

1 0 9



# 測驗說明 (含計分方式)

國立臺灣師範大學  
心理與教育測驗研究發展中心

# 教育會考怎麼考

## 國三學生都要參加

考試科目	題型	題數	考試時間
國 文	4選1	45 ~ 50題	70分鐘
英 語	4選1 ( 閱讀 )	40 ~ 45題	60分鐘
	3選1 ( 聽力 )	20 ~ 30題	25分鐘
數 學	4選1	25 ~ 30題	80分鐘
	非選擇題	2題	
社 會	4選1	60 ~ 70題	70分鐘
自 然	4選1	50 ~ 60題	70分鐘
寫作測驗	引導寫作	1題	50分鐘

# 教育會考何時？距今倒數？天 130

109年5月16日（六）		109年5月17日（日）	
08:20- 08:30	考試說明	08:20- 08:30	考試說明
08:30- 09:40	社會	08:30- 09:40	自然
09:40- 10:20	休息	09:40- 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）
11:50- 13:40	午休	11:30- 12:00	休息
13:40- 13:50	考試說明	12:00- 12:05	考試說明
13:50- 15:00	國 文	12:05- 12:30	英語（聽力）
15:00- 15:40	休息	109/5/15(五)第六節統一放學，以班級為單位前往考場，勘查進出路線、考場教室位置、休息區及廁所。	
15:40- 15:50	考試說明		
15:50- 16:40	寫作測驗		

# 測驗結果呈現方式

- ◆ 標準參照
- ◆ 使用三個表現等級：
  - 「精熟」：精通熟習該科目國中階段所學習的知識與能力
  - 「基礎」：具備該科目國中階段之基本學力
  - 「待加強」：尚未具備該科目國中階段之基本學力
- ◆ 寫作測驗的評分等級為一至六級分

# 108會考各科能力等級標示統計表

108年國中教育會考  
各科能力等級加標示人數百分比統計表

		國文		英語		數學		社會		自然	
精熟	A++		6. 69%		6. 47%		6. 34%		5. 03%		4. 47%
	A+	19. 87%	6. 35%	22. 89%	5. 56%	21. 88%	5. 62%	19. 08%	5. 53%	16. 78%	4. 01%
	A		6. 83%		10. 86%		9. 92%		8. 52%		8. 30%
基礎	B++		16. 67%		11. 73%		14. 04%		17. 79%		16. 15%
	B+	64. 67%	15. 68%	46. 91%	11. 98%	50. 77%	12. 28%	66. 77%	17. 08%	63. 08%	15. 79%
	B		32. 32%		23. 20%		24. 45%		31. 90%		31. 14%
待加強	C	15. 46%		30. 20%		27. 35%		14. 15%		20. 14%	

108年哪一科拿A等級最困難?

取自國中教育會考網站

自然(17%)> 社會(19%)> 國文(20%)  
> 數學(22%)> 英語(23%)

# 國中教育會考成績單

## 中投考區 107年國中教育會考成績通知單

准考證號碼: 107825252

考生姓名 : 車○○

等級(級分)

等級(級分)說明



科目	等級或級分	筆級或級分說明		
國文	待加強 (C)	僅能具備部分與教材相關的語文知識，並有限的理解文本內容、評鑑文本的內容與形式。		
英語	精熟 (A <sup>+</sup> )	閱讀 聽力 基礎	能整合應用字句及語法結構等多項語言知識；能理解主題較抽象或嚴肅、訊息或情境多元複雜、語句結構具且複雜的文本，並指出各類文本的主旨、結論與作者立場等重要訊息，且能整合文本內容如文本結構、解釋或例子等，做進一步的推論或評論。	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 <sup>++</sup> )	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 <sup>+</sup> )	能廣泛且深入的認識及了解社會科學學習內容，並具有運用多元的社會科知識之能力。		
自然	精熟 (A <sup>+</sup> )	能融會貫通學習內容，並能運用所培養的能力來解決需要多層次思考的問題。		
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。		

