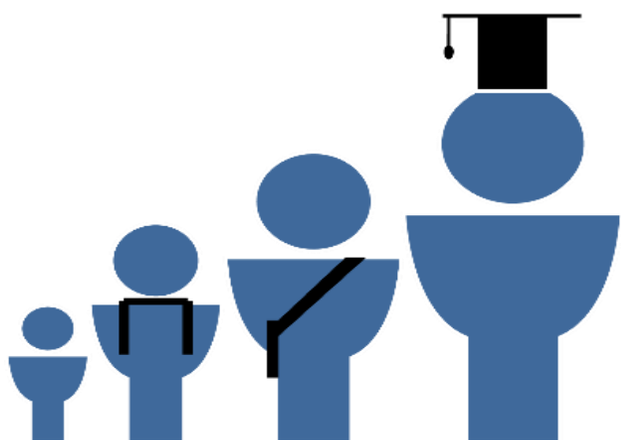
報到

- 所以不是考完會考或者畢業後就沒事，需憑會考成績或術科測驗成績進行報名，報名且錄取才算有學校
- 請同學**務必遵守**教務處公佈的**校內報名**時間，否則將侵害全校同學升學權益
- 校內報名時間**前**，請先來詢問如何報名
- 意願調查表只是預估報名人數，不代表報名成功，更不是許願單

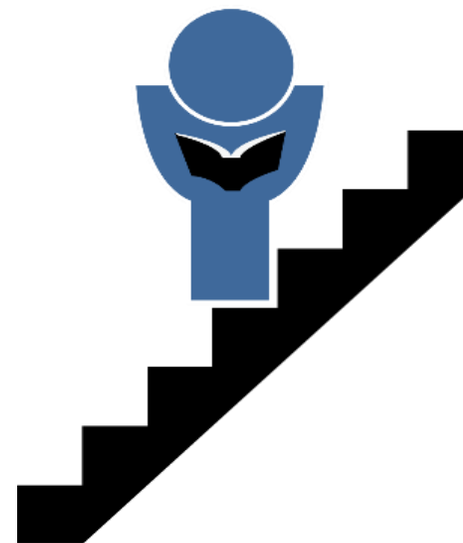
重點提醒

- 請同學注意並遵循註冊組的最新通知，請確定已與各班多元入學負責人建立聯繫管道
- 各升學管道資訊仍以簡章為主，請詳讀簡章，如有疏漏請自行負責
- 記得一定要給自己的師長看過基北免志願，避免落榜
- 選學校和選對象一樣，有更好的選擇，現有的就請不要將就
- 如有任何疑問，可於上班時間找：
教務處註冊組→各升學管道的簡章與報名
輔導室資料組→多元入學進路諮詢與輔導

摘要



各項升學管道
簡要介紹



國中教育會考
注意事項

112年基北區適性入學管道

免試入學



免試入學	直升入學(中崙高中)
	優先免試入學(一類、二類)
	基北區免試入學(大免)
	技藝技能優良甄審入學
	產業特殊需求類科優先入學
	實用技能學程輔導分發
	高職學校獨立招生
	原住民藝能班
	全國一區五專優先免試
	北/中/南區五專聯合免試

特色招生



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	建教合作班	
	重點運動項目	
	未受政府補助 私校獨立招生	

身心障礙適性輔導安置

112年辦理科學班甄選入學學校

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

區域別	招生學校	合作辦理大學	招生人數
北區	臺北市立建國高中	國立臺灣大學	30
	國立臺灣師大附中	國立臺灣師範大學	30
		國立陽明大學	
	臺北市立第一女中	國立臺灣大學	30
		國立臺灣師範大學	
國立武陵高中	國立中央大學	30	
國立新竹科學實中	國立清華大學	25	
中區	國立臺中一中	國立交通大學	30
	國立彰化高中	國立中興大學	28
南區	國立嘉義高中	國立嘉義大學	25
		國立中正大學	
	國立臺南一中	國立成功大學	28
高雄市立高雄高中	國立中山大學	28	

科學班招生流程與方式

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

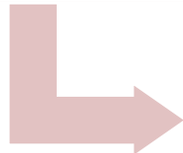
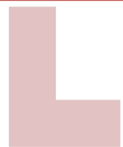
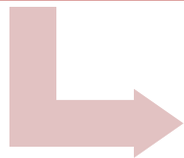
報名與資格
審查

公告資格審查結果
(含直接入班名單公告)

科學能力檢定 3/11

實驗實作 3/24. 25

公告成績與
放榜



藝才班升學管道一(以美術班為例)

藝才、體育班

(一)甄選入學聯合分發



2/22(三)前完成校內報名
4/08(六)術科測驗(三重高中)
4/26(三)寄發術科測驗成績單

5/10(三)寄發鑑定結果

5/20、5/21 國中教育會考
6/09(五)公布會考成績

6/09(五)領取列印後報名表請家長簽名
6/12(一)繳回報名表與報名費
6/21-6/27 網路選填志願
7/11(二)放榜

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

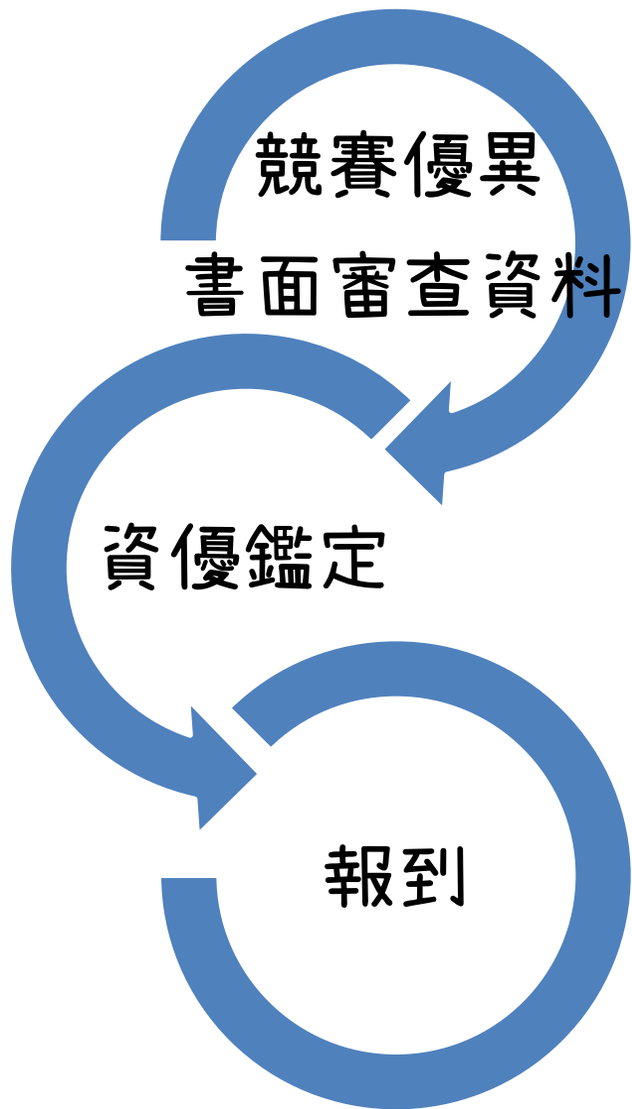
考試分發

藝才班升學管道二(以美術班為例)

藝才、體育班

(二) 以競賽表現入學

- 五專
- 職校專業群科
- 產特、技優、實用
- 科學班
- 考試分發



3/13(一)繳交報名表、報名費與相關證明
需符合報名資格(全國或國際性比賽)

3/27(一)放榜

3/28(二)至錄取學校報到

藝才班相關資訊

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發



◆ 高級中等學校藝術才能班線上報名登錄系統

<https://art.sen.edu.tw>

系統專線：049-2910960 轉 3971、3765

- ◆ 報名前須先提供email，讓學校統一申請帳號；正式報名時依需求須網路填寫「報名表」、「資賦優異學生鑑定申請表」…等資料。

報名日程依「校內報名」為主

體育班特色招生甄選入學

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

- 報名、考試時間通常在會考前。
- 想就讀高中或高職體育班的同學，可針對有興趣的學校自行上網或電話詢問該校招生管道及報名方式。
- 自行報名。(體育組)

五專特招介紹

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

- ✓ 七年一貫制為特殊的藝術類科教育學制，學生修業期間前5年視同五專生，五年在校成績及格者，應參加公開升級甄試；通過甄試者得直升並繼續後2年大學部(二技)學業
- ✓ 未參加或未通過升級甄試者，由學校視其修業情形，發給修業證明或五專副學士學位證書
- ✓ 學生完成七年一貫制學業，成績及格者，授予藝術學學士學位。

招生學校	招生系別	招生名額
台南應用科技大學	美術系	100
	音樂系	65
	舞蹈系	45
東方設計大學	美術工藝系 (美術專長)	10

五專特招招生日程

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

項目	台南應用科技大學	東方設計大學
報名	報名： 111年2月9日(三)~ 111年3月9日(三)	報名： 111年2月21日(一)起 書面審查資料繳交： 111年4月8日(五)前
考試	111年3月26日(六)	
放榜	111年3月31日(四)	111年4月20日(三)
報到	111年4月18日(一)	111年6月15日(三)前

專業群科甄選入學(技職)

