



十二年國民基本教育

彰化縣適性入學宣導



彰化縣適性入學宣導講師團

宣導講師：註冊組長黃建彰

宣導日期：114年3月22日

簡報大綱

十二年國教政策及教育會考說明

適性入學管道介紹與說明

高中、技職群科介紹與說明

結語



國中教育會考科目

考試科目	題型	題數	時間	備註
國文	4選1	38~46題	70分鐘	
英語	4選1(閱讀)	40~45題	60分鐘	占80%
	3選1(聽力)	20~30題	25分鐘	占20%
數學	4選1	23~28題	80分鐘	占85%
	非選擇題	2~3題		占15%
社會	4選1	50~60題	70分鐘	
自然	4選1	45~55題	70分鐘	
寫作測驗	引導寫作	1題	50分鐘	

國中教育會考網站
<https://cap.rcpet.edu.tw/>



國中教育會考日程表

114年5月17日（六）		114年5月18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	表示鐘響	
15:40- 15:50	考試說明		
15:50- 16:40	寫作測驗		

國中教育會考能力等級與加註標示

能力等級	加註標示	比序積分	標示說明
精熟(A)	A++	9分	精熟等級前25%
	A+	8分	精熟等級前26% ~ 50%
	A	7分	精熟等級前51% ~ 以後
基礎(B)	B++	6分	基礎等級前25%
	B+	5分	基礎等級前26% ~ 50%
	B	4分	基礎等級前51% ~ 以後
待加強(C)	C	3分	

能力等級採標準參照

國中教育會考注意事項

為檢測國中3年學力而設計，每位同學必須報名參加

免報名費，採集中考場考試，試場全面開放冷氣服務

身心障礙、重大(突發)傷病或懷孕學生可申請應考服務

試場一般違規採計點方式處理，每記1點扣會考積分1%
(彰化區每記1點扣會考積分0.45分，五專則扣0.15分)

會考考題為難易適中，每一位學生皆由基礎等級出發，再努力一點，即可達精熟水準



簡報大綱

十二年國教政策及教育會考說明

適性入學管道介紹與說明

高中、技職群科介紹與說明

結語



高中職及五專適性入學管道(1/2)

高中職



高中職及五專適性入學管道(2/2)

五專

免試入學

完全免試

優先免試

聯合免試



其他

實用技能學程、建教合作班、
運動績優生、身障適性輔導
安置、其他獨招管道

適性入學注意事項(很重要x3)

- ▶ 慢必牢記各管道放榜、報到及放棄錄取資格等重要日期及時間
- ▶ 放榜後，請依錄取學校的規定於期限內(可至學校網站查看)完成報到，逾期視同放棄
- ▶ 錄取且完成報到，如未於期限內放棄錄取資格，不得參加其他入學管道(包括續招)
- ▶ 考招分離：報名會考≠報名入學，只報名會考無法參加分發，也無法錄取任何學校

高中職 免試入學管道



- ▶ 完全免試
- ▶ 優先免試
- ▶ 分區免試
- ▶ 技優甄審

彰化縣學習區完全免試入學

- 依彰化區免試入學比序項目相關規定辦理

不採計會考積分

辦理方式

- 限報名一校一科，限應屆畢業生報名
- 學習區完全免試入學網

<https://shs.k12ea.gov.tw/site/cefp>



招生學校

達德商工

日程 (114年)

- 4月21-25日報名
- 5月15日放榜(會考前)
(國中教育會考5月17-18日舉行)
- 6月16日報到
- 6月17日放棄錄取資格

僅供參考，應以當年度簡章為準

彰化區技優甄審入學

特色

- 只看技藝教育課程成績或技藝技能競賽或科展成績
- **報名一科多校，需對應專業群科，不採計會考成績**
- 國立學校每班內含2名，私立學校每班外加2名
- 積分零分者，不予分發

積分採計項目

- 1 國際技能競賽(含科技展覽)
- 2 全國性技藝技能競賽
- 3 全國中小學科學展覽會、臺灣國際科學展覽會
- 4 其他國際性特殊技藝技能競賽
- 5 各縣(市)政府主辦報經本部備查之技藝技能比賽及科學展覽(不包括成果展)
- 6 全國技能競賽分區技能競賽青少年組競賽
- 7 領有技術士證
- 8 技藝教育課程成績優良，技藝教育課程職群成績達該班PR值七十以上者(得擇優一職群成績採計得分)