++ 代表您的表現在該科該等級考生的前25%



109/6/5由學校發放，學生也可上網查詢

Comprehensive Assessment Program for Junior High School Students

# 英語科整體能力等級如何計算？

◆加權比重：聽力占20%，閱讀占80%

$$\text{加權分數} = \frac{\text{聽力答對題數}}{\text{聽力總題數}} \times 20 + \frac{\text{閱讀答對題數}}{\text{閱讀總題數}} \times 80$$

\*若考生聽力答對20題，閱讀答對32題：

$$\text{加權分數} = \frac{20}{21} \times 20 + \frac{32}{41} \times 80 = 81.49$$

心測中心建議：英聽答案立即劃記在答案卡

# 108年會考英語科三等級四標示

等級	標示	英語科加權分數
精熟	A++	97.10-100.00 88.29-100.00 88.29-93.33
	A+	
	A	
基礎	B++	78.54-87.62 66.88-78.05 39.70-66.83
	B+	
	B	
待加強	C	0.00-39.65

81.49分  
是B++

# 數學科整體能力等級如何計算？

◆ 加權比重：選擇題佔85%，非選擇題佔15%

$$\text{加權分數} = \frac{\text{選擇題答對題數}}{\text{選擇題總題數}} \times 85 + \frac{\text{非選擇題得分}}{\text{非選擇題總分}} \times 15$$

\* 以107年會考為例，若考生選擇題答對13題，非選擇題得到6分：

$$\text{加權分數} = \frac{13}{26} \times 85 + \frac{6}{6} \times 15 = 57.50$$

# 108年會考數學科 三等級四標示

等級	標示	數學科加權分數
精熟	A++	94.23-100.00
	A+	80.19-100.00
	A	80.19-87.69
基礎	B++	69.62-79.42
	B+	36.92-79.42
	B	36.92-59.04
待加強	C	0.00-36.15

57.50分  
是B

# 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

※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、污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

#### 第2題

# 數學科作答注意事項(一)

- ◆ 非選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

# 數學科作答注意事項(二)

- ◆ 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，則數學科不計列等級。

# 超出作答區

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

從星期1寫到30日的  
 $1+3+5+\dots+29=250$

星期2→ $2+4+6+\dots+18=81$ 張

星期3→ $3+5+7+\dots+19=110$ 張

星期4→ $4+6+8+\dots+15=121$ 張

星期5→ $5+7+9+\dots+23=123$ 張

星期六→ $11+13+15+\dots+21=116$ 張

星期日→ $7+9+11+\dots+19=100$ 張

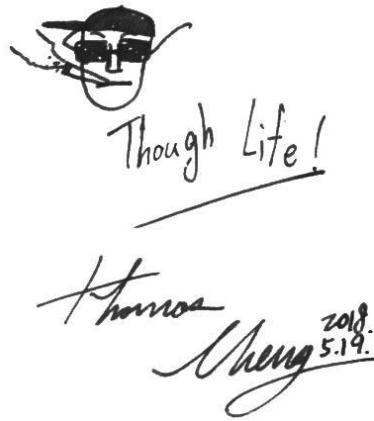
- 僅針對作答區內容進行評分。

A: 星期4、星期5

# 違規卷

①  $1+3+4+4+2+1+4+1=20$   
 $20 \div 8 = 2.5$       A: 2.5

② 不可能，因為我覺得“不行”