藝才、體育班

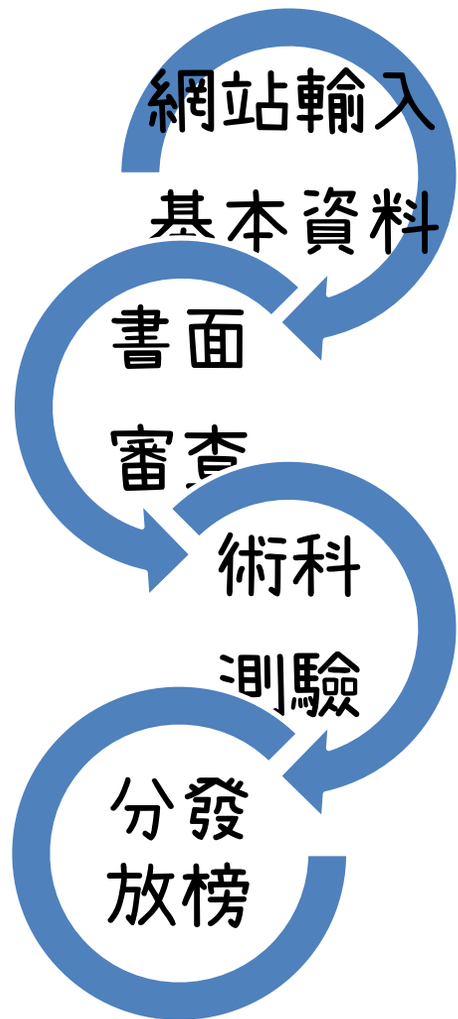
五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發



2/16(四)~3/7(二) 校內報名
(請準備好書審資料)

3/13(一) 校外集體報名送件

3/27(一) 寄發書面審查結果通知單

4/10(一) 公告術科測驗注意事項

4/22(六) 術科測驗

5/08(一) 寄發術科測驗成績單

6/14(三) 分發放榜

專業群科甄選入學(技職)

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

◆**甄選方式**：除辦理術科測驗（如實驗、面試、實作、表演等項目）外，亦得參採國中教育會考成績做為錄取門檻（**士林高商**），請參考簡章。

◆**重要日程**：詳細時程依簡章為主!!

■ 線上填寫報名資料及校內報名：

3/7(二)前上網填寫報名資料並列印，再繳交報名資料及報名費用至註冊組

➤ **術科測驗：4/23(日)**

➤ 術科測驗成績公告：5/22(一) 上午9時起

➤ 放榜：6/14(三)9時由各校自行公告

➤ 報到：6/15(四)9~12時

➤ 放棄：6/16(五)11時前

➤ 遞補：6/16(五)17時前

實用技能學程招生資訊

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

- 招生學校及名額請參考簡章
(已公告在校網「升學專區」)
- 校內報名相關事宜請洽輔導室資料組。
- 無報名資格限制，但有修技藝學程者優先分發。
- 不採計會考成績，比序方式請參考簡章。
- 報名日期：5/22(一)12時前

基北區技藝技能優良學生甄審入學

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

- 招生學校及名額請參考簡章，可報**一校多科**
- 校內報名相關事宜請洽**輔導室資料組**。
- 不採計會考成績，但有報名資格限制：
多數是「**應屆畢(結)業生技藝教育課程成績優良**」
- 報名日期：**5/22(一)12時前**

產業特殊需求類科優先入學

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

- 招生學校及名額請參考簡章
- 每人限報名一校，校內報名相關事宜請洽輔導室資料組
- 不採計會考成績，但有資格限制：
 1. 低收入戶子女
 2. 中低收入戶子女
 3. 失業勞工子女
 4. 特殊境遇家庭子女
 5. 育幼院童
 6. 農漁民子女
 7. 軍公教遺族
 8. 身心障礙人士子女
 9. 原住民
- 報名日期：5/22(一)12時前

以下管道可同時報名

- 新北市專業群科特色招生
- 臺北市專業群科特色招生
- 實用技能學程輔導分發
- 基北區技藝技能優良學生甄審入學
- 產業特殊需求類科優先入學
- 臺北市高中職優先免試入學(第二類)

會考成績在6/09(五)公告，可視會考成績，考慮是否要報到，或是參加之後的「基北區免試入學」。

中崙高中直升入學

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

- 報名費用：**免費**
- 校內報名日期：6/01(四)至6/09(五)09:30
(6/09(五)08:00網路查詢會考成績) (請務必準時！)

- 錄取標準同**免試入學**超額比序

6/9(五)下午5時僅公告分發序號

6/12(一)上午09:00至中崙高中完成報到後，依序號現場分發報到。當天未辦理報到者，以放棄論，且不再辦理遞補。

直升入學經錄取、完成報到且未在6月12日(一)下午3:00前辦理放棄的同學，不得報名高中職免試入學等後續其他升學管道，所填志願亦一律作廢。

會考成績公布時間？

6/09(五)08:00開放網路查詢
(當天放學前可拿到紙本成績單)

中崙高中直升入學校內報名時間？

6/01(四)至6/09(五)09:30前
(請在6/08(四)前備妥家長簽名之報名表)

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

臺北市高中職優先免試入學

限應屆畢業學生並於112年3月17日前
就讀本市國中(含高中附設國中)

臺北市112學年度優先免試入學流程圖

基北免試

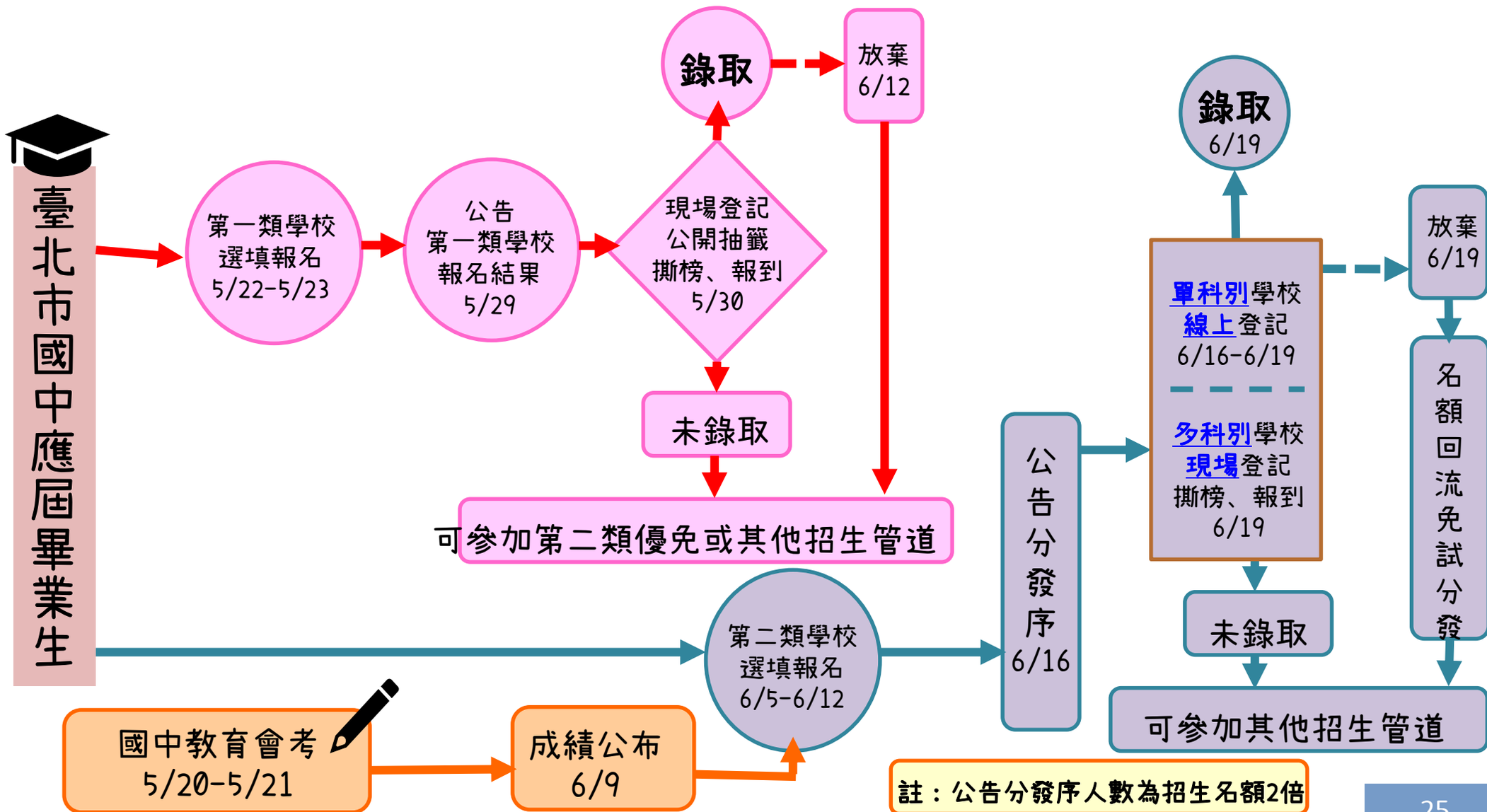
完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招



112年臺北市優先免試 辦理學校(第一類)

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

私立學校	強恕高中、滬江高中、大誠高中、東方工商、喬治工商、開平餐飲、稻江護家、開南高中、稻江高商、惇敘工商
進修學校	東方工商、喬治工商、強恕高中、大誠高中、稻江高商、稻江護家、南華高中、志仁高中

詳細內容以簡章為準

重要日程(第一類)

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

- ▶ 報名費：100元
- ▶ 112/05/22(一)9時至112/05/22(一)14時：選填志願
- ▶ 112/05/22(一)15時發放報名表
- ▶ 112/05/23(二)9~10時繳交報名表及費用，校內報名
- ▶ 112/05/29(一)11時招生學校公告報名結果
- ▶ 112/05/30(二)9~10時登記、10~12時公開抽籤、現場撕榜報到
- ▶ 112/06/12(一)8~12時報到後聲明放棄錄取資格
(已報到且未放棄者不得報名第二類優免及基北區免試入學)
請務必配合「校內報名」期程!!