重要行事 日期(114年)

志願選填 4月28日-5月19日

報名 4月28-5月16日

放榜 6月13日

報到 6月16日

放棄錄取 6月17日

僅供參考，應以當年度簡章為準

彰化區優先免試入學

辦理方式

- 未申請變更就學區
- 限報名一所學校(一校多科)

招生學校

- 各校免試入學總名額30%以內
- 彰中、彰女採分配名額方式給各國中

日程 (114年)

- 5月19日-6月2日網路志願選填、報名
(6月6日公布國中教育會考成績)
- 6月13日放榜
- 6月16日報到
- 6月17日放棄錄取資格

僅供參考，應以當年度簡章為準

彰化區優先免試入學比序項目積分對照表

比序項目		積分計算方式															積分	
志願序	只填一校	限填一所學校(同校各科志願積分皆相同)															55分	
身分別	經濟弱勢	低收入戶2分，中低收入戶1分															2分	
	就近入學	彰化免試就學區及共同就學區7分															7分	
品德服務	服務學習	幹部1學期2分，服務學習1小時0.1分															20分	
	獎勵紀錄	大功4.5分，小功1.5分，嘉獎0.5分 (功過相抵後)																
	生活教育	完全或銷過後無懲處6分，無曠課紀錄者2分																
績優表現	均衡學習	健康與體育、藝術、綜合活動、科技，四擇三及格 五學期6分，四學期4分，三學期2分															16分	
	社團參與	參與學校社團績優每滿一學期1分																
	競賽成績	國際6/5/4/3、全國5/4/3/2、縣賽4/3/2/1																
	體適能	每項銅牌以上2分，中等或待加強1分																
教育會考	國.英.數. 自.社	A++得9分、A+得8分、A得7分 B++得6分、B+得5分、B得4分 C得3分(寫作測驗列為同分比序項目)															45分	
會考加權	原始分數	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	3	0	上限5分	5分
	加權分數	5	5	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3	3.0	2.7	2.4	2.1	1.8	0.9	0		
均衡學習項目：只採原始成績，不採補考成績																總積分	150分	

彰化區免試入學比序項目積分對照表

比序項目		積分計算	上限
志願序	志願序	第1-20志願序均為45分，第21志願序以後均為44分 (連續選填同校同職群者皆計為同一志願序；日夜校視為同校)	45分
身分別	經濟弱勢	低收入戶2分，中低收入戶1分	2分
	就近入學	彰化免試就學區及共同就學區7分	7分
品德服務	服務學習	幹部1學期2分，服務學習1小時0.1分	上限8分
	獎勵紀錄	大功4.5分，小功1.5分，嘉獎0.5分 (功過相抵後)	上限6分
	生活教育	完全或銷過後無懲處6分，無曠課紀錄者2分	上限8分
績優表現	均衡學習	健康與體育、藝術、綜合活動、科技，四擇三及格 五學期6分，四學期4分，三學期2分	上限6分
	社團參與	參與學校社團績優每滿一學期1分	上限4分
	競賽成績	國際6/5/4/3、全國5/4/3/2、縣賽4/3/2/1	上限6分
	體適能	每項銅牌以上2分，中等或待加強1分	上限6分
教育會考	國.英.數. 自.社	A++得9分、A+得8分、A得7分 B++得6分、B+得5分、B得4分 C得3分(寫作測驗列為同分比序項目)	45分
均衡學習項目：只採原始成績，不採補考成績			總積分 135分

優先免試會考成績加權計算示例

某校加權科目：英語、數學

原始成績：英語A(7分)、數學B+(5分)

原始分數加總： $7 + 5 = 12$ 分

原始分數	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	3	0
積分															
加權分數	5	5	4.8	4.5	4.2	3.9	3.6	3.3	3.0	2.7	2.4	2.1	1.8	0.9	0