- 作答區中畫記圖形、書寫與解題無關之文字。

# 規劃作答區

設一個方格為1單位長

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

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

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

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

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

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

$$\overline{DF} = 1$$

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

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

$$\overline{AG} = \sqrt{4^2 + 2^2} = 2\sqrt{5} \quad \text{由①②得知}$$

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

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

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

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

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

$$\therefore R_1 > R_3 - ①$$

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

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

$$\sqrt{10} = 10$$

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

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

$$\therefore R_2 > R_1 - ②$$

A<sub>1</sub> 最長: R<sub>2</sub>  
A<sub>1</sub> 最短: R<sub>3</sub>

- 作答時區分為左右兩部分，避免超出作答區範圍。

# 規劃作答區

設每格間距為  $X$  且  $X > 0$

第一條:  $\overline{AC} = \sqrt{9x+x} = \sqrt{10x}$

$\overline{CD} = \sqrt{x+x} = \sqrt{2x}$

$\overline{DB} = \sqrt{9x+x} = \sqrt{10x}$

---

$\overline{AC} + \overline{CD} + \overline{DB} = 2\sqrt{10x} + \sqrt{2x}$

第二條:  $\overline{AE} = \sqrt{4x+x} = \sqrt{5x}$

$\overline{ED} = \sqrt{9x+x} = \sqrt{10x}$

$\overline{DF} = x$

+  $\overline{FB} = \sqrt{4x+x} = \sqrt{5x}$

---

$\sqrt{2x} + \sqrt{10x} + x + \sqrt{5x}$

第三條:  $\overline{AG_1} = \sqrt{16x+x} = \sqrt{17x} = 2\sqrt{5x}$

$\overline{G_1B} = \sqrt{9x+x} = \sqrt{10x}$

$\sqrt{10}$  約 = 3.3

$\sqrt{5}$  約 = 2.25

$\sqrt{2}$  約 = 1.4

第一條 約 =  $6.6x + 1.4x$   
=  $8x$

第二條 約 =  $1.4x + 3.3x + x + 2.25x$   
=  $7.95x$

第三條 約 =  $4.5x + 3.3x = 7.8x$

$8x > 7.95x$   $7.8x$

A 最長第一條  
最短第三條

- 依題目解題，自行規劃區塊作答，充分利用作答區。

# 寫作測驗評量的能力

檢測國中畢業生表達經驗見聞和情感思想的綜合語文能力。

- ◆ **立意與取材**：能依不同的寫作目的，統整閱讀內容、篩選合適素材，以表現個人意念。
- ◆ **結構組織**：能掌握寫作步驟，首尾連貫，組織完整篇章。
- ◆ **遣詞造句**：能正確使用本國語文，適當的遣詞用字、運用各種句型及修辭寫作。
- ◆ **錯別字、格式及標點符號**：能正確運用文字、格式及標點符號。

# 寫作測驗作答注意事項

- ◆ 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。
- ◆ 考生應使用黑色墨水的筆（筆尖較粗約0.5mm～0.7mm之原子筆）作答，勿使用鉛筆、無墨水，或墨水不連續的筆書寫，並力求字體大小適中及卷面整齊；更正時，可以使用修正液（帶），但仍應避免大量塗改情形發生，以免影響掃描品質及閱卷
- ◆ 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。

# 墨水不足

# 字體太小

# 超出格線

他的雙手舉起幕下間完整的展露，告訴我要好好的走自己的道路，仔細感受人生的溫暖冷漠，有一天我也會擁有一雙溫暖而能幹的手。

# 洩漏私人身分

# 不予計分

# 註記符號

## 畫記圖形

# 不予以分

都黑皮筋咱一嘻嘻一  
媽把我們生下來善育我們一  
因為助人為快樂知本一  
最後總結：人活著就是要天天開感恩知足

姐妹和朋友有困難能互相幫助真是做了一件大善事  
一感恩不抱怨知足常樂心情內心好開心真的好開  
所有我們現在看到每一個人和動植物和父母、兄弟  
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  
回想要回來了！因為那裡生活豐裕沒有什麼煩惱有  
的人都可以去天堂走一回；或許到了那裡大家都不能  
度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；希望大家都全球  
下街、饒河觀光夜市、西門町，因為想去哪想做什  
的地方例如：天堂、學校、家裡、教堂、醫院、地  
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。

影響生活的一項發明

# 註記符號

正文以外書寫其他文字

Com

零級分

人生無大志，只求二級分  
我的專長是器樂，請閱批改  
老師

人生無大志，只求二級分  
我的專長是器樂，請閱批改  
老師

Assessment Program for Junior High School Students

# 詩歌體

零級分

於是化成一隻大鳥  
揮舞著潔白的羽翼  
我正追尋著  
蒼穹裡的夢想  
欣然忘我

遠祖著  
那湛藍的蒼穹  
渴望著  
那遙遠的梦想  
我決定  
踏出那一步  
站在欄杆上  
張開雙臂  
闔上眼眸  
是怎樣的美好  
靜靜的冥想著  
雲端上的世界  
我正化作一隻  
在舞著潔白的羽  
我正追尋著  
蒼穹裡的夢想  
欣然忘我