112年臺北市優先免試 辦理學校(第二類)

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

公立學校

西松高中、中崙高中、永春高中、和平高中、大直高中、
明倫高中、成淵高中、華江高中、大理高中、景美女中、
萬芳高中、南港高中、育成高中、內湖高中、麗山高中、
南湖高中、陽明高中、百齡高中、復興高中、中正高中、
松山家商、松山工農、大安高工、木柵高工、南港高工、
內湖高工、士林高商

● 未參與辦理學校：

大同高中、中山女高、北一女中、成功高中、
松山高中、建國中學、
國立學校（師大附中、政大附中）

詳細內容以簡章為準

112年臺北市優先免試 辦理學校(第二類)

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

私立學校

金甌女中、大同高中、靜修高中、文德女中、
達人女中、衛理女中、華興中學、景文高中、
泰北高中、幼華高中、協和祐德高中、育達高中

進修學校

大安高工、士林高商

詳細內容以簡章為準

重要日程(第二類)

基北免試

▶ 報名費：100元

▶ 112/06/05(一)8時至06/12(一)14時：選填志願

完全免試

▶ 112/06/09(五)寄發國中教育會考成績單並開放網路查詢

▶ 112/06/12(一)15時發放正式報名表

▶ 112/06/13(二)9~10時繳交報名表及費用，校內報名

優先免試

▶ 112/06/16(五)11時招生學校公告分發序

▶ 112/06/16(五)11時至06/19(一)10時：單科別學校線上登記、

112/06/19(一)11時：單科別學校公告錄取結果(視同報到)

▶ 112/06/19(一)9~10時多科別學校現場辦理登記

10~12時多科別學校場撕榜報到

直升入學

▶ 112/06/19(一)13~15時報到後聲明放棄錄取資格

(已報到且未放棄者不得報名基北區免試入學)

五專免試

其它獨招

詳細內容以簡章為準，並務必配合校內報名期程!!

基北免試

完全免試

優先免試

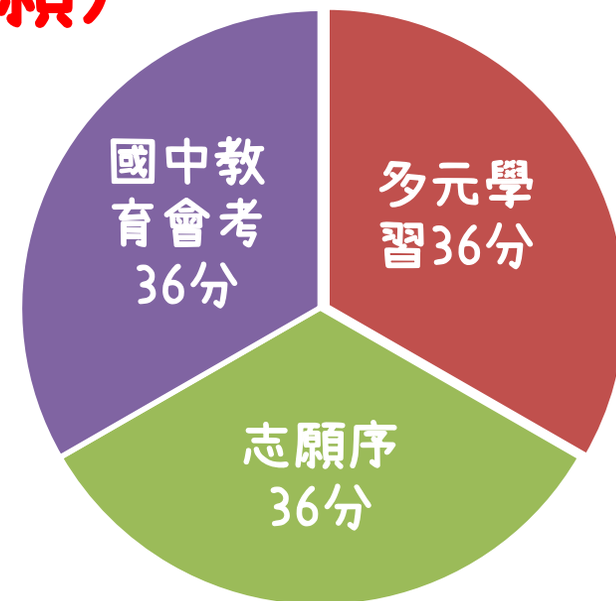
直升入學

五專免試

其它獨招

臺北市第二類優免 超額比序方式

- 總積分：比照基北區高級中等學校免試入學超額比序方式(108方案)。
- 志願序積分：皆為36分(單一志願)
- 多元學習表現積分：佔36分
- 國中教育會考積分：佔36分



基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

第一類優免與第二類優免的差異？

第一類優免：私立，不看會考成績

第二類優免：公立，看會考成績

優免校內報名時間？

第一類優免：5/23(二)10時前

第二類優免：6/13(二)10時前 (6/14畢業典禮)

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

基北區高中高職免試入學

(如不參加此項管道

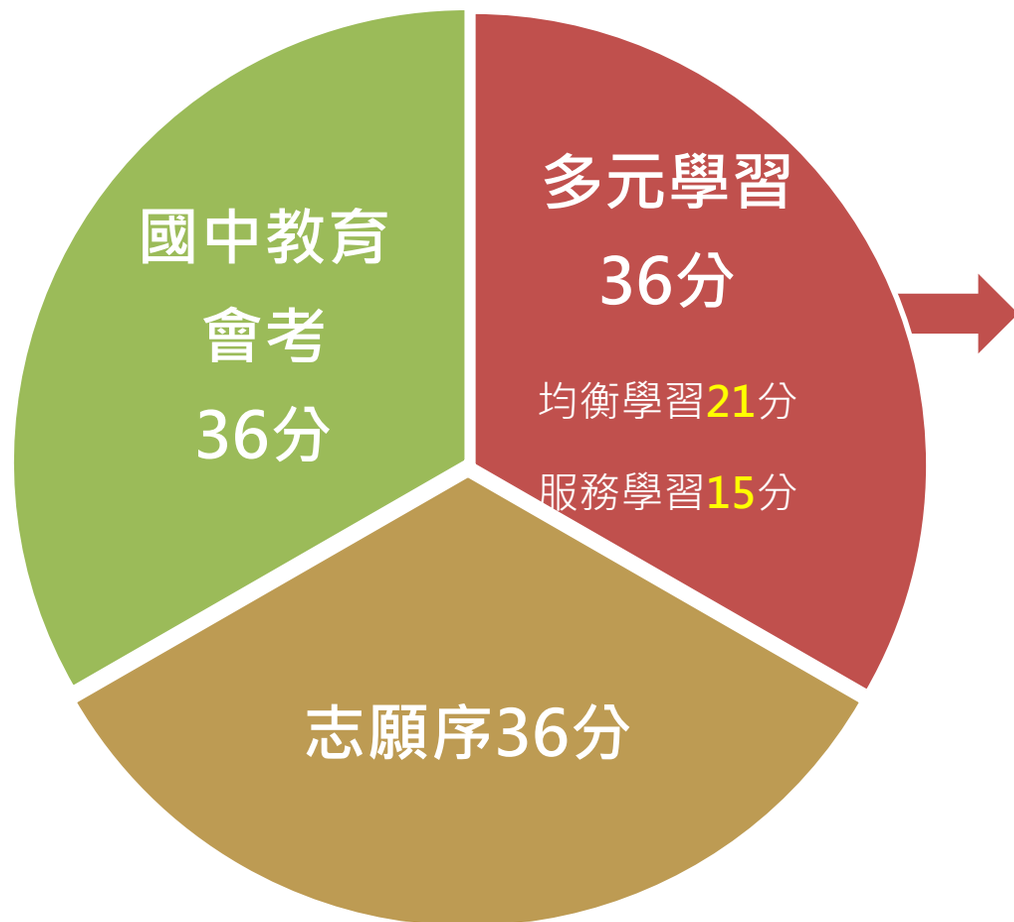
請至註冊組領取並繳交「不參加基北區免試入學切結書」)

基北區免試入學超額比序項目

基北免試

$$\text{總積分}(108) = \text{多元學習}(36) + \text{會考}(36) + \text{志願序}(36)$$

「108方案」



112學年度免試入學超額比序方案仍維持108方案惟配合108課綱：

- 服務學習總計15分
- 均衡學習總計21分(由健體、藝術、綜合與科技等4領域任選3領域及格)

提前預告
113學年畢業生配分改變

111學年度起入學之國民中學學生：

- 服務學習總計12分、
- 均衡學習總計24分(健體、藝術、綜合與科技等4領域及格)

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

免試入學超額比序項目積分對照表

類別	項目	上限	積分換算						說明		
志願序		36分	36分 第1~5志願	35分 第6~10志願	34分 第11~15志願	33分 第16~20志願	32分 第21~30志願	同校、兩個以上科別連續選填，則視為同一志願			
多元學習表現	均衡學習	36分	上限 21分	7分 符合1個領域			0分 未符合		健體、藝術、綜合、科技 四領域 任三領域 前五學期平均成績及格者。 *108學年度前入學者採計健康與體育、藝術與人文及綜合活動三領域前五學期平均成績及格者。		
	服務學習		上限 15分	5分 每學期服務滿6小時以上			<ol style="list-style-type: none"> 由國民中學學校認證。 採計期間為109學年度(七年級)上學期至111學年度(九年級)上學期，採計原則依「基北區免試入學服務學習時數認證及轉換採計原則」辦理。 非應屆畢(結)業生服務學習時數採計，除上開採計期間外，亦得選擇國民中學在學期間前5學期選3學期進行採計。 				
國中教育會考	五科	36分	上限 35分	7分	6分	5分	4分	3分	2分	1分	<ol style="list-style-type: none"> 國文、數學、英語、社會、自然五科，各科按等級加標示轉換積分1-7分。 寫作測驗1-6級分轉換積分0.1-1分。
	A++			A+	A	B++	B+	B	C		
寫作測驗	上限 1分	1分	0.8分	0.6分	0.4分	0.2分	0.1分				
		6級	5級	4級	3級	2級	1級				
總積分		108分									

基北免試辦理方式

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

✓ 國中生申請、選填志願

✓ 申請人數未超過招生名額 

→ 全額錄取

✓ 申請人數超過招生名額 

→  依總積分錄取，錄取名額內不比序

→  最低錄取總積分相同，進行超額比序

超額比序流程

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

比序開始

總積分

108

多元學習表現

21+15=36

教育會考

36

增額人數5%內
直接增額錄取

增額人數高於5% 依
志願順序錄取

各科會考標示

志願序

依序為
國>數>英>社>自>寫作

36

超額比序案例說明

基北免試	總積分 (1)	多元學習表現 (2)		會考總積分 (3)	志願序積分 (4)	會考各科等第標示 (5)						
		均衡學習	服務學習			國	數	英	社	自	寫作測驗	
完全免試												
優先免試												
直升入學												
	甲生	91.8	21	15	19.8	36	6 A+	7 A++	1 C	3 B+	2 B	0.8 5
	乙生	91.8	21	15	19.8	36	A+ 6	A+ 6	B 2	B 2	B+ 3	5 0.8

若甲生、乙生第1志願為同一所高中

1. 第一比序(總積分)相同
2. 第二比序(多元學習表現)相同
3. 第三比序(會考總積分)相同
4. 第四比序(志願序積分)相同
5. 第五比序(各科會考標示), 故超額比序時, **甲生**勝出

五專免試

其它獨招

基北區免試108方案是指？

總積分(108)=

多元學習(36) (含均衡學習21分、服務學習15分)

+會考(36)

+志願序(36)

基北區高中高職免試入學 (重要)

基北免試

- 招生學校及名額請參考簡章

完全免試

- 第二次模擬志願選填：3/28(一)8時-4/12(五)12時

- 變更免試就學區校內申請截止：5/01(一)

- 第三次模擬志願選填：6/12(一)8時-6/20(二)12時, 本次選填會保留至正式

優先免試

- 公告實際招生名額、個人序位查詢、網路選填志願系統開放：6/21(三)12時

- 112/06/28(三)16時前返校領取正式報名表(有專用紙)

- 112/06/29(四)12時前繳交報名表

直升入學

可提早交, 由學生及雙方家長簽名連同報名費230元繳回註冊組。

- 正式報名表列印後就不能再修改志願, 請慎重。

五專免試

- 112/07/11(二)11時招生學校公告錄取名單

- 112/07/14(五)9-11時至錄取學校報到

※未至錄取學校報到, 視同放棄錄取資格!!