查本區優先免試入學比序項目積分對照表
加權分數為3.6分

彰化區免試入學(分區免試.簡稱大免)

辦理方式

- 彰化區高級中等學校免試入學作業要點
- 招生對象：彰化區(含共同就學區)國中畢業生
- 志願選填：不限校科，多校多科，志願填越多越好

彰化區免試入學比序項目積分對照表

比序項目		積分計算	上限
志願序	志願序	第1-20志願序均為45分，第21志願序以後均為44分 (連續選填同校同職群者皆計為同一志願序；日夜校視為同校)	45分
身分別	經濟弱勢	低收入戶2分，中低收入戶1分	2分
	就近入學	彰化免試就學區及共同就學區7分	7分
品德服務	服務學習	幹部1學期2分，服務學習1小時0.1分	上限8分
	獎勵紀錄	大功4.5分，小功1.5分，嘉獎0.5分 (功過相抵後)	上限6分
	生活教育	完全或銷過後無懲處6分，無曠課紀錄者2分	上限8分
績優表現	均衡學習	健康與體育、藝術、綜合活動、科技，四擇三及格 五學期6分，四學期4分，三學期2分	上限6分
	社團參與	參與學校社團績優每滿一學期1分	上限4分
	競賽成績	國際6/5/4/3、全國5/4/3/2、縣賽4/3/2/1	上限6分
	體適能	每項銅牌以上2分，中等或待加強1分	上限6分
教育會考	國.英.數. 自.社	A++得9分、A+得8分、A得7分 B++得6分、B+得5分、B得4分 C得3分(寫作測驗列為同分比序項目)	45分
均衡學習項目：只採原始成績，不採補考成績			總積分 135分

彰化區免試入學比序項目積分_注意事項

注意事項

- 後續辦理積分審查，如果發現實際積分高於自行確認之積分，則維持後者積分，意即
不協助計算最佳化成績

**自我負責、重複確認
以保障自身升學權益**



彰化區免試入學比序項目積分_注意事項

可補強項目

1.服務學習(多)

2.獎勵紀錄(多)

3.生活教育(良)

4.均衡學習(均)

5.社團參與(多)

要專注努力

1.志願序

->志願多填

->考量因素

2.教育會考

->學科成績

->寫作測驗

要進一步關心

1.競賽表現

->技藝競賽

->各級競賽

2.體適能

彰化區免試入學比序方式

- 報名人數 \leq 招生人數時，則**全部錄取**
報名人數 $>$ 招生人數時，則進行**比序**
- 比序先比**總積分**，依照學生選填之志願進行分發。
若**總積分相同**，再進行**同分比序**，順序如下

總積分相同	1 志願序積分	2 就近入學	3 寫作測驗	4 志願序 「即志願順位」	5 經濟弱勢	6 均衡學習	7 服務學習	8 生活教育	9 競賽表現	10 獎勵紀錄	11 體適能	12 社團參與	13 會考總積分	14 各科積分*
-------	---------	--------	--------	------------------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	--------	---------	----------	----------

(*各科順序為國.數.英.自.社)

- 比序後仍超額時，則增額錄取

志願序

- * 第1~20志願序45分，第21個志願序以後均為44分。

◆ 職業類科選填時：

同校同職群各科連續選填時，視為同一志願序
積分

A同學志願序

志願序	學校	科系	得分
1	彰化高中	普通科	
2	員林高中	普通科	
...	
20	鹿港高中	汽車科	
21	彰師附工	電機科	
22	崇實高工	化工科	
23	秀水高工	機械科	

A同學志願序分數

志願序	學校	科系	得分
1	彰化高中	普通科	45
2	員林高中	普通科	45
...	45
20	鹿港高中	汽車科	45
21	彰師附工	電機科	
22	崇實高工	化工科	
23	秀水高工	機械科	

A同學志願序

志願序	學校	科系	得分
1	彰化高中	普通科	45
2	員林高中	普通科	45
...	45
20	鹿港高中	汽車科	45
21	彰師附工	電機科	44
22	崇實高工	化工科	44
23	秀水高工	機械科	44