# 常見試場違規處理方式(詳見簡章)

## 以下行為不予計分

- 1、不得提前翻開試題本及作答
- 2、考試開始後30分鐘內，強行出場者
- 3、遲到逾20分鐘強行入場者
- 4、抄錄試題或答案，攜出試場者
- 5、惡意擾亂試場內外秩序，情節嚴重者
- 6、英語聽力試題播放後，強行入場或離場者

# 常見試場違規處理方式(詳見簡章)

## 以下行為違規記點

- 1、考試中有手勢或訊息聯繫行為。
- 2、提前翻閱題本及作答，經制止後停止者。
- 3、**非應試物品隨身放置**  
**(補習班文宣、計算紙、智慧手錶手環皆禁止)**
- 4、非應試物品放置於教室前後，發出聲響。
- 5、電子錶響鈴發出聲響。
- 6、違反試場規則，情節輕微者。

**Q:** 補習班發放的文具(上面有XX補習班字樣)可帶進考場使用嗎?

□ 國中教育會考網站

□ 網址: <https://cap.nace.edu.tw/>

□ 學生常用功能: **歷屆試題**  
(內有各科考題電子檔、答對題數對照表)

認識會考▼ 歷史訊息 考試內容▼ 成績計算▼ 試務工作 特殊考生應考相關 歷屆試題 下載專區 相關網站 常見問題 飛揚 報名專區



世紀教育工程的重要環節  
打造一個適性發展、多元學習、又具競爭力的學習環境



>首頁>歷屆試題

# 三年級升學管道簡介



時間:109年1月6日(一)  
地點:中山館

# 中山首頁學生事務【升學資訊】專區

## 各項升學簡章(109/1/15公告)、獨招訊息 報名事宜、說明簡報

中山首頁<http://csjhsxoops.dcs.tn.edu.tw/>

### 學生事務

[學生事務](#) [升學資訊](#) [活動競賽](#) [獎助學金](#) [志工](#)

分類 :  標籤 :  關鍵字 :  日期範圍 : >=此日的公告 - <=此日的公告

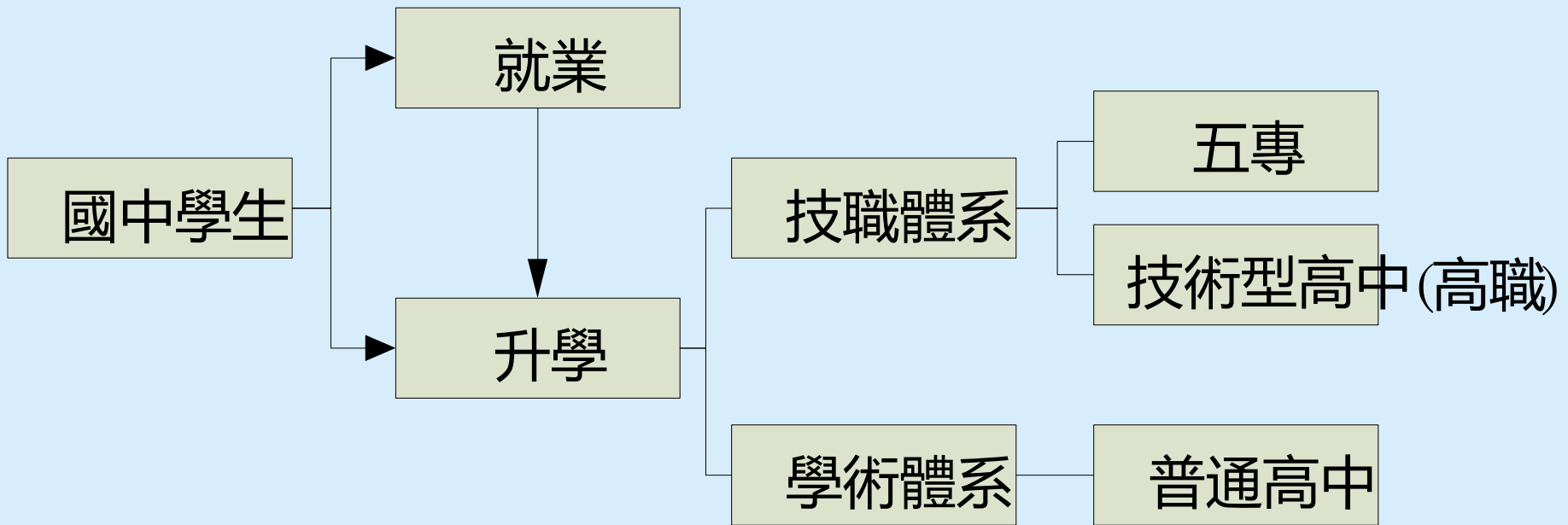
2018-12-27 轉知桃園清華高中軌道車輛科(全國唯一)特色招生說明會訊息 ([註冊組 / 3 / 升學資訊](#))

