

# 臺南區106年度 十二年國民基本教育適性入學宣導 師生場



地點：仁德文賢國中

時間：106.02.20

歸仁國中黃峻宏校長



# 簡報大綱

- 一、十二年國民基本教育的理念
- 二、105年臺南區適性入學制度  
(會考、免試、特招、分發、五專)



## 選你所愛 選你所能

- ▶ 12年國教 成就每一個孩子  
著重五育均衡發展、適性入學  
引導國中教學正常化、活化教學
- ▶ 入學方式：免試入學(積分比序)、特色招生(甄選、考試)
- ▶ 會考：確保學力品質(得列入積分比序、入學門檻)
- ▶ 興趣、性向、能力
- ▶ 適性輔導 → 適性入學 → 適性揚才

# 106學年度多元入學管道

身心障礙適性輔導安置

| 免試入學方式     |                     |       |                     | 特色招生方式            |                 |                      |     | 其他             |      |    |
|------------|---------------------|-------|---------------------|-------------------|-----------------|----------------------|-----|----------------|------|----|
| 校內直升       | 就學區免試<br>(高中、高職、五專) | 技優甄審  | 單獨招生<br>(含園區生、進修學校) | 甄選入學              |                 |                      |     |                |      |    |
|            |                     |       |                     | 考試分發入學<br>(高中特色班) | 專業群科<br>(高職特色班) | 藝才班<br>(音樂、美術、舞蹈、戲劇) | 體育班 | 科學班<br>(一中科學班) | 體育績優 |    |
| 未受獎補私校單獨招生 | 實用技能學程              | 建教合作班 | 獨招                  |                   |                 |                      |     |                | 甄試   | 甄審 |

# 國中畢業升學管道

## 高中

- 科學班-科學能力檢定(3月)
- 特色招生 -特招考試分發(6月，數學、英語)
- 免試入學 -會考(5月)；超額比序

## 高職

- 特色招生(專業群科)-術科測驗(4月)
- 技優甄審、實用技能學程
- 免試入學 -會考(5月)；超額比序

# 國中畢業升學管道

## 五專

- 免試入學-會考(5月)；五專免試入學超額比序
- **臺南區五專部分科系納入高中職免試入學**

## 藝才班

- 戲劇班、美術班、舞蹈、音樂-術科測驗(4月)

## 體育班

- 體育班、運動績優生(獨招學校)-術科測驗(5月)



7

# 國中教育會考

# 國中教育會考

- 國中教育會考主要是用來進行國中學學習階段的成就診斷測驗，作為補救教學參考，以及學力品質監控。
- 國中教育會考評量科目
  - 國文、英語、數學、社會、自然以及寫作測驗
  - 英語加考英聽
  - 數學加考非選
- 標準參照測驗
- 3月報名，5月20、21日進行測驗
- 各科測驗難度規劃為「難易適中」，平均通過率為五至六成

# 國中教育會考

- ▶ 成績處理方式
  - ▶ 國文、英語、數學、社會、自然各分為3個等級
    - ▶ 精熟(A)、基礎(B)、待加強(C)
  - ▶ 精熟等級及基礎等級再加上標示
    - ▶ A++、A+、B++、B+
  - ▶ 寫作測驗分為六個等級
- ▶ 考試違規之處理
  - ▶ 採違規記點方式，並於免試入學比序時，扣國中教育會考積分項之百分之一。

# 106年教育會考(30分)

|       |    |    |     |
|-------|----|----|-----|
| 等級    | 精熟 | 基礎 | 待加強 |
| 等級    | A  | B  | C   |
| 106計分 | 6  | 4  | 2   |

- ▶ 寫作測驗列入同分比序。
- ▶ 英聽和數學非選擇題列入計分。
- ▶ 臺南區超額比序採三等級四標示。
- ▶ 英聽的指導語部分，不能提早交卷



11

# 臺南區免試入學

承辦學校：國立南大附中

# 免試入學就學區規劃

## 高中高職：

### 1.免試入學：

(1)15個高中高職免試入學就學區：規劃以兼顧學生選校、學校招生、地方生活圈概念及符應主管機關權責。

|      |  |
|------|--|
| 單一縣市 | 臺南市、高雄市、彰化縣、雲林縣、屏東縣、臺東縣、花蓮縣、宜蘭縣、澎湖縣、金門縣                                  |
| 跨縣市  | 桃園區(桃園縣、連江縣)、嘉義區(嘉義縣、嘉義市)、竹苗區(新竹縣、新竹市、苗栗縣)、中投區(臺中市、南投縣)、基北區(新北市、臺北市、基隆市) |

# 免試入學就學區規劃

## (2)共同就學區:

位處免試就學區交界之學校，得由兩個以上縣(市)主管機關協調規劃共同就學及招生之範圍。

## 五專：

學校分散且類科屬性特殊，採全國一區。  
臺南區五專部分科系納入高中職免試入學

# 共同就學區

14

就學區

與105學年度  
規劃是否相同

本區國中

他區高級中等學校

本市和嘉義、高雄屬於  
部分開放：

1. 共同就學區內高中職  
分配名額
2. 依原就學區超額比序  
規定。

後壁區、白河區

嘉義市東區、西區

相同

後壁區、白河區、北門區、  
學甲區、鹽水區、新營區、  
柳營區、東山區

嘉義縣  
東石鄉、朴子市、布袋鎮、義  
竹鄉、鹿草鄉、水上鄉、  
中埔鄉、大埔鄉

相同

臺南區

楠西區、南化區、玉井區、  
左鎮區、新化區、龍崎區、  
永康區、歸仁區、關廟區、  
安南區、**仁德區**安平區、  
北區、中西區、東區、南區

高雄市  
甲仙區、杉林區、內門區、旗  
山區、田寮區、阿蓮區、湖內  
區、路竹區、茄萣區、  
永安區、岡山區

相同

# 特殊情形變更學區申請 5/1-5提出申請

## 一、變更就學區申請原因與應準備證明文件

15

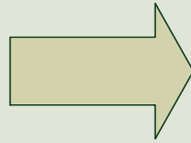
不須  
辦理  
轉學

要變更就學區同學，務必與註冊組了解申請日期及須備資料

| 申請原因  | 應繳證明文件   |
|---|--|
| 學生就讀或畢業國中學籍所在之免試就學區，未設置學生適性選擇的高中職課程群別或產業特殊需求類科者。  | 無，但申請獲核准後，應以所填寫之科別或群別作為第一志願序   |
| 學生因搬家遷徙者  | 戶口名簿影本、或房屋所有權證明、或租屋證明、或足以證明其搬家遷徙至所申請變更之就學區之居住相關文件。   |
| 學生在國中階段跨區就學，但未遷移戶籍，並計畫返回原戶籍所在地就讀高中職者  | 戶口名簿影本   |
| 其他經核定的特殊因素<br>1. 父母工作地遷徙<br>2. 依親(包括父母離異改依其中另一方、改依二親等之直系親屬、或其他旁系之親屬等)<br>3. 家庭特殊境遇<br>4. 其他特殊因素 | 1. 父親或母親之在職證明，並足以證明其工作地點為所申請變更之就學區(第一款)。<br>2. 戶口名簿影本、監護人同意書(第二款)。<br>3. 提出相關證明文件(第三款、第四款) |

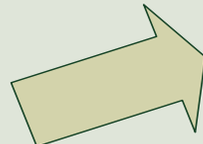
# 免試入學作業程序

登記人數  $\leq$  招生人數

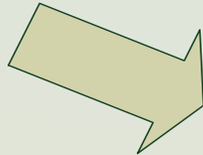


全部錄取

登記人數  $>$  招生人數



1. 高中職各校保障有學生提出申請之國中，每校1名額。



2. 剩餘名額進行超額比序。

**106學年入學，須就讀該校滿2學年以上，  
才有保障名額資格**



# 106年 臺南區免試入學 超額比序項目表

# 106年免試入學超額比序項目表

| 比序項目              |                                       | 積分換算                                      |               |               |               |               | 最高分數    | 備註   |  |
|-------------------|---------------------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------|--|--|
| 1. 志願序            | 志願序                                   | 第1志願序學校<br>10分                            | 第2志願序學校<br>9分 | 第3志願序學校<br>8分 | 第4志願序學校<br>7分 | 第5志願序學校<br>6分 | 10分     | 1. 每一志願序至多可選填3校。<br>2. 同一志願序學校如有多科別，視為同一志願序，積分相同。<br>3. 同一學校第2次選填，視為不同志願序。<br>4. 第6志願序(含)後志願選填以單科為單位，以5分計。 |  |
| 2. 多元學習表現採計至2月12日 | 競賽成績                                  | 第一名                                       | 第二名           | 第三名           | 第四至八名         |               | 最高採計50分 | 1. 限七上至九上五學期之成績<br>2. 競賽項目：見臺南區競賽採計一覽表<br>3. 同一性質或同一項目之競賽，僅擇優計分一次。<br>4. 本項最高10分。                          |  |
|                   |                                       | 國際  | 10分           | 9分            | 8分            | 7分            |         |  |  |
|                   |                                       | 全國  | 7分            | 6分            | 5分            | 4分            |         |  |  |
|                   |                                       | 縣市  | 4分            | 3分            | 2分            | 1分            |         |  |  |
|                   | 獎勵紀錄                                  | <u>獎勵紀錄</u><br>最高15分 基本分3分 24支嘉獎 *0.5=12分 |               |               |               |               |         | 1. 獎勵紀錄、服務學習各單項最高採計15分。<br>(嘉獎/警告每支0.5分；小功/小過每支1.5分；大功/大過每支4.5分；服務學習每小時0.3分)<br>2. 社團參與、體適能各單項最高採計10分。     |  |
|                   | 服務學習                                  |   |               |               |               |               |         |  |  |
| 社團參與              | <u>服務學習</u><br>最高15分 每小時0.3分 50小時 15分 |   |               |               |               |               |         |  |  |
| 體適能               |                                       |   |               |               |               |               |         |  |  |
| 3. 就近入學           |                                       | 符合10分                                     | 不符0分          |               |               |               | 10分     | 仁德文賢國中不在 <u>後壁高中</u> 、 <u>白河商工</u> 就近入學區志願選填這2所，就近入學---得0分；其餘均得10分   |  |
| 4. 國中教育會考         |                                       | 精熟<br>每科6分                                | 基礎<br>每科4分    | 待加強<br>每科2分   |               |               | 30分     |  |  |
| 參考總分              |                                       |   |               |               |               |               | 100     |  |  |

## (五)免試入學同分比序

| 次序 | 項目         | 最高分數             |
|----|------------|------------------|
| 1  | 總積分        | 100              |
|    | 經濟弱勢(低收入戶) |                  |
| 2  | 志願序        | 10               |
| 3  | 教育會考總分     | 30               |
| 4  | 多元學習表現總分   | 50               |
| 5  | 體適能        | 10               |
| 6  | 社團參與       | 10               |
| 7  | 寫作測驗       | 6級分              |
| 8  | 獎勵紀錄       | 15               |
| 9  | 服務學習       | 15               |
| 10 | 競賽成績       | 10               |
| 11 | 會考加註標示     | A++、A+<br>B++、B+ |