B同學志願序

志願序	學校	科系	得分
1	彰化高中	普通科	
2	員林高中	普通科	
3-1	彰師附工	電子科	
3-2	彰師附工	電機科	
4-1	彰師附工	機電科	
4-2	彰師附工	機械科	
4-3	彰師附工	機械木模科	
5	秀水高工	機械科	

B同學志願序分數

志願序	學校	科系	得分
1	彰化高中	普通科	45
2	員林高中	普通科	45
3-1	彰師附工	電子科	45
3-2	彰師附工	電機科	45
4-1	彰師附工	機電科	45
4-2	彰師附工	機械科	45
4-3	彰師附工	機械木模科	45
5	秀水高工	機械科	45

B同學志願序分數

志願序	學校	科系	得分
6	溪湖高中	普通科	45
7-1	彰化高商	國貿科	45
7-2	彰化高商	商經科	45
8	彰化高商	廣告設計科	45
...	45
20-1	北斗家商	國貿科	45
20-2	北斗家商	資處科	45
20-3	北斗家商	商經科	45
21	二林工商	商經科	44

彰化區免試入學志願序計分方式

志願序	志願	群別	志願序積分
1	H校,普通科		45
2-1	A校,機械科	機械群	45
2-2	A校,鑄造科	機械群	45
2-3	A校,機電科	機械群	45
2-4	A校,機械木模科	機械群	45
3	A校,建築科	土木與建築群	45
4	B校,資訊科	電機與電子群	45
5	C校,電機科	電機與電子群	45
6-1	B校,園藝科	農業群	45
6-2	B校,農場經營科	農業群	45
7	B校,化工科	化工群	45
:	:	:	:
19	D校,電子科	電機與電子群	45
20	E校,汽車科	動力機械群	45
21	E校,建築科	土木與建築群	44
22	E校,機械科	機械群	44
:	:	:	30

- 連續選填**同校同職群**者皆計為同一志願序積分
- 第1-20志願序積分均為45分，第21志願序以後均為44分
- 盡可能擴充志願數
- 同分比序第4項比志願序，例如：
(1)>(2-1)
(2-1)>(2-2)>(2-3)

選擇志願的考量因素



- 1.興趣-喜歡?
- 2.能力-勝任?
- 3.人格特質-適合?
- 4.價值觀-願意?

環境因素

- 1.交通住宿
- 2.家庭同儕
- 3.市場需求
- 4.薪資待遇

資訊因素

- 1.政策制度
- 2.學校特色
- 3.升學進路
- 4.群科類別

志願選填的技巧

- ▶ 志願選填應包括
 - ▶ 夢想志願：有機會但不多
 - ▶ 務實志願：十拿九穩
 - ▶ 保障志願：一定會上
- ▶ 盡可能擴充志願數
- ▶ 連續選填同校同群科(可計為同一志願序)
- ▶ 常見的落榜原因
 - ▶ 志願數太少
 - ▶ 只填夢想和務實志願，缺少保障志願(容錯率低)

113學年度彰化區免試入學志願選填統計

- 平均選填志願數17個
- 平均錄取第2.7個志願序
- 錄取第一志願者占56.74%
- 錄取前三志願者占85.02%
- 錄取前五志願者占91.80%
- 總錄取率為98.6%



未錄取者請留意
各校續招資訊

真實案例_每一項積分都很重要

順次	1	2	3	4	5	6	7	8	9
項目	總積分	志願序	寫作測驗	志願順位	經濟弱勢	均衡學習	服務學習	生活教育	競賽表現
阿哲	112	45	5級分	-	0	6	8	0	0
小宇	116	45	5級分	-	0	6	8	8	0

順次	10	11	12	13	14	15	16	17	18
項目	獎勵紀錄	體適能	社團參與	會考總分	國文	數學	英語	自然	社會
阿哲	3	6	4	40	3(A+)	7(A)	8(A+)	8(A+)	9(A++)
小宇	6	6	4	33	8(A+)	6(B++)	7(A)	5(B+)	7(A)

設：阿哲和小宇的第一志願都是
K校普通科，只剩1個名額，
放榜後，是小宇被錄取

Q：阿哲會考成績優於小宇，為
何沒上？



A :