2018-12-21 **升學簡章** 國立臺北藝術大學108學年度舞蹈戲七年一貫制招生簡章 ([輔導組 / 11 / 升學資訊](#))

2018-12-13 **升學簡章** 轉知臺南應用科技大學108學年度七年一貫制甄選入學招生訊息 ([註冊組 / 36 / 升學資訊](#))

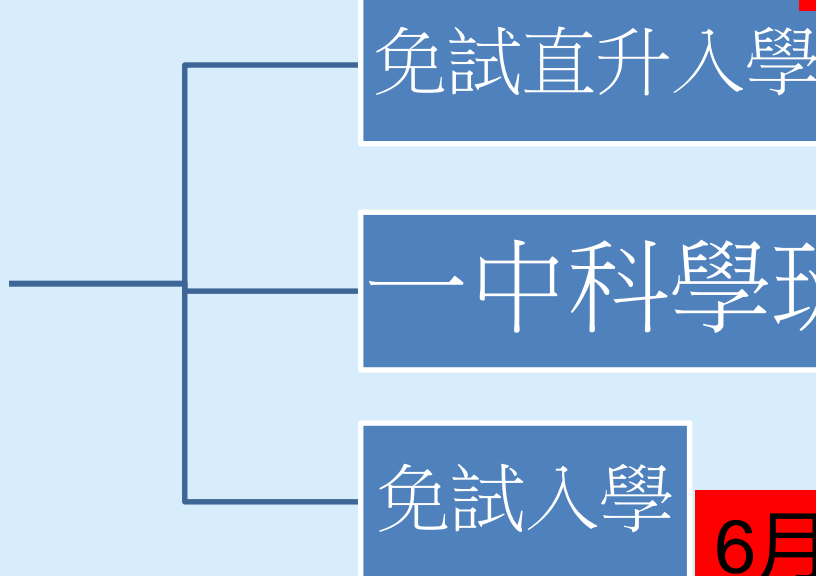
2018-12-03 108年國中教育會考宣導資料檔案 ([註冊組 / 34 / 升學資訊](#))

2018-10-09 轉知台南藝術大學108學年度音樂學系及中國音樂學系招生訊息 ([註冊組 / 28 / 升學資訊](#))



# 升學管道—學術傾向

普通高中



僅適用完全中學國中部

全國有10個科學班，可跨區考試

# 升學管道—技職傾向(高職)

3月報名，4月測驗，6/13放榜

高職  
技術型高中

特色招生(專業群科)

技優甄審

5月報名，6/10放榜

實用技能班

5月報名，6/8放榜

免試入學

6月報名，7/8放榜

# 升學管道—技職傾向

五專

五專優先免試

五專聯合免試

5月報名，6/11放榜

6月報名，7/9現場登記分發

重 要

服務時數最好累積到60小時

建議參加技藝學程以取得加分(最高3分)