# 106年志願序(10分)

| 第一志願序<br>學校 | 第二志願序<br>學校 | 第三志願序<br>學校 | 第四志願序<br>學校 | 第五志願序<br>學校 | 其他志願序<br>學校 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 10          | 9           | 8           | 7           | 6           | 5           |

- 1.每一志願序至多可選填3校為一群組，其志願序積分相同。
- 2.同一志願序，選填時，如有多科別，其積分視為同一志願序，其積分相同。
- 3.同一學校第二次選填，視為不同志願序。
- 4.第6志願序後(含第6志願)志願選填以單科為單位，以5分計。

# 106年志願序範例

| 志願序    | 第1志願序學校 |            |            | 第2志願序學校    |      |            | 第3志願序學校    |            |            |
|--------|---------|------------|------------|------------|------|------------|------------|------------|------------|
| 志願序積分  | 10分     |            |            | 9分         |      |            | 8分         |            |            |
| 志願序學校名 | 高中甲     | 高職甲        | 高職乙        | 高職丙        | 高中乙  | 五專甲        | 高職丁        | 五專乙        | 高職戊        |
| 錄取序號1  | 普通科     | 高職甲<br>科別1 | 高職乙<br>科別1 | 高職丙<br>科別1 | 普通科  | 五專甲<br>科別1 | 高職丁<br>科別1 | 五專乙<br>科別1 | 高職戊<br>科別1 |
| 錄取序號2  |         | 高職甲<br>科別2 | 高職乙<br>科別2 | 高職丙<br>科別2 | 綜合高中 | 五專甲<br>科別2 | 高職丁<br>科別2 | 五專乙<br>科別2 | 高職戊<br>科別2 |
| 錄取序號3  |         | 高職甲<br>科別3 |            | 高職丙<br>科別3 |      | 五專甲<br>科別3 | 高職丁<br>科別3 |            | 高職戊<br>科別3 |
| 錄取序號4  |         | 高職甲<br>科別4 |            |            |      |            | 高職丁<br>科別4 |            | 高職戊<br>科別4 |
| 錄取序號5  |         | 高職甲<br>科別5 |            |            |      |            | 高職丁<br>科別5 |            | 高職戊<br>科別5 |



## 臺南區超額比序表之多元學習表現一覽表

| 項目   | 本項目<br>最高上限                      | 超額比序單項<br>最高採計分數 |               |
|------|----------------------------------|------------------|---------------|
| 競賽成績 | 同一性質或項目擇優採計一次                    | 10分              | 五項最高<br>採計50分 |
| 服務學習 | 50小時 (1小時0.3分)                   | 15分              |               |
| 社團參與 | 5個學期 (1學期2分)                     | 10分              |               |
| 獎勵記錄 | 5個學期 最少24次嘉獎<br>(基本分3分；1次嘉獎0.5分) | 15分              |               |
| 體適能  | 10分(2項達85)                       | 10分              |               |

# 體適能(10分)

|                 |                    |           |           |           |
|-----------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|
| 四項<br>均未達<br>門檻 | 任兩<br>項<br>達門<br>檻 | 兩項<br>達50 | 兩項<br>達75 | 兩項<br>達85 |
| 4               | 6                  | 8         | 9         | 10        |

## 「體適能」項目採計原則

### 一、體適能檢測項目：

(一)肌耐力：一分鐘屈膝仰臥起坐。

(二)柔軟度：坐姿體前彎。

(三)瞬發力：立定跳遠。

(四)心肺耐力：跑走。

1.女生：800 公尺。

2.男生：1600 公尺。

### 二、門檻標準：

體適能檢測成績參照教育部民國 101 年公布之體適能常模，依不同性別及年齡，各單項檢測成績門檻標準如下：

| 項 目                                | 男生   |      |      |      | 女生   |      |      |      |
|------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|
|                                    | 13 歲 | 14 歲 | 15 歲 | 16 歲 | 13 歲 | 14 歲 | 15 歲 | 16 歲 |
| 肌耐力：一分鐘屈膝<br>仰臥起坐(次)               | 29   | 30   | 32   | 33   | 23   | 22   | 22   | 23   |
| 柔軟度：坐姿體前彎<br>(公分)                  | 18   | 18   | 18   | 18   | 24   | 23   | 25   | 24   |
| 瞬發力：立定跳遠(公<br>分)                   | 148  | 165  | 175  | 180  | 120  | 122  | 125  | 127  |
| 心肺耐力：<br>800(女)/1600(男)公<br>尺跑走(秒) | 676  | 659  | 619  | 578  | 316  | 323  | 320  | 311  |

# 動動腦—教育會考均30分；同一志願時之排序

25

同分比序：(1)總積分(2)志願序(3)國中教育會考總積分(4)多元表現總積分  
(5)體適能(6)社團參與(7)寫作測驗(8)獎勵紀錄(9)服務學習  
(10)競賽成績(11)會考加註標示

1

3

2

4

|    | 競賽成績 | 服務學習 | 社團參與 | 獎勵紀錄 | 體適能 | 總分/採計 | 比序總分 | 作文 |
|----|------|------|------|------|-----|-------|------|----|
| 兩津 | 0    | 15   | 10   | 15   | 10  | 50/50 | 100  | 6  |
| 小新 | 2    | 15   | 10   | 15   | 8   | 50/50 | 100  | 6  |
| 巧虎 | 4    | 15   | 10   | 15   | 8   | 52/50 | 100  | 6  |
| 花媽 | 4    | 15   | 10   | 15   | 8   | 52/50 | 100  | 5  |

# 動動腦—教育會考均30分；同一志願時之排序

26

同分比序：(1)總積分(2)志願序(3)國中教育會考總積分(4)多元表現總積分  
(5)體適能(6)社團參與(7)寫作測驗(8)獎勵紀錄(9)服務學習  
(10)競賽成績(11)會考加註標示

|   | 競賽成績 | 服務學習 | 社團參與 | 獎勵紀錄 | 體適能 | 總分/採計 | 比序總分  | 作文  |   |
|---|------|------|------|------|-----|-------|-------|-----|---|
| 1 | 鐘國   | 2    | 15   | 10   | 15  | 10    | 52/50 | 100 | 5 |
| 2 | 智孝   | 4    | 14   | 10   | 15  | 10    | 53/50 | 100 | 5 |
| 4 | Gary | 0    | 15   | 10   | 14  | 10    | 49/49 | 99  | 6 |
| 3 | 在錫   | 0    | 14   | 10   | 15  | 10    | 49/49 | 99  | 6 |



27

# 特色招生考試分發入學

特色招生考試分發入學以**學科測驗**為主

考試分發入學多是**以學科發展為主軸**的特色班級

# 特招-考試分發入學 ※詳細內容以簡章為主

| 學校   | 特色班別名稱  | 班級數 | 招生數 | 總數  | 備註    |
|------|---------|-----|-----|-----|-------|
| 臺南一中 | 數理科學教育班 | 8   | 320 | 320 | 數學    |
| 臺南二中 | 社會科學特色班 | 1   | 40  | 40  | 英文、數學 |
| 臺南女中 | 人文科學班   | 7   | 280 | 280 | 英文、數學 |
| 家齊高中 | 數理特色班   | 1   | 40  | 40  | 數學    |
| 南科實中 | 科學人文班   | 1   | 30  | 30  | 英文、數學 |

| 核定班名    | 性別   | 招生名額     | 外加名額     |          | 特招測驗<br>採計科目 | 同分參酌    |        |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |
|---------|--|----------|----------|----------|--------------|---------|--------|---|---|---|---|---|---|------|----------|----------|----------|---------|---------|--------|------|--|---------|--------|--|--------|--|------|---|---|---|---|---|---|------|----------|----------|----------|---------|---------|--------|------|--|---------|--------|--|--------|--|
|         |  |          | 身心障礙生    | 原住民生     |              |         |        |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |
| 數理科學教育班 | 男  | 320      | 7        | 7        | 數學           | 詳如評選方式  |        |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |
| 評選方式    | <p>一、錄取門檻：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>105年國中教育會考寫作測驗達4級分以上。</li> <li>105年國中教育會考數學科達A以上。</li> <li>105年國中教育會考自然科達A以上。</li> <li>105年國中教育會考國文科達B++以上。</li> <li>105年國中教育會考英語科達B++以上。</li> <li>105年國中教育會考社會科達B++以上。</li> </ol> <p>二、成績計算及錄取方式：以105學年度特色招生聯合考試分發入學測驗數學科成績高低依序錄取。成績相同時，其同分參酌順序如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>105年國中教育會考數學科及自然科成績等級標示，錄取順序如下表：</li> </ol> <table border="1"> <thead> <tr> <th>錄取順序</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>會考成績</td> <td>(A++)x2科</td> <td>(A++)x1科</td> <td>(A++)x1科</td> <td>(A+)x2科</td> <td>(A+)x1科</td> <td>(A)x2科</td> </tr> <tr> <td>等級標示</td> <td></td> <td>(A+)x1科</td> <td>(A)x1科</td> <td></td> <td>(A)x1科</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <ol style="list-style-type: none"> <li>若仍有同分情況，則以105年國中教育會考國文科及英語科成績等級標示，錄取順序如下表：</li> </ol> <table border="1"> <thead> <tr> <th>錄取順序</th> <th>1</th> <th>2</th> <th>3</th> <th>4</th> <th>5</th> <th>6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>會考成績</td> <td>(A++)x2科</td> <td>(A++)x1科</td> <td>(A++)x1科</td> <td>(A+)x2科</td> <td>(A+)x1科</td> <td>(A)x2科</td> </tr> <tr> <td>等級標示</td> <td></td> <td>(A+)x1科</td> <td>(A)x1科</td> <td></td> <td>(A)x1科</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <ol style="list-style-type: none"> <li>若仍有同分情況，則以105年國中教育會考社會科成績等級標示，錄取順序如下：A++、A+、A。</li> </ol> |          |          |          |              |         | 錄取順序   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 會考成績 | (A++)x2科 | (A++)x1科 | (A++)x1科 | (A+)x2科 | (A+)x1科 | (A)x2科 | 等級標示 |  | (A+)x1科 | (A)x1科 |  | (A)x1科 |  | 錄取順序 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 會考成績 | (A++)x2科 | (A++)x1科 | (A++)x1科 | (A+)x2科 | (A+)x1科 | (A)x2科 | 等級標示 |  | (A+)x1科 | (A)x1科 |  | (A)x1科 |  |
|         | 錄取順序   | 1        | 2        | 3        | 4            | 5       | 6      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |
|         | 會考成績   | (A++)x2科 | (A++)x1科 | (A++)x1科 | (A+)x2科      | (A+)x1科 | (A)x2科 |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |
|         | 等級標示   |          | (A+)x1科  | (A)x1科   |              | (A)x1科  |        |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |
|         | 錄取順序   | 1        | 2        | 3        | 4            | 5       | 6      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |
| 會考成績    | (A++)x2科   | (A++)x1科 | (A++)x1科 | (A+)x2科  | (A+)x1科      | (A)x2科  |        |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |
| 等級標示    |  | (A+)x1科  | (A)x1科   |          | (A)x1科       |         |        |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |      |   |   |   |   |   |   |      |          |          |          |         |         |        |      |  |         |        |  |        |  |

| 核定班名  | 性別  | 招生名額 | 外加名額  |      | 特招測驗<br>採計科目 | 同分參酌   |
|-------|---|------|-------|------|--------------|--------|
|       |   |      | 身心障礙生 | 原住民生 |              |        |
| 數理特色班 | 不限  | 40   | 1     | 1    | 數學           | 詳如評選方式 |
| 評選方式  | <p>一、錄取門檻：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.105 年國中教育會考英語科達 B+ 以上。</li> <li>2.105 年國中教育會考國文科達 B 以上。</li> <li>3.105 年國中教育會考數學科達 B 以上。</li> <li>4.105 年國中教育會考自然科達 B 以上。</li> <li>5.105 年國中教育會考社會科達 B 以上。</li> </ol> <p>二、成績計算及錄取方式：以 105 年臺南區特色招生聯合考試分發入學數學考科成績之高低順序錄取；成績相同時，其同分參酌順序為數學科、自然科、英語科、國文科、社會科之 105 年國中教育會考三等第四標示成績。</p> <p>三、依學生成績與志願序錄取，額滿為止。</p> |      |       |      |              |        |