其它獨招

- 112/07/17(一)14時前報到後聲明放棄錄取

基北區高中高職免試入學 (重要)

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

112/06/28(三)16時前返校
領取正式報名表(有專用紙)
112/06/29(四)12時前繳交
報名表

可提早交，由學生及雙方
家長簽名連同報名費230元
繳回註冊組。

**正式報名表列印後就不能
再修改志願，請慎重。**

請學生 & 雙方家長簽名
簽全名、塗改需重簽

學生簽名	陳大明	
父母雙方(或監護人)簽名	陳輝文	王麗麗

如只有一位家長
請在下方敘明理由
(ex:單親、外地工作)

學生簽名	陳大明	
父母雙方(或監護人)簽名	陳輝文	陳輝文

印出不可再修改

單親

基北區免試正式選填志願時間？

6/21-6/28

基北區免試返校領取正式報名表時間？

06/28(三)16時前返校領取正式報名表

基北區免試返校繳回正式報名表時間？

06/29(四)12時前繳交正式報名表

學生簽名+2位家長簽名+報名費230元

(若只有一位家長請註明原因)

臺北市優先免試
基北區免試
VS

項目	臺北市優先免試入學 (優免)		基北區免試入學 (大免)
	第一類	第二類	
報名資格	限就讀 <u>臺北市</u> 國民中學 <u>應屆</u> 畢業生		就讀 <u>基北區</u> 國民中學畢業生
志願選填	5/22(一) 14時前	6/12(一) 14時前	6/21(三) 中午12時 ~6/28(三) 14時前
校內報名	5/23(二) 10時前	6/13(二) 10時前	6/29(四) 12時前
報名費	100元	100元	230元
報名方式	一律採 <u>集體報名</u>		<u>集體報名</u> 、個別報名(非應屆)
超額比序	<u>不需比序</u> ， 超額時採公開抽籤	<u>採108方案</u> 志願序36分+多元學習表現36分+國中教育會考36分	
志願數	<u>限填1志願學校</u>	<u>限填1志願學校</u> ， 志願序積分均為36分	<u>可填30志願學校</u> ，志願序 積分以群組方式依序遞減
是否撕榜	是	是	否
公告方式	只公告報名結果，不 代表錄取，是否錄取 需以撕榜結果決定。	只公告招生名額2倍之 分發序名單，不代表錄 取，是否錄取需以撕榜 結果決定。	公告榜單即為錄取該校(科)

關於五專

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

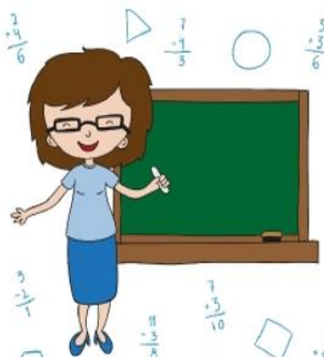
大學設備與業界師資

鼓勵考取證照

重視專題製作

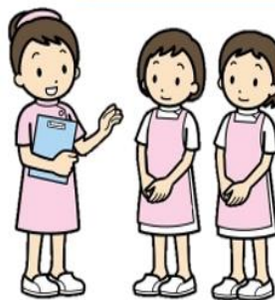
彈性課程規劃

落實校外實習



適性且多元
【啟發教育】

培育
【中級技術人力】
重要管道



完整的
【實務課程】



肯做、實做、認真做
【做中學、學中做】



112學年度五專部招生學校計有國立臺北科技大學、國立臺中科技大學、國立高雄科技大學等41所，包含9所國立校院、32所私立校院，總招生名額共超過15,000名。

五專主要入學管道

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招



※註：除國立學校、護理科及護理助產科外，各校自訂是否採計會考成績。

112年度五專招生學校一覽表

基北免試
完全免試
優先免試
直升入學
五專免試
其它獨招

北部(17所)		中部(5所)	南部(19所)	
臺北科技大學	臺北商業大學	臺中科技大學	高雄科技大學	澎湖科技大學
龍華科技大學	敏實科技大學	虎尾科技大學	高雄餐旅大學	臺東專科學校
臺北城市科大	華夏科技大學	弘光科技大學	臺南醫護專校	美和科技大學
慈濟科技大學	致理科技大學	南開科技大學	中華醫事科大	輔英科技大學
宏國德霖科大	台北海洋科大	仁德醫護專校	正修科技大學	南臺科技大學
黎明技術學院	經國管理學院		慈惠醫護專校	樹人醫護專校
馬偕醫護專校	耕莘醫護專校		敏惠醫護專校	育英醫護專校
聖母醫護專校	新生醫護專校		崇仁醫護專校	文藻外語大學
康寧大學			東方設計大學	嘉南藥理大學
			高苑科技大學	

詳細內容以簡章為準

全國五專優先免試入學

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

招生校科(組)數	全國一區
1. 簡章公告	112年1月16日
2. 集體報名	112年5月22日 10~16時校內報名
3. 志願選填	112年6月8日10時至6月12日 17時止
4. 錄取公告	112年6月15日 9時
5. 錄取報到	112年6月19日 15時止
6. 放棄錄取	詳見五專優免招生簡章

- 報名方式僅限國中學校「集體報名」
- 免試生報名時可選填至多 30個科(組)志願
- 採用全國一區依免試生分發順位與志願序由電腦統一分發

積分採計說明

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

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	15分	技藝優良	3分
	服務學習	15分		弱勢身分	3分
國中教育 會考	國文、數學 英語、自然 社會	各科 6.4分	32分	均衡學習	21分
	寫作測驗	1分	1分	志願序 (1~30)	26分
				總積分【上 限】	101分

註：1.因疫情影響，111學年度調整服務時數滿1小時得0.5分。

2.均衡學習可採計科目增加「科技領域」。

超額比序流程

基北免試

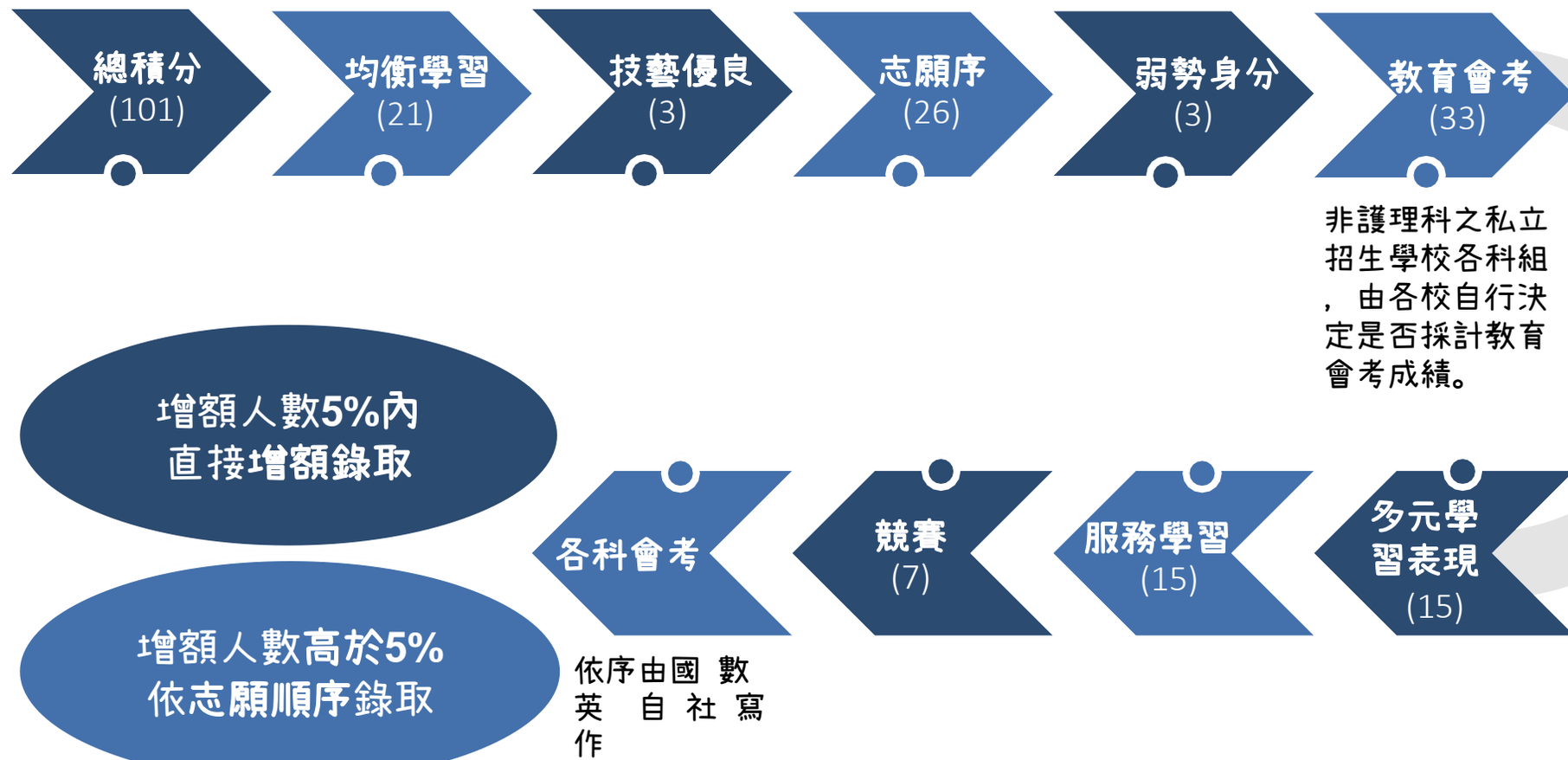
完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招