# 升學管道—藝術才能班

獨招，2月報名  
、3月測驗、6月  
放榜。北藝大、  
南藝大、南應大

藝才班

七年一貫制

舞蹈班

美術班

音樂班

戲劇班

舞、美、音、戲  
2月報名  
4月術科測驗  
6月分發

舞蹈班報名洽 輔導室藝才班 鄭祺雯師  
美術班、音樂班、戲劇班報名洽註冊組 吳偉碩師

# 依報名時間序

註明 \* 者，另有說明會

月份	報名項目 (校內收件時間未定)
2	一中科學班 * 藝才班術科測驗 * 教育會考
3	高職特招(專業群科) *
4	五專優先免試 * (簡稱優免)
5	技優甄審入學 * 實用技能班(輔導組)
6	藝才班甄選入學分發 五專聯合免試 * (簡稱聯免) <b>高中職免試入學(簡稱大免，最大宗管道)</b>

# 依放榜時間序

月份	放榜項目(放榜時間)	坊間招生方式日新月異 同學務必多和父母商量 審慎評估較適合的學校
4	一中科學班	
6	實用技能班(6/8) 技優甄審入學(6/10) 高職專業群科特招(6/10) 五專優先免試(6/11) 中山畢業典禮(6/15)	
7	高中職免試入學(7/8) 藝才班現場分發(7/9) 五專聯合免試現場分發(7/9)	

# 109重大改變

## 同分比序順序調整前後對照

調整前同分比序順序	調整後同分比序順序
總積分	總積分
志願序	志願序
國中教育會考總積分	國中教育會考總積分
多元學習表現總積分	多元學習表現總積分
*體適能	*國中教育會考總積點
社團參與	*會考加註標示 (含總標示及五科分科標示)
*寫作測驗	志願序內之學校序
獎勵紀錄	由11項減為7項，不列體適能等單項比序，會考成績變成比序重點。
服務學習	
競賽成績	
會考加註標示	

# 高中職免試同分比序項目

次序	項目	最高分數
1	總積分 經濟弱勢(低收入戶)	100分
2	志願序	10分
3	教育會考總分	30分
4	多元學習表現總分	50分
5	教育會考總積點	$35 + 1 = 36$ 點
6	會考加註標示	
多元學習表現採計前五學期(七上至九下開學前一日)		

# 教育會考-臺南區採計方式

等級	精熟		基礎		待加強	
等級	A		B		C	
積分	6		4		2	
標註	A++	A+	A	B++	B+	B
積點	7	6	5	4	3	2
作文級分	6	5	4	3	2	1
積點	1	0.8	0.6	0.4	0.2	0.1

總積「分」  
(滿分30分)

總積「點」  
(最高36點)

同分比序使用

# 高中職多元學習分數採計到109/2/10(一)

競賽成績	10
獎勵紀錄	15
服務學習	15
社團參與	15
體適能	10
語言認證	5

多元學習總分滿了嗎？

合計70分  
最高採計到50分

體適能、獎勵記錄、服務證明及競賽得獎  
獎狀的記載日期都必須是在109/2/10(含)  
之前；但五專可採計到5/14

# 臺南區免試入學超額比序制度 國二生(109學年度入學高中)開始適用

**總積分相同，低收入戶子女優先錄取，之後再依下列1-2-3-4-5-6順序進行同分比序**



志願序10分		A-6分 含A++、A+、A		競賽成績 10分		多元學習表現 最高採計 50分	會考 考 科	A++	7點		
		B-4分 含B++、B+、B		獎勵記錄 15分				A+	6點		
		C-2分		服務學習 15分				A	5點		
競賽成績 10分				社團參與 15分				B++	4點		
獎勵記錄 15分				體適能 10分				B+	3點		
服務學習 15分				語言認證 5分				B	2點		
社團參與 15分								C	1點		
體適能 10分								6級分	1點		
語言認證 5分								5級分	0.8點		
就近入學10分								4級分	0.6點		
教育會考30分								3級分	0.4點		
								2級分	0.2點		
								1級分	0.1點		
								0級分	0點		

國中教育會考加註標示比序方式如次：

(一)同為會考精熟級(1>2>3>.....>15)：

1.五科 A++	2.四科 A++一科 A+
3.三科 A++	4.三科 A++二科 A+
5.三科 A++一科 A+	6.三科 A++
7.二科 A++三科 A+	8.二科 A++二科 A+
9.二科 A++一科 A+	10.二科 A++
11.一科 A++四科 A+	12.一科 A++三科 A+
13.一科 A++二科 A+	14.一科 A++一科 A+
15.一科 A++	