# 特色招生甄選入學

科學班

專業群科

藝術才能班：音樂、美術、舞蹈、戲劇

體育班

## 特色招生甄選入學---科學班

- ➡ 3/2-3報名，3/11 科學能力檢定，4/7 報到
- ➡ 以科學營的方式辦理考試，測驗科目為科學實驗。準備方式除了學校課業學習之外，特別需要著重實驗原理、設計及操作。

| 學校   | 特色班別名稱 | 班級數 | 招生數 | 總數 |
|------|--------|-----|-----|----|
| 臺南一中 | 科學班    | 1   | 30  | 30 |

# 106學年度辦理科學班甄選入學學校



| 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   |      |
|     | 國立武陵高中        | 國立中央大學   | 30   |
|     | 國立新竹實中        | 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   | 30   |
| 南區  | 國立嘉義高中        | 國立嘉義大學   | 30   |
|     |               | 國立中正大學   |      |
|     | <b>國立臺南一中</b> | 國立成功大學   | 30   |
|     | 高雄市立高雄高中      | 國立中山大學   | 30   |

# 特色招生甄選入學--專業群科(高職)

## 重要招生日程

- ▶ 報名日期：3月20-24日
- ▶ 測驗日期：4月29-30日
- ▶ 成績公告：5月22日
- ▶ 放榜：6月13日(得列會考成績為錄取門檻)
- ▶ 報到：6月14日
- ▶ 報到後聲明放棄錄取資格、遞補截止日6月14日
- ▶ 未在規定日程內放棄，不得報名參加下一個入學管道

# 特招-甄選入學-專業群科 ※詳細內容以簡章為主

35

| 學校   | 特色班別名稱            | 班級數 | 招生數 | 總數  |
|------|-------------------|-----|-----|-----|
| 臺南高商 | 文創設計班             | 1.5 | 54  | 234 |
|      | 職場英文精英班           | 2   | 54  |     |
|      | 外貿精英班             | 1   | 36  |     |
|      | 數位科技精英班           | 1   | 36  |     |
|      | 餐旅休閒管理班           | 1.5 | 54  |     |
| 臺南高工 | 金屬創意班             | 1   | 38  | 38  |
| 新營高工 | 電腦輔助設計與製造菁英班      | 1   | 38  | 114 |
|      | 電腦輔助模具設計製作班       | 1   | 38  |     |
|      | APP及自動化機器人創意程式設計班 | 1   | 38  |     |
| 陽明工商 | 汽車技術特色班           | 1   | 45  | 45  |
| 光華高中 | 動漫國際班             | 1   | 48  | 134 |
|      | 幼教職場實務班           | 1   | 48  |     |
|      | 在地寰宇美食文化特色班       | 1   | 48  |     |

# 特招-甄選入學-專業群科 ※詳細內容以簡章為主

| 學校   | 特色班別名稱     | 班級數 | 招生數 | 總數  |
|------|------------|-----|-----|-----|
| 家齊高中 | 流行服飾特色班    | 1   | 38  | 76  |
|      | 餐飲管理科特色班   | 1   | 38  |     |
| 曾文家商 | 幼兒保育科特色班   | 1   | 20  | 40  |
|      | 餐飲管理科特色班   | 1   | 20  |     |
| 長榮女中 | 時尚造型科      | 2   | 96  | 96  |
| 南英商工 | 應用外語科(日文組) | 1   | 48  | 240 |
|      | 在地食材研討班    | 1   | 48  |     |
|      | 汽車科        | 1   | 48  |     |
|      | 影視才藝特色班    | 1   | 48  |     |
|      | 電競遊戲設計班    | 1   | 48  |     |

| 招生科班別     | 外貿精英班  |     |        | 備註                   |
|-----------|--|-----|--------|----------------------|
| 身分別       | 一般生  | 身障生 | 原住民    | 男女兼收                 |
| 招生名額      | 38   | 1   | 1      |                      |
| 術科測驗費用    | 230 元  |     | 術科測驗日期 | 105 年 04 月 23 日(星期六) |
| 科別發展特色    | <p>一、外貿精英班(國際貿易科)傳授進出口貿易、匯兌及儲運保險等實用技能和基本知識，培育各類型企業所需之國際貿易人才。</p> <p>二、重視國貿專業知識，充實實務技能，加強國際貿易資訊管理自動化教學，提高外語能力，培養宏遠的國際觀。</p> <p>三、特色課程有國貿實務、商用英文、國際行銷、商業簡報、國際匯兌、跨國企業個案研究。</p> <p>四、期望學生進入職場累積多年的實務經驗後，取得高階證照，成為一位成功的經營者或能獨力作業之行銷業務經理人。</p>   |     |        |                      |
| 甄選項目及錄取標準 | <p>一、錄取門檻：<u>國中教育會考國文、英語、數學科目成績均須通過「基礎」等級。</u></p> <p>二、甄選測驗科目：1. 英文溝通、2. 邏輯推理。</p> <p>三、測驗時間：1. 英文溝通 50 分鐘、2. 邏輯推理 60 分鐘。</p> <p>四、甄選測驗成績計算方式：測驗成績 = 英文溝通 × 60% + 邏輯推理 × 40%，滿分 100 分。</p> <p>五、錄取方式：</p> <p>(一)達錄取門檻者依甄選測驗成績高低，擇優錄取至額滿為止。</p> <p>(二)同分比序順序：先以「英文溝通」術科測驗成績比序，再以「英文溝通」單項「言談理解」、「中翻英」之順序比序。若還是同分，最後再以「邏輯推理」術科測驗成績之單項「分析思考」比序。</p> <p>六、放榜方式：於本校中正堂採現場撕榜，未到者視同自動放棄錄取資格，不得異議。</p> |     |        |                      |

|           |  |     |        |                 |
|-----------|--|-----|--------|-----------------|
| 招生科班別     | 數位科技精英班  |     |        | 備註              |
| 身分別       | 一般生  | 身障生 | 原住民    | 男女兼收            |
| 招生名額      | 38   | 1   | 1      |                 |
| 術科測驗費用    | 230元   |     | 術科測驗日期 | 105年04月23日(星期六) |
| 科別發展特色    | <p>一、數位科技精英班(資料處理科)教授有關商業、電腦、資訊等專業知識，訓練文書處理、網路應用與網頁設計等技能，以培育電腦資訊人才為目標。</p> <p>二、課程規劃兼重升學與專業能力，全面加強電腦、會計、外語能力各項檢定；電腦教室設有網路廣播教學。本科教師學有專精，近九成擁有研究所同等學歷。</p> <p>三、特色課程有多媒體模組、程式設計模組、辦公室自動化等。</p> <p>四、期望學生未來就業能任職於科技產業，擔任中、高階管理人員或工程師，進行研發相關工作。</p>  |     |        |                 |
| 甄選項目及錄取標準 | <p>一、錄取門檻：<u>國民中學教育會考國文、英語、數學科目成績均須通過「基礎」等級。</u></p> <p>二、甄選測驗科目：1. 邏輯推理、2. 英文溝通。</p> <p>三、測驗時間：1. 邏輯推理 60 分鐘、2. 英文溝通 50 分鐘。</p> <p>四、甄選測驗成績計算方式：測驗成績 = <u>邏輯推理 × 75%</u> + 英文溝通 × 25%，滿分 100 分。</p> <p>五、錄取方式：</p> <p>(一) 達錄取門檻者依甄選測驗成績高低，擇優錄取至額滿為止。</p> <p>(二) 同分比序順序：先以「邏輯推理」術科測驗成績比序，再以「邏輯推理」單項「分析思考」比序。若還是同分，最後再以「英文溝通」術科測驗成績單項「言談理解」、「中翻英」之順序比序。</p> <p>六、放榜方式：於本校中正堂採現場撕榜，未到者視同自動放棄錄取資格，不得異議。</p> |     |        |                 |

| 招生科班別                      | 流行服飾科特色班   |   |     | 備註             |
|----------------------------|--|---|-----|----------------|
| 身分別                        | 一般生  | 身障生   | 原住民 | 限收女生           |
| 招生名額                       | 38   | 1   | 1   |                |
| 術科測驗費用                     | 230  | 術科測驗日期  |     | 105年4月23日(星期六) |
| 科<br>班<br>發<br>展<br>特<br>色 | <p>一、重點產業之所在：</p> <p>1. 配合國家創意台灣發展，目標為落實「創意台灣－文化創意產業發展方案」，培養學生文創思維、樂在服飾設計及製作之技職達人。</p> <p>2. 結合城市旗艦計畫，培育在地相關的文化創意服飾設計製作專業人才，以繁榮地方文化創意產業，提升溝通合作，解決問題能力。</p> <p>二、適性揚才之價值：培育服飾設計製作人才，結合台灣傳統精神，落實學校教學及能力本位教育，培養學生多元發展，提升學生文化創意與商品實作能力，深化技職教育、培育菁英的優質技優學生。</p> |   |     |                |
|                            | 甄<br>選<br>項<br>目<br>及<br>錄<br>取<br>標<br>準  | <p>一、錄取門檻：<u>採計教育會考國文、英語、數學三科目，成績均須達到「基礎」等級。</u></p> <p>二、本校流行服飾科特色班招生之術科考試科目：<u>1.創意繪圖</u> <u>2.基礎設計手縫</u>，測驗時間為120分鐘整(含說明及<u>考生提問10分鐘</u>)。</p> <p>三、術科考試科目內容及計分：1.創意繪圖40分、設計理念文字說明10分 2.基礎設計手縫50分，總分100分。</p> <p>四、錄取方式：</p> <p>1.依術科測驗總成績高低，擇優錄取至額滿為止。</p> <p>2.同分比序：遇術科總成績相同時，依基礎設計手縫、創意繪圖、設計理念文字說明之成績順序比序，仍然同分時報請增額錄取。</p> <p>五、放榜方式：依錄取成績高低排序至本校演藝廳現場撕榜，至額滿為止；經現場唱名兩次未到者，視同放棄不得提出異議。</p> |     |                |