基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

1. 簡章公告	112年1月16日
2. 集體報名	112年6月26~27日校內報名
3. 寄發成績通知單	112年7月7日寄發聯合免試入學成績暨現場登記分發報到通知單
4. 錄取報到	112年7月12日現場分發報到
5. 放棄錄取	112年7月17日 中午12時前

- 每位同學北、中、南區可各報名一所五專，
但只能**擇其中一所**五專招生學校參加現場登記分發報到。

可同時報名基北區高中職免試入學，視分發結果決定
7/14(四)是否要去高中高職免試入學錄取學校報到

積分採計說明

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

主項目	分項目	單項 積分上限	主項目	積分上限
多元學習表現	競賽	7分	技藝優良	3分
	服務學習	15分	弱勢身分	2分
			均衡學習	3分
	日常生活 表現評量	4分	適性輔導	3分
			國中教育會考	15分
			其他	5分
	體適能	6分	總積分【上限】	50分

註：1. 因疫情影響，111學年度調整服務時數滿4小時得1分

2. 均衡學習可採計科目增加「科技領域」

在超額比序方式有很大差異，可至註冊組查詢了解目前積分狀況

基北免試
完全免試
優先免試
直升入學
其它獨招

管道	高中職 (優免+基北免)	全國五專優免 採計至112/05/14	北區五專聯合免試 採計至112/05/14
服務學習	<ul style="list-style-type: none"> 7年級上學期至9年級上學期，任3學期各滿6小時即達上限15分 	<ul style="list-style-type: none"> 班級幹部、小老師、社團幹部每學期2分 (每學期上限2分) 服務學習1小時0.5分 上限15分 	<ul style="list-style-type: none"> 班級幹部、小老師、社團幹部每學期1分 (每學期上限1分) 服務學習每4小時1分 上限7分
獎懲紀錄	不採計	不採計	<ul style="list-style-type: none"> 獎懲相抵後，累計滿1大功達上限4分，滿1小功得3分，滿1嘉獎得2分，無懲處紀錄得1分

五專免試入學管道比較

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

優先免試

- ✓ 五專優先免試入學之免試就學區為**全國一區**。
- ✓ 可依志向網路**選填**30個校科(組)為**志願**，經由招生委員會以電腦**統一分發**。

若學生對於「**科系**」的需求較為明確，則建議可以參加五專優先免試入學，全國不分區，可選填30個志願。

若學生對於「**學校**」的需求較為明確，則建議可以參加五專聯合免試入學，鎖定志願學校，該校所有招生科組皆可撕榜。

聯合免試

- ✓ 全國一區，分北、中、南三個招生委員會辦理。學生可分別向北、中、南區聯合免試入學招生委員會報名，但**各區**限選擇**一所五專招生學校**申請。
- ✓ **現場登記分發報到**。

五專優先免試vs五專聯合免試(招生方式 1/2)



項目	五專優先免試入學	北/中/南區五專聯合免試入學
實施範圍	全國一區。	分為北、中、南3區辦理。
報名資格	限國中應屆畢業生。	應屆畢業生、非應屆畢業生、符合同等學力資格者皆可報名。
招生名額	招生名額以國立技專校院不低於80%、私立技專校院不低於60%為原則，佔五專各校科組核定招生名額85%以上	除簡章原定招生名額外，五專優先免試入學招生之缺額得回流至各區五專聯合免試入學各校科，實際招生名額依112年6月22日公告為準。
辦理時間	5月下旬至6月中旬。	6月下旬至7月中旬。
報名方式	限國中集體報名。	國中集體報名、個別通訊報名、個別網路報名、個別現場報名。
積分採計 權重	各積分採計項目皆以原始積分加總，無加權權重。	各招生學校可加權採計部分主項目，至多擇3項，加權權重以1.5倍為上限。

五專優先免試vs五專聯合免試(招生方式 2/2)

項目	五專優先免試入學	北/中/南區五專聯合免試入學
會考成績	護理科及國立五專招生學校各科組皆必須採計國中教育會考成績；私立五專招生學校除護理科以外之各科組由各校自行決定是否採計會考成績。	各招生學校皆有採計國中教育會考成績。
同分比序項目順序	招生委員會統一訂定同分比序項目順序。	各校自訂同分比序項目順序。
志願選擇	不限學校、地區、科組，至多可選填30個志願。	各區限擇1所五專招生學校提出申請。
錄取方式	採網路選填志願，由招生委員會進行志願序統一分發，並公告錄取榜單。	採現場登記分發報到方式辦理。

免試與考試分發一次到位規劃

藝才、體育班

五專

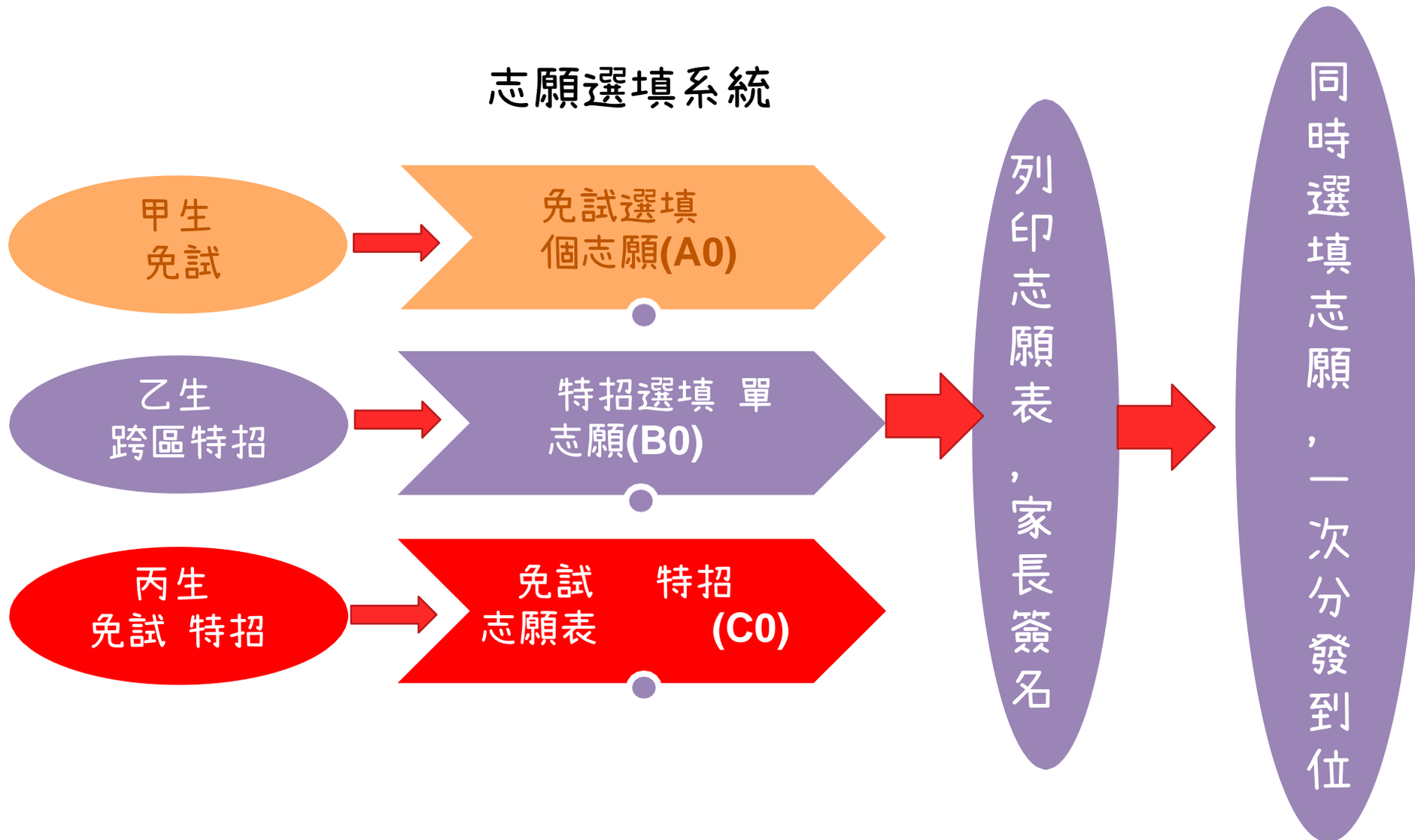
職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

志願選填系統



基北區112學年度特色招生考試分發入學學校

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

編號	就學區別	辦理學校校名	招生班名	招生班數	招生名額
1	基北區 (4校)	國立師大附中	資訊科學特色專班	1	33
2		臺北市立中正高中 國際移動力課程實驗 班	大學預科(IB-DP) 生涯發展路向(IB-CP)	1 1	25 25
3		臺北市立西松高中	國際文憑IBDP 雙語實驗班	1	20
4		國立海大附中	海洋科技人才培育 實驗特色班	1	18

※須自行個別報名，僅能選擇一校!!