(二)同為會考基礎級(1>2>3>.....>15)：

1.五科 B++	2.四科 B++一科 B+
3.四科 B++	4.三科 B++二科 B+
5.三科 B++一科 B+	6.三科 B++
7.二科 B++三科 B+	8.二科 B++二科 B+
9.二科 B++一科 B+	10.二科 B++
11.一科 B++四科 B+	12.一科 B++三科 B+
13.一科 B++二科 B+	14.一科 B++一科 B+
15.一科 B++	

(三)若為部分科目精熟級、部分科目基礎級：

- 1.仍依前開比序順序進行比序。
- 2.A++>A+>A>B++>B+>B>C

(四)先比上述之總標示，再比分科標示：

- 1.依照國、英、數、自、社順序進行分科標示比序。

# 畢業獎項獎懲紀錄採計到109/5/25

第一類獎項

銷過後，無懲處紀錄

第二類獎項

銷過後，無小過懲處紀錄

校友會提供升學績優獎學金  
發放標準改為會考成績5A者，  
每名500元獎學金

# 106學年畢業生未符合領獎條件，被剔除資格者

## 第一類

(銷過後無懲處紀錄)

- 市長體育獎：1人
- 議長獎：2人
- 區長獎：1人
- 競賽優良獎：12人

## 第二類

(銷過後無小過懲處紀錄)

- 優良表現獎：1人
- 技藝優良獎：3人

遲到、作業缺交...

108學年銷過須在109/5/25(一)完成

# 兩次試模擬選填(可請教輔導老師)

- 第一次：109/1/8(三) 9時~1/12(日)17時
  - 請同學在1/10(五)13時以前完成(截止前仍可修正)
  - 10日下午由導師和註冊組追查未完成者
- 第二次：108/4/8 (三) 9時~4/12(日)17時
  - 請同學在4/10(五)13時以前完成(截止前仍可修正)
  - 10日下午由導師和註冊組追查未完成者

## 正式選填

109/6/17(三) 9時~6/21(日)17時

請同學在6/19(五)13時以前完成(截止前仍可修正)

# 中山首頁學生事務【升學資訊】專區 各項升學簡章(109/1/15公告)、獨招訊息 報名事宜、說明簡報

中山首頁<http://csjhsxoops.dcs.tn.edu.tw/>

## 學生事務



分類 :  標籤 :  關鍵字 :  日期範圍 : >=此日的公告 - <=此日的公告

2018-12-27 轉知桃園清華高中軌道車輛科(全國唯一)特色招生說明會訊息 (註冊組 / 3 / 升學資訊)

2018-12-21 升學簡章 國立臺北藝術大學108學年度舞蹈戲七年一貫制招生簡章 (輔導組 / 11 / 升學資訊)

2018-12-13 升學簡章 轉知臺南應用科技大學108學年度七年一貫制甄選入學招生訊息 (註冊組 / 36 / 升學資訊)

2018-12-03 108年國中教育會考宣導資料檔案 (註冊組 / 34 / 升學資訊)

2018-10-09 轉知台南藝術大學108學年度音樂學系及中國音樂學系招生訊息 (註冊組 / 28 / 升學資訊)

# 國三學生集體辦理身分證

- 報名各項考試，健保卡可取代身分證
- 國三學生皆可申請身分證，不限設籍區域
- 1/6日發放申請書(每人一張)，收件日另行宣布，同學可先填寫資料及準備戶口名簿影印本。
- 大頭照要符合身分證件規格  
(畢業大頭照裡，頭部比例較大)

# 會後到台前集合

二月份即將報名

- 高中美術班、音樂班、戲劇班
- 高中舞蹈班(除313以外)

沒有在學校拍攝畢業大頭照的同學

複雜的事情簡單做，你就是專家；  
簡單的事情重複做，你就是行家；  
重複的事情用心做，你就是贏家。 ~馬雲

感謝聆聽：  
敬請賜教