| 招生科班別     | 板金科金屬創意特色班  | 備註 |
|-----------|---|----|
| 甄選項目及錄取標準 | <p>一、錄取門檻：<u>國中教育會考各(5)科成績均需達基礎(含)以上等級。</u></p> <p>二、甄選項目：</p> <p>1.術科測驗：<u>「空間概念三視圖判斷」及素描(鉛筆、三角板、直尺、橡皮擦等繪圖用具請考生自行攜帶)。</u></p> <p>2.語言能力證明：<u>全民英檢(或其他同等級數標準)通過初級者加10分、中級以上者加20分。</u></p> <p>三、計分方式：<u>總成績=(術科測驗80%)+(語言能力最高20分)；總成績滿分為100分。</u></p> <p>四、錄取方式：</p> <p>1.依總成績高低，擇優錄取至額滿為止。</p> <p>2.<u>同分比序</u>：遇總成績相同，依術科測驗成績高低依序錄取。若術科測驗成績仍相同，則參酌會考各科成績等級標示依序如下：<br/><u>(1)數學 (2)英語 (3)自然 (4)國文 (5)社會。</u></p> <p>五、放榜方式：<u>在南工網站首頁公告合格考生撕榜成績排序，依錄取成績高低排序至本校撕榜報到，至額滿為止。</u></p> |    |
| 備註        | <p>一、本校板金科金屬創意班特色招生術科考試科目之設計，係以招收有雙巧手、具備空間概念，適合學習板金技術的同學為目標，與一般強調明暗美感的素描不同。</p> <p>二、<u>教育部特別將板金科列為產業特殊需求類科，<u>三年學費、雜費全免</u></u>，以鼓勵優秀人才投入。</p> <p>三、有關本校板金科相關訊息，歡迎至本校板金科網頁 (<a href="https://sites.google.com/site/banjinke2/">https://sites.google.com/site/banjinke2/</a>) 查詢。</p> <p>四、<u>培育本班三年人手兩張以上專業技術士證照，本科培訓三種職類選手(板金、冷作、銲接)皆以此班學生為優先挑選對象，以利技優保送及技優甄審管道，直升國立學校之跳板。</u></p>  |    |

| 招生科班別               | 多媒體設計科(動漫國際)特色班   |      |        | 備註             |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
|---------------------|---|------|--------|----------------|---------------------|--|------|-----------|--------|-----|------|-----|------|-----|-------|-----|---------|--------|-----|------|-----|------|-----|-----------|-----|----|--|------|
| 身分別                 | 一般生   | 身障生  | 原住民    |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
| 招生名額                | 48  | 1    | 1      |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
| 術科測驗費用              | 100元  |      | 術科測驗日期 | 105年4月23日(星期六) |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
| 科班發展特色              | <p>一、加強本科特色：連結本科教學目標與理念，進行課程規劃與整合，發展專業課程特色。</p> <p>二、精進學生技能：順應時代，走向國際，除本身基本技能的具備外，專精2D動漫領域，帶領學生進入國際動漫精進學習課程。</p> <p>三、與大學合作精進2D動漫實作：結合大學相關科系或業師協同教學進行2D動漫專題製作，從小品學習到大型動漫作品輸出，進行成果展覽。</p> <p>四、結合國際動漫產業需求：每年辦理日本動漫技能研習(自由參加)，配合國際語言(英、日)課程，加強學生專業技能滿足動漫專才需求。</p>   |      |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
| 甄選項目及錄取標準           | <p>一、甄選測驗科目：<br/>1. 設計繪畫。 2. 漫畫。</p> <p>二、測驗時間：共120分鐘(含試題說明10分鐘)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">多媒體設計科(國際動漫)特色班評分項目</th> <th>分數比例</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">設計繪畫(50%)</td> <td>構圖及完整度</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>手繪技法</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>創意思考</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>明暗度表現</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">漫畫(50%)</td> <td>構圖及完整度</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>設計技法</td> <td>15%</td> </tr> <tr> <td>創意思考</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>切合主題的組織能力</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">合計</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table> <p>三、甄選測驗總成績計算：總成績=設計繪畫占50%和漫畫占50%。</p> <p>四、錄取方式：<br/>1. 達申請門檻者依甄選測驗成績高低擇優錄取48名，備取若干名。<br/>2. 同分比序：依序為設計繪畫、漫畫。</p> |      |        |                | 多媒體設計科(國際動漫)特色班評分項目 |  | 分數比例 | 設計繪畫(50%) | 構圖及完整度 | 15% | 手繪技法 | 15% | 創意思考 | 10% | 明暗度表現 | 10% | 漫畫(50%) | 構圖及完整度 | 15% | 設計技法 | 15% | 創意思考 | 10% | 切合主題的組織能力 | 10% | 合計 |  | 100% |
| 多媒體設計科(國際動漫)特色班評分項目 |   | 分數比例 |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
| 設計繪畫(50%)           | 構圖及完整度  | 15%  |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
|                     | 手繪技法  | 15%  |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
|                     | 創意思考  | 10%  |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
|                     | 明暗度表現   | 10%  |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
| 漫畫(50%)             | 構圖及完整度  | 15%  |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
|                     | 設計技法  | 15%  |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
|                     | 創意思考  | 10%  |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
|                     | 切合主題的組織能力   | 10%  |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |
| 合計                  |   | 100% |        |                |                     |  |      |           |        |     |      |     |      |     |       |     |         |        |     |      |     |      |     |           |     |    |  |      |

## 特色招生甄選入學---藝術才能班

- ▶ 分為音樂班、美術班、舞蹈班、戲劇班等四類。
- ▶ 以聯合辦理為原則。國中非藝術才能班學生亦可報考，且不受免試就學區之限制，但僅能向一區（校）報名術科測驗及申請分發。
- ▶ 招生作業分術科測驗及分發作業二階段辦理：
  - （一）術科測驗：不得施以學科成就測驗
  - （二）分發作業：以術科測驗分數，現場撕榜作業，並得以國民中學教育會考成績為入學門檻。

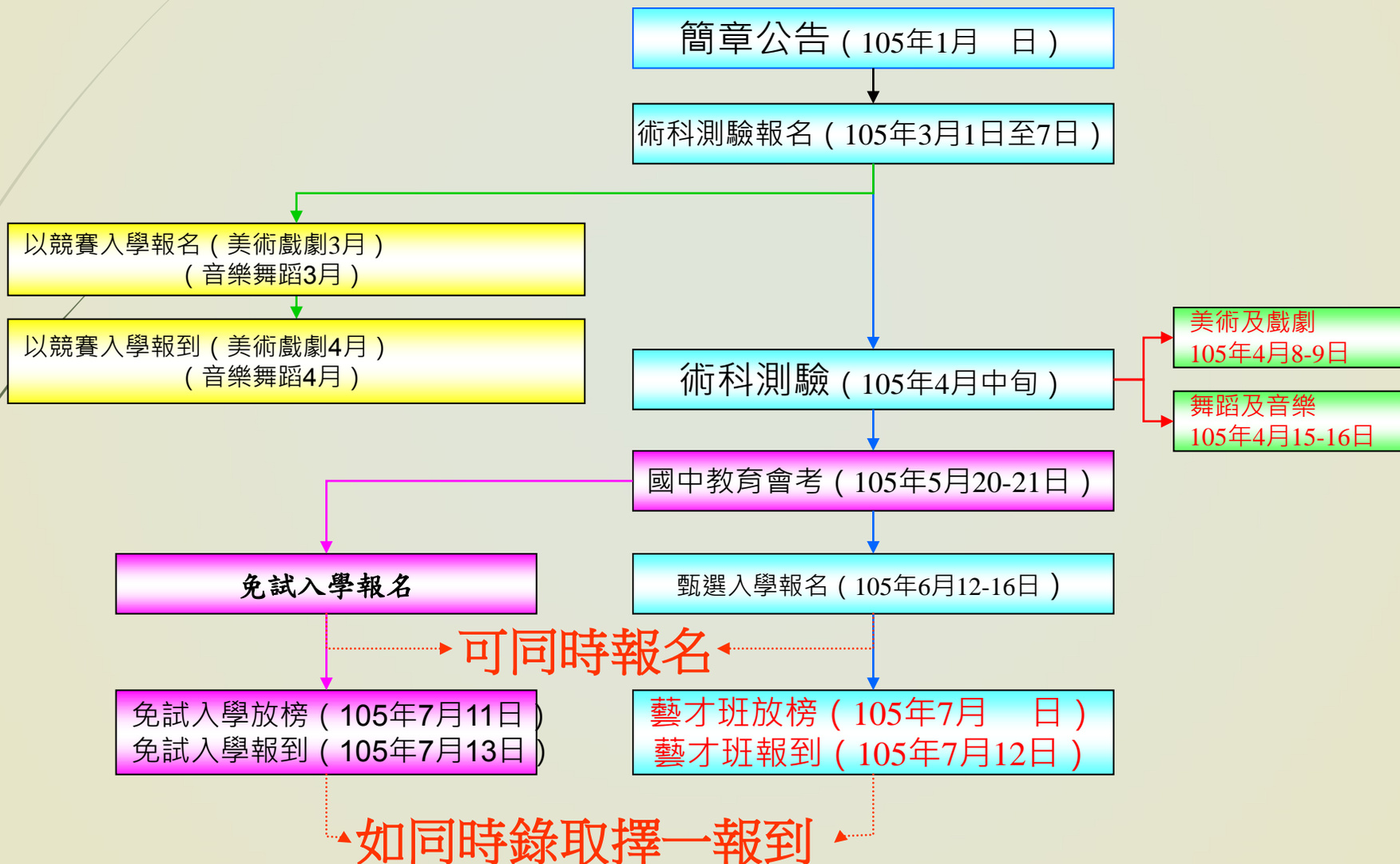
# 特色招生甄選入學-藝術才能班

► 3月報名，4月進行術科測驗

| 學校   | 特色班別名稱 | 班級數 | 招生數 | 總數 |
|------|--------|-----|-----|----|
| 臺南二中 | 美術資優班  | 1   | 30  | 30 |
| 臺南女中 | 音樂資優班  | 1   | 30  | 30 |
| 家齊女中 | 舞蹈資優班  | 1   | 30  | 30 |
| 新營高中 | 美術資優班  | 1   | 30  | 30 |

此部分有需要同學，請家長務必督促孩子注意教務處相關期程報告

# 藝才班甄選入學辦理時程



## 特色招生甄選入學---體育班

高級中等學校體育班辦理特色招生甄選入學，係依術科測驗分數作為入學依據。術科測驗內容包括基礎體能、專項技術及運動成就表現等，由學校依體育班發展運動種類及特色課程內容，設計考科及計分方式。招生方式得由學校選擇採取獨立或聯合招生方式為之，招生範圍則不受免試就學區限制，各校可跨區招生，學生也可跨區報考。