基北區112學年度特色招生考試分發入學學校

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

編號	測驗日期	學校校名	招生班名	測驗科目
1	6月25日(日) 實際考試時間 以各校招生簡章 所載為準	師大附中	資訊科學特色專班	數學能力測驗 運算思維能力測驗
2		中正高中 國際移動力 課程實驗班	大學預科(IB-DP) 生涯發展路向(IB-CP)	句意解析測驗 訊息判別測驗 創意思考測驗
3		西松高中	國際文憑IBDP 雙語實驗班	文本分析測驗 資料判讀測驗
4		海大附中	海洋科技人才培育 實驗特色班	數學能力測驗 自然能力測驗

特色招生考試分發入學重要日程

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

時間	辦理事項	備註
1月16日	簡章公告	依各區(校)正式公告
6月19~21日	特色招生考試分發入學報名 (個別報名)	依各區(校)正式公告
6月25日(日)	特色招生考試分發入學學科測驗	各區(校) 同時辦理
6月26日	開放網路查詢學科測驗分數	依各區(校)簡章規定
6月28日	下午14時前選填志願截止 (校內報名)	依本校規定
6月29日	集體報名繳交志願表截止日 (校內報名)	依本校規定
7月11日	免試入學與特色招生考試入學分發放榜	各區同時辦理
7月14日	報到	各區同時辦理

師附、中正、西松、海附 特色招生考試入學

藝才、體育班

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

考試分發

- 網路志願選填：6/24(六)08時開放
(同基北區高中職免試入學系統)
- 報名特招的同學在免試入學的志願選填系統可多增加一個特色招生的志願，但不影響原本的免試入學志願序。(見下頁範例)
- 錄取門檻：會考成績須達到以下門檻之一
 - 師大附中：數學A++且其他四科A+
或數學A++且其他四科有三科達A++
 - 中正高中：英文A++或英語A+及數學A
 - 海大附中：4科均達B以上或3科達B+以上或2科達B++以上
 - 西松高中：英文科A++且寫作3分或英文A+且數學科A且寫作3分

師附、中正、西松、海附 特色招生考試入學

藝才、體育班

範例

104 學年度基北區高級中等學校免試入學暨特色招生 報名志願表 (C0)

檢核碼：					畢業國中		臺北市立麗山國民中學			個別報名序號：			
										列印時間：			
學生姓名	張自強	班級	01	性別	身分證統一編號	A123456789	家長 (法定代理人)		電話：0266668888	身分別	一般生		
生日	88.12.9	座號	05	男	會考准考證	104058888			手機：0912888666	報名費	230 元		
均衡學習		服務學習				國文	數學	英語	社會	自然	寫作	違規記點	1
6		8		會考積分		6	4	6	4	2	 	會考總積分	21.7
多元學習表現積分		14		計分基準		8	5	9	6	2	5	會考總積分	125

五專

職校專業群科

產特、技優、實用

科學班

序	積分	選填學校	總積分	選填科組
1	30		65.7	
特		國立師範大學附屬高級中學		英語國際特色班，特招成績：閱讀 A:10, B:10, C:10, 小計：30、聽力：D:10, E:10, F:10, 小計：30，合計 60
2	30		65.7	
3	30		65.7	
4	30		65.7	

考試分發

基北免試

完全免試

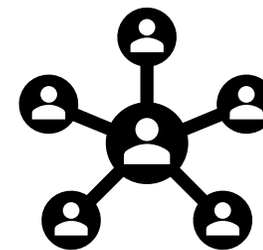
優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

- 招生範圍：**本市國中應屆畢業生。**
- 招生方式：**單點辦理— 單校單科**
- 招生學校：
育達高中、喬治工商、強恕高中、景文高中、
泰北高中、惇敘工商、金甌女中、
協和祐德高中、東方工商
- 重要日程：
 1. 校內報名：112年5月03日(三)至5月04日(四) 請準時
 2. 公告錄取：112年5月18日(四)上午11時。
 3. 報到時間：112年6月15日(四)上午9時至11時。
 4. 放棄時間：112年6月16日(五)下午2時。



詳細內容以簡章為準

實驗學校單獨招生

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

- **臺北市芳和實驗中學**，於110學年度起轉型為實驗完中，並開始招收高中部學生。
- 112學年度預計招收**50名**高一新生
 - 對內直升招收**25名**
 - 對外單獨招生**25名**
- **臺北市數位實驗高級中等學校**，於111學年度起開始招生。
- 112學年度預計招收**48名**高一新生



私立高中、高職獨立招生

基北免試

完全免試

優先免試

直升入學

五專免試

其它獨招

- 技術型、單科型學校獨招：
莊敬工家、樟樹國際實創高中、基隆培德、開平餐飲、大安高
工進修部、士林高商進修部、華岡藝校、
開南商工、喬治工商(含進修部)
- 未受政府補助之私校：
臺北市私立東山、薇閣、延平、再興、奎山、復興實中、靜心、
新北市私立裕德實中、康橋
- 有興趣的同學請自行打電話或上網查詢該校相關報名資訊。
- 自行報名。



月
日

國中教育會考





國中教育會考 為學力品質測驗

所有國中九年級同學
都必須參加國中教育會考

月
日





月
日

- 每一個應屆畢業生都要參加
- 免報名費
- 領准考證、公告考場：4/15(五)
- 看考場：5/20(五)15-17時，不得進入試場教室
- 5/21、5/22 會考
- 成績公告：6/10(五)上午8點



國中教育會考何時考

	112年5月20日 (六)		112年5月21日 (日)	
上午	🔔 8:20-8:30	考試說明	🔔 8:20-8:30	考試說明
	🔔 8:30-🔔 9:40	社會	🔔 8:30-🔔 9:40	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	數學	🔔 10:30-🔔 11:30	英語(閱讀)
			11:30-12:00	休息
			🔔 12:00-12:05	考試說明
		🔔 12:05-🔔 12:30	英語(聽力)	
下午	🔔 13:40-13:50	考試說明	備註：🔔表示鐘響	
	🔔 13:50-🔔 15:00	國文		
	15:00-15:40	休息		
	🔔 15:40-15:50	考試說明		
	🔔 15:50-🔔 16:40	寫作測驗		

月
日

國中教育會考怎麼考

考試科目		時間	題數	結果呈現
國文		70分鐘	38~46題	分為「精熟」(A)、「基礎」(B)和「待加強」(C)3等級。 【在精熟(A)等級分別標示A++(精熟等級前25%)及A+(精熟等級前26%~50%)，並在基礎(B)等級分別標示B++(基礎等級前25%)及B+(基礎等級前26%~50%)】 成績計算方式可詳見教育部國中教育會考網站： https://cap.rcpet.edu.tw
英語	閱讀	60分鐘	閱讀40~45題 (占總成績80%)	
	聽力	25分鐘	20~30題 (占總成績20%)	
數學		80分鐘	25~30題 選擇題23~28題(占總成績85%) 非選擇題2~3題(占總成績15%)	
社會		70分鐘	50~60題	
自然		70分鐘	45~55題	
寫作測驗		50分鐘	1題	

※「寫作測驗」及「數學非選擇題」必須要用黑色墨水筆作答。

月
日

國中教育會考各科成績人數比例

人數比例	三等級	四標示		會考積分
100%	A 精熟 10%~20%	前25%	A++	7
		26 ~ 50%	A+	6
		51 ~ %	A	5
	B 基礎 45%~60%	前25%	B++	4
		26 ~ 50%	B+	3
		51 ~ %	B	2
	C 待加強 20%~35%		C	1

※「寫作測驗」分為一至六級分

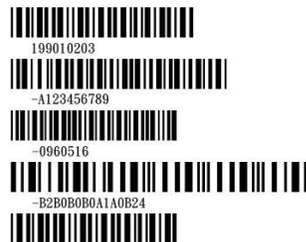
月
日

國中教育會考成績單(範例)

全國考區 110年國中教育會考成績通知單

准考證號碼：199010203

考生姓名：高○○



切勿汗損條碼

等級(級分)

等級(級分)說明

科目	等級或級分	等級或級分描述
國文	基礎 (B++)	大致能具備與教材相關的語文知識，並能大致理解文本內容、評鑑文本的內容與形式。
英語	基礎 (B)	閱讀 基礎 能理解尋常基本語意及詞法概念；能理解主題具體熟悉或貼近日常生活之訊息或情境略為複雜、語句結構略長的文本，並指出文本主旨、結論與作者立場等重要訊息，且從文本的解釋或例子做出推論。
		聽力 基礎 能聽懂日常生活主題、訊息單純的短篇言談，指出言談的主旨與結論等重要訊息，並從言談中明顯的言語及其他如語調與節奏等線索做出簡易推論。
數學	精熟 (A+)	能作數學概念間的連結，建立恰當的數學方法或模式解題，並能論證。
社會	精熟 (A)	能廣泛且深入的認識及了解社會科學習內容，並具有運用多元的社會科知識之能力。
自然	基礎 (B++)	能知道及理解學習內容，並能運用所培養的能力來解決基本的問題。
寫作測驗	四級分	具基礎的寫作能力。大致能正確取材、組織文章，並具有基本字詞、句讀及格式運用的能力，尚能表達個人思想或情感。

待加強



++ 代表您的表現在該科該等級考生的前 25%
 + 代表您的表現在該科該等級考生的前 26% ~ 50%
 110 年英語（聽力）以基礎簡易的試題為主，該部分的成绩只分成「基礎」及「待加強」2 個等級。

英語及數學科等級採加權計分



◆ 英語科

- 英語成績 = 英語閱讀 (佔80%)
+ 英語聽力 (佔20%)

◆ 數學科

- 數學成績 = 數學選擇題 (佔85%)
+ 數學非選擇題 (佔15%)

月
日

關於加權計分相關內容，亦可瀏覽會考官方網站(<https://cap.rcpet.edu.tw>)