# 特招甄選-體育班 5/8放榜 7/13報到截止

| 學校   | 特色班別名稱         | 班級數 | 招生數 | 總數 |
|------|----------------|-----|-----|----|
| 北門高中 | 足球、田徑          | 1   | 30  | 30 |
| 土城高中 | 射箭、划船、壘球       | 1   | 30  | 30 |
| 南寧高中 | 羽球、軟式網球、跆拳道、游泳 | 1   | 30  | 30 |
| 新豐高中 | 羽球、足球、桌球       | 1   | 30  | 30 |
| 善化高中 | 籃球、棒球、網球       | 1   | 30  | 30 |
| 北門農工 | 田徑、排球、軟式網球     | 1   | 30  | 30 |
| 曾文農工 | 排球、跆拳道、國術      | 1   | 30  | 30 |
| 台南海事 | 田徑、棒球、輕艇       | 1   | 30  | 30 |

# 運動績優生升學管道

47

## 甄審

甄審係以國際運動競賽成就為報名門檻，作為分發之標準，為外加招生名額。

## 甄試

以運動競賽成就為報名門檻，並加考學科(國、英、數、自然及社會)及部分專長須參加術科檢定，為內含之招生名額。

## 單獨招生

其招生規定由各校擬訂，報主管機關核定；除依中等以上學校運動成績優良學生升學輔導辦法第19條第2項規定條件，並由主管教育行政機關核准，得採外加3%名額方式辦理外，其名額為內含之招生名額。

甄審及甄試由教育部辦理，單獨招生由學校辦理。

# 運動績優生升學管道

48

| 105年甄審甄試<br>重要日程   | 招生種類及<br>名額                       | 招生範圍             |
|--|-----------------------------------|------------------|
| <ol style="list-style-type: none"><li>1.網路線上報名：<br/>4月16日-5月2日</li><li>2.資格審查結果網路公告：5月16日</li><li>3.甄試學科考試：<br/>105年5月28日</li><li>4.甄試術科檢定：<br/>105年5月29日</li><li>5.錄取分發放榜：<br/>105年6月○日</li><li>6.報到：6月○日</li></ol> | 招生名額不限體育班級。各校招生名額會已公布於國教署網站電子公告欄。 | 不受就學區限制，學生得跨區報考。 |

## 參、報名資格及條件

一、凡本區(臺南市)國民中學學生，符合下列各款情形之一者得提出申請，各款專業群科(職業類科)對照表如附表一(本簡章第19頁至26頁)。

(一)參加國際技能競賽各職類或國際科技展覽成績優異，分別獲勞動部勞動力發展署或國立臺灣科學教育館推薦並持有證明。

(二)參加中央各級機關或直轄市政府教育局、勞工局以上機關主、協辦之全國性技藝技能競賽，獲優勝或佳作以上名次。

(三)參加全國中小學科學展覽會、臺灣國際科學展覽會績優且獲國立臺灣科學教育館推薦。

(四)參加各縣(市)政府主辦，並報經本部備查之技藝技能競賽及科學展覽(不包括成果展)，獲優勝名次。

(五)領有丙級以上技術士證或相當於丙級以上之單一級技術士證。

(六)應屆畢(結)業生技藝教育課程成績優良。

(七)其他參加國際性特殊技藝技能競賽，獲相關競賽優勝名次。

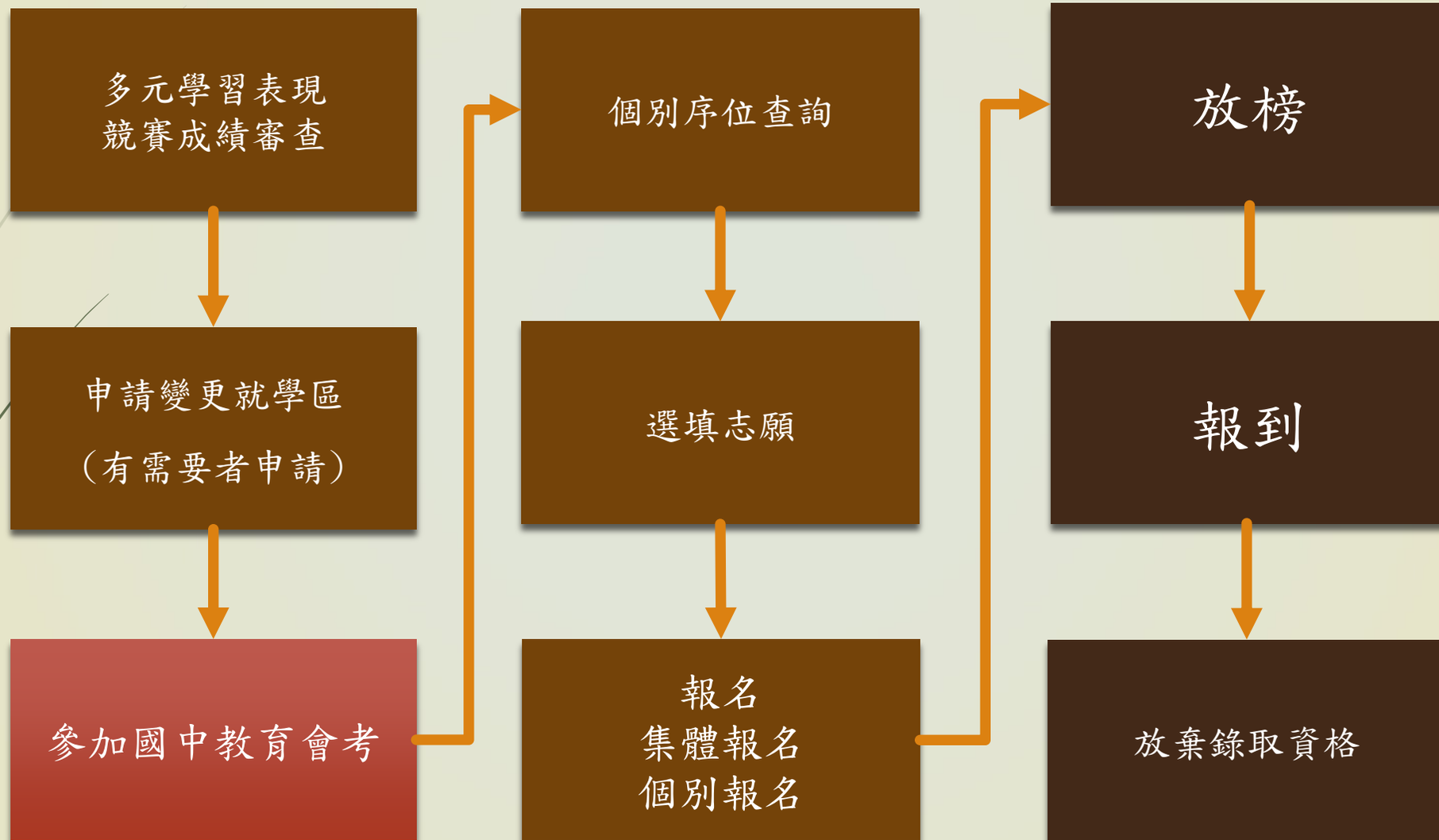
二、前項各類競賽及展覽之認可，由本會依規定辦理。

三、第一項第六款所列應屆國中畢(結)業生，以技藝技能優良身分入學者，以就讀高級中等學校相關專業群科(職業類科)為限。

# (十二) 免試入學報名流程

50

(多元學習表現分數原採計期間自七上開學日起，至九下開學前一日止)



# 免試入學之個別序位

表三：106學年度○○就學區學生第○次免試入學個別序位表

「106學年度○○就學區學生第○次免試入學超額比序（**未含志願序**）  
**個別序位**之比率及累積人數區間」查詢服務

說明：以下服務資訊

1. 因為免試入學尚未報名，故以國中教育會考報名人數為計算基準。
2. 根據該區超額比序項目之分配及比序順次，計算該區學生之整體表現，由前至後排序，並以每一區間比率**不低於百分之一**且**人數不少於一百人**，計算其個別序位所屬區間，其比率均算至小數點第二位，第三位以下四捨五入，另就序位比率為後百分之二十以下者，得以同一比率區間呈現。
3. 僅供個人進行志願選填參考，任何個人、團體、學校或機關不得蒐集處理、公開呈現或做其他目的之使用。
4. 於選填志願時提供參考外，務必考量國中學生生涯輔導紀錄手冊及生涯發展規劃書，並參酌以往免試入學志願選填試探後，學校所給予之輔導建議，依照興趣、性向和能力，將志願序填滿，以選擇適宜的學校就近入學。

學生：\_\_\_\_\_身分證字號：\_\_\_\_\_

個別序位之比率及累積人數區間：

比 率區間：\_\_\_\_\_ % ~ \_\_\_\_\_ % ；

累積人數區間：\_\_\_\_\_ 人 ~ \_\_\_\_\_ 人。

# 個別序位分數

| 比序項目      |      | 個別序位表 | 選填志願時出現 |
|-----------|------|-------|---------|
| 1. 志願序    | 志願序  |       | 10      |
| 2. 多元學習表現 | 競賽成績 | 50    |         |
|           | 獎勵紀錄 |       |         |
|           | 社團參與 |       |         |
|           | 服務學習 |       |         |
|           | 體適能  |       |         |
| 3. 就近入學   |      |       | 10      |
| 4. 國中教育會考 |      | 30    |         |
| 總分：100分   |      | 80    | 20      |

## 臺南就學區學生免試入學個別序位表示例

✚ 登入志願選填系統時可以看到此一資訊

學生：川小普      身分證字號：R124125252

個別序位之比率及累積人數區間：1.01

比      率區間：2.36 % ~ 3.37 %；

累積人數區間：236 人 ~ 337 人。

1. 學生分數(77分)在臺南區排序之比率區間為2.36%-3.37%中，在臺南市之排名在236-337中。代表學生目前的分數（扣掉二項目-志願序、就近入學）最多輸給336人。
2. 若學生要追求理想中的志願，則可參考各志願之錄取人數，衡量自己其他項目的分數後，就可以推估錄取機率之高低。



55

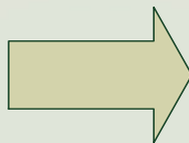
# 臺南區高級中等學校 免試、特招分發模式

## 十二年國民基本教育入學制度辦理原則

- ▶ 103年8月22日教育部發布新聞稿。
- ▶ 「先免後特、多元入學、一次分發到位」
- ▶ 所謂「一次分發到位」是指學生報名參加免試及特色招生考試分發入學，只會有一個分發結果。學生先選填免試志願，後再選填特招考試志願。免試志願選填完畢後，不得再更動，等到特招考試完後，再將特招考試志願依學生個人意願，置入已選填之免試志願順序中，形成新的志願排序，並據以進行分發。所以一次分發到位也就是免試及特色招生考試分發入學一起分發，一位學生只會錄取一個志願。