英語科三等級四標示



等級	標示	英語科加權分數	
精熟	A++	90.24-100.00	98.05-100.00
	A+		95.15-97.14
	A		90.24-94.29
基礎	B++	38.75-89.52	81.58-89.52
	B+		69.83-81.53
	B		38.75-69.78
待加強	C	0.00-38.70	

月
日



英語科閱讀與聽力答對題數對應整體能力等級加標示對照表

(以108年國中教育會考為例)



閱讀答對題數	聽力答對題數																					
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
0	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
1	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
2	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
3	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強
4	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強

32	基礎(B)	基礎(B+)																				
33	基礎(B)	基礎(B)	基礎(B)	基礎(B)	基礎(B)	基礎(B)	基礎(B+)															
34	基礎(B)	基礎(B)	基礎(B)	基礎(B)	基礎(B+)																	
35	基礎(B)	基礎(B)	基礎(B+)																			
36	基礎(B+)																					
37	基礎(B+)																					
38	基礎(B+)																					

月
日



數學科 三等級四標示



等級	標示	數學科加權分數	
精熟	A++	81.73-100.00	94.23-100.00
	A+		90.19-93.46
	A		81.73-90.00
基礎	B++	40.96-81.15	72.12-81.15
	B+		63.08-71.92
	B		40.96-62.31
待加強	C	0.00-40.19	

月
日



數學科選擇題答對題數與非選擇題分數對應能力等級加標示對照表 (以108年國中教育會考為例)



選擇題 答對題數	非選擇題分數						
	0	1	2	3	4	5	6
0	待加強						
1	待加強						
2	待加強						
3	待加強						
4	待加強						
5	待加強						
6	待加強						
7	待加強						
8	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	基礎 (B)
9	待加強	待加強	待加強	待加強	待加強	基礎 (B)	基礎 (B)
10	待加強	待加強	待加強	待加強	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B)
11	待加強	待加強	基礎 (B)				
12	待加強	基礎 (B)					
13	基礎 (B)						
14	基礎 (B)						
15	基礎 (B)	基礎 (B+)					
16	基礎 (B)	基礎 (B+)	基礎 (B+)				
17	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)
18	基礎 (B)	基礎 (B)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B++)
19	基礎 (B)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)
20	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)
21	基礎 (B+)	基礎 (B+)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	精熟 (A)
22	基礎 (B+)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A)
23	基礎 (B++)	基礎 (B++)	基礎 (B++)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A+)
24	基礎 (B++)	基礎 (B++)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A+)	精熟 (A+)
25	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A+)	精熟 (A++)	精熟 (A++)
26	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A)	精熟 (A+)	精熟 (A++)	精熟 (A++)	精熟 (A++)

月
日



答案卷樣式

選擇題作答區，
需以2B鉛筆書寫

數學科答案卷

第二部分（使用黑色墨水的筆作答）

第1題

第2題

※檢視答案卷號碼與准考證號碼、桌角貼條是否相符。如有不符，請立即向監試委員反應。

※第一部分選擇題畫記時，必須使用黑色2B鉛筆，畫記要清晰均勻，且須畫滿圓圈，但不可超出圈外。

※第二部分非選擇題作答時，必須使用黑色墨水的筆，如有書寫不清、汙損或超出欄位外等情事，致電腦掃描後無法清晰呈現作答結果者，其責任由考生自負，不得提出異議。

○←缺考紀錄

本欄由監試委員畫記，考生請勿自行畫記。

第一部分 （使用黑色2B鉛筆畫記）

1	A B C D	16	A B C D
2	A B C D	17	A B C D
3	A B C D	18	A B C D
4	A B C D	19	A B C D
5	A B C D	20	A B C D
6	A B C D	21	A B C D
7	A B C D	22	A B C D
8	A B C D	23	A B C D
9	A B C D	24	A B C D
10	A B C D	25	A B C D
11	A B C D	26	A B C D
12	A B C D	27	A B C D
13	A B C D	28	A B C D
14	A B C D	29	A B C D
15	A B C D	30	A B C D

- 非選擇題作答區每格大小為 12cm*12cm
- 需以黑色墨水的筆書寫

月
日

英語科(聽力)



◆聽力試題分三部分，每一部分正式播放試題前，會先播放作答說明。

辨識句意：單句&圖表

基本問答：簡易對話

言談理解：評量短文及對話的細節、推論、主旨

◆每道聽力試題播音兩次，兩次播音之間停頓數秒。

◆語音檔製作原則：以標準美式發音及接近真實的正常速度錄製，速度及發音方式與國中聽力教材一致。

月
日



數學科計算題學生作答注意事項



- ◆ 只寫答案而無計算過程或說明，無法判斷其「策略」與「表達」能力，該題以 0 分計。
- ◆ 使用黑色墨水的筆書寫，在規定的作答區內書寫
學生作答超出作答區，僅以作答區內之內容進行評分
學生可先行規劃作答方式避免超出作答區
- ◆ 若作答時自行在試題圖形上標示的記號，在作答時需要用到，則需將題目圖形畫在作答區內，以利閱卷委員進行評分。
- ◆ 違規卷包含學生洩漏私人身份（如：姓名、准考證號）、畫記與題目無關的文字、圖形或符號，則整個數學科不計列等級。
- ◆ 不得使用計算機。



超出作答區



$$1+2+3+4+5+6+7=28$$

從星期1寫到30日有7+3=10張

$$\text{星期二} \rightarrow 2+8+4+6=11 \text{張}$$

$$\text{星期三} \rightarrow 3+9+5+7=10 \text{張}$$

$$\text{星期四} \rightarrow 4+10+6+8=12 \text{張}$$

$$\text{星期五} \rightarrow 5+11+7+9=12 \text{張}$$

$$\text{星期六} \rightarrow 6+12+8+10=11 \text{張}$$

$$\text{星期日} \rightarrow 7+13+9+11=10 \text{張}$$

A = 星期四、星期五

僅針對作答區內容進行評分。

月
日

超出作答區



$$\overline{OB} = 3\frac{1}{2}, \overline{PB} = 3\frac{1}{2}, \overline{BR} = 3\frac{1}{2}$$

(1)

若使 $\overline{PR} = 7$ \overline{PR} 要交 B 點
成一直線

$$\angle ABP = \angle ABO, \angle CBR = \angle CBO$$

$$\angle ABO + \angle CBO = \angle ABP + \angle CBR$$

$$= \angle ABC = \angle ABP + \angle CBR$$

有 \overline{PR} 一直線呈 180° $180 \div 2$
 $= 90$

$$A: \angle ABC = 90^\circ$$

(2) 對稱線位置不同會影響

- 僅針對作答區內容進行評分。

月
日



規畫作答區



(1) 第一次至第八次平均數為 $\frac{1+3+4+4+2+1+4+1}{8}$
 $= 2.5$

(2) 依題可得此不等式: $2.2 \leq \frac{20+x}{10} \leq 2.4$
設 x 為第9次和第10次之號碼之和

$\Rightarrow 22 \leq 20+x \leq 24$ | 總機率為 $\frac{1}{4 \times 4}$
 $\Rightarrow 20+x$ 可為 22, 23, 24 | $= \frac{1}{16}$ 答: 可能

- (i) 如果 $20+x=22$ 則第9次和第10次各為1
(ii) 如果 $20+x=23$ 則第9次為1, 第10次為2
or 第9次為2, 第10次為1
(iii) 如果 $20+x=24$ 則第9次為1, 第10次為3;
第9次為2, 第10次為2
或 ①、② 的第9次第10次的號碼相反

學生標示作答順序，
並將作答內容劃分區
塊，充分利用作答區。

月
日



規劃作答區



設一個方格為1單位長

$$\overline{AC} = \sqrt{1^2 + 3^2} = \sqrt{10}$$

$$\overline{CD} = \sqrt{1^2 + 1^2} = \sqrt{2}$$

$$\overline{DB} = \sqrt{3^2 + 1^2} = \sqrt{10}$$

$$\therefore R_1 \text{ 路徑長} = 2\sqrt{10} + \sqrt{2}$$

$$\overline{AE} = \sqrt{1^2 + 1^2} = \sqrt{2}$$

$$\overline{ED} = \sqrt{1^2 + 3^2} = \sqrt{10}$$

$$\overline{DF} = 1$$

$$\overline{FB} = \sqrt{2^2 + 1^2} = \sqrt{5}$$

$$\therefore R_2 \text{ 路徑長} = \sqrt{10} + \sqrt{5} + \sqrt{2} + 1$$

$$\overline{AG} = \sqrt{4^2 + 3^2} = 5\sqrt{5} \quad \text{由①、②得知}$$

$$\overline{GB} = \sqrt{1^2 + 3^2} = \sqrt{10} \quad R_2 > R_1 > R_3$$

$$\therefore R_3 \text{ 路徑長為 } \sqrt{10} + 2\sqrt{5}$$

$$(2\sqrt{10} + \sqrt{2})^2 = 42 + 8\sqrt{5}$$

$$(\sqrt{10} + 2\sqrt{5})^2 = 30 + 20\sqrt{2}$$

$$42 + 8\sqrt{5} > 30 + 20\sqrt{2}$$

$$\therefore R_1 > R_3 \quad \text{--- ①}$$

$$R_1 = \sqrt{10} + \sqrt{10} + \sqrt{2}$$

$$R_2 = \sqrt{10} + \sqrt{5} + \sqrt{2} + 1$$

$$\sqrt{10}^2 = 10$$

$$(\sqrt{5} + 1)^2 = 6 + 2\sqrt{5}$$

$$6 + 2\sqrt{5} > 10$$

$$\therefore R_2 > R_1 \quad \text{--- ②}$$

A: 最長: R_2
最短: R_3

作答時區分為左右兩部分，避免超出作答區範圍。

月
日



寫作測驗作答注意事項

- ◆作答方式：必須仔細讀完完整試題後，撰寫一篇文章。
- ◆從第一頁右邊第一行開始作答，並不得要求增加答案卷作答。
- ◆以下情形影響作答結果呈現，可能影響得分：
 - 未用本國文字書寫（正體字）；未用黑色墨水的筆書寫（建議使用0.5mm~0.7mm之筆尖，且不得使用鉛筆、擦擦筆）；書寫內容超出答案卷格線外框。
- ◆以下情形違反考場規則，將不予計分：
 - 於答案紙上洩漏私人身分；污損答案卷；或於答案卷上作任何標記。
- ◆另針對使用詩歌體、完全離題、只抄寫題目或說明及空白卷等考生，因無法判斷其寫作能力，給予其零級分。

月
日



超出格線

他的雙手舉起落下間完整的展露，告訴我好好的
走自己的道路，仔細感受人生的溫暖冷漠，有一天
我也會擁有他這樣一雙溫暖而能幹的手。

下句：...百...走...下...信...