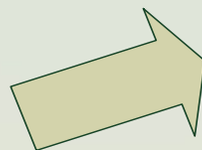
# 免試入學作業程序

登記人數  $\leq$  招生人數

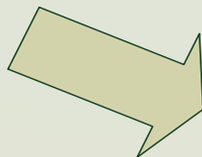


全部錄取

登記人數  $>$  招生人數



1. 高中職各校 **保障** 有學生提出申請之國中，**每校1個名額**。



2. 剩餘名額進行超額比序。

免試選填志願

高中、高職、  
五專部分科系

繳交志願選填確認單

## 一次分發到位志願選填流程

是否參加特  
色招生考試  
分發

參加特招

特色招生考試分發考試

登入特色招生考試分發系統

載入免試志願選填內容

插入特色招生志願

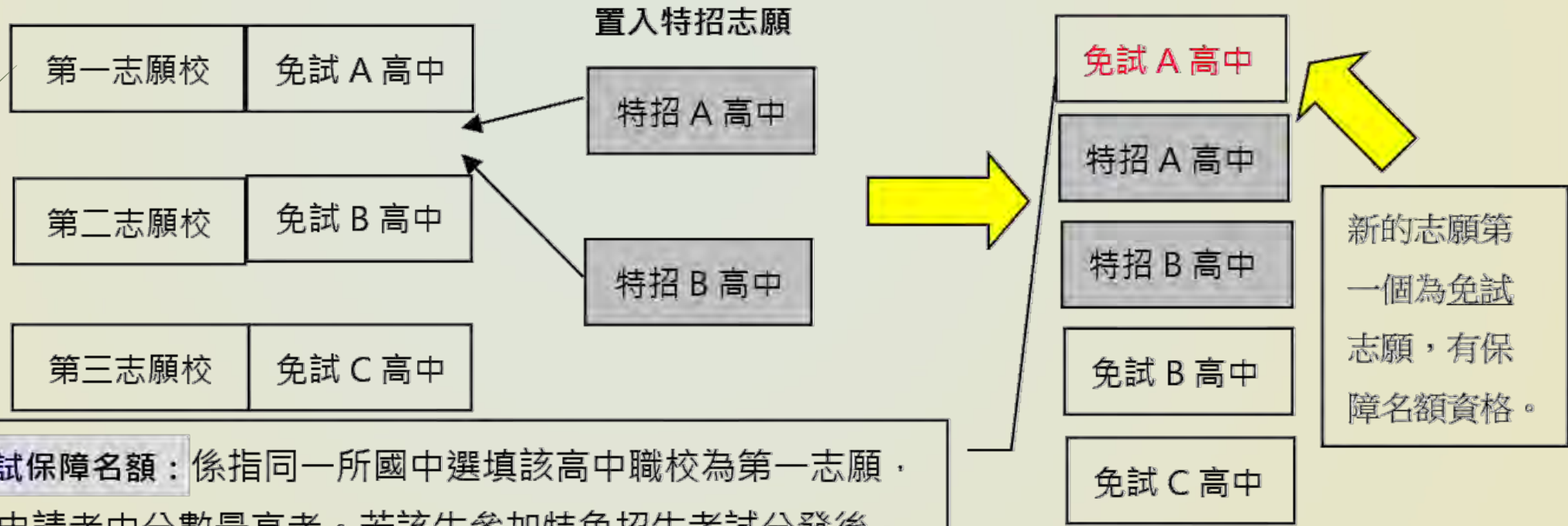
繳交志願選填確認單  
(免試 + 特招)

不參加特招

免試、特招放榜

同時參加本區免試入學與特色招生考試分發入學之學生，必須依網頁指示，將特色招生志願置於「免試入學志願學校之前後」或「免試入學志願學校之間」，惟不得更改免試志願之順序。

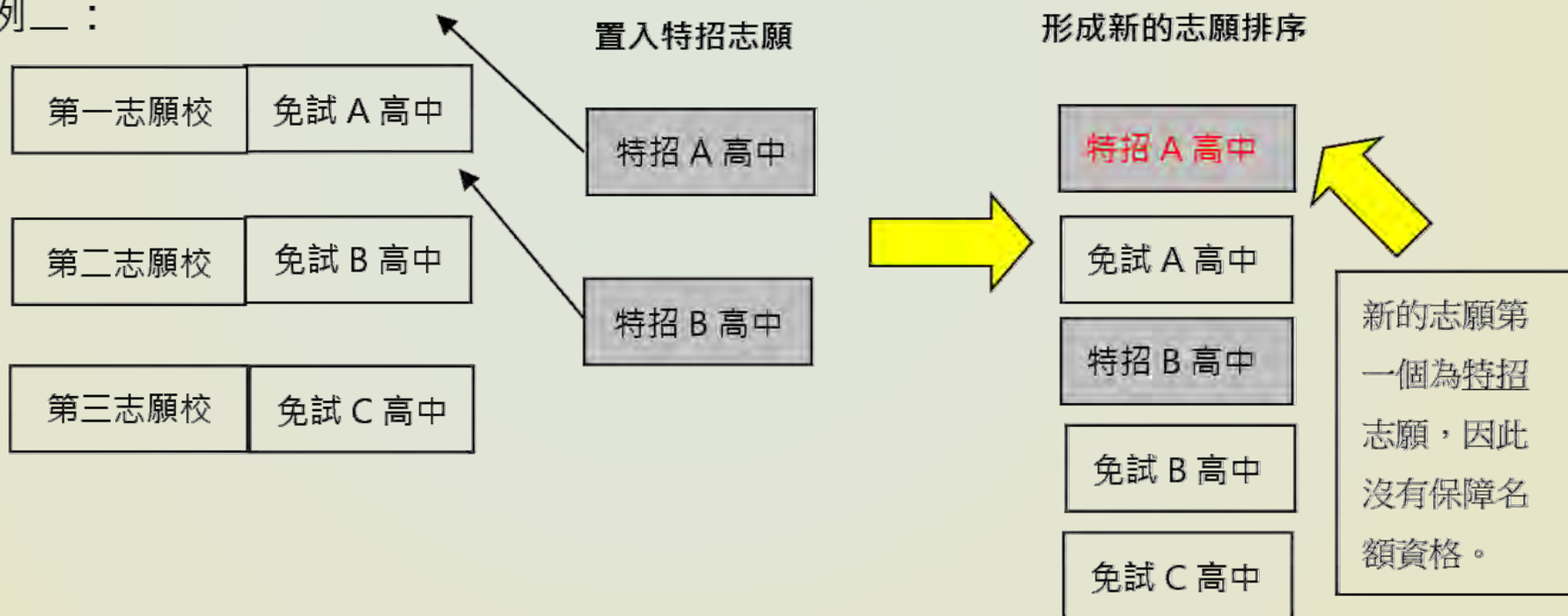
範例一：



**免試保障名額：**係指同一所國中選填該高中職校為第一志願，其申請者中分數最高者。若該生參加特色招生考試分發後，將特色招生志願置於所有免試志願之前，即喪失保障資格。

「**一次分發到位**」：指免試及特色招生考試分發入學一起分發，一位學生只會錄取一個志願。學生先選填免試志願，免試志願選填完畢後，不得再更動，等到特招考試完後，再將特招考試志願依學生個人意願，置入已選填之免試志願順序中，形成新的志願排序，並據以進行分發。

範例二：





## 選填志願注意事項2

62

- ▶ **保障名額**，係指同一所國中選填該高中職校為第一志願，其申請者中分數最高者。若該生參加特色招生考試分發後，將**特色招生志願置於所有免試志願之前**，即**喪失保障資格**。(五專納入免試名額及共同就學區名額**不適用**保障名額。)
- ▶ 當高中職核定招生名額小於所應保障之名額時，各保障名額依超額比序同分比序順序比較之。經比序仍超額時，超額之部分不列入保障名額，與其他學生共同參加第一階段免試入學分發。

## 選填志願注意事項3(轉學生)

63

- ▶ 依據臺南市政府教育局中華民國104年5月18日南市教課(一)字第1040463662號函。
- ▶ 106學年度起入學高級中等學校學生，畢業前於原校就讀滿2學年以上者，始取得保障名額資格

# 選填志願注意事項4

64

- ▶ 第一次學生上網選填志願模擬：  
1/10(二)至1/15(日)下午5時前(共六天)
- ▶ 第二次學生上網選填志願模擬：  
4/11(二)至4/16(日)下午5時前(共六天)
- ▶ 正式志願選填日：  
6/20(二)至6/25(日)下午5時前(共六天)
- ▶ 模擬及正式選填志願，學生可在家選填。若學生家中無法進行電腦選填志願者，請學校協助安排電腦教室供學生志願選填。

## 選填志願注意事項5

- ▶ 五專部分名額納入免試志願選填，南區五專計有：

中華醫事科大、和春技術學院、東方設計學院、南榮科大、臺東專科、臺南護專、敏惠護專、慈惠醫護專、樹人醫專等九校

- ▶ 每一志願序至多可選填3校為一群組。
- ▶ 同一學校第2次選填，視為不同志願序。

# 同一學校第2次選填，視為不同志願序。

66

| 志願序    | 第1志願序學校    |            |  | 第2志願序學校    |     |     | 第3志願序學校    |            |            |
|--------|------------|------------|--|------------|-----|-----|------------|------------|------------|
| 志願序積分  | 10分        |            |  | 9分         |     |     | 8分         |            |            |
| 志願序學校名 | 高職甲        | 高職乙        |  | 高職甲        | 高中乙 | 高中丙 | 高職丁        | 高職乙        | 高職戊        |
| 錄取序號   | 高職甲<br>科別1 | 高職乙<br>科別1 |  | 高職甲<br>科別6 | 普通科 | 普通科 | 高職丁<br>科別1 | 高職乙<br>科別4 | 高職戊<br>科別1 |
| 錄取序號   | 高職甲<br>科別2 | 高職乙<br>科別2 |  | 高職甲<br>科別7 | 綜高科 |     | 高職丁<br>科別2 | 高職乙<br>科別5 | 高職戊<br>科別2 |
| 錄取序號   | 高職甲<br>科別3 |            |  |            |     |     | 高職丁<br>科別3 |            | 高職戊<br>科別3 |
| 錄取序號   | 高職甲<br>科別4 |            |  |            |     |     | 高職丁<br>科別4 |            | 高職戊<br>科別4 |
| 錄取序號   | 高職甲<br>科別5 |            |  |            |     |     | 高職丁<br>科別5 |            | 高職戊<br>科別5 |



# 五專招生管道簡介

# 升學管道規劃與說明

## 升學管道規劃

特色招生甄選入學 (台南應用科技大學美術、音樂、舞蹈及東方設計學院美術工藝)

## 免試入學

五專部分名額併入高中職免試就學區

## 升學管道辦理順序

先辦理特色招生甄選入學再辦理免試入學。

免試入學招生後仍有待招生名額者，得報教育部核定辦理免試續招。

## 五專免試入學管道介紹1/2

- **招生對象**：公私立國民中學應屆、非應屆畢業生或具同等學力者。
- **辦理方式**：免試就學區為**全國一區**，分**北、中、南**三個招生委員會辦理招生作業，考生僅得於**各區**招生學校**擇一校報名**，並參加現場登記分發報到。
- **五專聯合免試入學招生委員會承辦學校**：
  - 北區：技專校院招生委員會聯合會
  - 中區：仁德醫護管理專科學校
  - 南區：國立高雄餐旅大學

## 五專免試入學管道介紹2/2

- **招生校數**：106學年度招生校數為？校。(105/44校)
- **作業時間**：
  - 報名日期：106年6月20日至29日。
  - 寄發分發通知單：106年7月7日。
  - 現場登記分發報到：106年7月12日。
- **分發原則**：
  - **以積分高低作為分發依據，採現場登記分發報到方式辦理**，考生應依報名學校規定參加現場登記分發報到，若報名人數少於學校科組招生名額則全額錄取，若報名人數多於學校科組招生名額則依據免試入學超額比序項目進行比序。
  - 積分高者優先分發，若總積分相同時則依據比序項目進行比序分發。

## 五專免試入學超額比序—簡章

- 招生學校得依學校發展特色及科組特性，**加權採計部分項目**，加權項目至多得擇3項，其權重可訂為1.1、1.2、1.3、1.4、1.5，並以1.5為上限。
- 於分發時若超額比序**總積分相同時**，**針對各校所訂優先比序條件進行同分比序**，其比序順序先行以主項目進行比序，再依其主項目下之分項進行比序。

## 105 學年度南區五專聯合免試入學重要事項

- 一、本會 105 學年度聯合免試入學招生對象為公立國民中學（含高中附設國中部）應屆、非應屆畢業生或具同等學力者。
- 二、國中應屆畢業生應以參加原就讀國中集體報名為原則，並於學校規定期限內繳交報名相關資料及報名費，由學校統一辦理；惟有特殊原因者，可採個別報名。
- 三、五專免試入學以免試生之：**1.多元學習表現、2.技藝優良、3.弱勢身分、4.均衡學習、5.適性輔導、6.國中教育會考、7.招生學校自訂**，共七大項為超額比序總積分採計項目。
- 四、105 學年度五專免試入學**不設定報名門檻條件**，由**各招生學校訂定積分採計項目、權重與同分比序項目順序**，依此計算加總各項目積分所得之超額比序總積分與分發順位作為分發依據，詳情請參閱附錄一。（簡章第 22 至 39 頁）

表 4-1：一甲國民中學陳同學免試入學報名之積分證明單

## 105 學年度五專入學專用免試入學超額比序項目積分證明單

就讀國中：一甲國中

就讀國中代碼：124544

年級：9 年 3 班

姓名：陳筱玲

身分證統一編號：A234567890

| 比序項目   |  | 積分核算說明  | 單項積分 | 比序項目積分 |
|--------|--|---|------|--------|
| 多元學習表現 | 競賽   | 2014 年臺北國際發明暨技術交易展競賽第 1 名。<br>高雄市 104 年中等學校運動會國女組大隊接力賽第 3 名。    | 4.5  | 16     |
|        | 服務學習   | 擔任班級幹部、小老師或社團幹部滿 2 學期。<br>參加校內服務學習課程及活動，或於校外參加志工服務或社區服務滿 24 小時。 | 5    |        |
|        | 日常生活表現評量   | 累計嘉獎 8 次，小功 1 次，大功 0 次，<br>警告 1 次，小過 0 次，大過 0 次。                | 4    |        |
|        | 體適能  | 肌耐力 達 門檻標準<br>柔軟度 達 門檻標準<br>瞬發力 未達 門檻標準<br>心肺耐力 達 門檻標準          | 6    |        |
| 技藝優良   | 技藝教育課程平均總成績 92 分   | 3   | 3    |        |
| 弱勢身分   | 具 中低收入戶子女 身分   | 2   | 2    |        |
| 均衡學習   | 健康與體育 5 學期平均成績 90 分<br>藝術與人文 5 學期平均成績 88 分<br>綜合活動 5 學期平均成績 75 分   | 6   | 6    |        |
| 適性輔導   | 國中學生生涯輔導紀錄手冊「生涯發展規劃書」中<br>家長意見 勾選 五專<br>導師意見 勾選 五專<br>輔導教師意見 勾選 五專 | 3   | 3    |        |
| 合計     |  |   | 30   |        |

就讀國中學校戳章：

教務處

表 4-2 陳同學國中教育會考成績與採計積分表

|                 |       |                      |                     |                     |       |    |
|-----------------|-------|----------------------|---------------------|---------------------|-------|----|
| 科目名稱            | 國文    | 英語                   | 數學                  | 自然                  | 社會    | 寫作 |
| 級分(標示)          | 精熟(A) | 精熟(A <sup>++</sup> ) | 基礎(B <sup>+</sup> ) | 精熟(A <sup>+</sup> ) | 基礎(B) | 4  |
| 違紀扣點            | 0     | 0                    | 0                   | 0                   | 0     |    |
| 採計積分<br>(扣點後積分) | 3     | 3                    | 2                   | 3                   | 2     |    |

表 4-3 陳同學報名樹人醫護管理專科學校比序項目積分採計表

| 主項目名稱            | 多元學習表現 |          |              |         | 技藝<br>優良 | 弱勢<br>身分 | 均衡<br>學習 | 適性<br>輔導 | 國中教育會考 |    |    |    |    | 一<br>比<br>序<br>生<br>總<br>積<br>分<br>超<br>額<br>分 |  |
|------------------|--------|----------|--------------|---------|----------|----------|----------|----------|--------|----|----|----|----|--|--|
|                  | 競賽     | 服務<br>學習 | 日常生活<br>表現評量 | 體適<br>能 |          |          |          |          | 國文     | 英語 | 數學 | 自然 | 社會 |  |  |
| 分項目名稱            |        |          |              |         |          |          |          |          |        |    |    |    |    |  |  |
| 分項目積分            | 4.5    | 5        | 4            | 6       |          |          |          |          | 3      | 3  | 2  | 3  | 2  |  |  |
| 主項目積分(A)         | 16     |          |              |         | 3        | 2        | 6        | 3        | 13     |    |    |    |    |  |  |
| 權重(B)            | 1.5    |          |              |         | 1        | 1        | 1.5      | 1        | 1.3    |    |    |    |    |  |  |
| 主項目加權積分<br>(A×B) | 24     |          |              |         | 3        | 2        | 9        | 3        | 16.9   |    |    |    |    | 57.9   |  |

表 4-4 陳同學報名樹人醫護管理專科學校之一般生同分比序積分項目順序採計表

| 比序順序    | 1       | 2    | 3    | 4    | 5    | 6      | 7     | 8    | 9    | 10  | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16        | 17              | 18             | 19             | 20 | 21 |
|---------|---------|------|------|------|------|--------|-------|------|------|-----|----|----|----|----|----|-----------|-----------------|----------------|----------------|----|----|
| 比序項目    | 主項目     |      |      |      |      |        | 分項目   |      |      |     |    |    |    |    |    | 3 等級 4 標示 |                 |                |                |    |    |
|         | 多元學習表現  | 均衡學習 | 技藝優良 | 適性輔導 | 弱勢身分 | 國中教育會考 | 日常生活  | 表現評量 | 服務學習 | 體適能 | 競賽 | 國文 | 英語 | 數學 | 自然 | 社會        | 國文              | 英語             | 數學             | 自然 | 社會 |
| 比序積分與級分 | 主項目加權積分 |      |      |      |      |        | 分項目積分 |      |      |     |    |    |    |    |    | 3 等級 4 標示 |                 |                |                |    |    |
|         | 24      | 9    | 3    | 3    | 2    | 16.9   | 4     | 5    | 6    | 4.5 | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | A         | A <sup>++</sup> | B <sup>+</sup> | A <sup>+</sup> | B  | 4  |

表 4-5 陳同學報名樹人醫護管理專科學校之特種身分生同分比序積分項目順序採計表

| 比序順序           | 1                       | 2     | 3    | 4    | 5    | 6      | 7                                     | 8    | 9    | 10   | 11   | 12   | 13  | 14   | 15  | 16     | 17              | 18             | 19             | 20 | 21  |
|----------------|-------------------------|-------|------|------|------|--------|---------------------------------------|------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------|-----------------|----------------|----------------|----|-----|
| 比序項目           | 主項目                     |       |      |      |      |        | 分項目                                   |      |      |      |      |      |     |      |     | 三等級四標示 |                 |                |                |    |     |
|                | 多元學習表現                  | 均衡學習  | 技藝優良 | 適性輔導 | 弱勢身分 | 國中教育會考 | 日常生活                                  | 表現評量 | 服務學習 | 體適能  | 競賽   | 國文   | 英語  | 數學   | 自然  | 社會     | 國文              | 英語             | 數學             | 自然 | 社會  |
| 特種身分生加分(加 35%) | 主項目特種身分生積分              |       |      |      |      |        | 分項目特種身分生積分                            |      |      |      |      |      |     |      |     | 三等級四標示 |                 |                |                |    | 積分  |
|                | 32.4                    | 12.15 | 4.05 | 4.05 | 2.7  | 22.82  | 5.4                                   | 6.75 | 8.1  | 6.08 | 4.05 | 4.05 | 2.7 | 4.05 | 2.7 | A      | A <sup>++</sup> | B <sup>+</sup> | A <sup>+</sup> | B  | 5.4 |
| 特種身分生超額比序總積分   | 78.17<br>(主項目特種身分生積分加總) |       |      |      |      |        | 註：<br>陳同學持有原住民文化及語言能力證明，加分比率以 35% 計算。 |      |      |      |      |      |     |      |     |        |                 |                |                |    |     |

## 五專特色招生甄選入學管道介紹

- **招生校數**：台南應用科技大學美術系、音樂系、舞蹈系及東方設計學院美術工藝系美術專長等**2校4系**。
- **報名方式**：由招生學校自行辦理招生作業，考生可以依其性向分別向台南應用科技大學或東方設計學院報名。
- **分發原則**：招生之各系組應依學校自行設計之考試科目及加權計分作為入學依據，並採正、備取遞補報到方式作業。

# 五專特色招生甄選入學管道介紹

## ▶ 台南應用科技大學

| 招生系別 | 招生名額 | 考試科目   | 計分方式   |
|------|------|--------|--|
| 美術系  | 110  | 素描     | 滿分300分   |
| 音樂系  | 80   | 1.樂理   | 100分   |
|      |      | 2.聽寫   | 50分  |
|      |      | 3.視唱   | 50分  |
|      |      | 4.主修科目 | 400分   |
|      |      |        | 1.滿分600分<br>2.音樂系組別有作曲組、<br>鍵盤組、聲樂組、管弦<br>樂組及傳統音樂組 |
| 舞蹈系  | 60   | 舞蹈基本動作 | 含：協調性、節奏感、彈性及柔軟度，滿分400分                            |

# 五專特色招生甄選入學管道介紹

## 東方設計學院

| 招生系別  | 招生名額 | 甄試項目   | 計分方式 |
|-------|------|--------|------|
| 美術工藝系 | 40   | 1.靜物素描 | 300分 |
|       |      | 2.書面審查 | 100分 |

## 五專免試續招

- 經免試入學招生後，仍有待招生名額之五專招生學校，得報經教育部核准辦理免試續招，分發作業依五專續招學校自行訂定之招生規定辦理。

1. 最新消息
2. 招生學校
3. 相關法規
4. 重要日程
5. 北區五專聯合免試入學
6. 中區五專聯合免試入學
7. 南區五專聯合免試入學
8. 相關網站連結
9. 考生作業系統
10. 國中學校作業系統
11. 委員學校作業系統
12. 歷年資料
13. 聯合會首頁