洩漏私人身分

人生因為有夢，所以才會去追尋。無論追尋什麼，終究是要靠自己努力去達成。有時可能覺得迷惘，但只要努力追尋，一定能達成。

我因為喜歡唱歌而不断的追尋，追尋什麼？只是想證明自己是可以唱歌的。不是想表現什麼。只是想為了這個夢想而去追尋。懷抱著喜歡唱歌和想唱給別人聽的心，努力想達成這個夢想，一路上遇到過許多迷惘，甚至會令人想要放棄。會有人喜歡我的歌聲，相反的，就會有人討厭。無論如何，我相信做自己，就是達成目標的不二法門。為了證明自己做到的到，我去參加了歌唱班，也報名了為學校畢業典禮所舉辦的歌唱比賽。為了證明自己，每個星期都會固定去練唱。只是希望能對的起自己，也能讓媽媽感到驕傲。

當比賽結束後，聽到自己是第一名的時候，我想我所追尋的夢，已經完成一半了。當畢業典禮時，站在台上領唱畢業歌，台下也正在為我歡呼，叫我要加油。唱完後，聽到台下的掌聲、歡呼聲，更聽到一可一可。張後，我們愛你。，頓時心中充滿了感動，眼眶裡泛著淚水。不過，我所追尋的還不只這些。留下了台後，媽媽拍拍我的肩告訴我，「你真棒，你讓我感到驕傲。」，這一刻我所追尋的目標，終於達成了。

影響生活的一項發明

如果我能發明一種隱形的人和世界人事物的話，我就能想去哪裡也能去，隱形人是一種超科技發達的一種算是機器人有肉體的人是摸不到它的一種感覺，因為它本身有電和保護膜，還有超強化的飛壘式能飛在天上的引擎車體。

如果世界地球會動我想逃脫逃離到我想去的地方例如：天堂、學校、家裡、教堂、醫院、地下街、饒河觀光夜市、西門町，因為想去哪想做什麼事情都可以去實行實現它；完成它！

但是人非聖賢；可是我很想去；希望大家全球的人都可以去天堂走一回；或許到了那裡大家都不回想要回來了！因為那裡生活豐裕沒有什麼煩惱有吃有玩又有得住睡又可以往下看凡人世間的人在做什麼又可以幫助人況且又有法力的治療救世界上的所有我們現在看到每一個人和動植物和父母、兄弟姐妹和朋友有困難能互相幫助真是做了一件大善事了！常常生活中知心真心所有感恩不抱怨知足常樂心情內心好開心真的好開心因為助人為快樂知本！

最後總結：人活著就是要天天開感恩知足
爸爸媽把我們生下來善育我們！大家一起去_{大家}做慈善吧！
天都黑皮節暗！嘻嘻！

註記符號

畫記圖形

最後提醒

- 各項升學管道校內報名時間以註冊組公告為主。
- 請務必注意各班導師&多元入學負責人公告。
- 各項升學訊息會公告在本校首頁【升學專區】。
- 經由各項入學管道錄取且完成報到者，若未於指定期限內完成放棄手續，將無法參加後面的各項升學管道。
- 畢業典禮後，9年級同學已離校，請務必自行注意各項作業期程。
- 高中高職免試入學的報名表絕對不能遲交

項 目		報名費	採計成績及門檻	校內報名	寄發 准考證	測驗日期	寄發成績(通知)單	分發、放榜	報到日期	放棄期限
建國高中科學班		資格審查 500 元 實驗實作 800 元	請參閱簡章 2/15(三)招生說明會	2/16(四)~3/01(三) 請自行線上個別報名		3/11(六)科學能力檢定 3/24(五)~3/25(六) 實驗實作	3/08(三)公布資格審查結果；3/20(一)公布實驗實作名單	3/31(五)17 時	正取 4/07(五)13-15 時 備取 4/11(二)~4/14(五) 依序遞補	正取 4/10(一)13-17 時 備取於報到後以書面 提出放棄入學資格
師大附中科學班		資格審查 500 元 實驗實作 800 元	請參閱簡章 1/18(三)招生說明會	2/16(四)~3/01(三) 請自行線上個別報名		3/11(六)科學能力檢定 3/25(六)~3/26(日) 實驗實作	3/08(三)公布資格審查結果；3/20(一)公布實驗實作名單	4/06(四)17 時	正取 4/07(五)13:30-16:30 備取 4/11(二)~4/12(三) 9-12 時依序遞補報到	正取 4/10(一)12 時前 備取於報到後以書面 提出放棄入學資格
北一女中科學班		資格審查 500 元 實驗實作 800 元	請參閱簡章 2/17(五)招生說明會	2/16(四)~3/01(三) 請自行線上個別報名		3/11(六)科學能力檢定 3/23(四)~3/24(五) 實驗實作	3/08(三)公布資格審查結果；3/16(四)公布實驗實作名單	3/30(四)17 時前	正取 4/07(五)13-17 時 備取 4/11(二)~4/14(五) 13-17 時依序遞補報到	正取 4/10(一)13-17 時 備取於報到後以書面 提出放棄入學資格
體育班暨 運動績優獨招		詳見各校招生簡章!!		5/01(一)~5/03(三) 請洽學務處體育組		5/06(六)術科測驗		5/08(一)17 時前	7/14(五)9-12 時	7/17(一)14 時前
北區 藝才班 術科測驗	美術	1200 元	報名前須先提供 email 申請帳號	2/14(二)9~16 時	3/13(一)	4/08(六) 新北市立三重高級中學	4/26(三)成績單 5/10(三)鑑定結果	正式報名時應繳資料： ※「報名表」須列印並經監護人簽名。 ※ 藝術才能實賦優異學生鑑定申請表 ：請考生至線上報名填寫報名表時一併勾選，無須列印。 ※ 性向(國民中學)觀察推薦表 ：請推薦人至線上報名登錄系統填寫，無須列印。		
	音樂	2800 元		2/14(二)9~16 時	3/13(一)	4/15(六)~4/17(一) 國立基隆高級中學	4/26(三)成績單 5/10(三)鑑定結果			
	舞蹈	2000 元		2/14(二)9~16 時	3/13(一)	4/15(六) 臺北市立中正高級中學	4/26(三)成績單 5/10(三)鑑定結果			
	戲劇	1700 元		2/14(二)9~16 時	3/13(一)	4/08(六)~4/09(日) 臺北市立復興高級中學	4/26(三)成績單			
北區 藝才班 以競賽 表現入學	美術	280 元 (請自備零錢)	全國學生美術比賽 國際性個人競賽	3/13(一)9~16 時				3/27(一)	3/28(二)9~16 時 須到錄取學校報到	3/31(五)16 時前
	音樂	280 元 (請自備零錢)	全國學生音樂比賽 國際性個人競賽	3/20(一)9~16 時				4/07(五)	4/10(一)9~16 時 須到錄取學校報到	4/12(三)16 時前
	舞蹈	280 元 (請自備零錢)	全國學生舞蹈比賽 國際性個人競賽	3/20(一)9~16 時				4/07(五)	4/10(一)9~16 時 須到錄取學校報到	4/12(三)16 時前
北區 藝才班 甄選入學	美術	280 元 (請自備零錢)	術科測驗 國中教育會考	6/12(一)16 時前報名		6/21(三)寄發志願選填通知單至考生 email 6/26(一)9 時至 6/30(五)17 時自行線上選填志願		7/11(二)11 時	7/12(三)依報到須 知規定時段報到	7/14(五)16 時前
	音樂	280 元 (請自備零錢)	術科測驗 國中教育會考	6/12(一)16 時前報名		6/21(三)寄發志願選填通知單至考生 email 6/26(一)9 時至 6/30(五)17 時自行線上選填志願		7/11(二)11 時	7/12(三)依報到須 知規定時段報到	7/14(五)16 時前
	舞蹈	280 元 (請自備零錢)	術科測驗 國中教育會考	6/12(一)16 時前報名		6/21(三)寄發志願選填通知單至考生 email 6/26(一)9 時至 6/30(五)17 時自行線上選填志願		7/11(二)11 時	7/12(三)依報到須 知規定時段報到	7/14(五)16 時前
	戲劇	280 元 (請自備零錢)	術科測驗 國中教育會考	6/12(一)16 時前報名					正取 7/11(二)9 時 備取 7/12(三)17 時	正取 7/12(三)9-12 時 備取 7/13(四)9-12 時

- 本表僅簡單羅列各項升學招生及測驗時程，詳細資訊以各升學招生及測驗簡章為準。其他各校獨招部份請自行上網查詢或洽**輔導室資料組**，體育班暨運動績優獨招之招生報名請洽**學務處體育組**。
- 本表所列之各項升學招生及測驗報名費以一般生為主，若有(中)低收入戶及其他情形可免收或減收，以各升學招生及測驗簡章為準。
- 各項作業日期時程如有更動，將隨時公告於本校首頁及「高中職五專多元入學」專區!!



會考戰士
- FIGHTING -

祝同學考試順利，選上自己的理想志願