到站人次：

105.11.11 北中南三區五專聯合免試入學招生協調會議106學年度第2次會議於105年11月25日(星期五)10:30假國立臺北科技大學億光大樓五樓本會會議廳辦理，請「各區委員學校」於105年11月23日(星期三)中午12:00前將出席回條回覆傳真(02-27738881)。連結-「會議地點位置圖」

# 國中畢業升學管道—選你所愛、選你所能

## 高中

- 一中科學班-科學能力檢定(3月)
- 特色班 —一中、二中、女中、家齊、南科 學科測驗：數英
- 免試入學 -會考(5月)；超額比序

## 高職

- 特色班-南商、南工、家齊、光華、..... 術科測驗
- 技優甄審、實用技能學程
- 免試入學 -會考(5月)；超額比序

# 國中畢業升學管道—選你所愛、選你所能

## 五專

- 免試入學-會考；五專免試入學超額比序
- 臺南區五專**部分科系**納入高中職免試入學

## 藝才班

- 戲劇班、美術班、舞蹈、音樂-術科測驗

## 體育班

- 體育班、運動績優生(獨招學校)-術科測驗(5月)

- 1. 藝術才能班 4/8-16
- 2. 專業群科 4/29.30
- 3. 體育班 5/6

- 藝術才能班 7/12(13)
- 專業群科 6/14
- 體育班 7/13
- 科學班 4/7

術科測驗

特色招生報到  
(甄選入學)

7/12五專  
報到

7/14  
放棄  
截止日

7/11  
一次分發

7/13  
報到

3月

5月20、21日

6月

7月

4、5月

特色招生  
(甄選入學)

教育會考

直升 6/14

免試入學

特色招生  
(考試分發)

免試續招

科學班

3/11

科學能力檢定

4/7報到

臺南區高中職  
及五專

- 1. 可跨區報考
- 2. 參加學科測驗

# 106學年度國中教育會考暨全國 高級中等學校及五年制專科學校

教育部適性入學重要日程表

台南市免試入學委員會行事曆

各入學管道日程對照表

台南市12年國教網 各入學管道簡章

## 重要規範事項

- ▶ 國中畢業生可同時報名高中高職、五專免試入學及特色招生入學，但僅能擇一校報到。
- ▶ 每位學生皆可參加免試入學和特色招生甄選入學，經免試入學或特色招生甄選入學錄取報到學生，未依時間規定放棄者，不得報名免試續招。

# 資源何處尋

86

## ❖ 諮詢電話

各國中電話諮詢：  
可電詢教務主任及輔導主任

臺南市教育局諮詢專線：06-2982586

地方宣導團講師

教育部諮詢專線：0800-012580（十二 我幫你）



# 適性入學宣導網



## 技職教育相關資訊

- [十二年國教資訊網](#)
- [技職教育宣導網](#) ([技職教育宣導影片](#))
- [高職15群科中心網站](#) ⇨ [群科課程推動工作圈](#)
- [高職群科課程資訊網](#)
- [技專校院招生策進總會](#)
- [各校網站或宣導資料](#)

# 106學年度五專聯合招生委員會 網站及連絡資訊

| 招生委員會               | 主辦單位         | 網 址   | 聯絡電話        |
|---------------------|--------------|---|-------------|
| 北區五專聯合免試<br>入學招生委員會 | 技專校院招生委員會聯合會 | <a href="https://enter5.jctv.ntut.edu.tw">https://enter5.jctv.ntut.edu.tw</a> | 02-27725333 |
| 中區五專聯合免試<br>入學招生委員會 | 仁德醫護管理專科學校   | <a href="http://exam.jente.edu.tw">http://exam.jente.edu.tw</a>               | 037-720133  |
| 南區五專聯合免試<br>入學招生委員會 | 國立高雄餐旅大學     |   | 07-8060505  |

# 技專校院招生策進總會

## http://www.techadmi.edu.tw


[首頁](#)
[認識技專校院](#)
[各學院入學指南](#)
[招生宣傳資源](#)
[關於招策總會](#)


- ★ 四技二專招生資訊
- ★ 二技招生資訊
- ★ 五專招生資訊
- ★ 技訊網
- ★ 招策總會公告欄

### 重要情報

12年國教「103學年度五專入學管道說明會」北、中、南、東馬次陸續展開，歡迎明年有興趣報考五專的國中學生及家長踴躍前來參加！

### 最新消息 NEWS

#### 12年國教五專入學管道說明會



#### 歡迎大家踴躍參加12年國教五專入學管道說明會！

為使國中學生及家長充分瞭解103學年度五專各項招生入學管道、成績計分、日校及升學方式等重要招生訊息，招策總會將舉辦北、中、南、東共4場次「十二年國教基本教育五專入學管道家長說明會」，歡迎明年有興趣報考五專的國中學生及家長踴躍前來參加。

[更多訊息](#)

- 三專 歡迎大家踴躍參加12年國教五專入學管道說明會！
- 二專 103學年度五專菁英班招生簡章、名額及入學管道一覽表
- 綜合資訊 南榮技術學院自102年8月1日起改名為「南榮科技大學」
- 綜合資訊 文藻外語學院自102年8月1日起改名為「文藻外語大學」
- 十年校史回顧 103-104學年度國立技專校院停招與減班系科一覽表公告

[more](#)

### 技訊網

招策總會粉絲團  
facebook

2013 Online  
技職博覽會

技專校院入學  
測驗中心

圓夢助學網

[首頁](#)
[招策總會公告欄](#)
[快捷查詢](#)
[技訊網2013](#)
[招策總會臉書粉絲團專頁](#)
[網際技職博覽會](#)

◎ 技專校院招生策進總會

10508台北市大安區忠孝東路5段1號

電話：(02) 27773827

傳真：(02) 87739007



## 五專入學管道簡介

- ▶ 五專免試入學
- ▶ 五專特色招生入學
- ▶ 五專第二次免試入學
- ▶ 五專其他招生管道

## 五專招生學校

- ▶ 北部地區
- ▶ 中部地區
- ▶ 南部地區
- ▶ 東部地區
- ▶ 五專招生科系

## 升學考試介紹

- ▶ 國中教育會考
- ▶ 特色招生考試
- ▶ 綜合比較

## 文宣資料

## Q&A

## 網站連結

## 重要情報

2013.09.04

「十二年國民基本教育五專入學管道說明會」歡迎國中學生及家長踴躍參加!

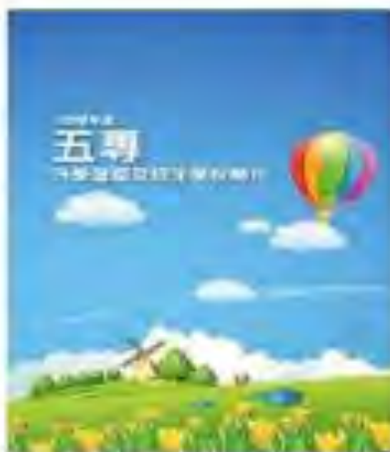
2013.09.01

「103學年度五專免試入學超額比序項目積分對照表」

2013.07.31

「103學年度五專菁英班招生班別及名額一覽表」

▶ 更多訊息



《103學年度五專升學進路及招生學校簡介》由技專校院招生策進總會編印，提供給所有國中畢業生以及家長們，總覽12年國教實施後五專的多種多元入學方式及流程，協助考生們順利找到理想學校就讀。

▶ 下載手冊電子檔 

查詢學校資料 

連結招生網站 

文宣資料專區 

Q&A 

## 熱門連結

- ▶ 五專入學管道說明會
- ▶ 技專校院招生策進總會
- ▶ 教育部十二年國教資訊網

## 搜尋學校資料

請輸入關鍵字：

查詢

▶ 查詢五專招生學校資訊

# 臺南區高級中等學校免試入學暨特色招生考試分發入學志願選填網站

<http://12noexam.tn.edu.tw>



臺南區高級中等學校  
免試入學委員會

105

 **臺南區免試入學系統**  
集報、個報學生選填志願(免試及特招)、國中端作業處理、查榜...等

 **特色招生考試分發入學測驗報名**  
提供學生申請報名、報名表列印、考試成績查詢...等作業



敬請指教  
謝 謝

| 學校                | 科別                    | 名額           | 學校              | 科別                | 名額           | 學校              | 科別                | 名額           |
|-------------------|-----------------------|--------------|-----------------|-------------------|--------------|-----------------|-------------------|--------------|
| <del>高雄餐旅大學</del> | <del>餐飲廚藝科(菁英班)</del> | <del>3</del> | <del>文藻外語</del> | <del>英國語文科</del>  | <del>5</del> | 樹人醫專            | 應用英語科             | 7            |
| 中華醫事科大            | 醫務健康事業管理科             | 5            |                 | <del>法國語文科</del>  | <del>3</del> |                 | 應用日語科             | 5            |
|                   | 生物醫學保健科               | 10           |                 | <del>德國語文科</del>  | <del>3</del> |                 | 資訊管理科             | 5            |
|                   | 職業安全衛生科               | 20           |                 | <del>西班牙語文科</del> | <del>3</del> |                 | 物理治療科             | 8            |
|                   | 製藥工程科                 | 2            |                 | <del>日本語文科</del>  | <del>3</del> |                 | 職能治療科             | 4            |
|                   | 食品營養科                 | 55           | 和春技術            | 資訊管理科             | 1            |                 | 護理科               | 20           |
|                   | 護理科                   | 30           |                 | 電機工程科             | 2            |                 | 視光學科              | 10           |
|                   | 醫學檢驗生物技術              | 23           | 東方設計            | 美術工藝科             | 9            |                 | 醫學影像暨放射技術         | 5            |
|                   | 視光科                   | 10           |                 | 影視藝術科             | 6            |                 | 牙體技術科             | 6            |
|                   | 幼兒保育科                 | 10           |                 | 動畫多媒體設計科          | 12           |                 | 幼兒保育科             | 4            |
|                   | 寵物照護與美容科              | 10           |                 | 流行商品設計科           | 5            |                 | 美容保健科             | 2            |
| 臺南護專              | 護理科                   | 30           |                 | 遊戲與玩具設計科          | 5            | 敏惠醫專            | 牙體技術科             | 8            |
|                   | 老人服務事業科               | 30           |                 | 室內設計科             | 9            |                 | 幼兒保育科             | 27           |
|                   | 化妝品應用科                | 30           |                 | 餐飲管理科             | 6            |                 | 美容保健科             | 53           |
| <del>美和科大</del>   | <del>餐旅管理科</del>      | <del>8</del> |                 | 觀光休閒事業管理          | 5            | <del>崇仁醫專</del> | <del>應用外語科</del>  | <del>1</del> |
| 南榮科大              | 資訊管理科                 | 10           |                 | 時尚美妝設計科           | 8            |                 | <del>護理科</del>    | <del>2</del> |
|                   | 電機工程科                 | 30           | 慈惠醫專            | 物理治療科             | 10           |                 | <del>老人服務管理</del> | <del>1</del> |
|                   | 觀光科                   | 5            |                 | 護理科               | 10           |                 | <del>餐飲管理科</del>  | <del>1</del> |
|                   |                       |              |                 |                   |              |                 | <del>美容保健科</del>  | <del>1</del> |

新增**臺東專科**；減少**高雄餐旅**、**美和科大**、**文藻外語**、**崇仁醫專**