- 1.比序先比總積分
- 2.阿哲的生活教育和獎勵紀錄失分太多
- 3.會考成績佔總積分1/3，很重要但不是分發的唯一依據
- 4.每一項積分都很重要，不可輕忽

真實案例_志願選填技巧很重要

順次	1	2	3	4	5	6	7	8	9
項目	總積分	志願序	寫作測驗	志願順位	經濟弱勢	均衡學習	服務學習	生活教育	競賽表現
阿宇	108	45	5級分	-	0	6	8	8	0
小哲	108	45	5級分	-	0	6	8	8	0

順次	10	11	12	13	14	15	16	17	18
項目	獎勵紀錄	體適能	社團參與	會考總分	國文	數學	英語	自然	社會
阿宇	6	6	4	25	5(B+)	4(B)	5(B+)	4(B)	7(A)
小哲	6	6	4	25	8(A+)	5(B+)	4(B)	4(B)	4(B)

阿宇的志願順位	1	K校,普通科
	2-1	A校,電子科
	2-2	A校,電機科
	2-3	A校,資訊科
	3	B校,普通科

小哲的志願順位	1	A校,電子科
	2	E校,普通科
	3	A校,資訊科
	4	C校,普通科
	5	B校,普通科

Q : 誰優先錄取A校,資訊科?
 A : 阿宇
 Why?
 1. $\because (2-3) > (3)$
 2. 調整志願序，結果大不同
 3. 連續選填同校同職群

分區免試重要行事	日期(114年)
第一次模擬志願選填	113年12月23日-1月3日
第二次模擬志願選填	3月24日-4月2日
比序項目積分採計截止日	4月25日
申請變更就學區	4月25日-5月2日
公告實際招生名額	6月20日中午12時後
開放個人序位查詢	6月20-25日中午止
正式網路志願選填	6月20-25日中午止
報名	6月20-25日
放榜	7月8日上午11時
報到	7月10日上午9-11時
聲明放棄錄取資格	7月14日下午2時前

免試入學變更就學區(1/2)

條件

- 原就讀學區未設置適性群別或產業特殊類科
- 因搬家遷徙至本區居住者
- 跨區學生申請返回本區戶籍所在地就讀
- 其他特殊原因

申請
方式

- **應屆畢業生**向就讀國中提出申請(上網填報)，由國中發函至免試入學委員會辦理
- **非應屆畢業生**上網填報並列印申請表，直接向免試入學委員會提出申請

日程
(114年)

- **4月25日-5月2日申請**
- 5月19日前通知審查結果

僅供參考，應以當年度簡章為準

免試入學變更就學區(2/2)

注意事項



IMPORTANT

- 留意申請期限，逾期提出申請者，不予受理
- 變更後，不能返回原就學區參加免試入學
- 變更後，務必依該就學區訂定之日程，報名積分審查及免試入學
- 各就學區的比序項目及採計規定不盡相同，申請變更前，請務必仔細瞭解該就學區的比序項目，並審慎考量，例如
 - ⑩ 彰化區服務學習時數有採計小老師及幹部，但基北區不採計小老師及幹部
 - ⑩ 彰化區國中教育會考積分，每科A++得9分、A+得8分、A得7分，但中投區每科精熟(A)等級不分標示均得6分

高中職 特色招生入學管道



- ▶ 考試分發
- ▶ 專業群科甄選入學
- ▶ 藝才班、體育班甄選入學
- ▶ 科學班甄選入學

特色招生考試分發入學

區別	學校	班級
基北區	中正高中	國際移動力課程實驗班-大學預科(IB-DP) 國際移動力課程實驗班-生涯發展路向 (IB-CP)
	海大附中	海洋科技人才培育實驗班
	西松高中	國際文憑IBDP雙語實驗班
	育成高中	國際文憑課程IBDP實驗專班
桃連區	大園國際高中	國際文憑課程(IBDP)專班
嘉義區	永慶高中	AI科技特色班

可跨區報名

日期 (114年)	重要行事
6/18-20	報名
6/22	學科測驗
6/23	開放網路 查詢測驗 分數
6/24-26	志願選填
7/8	放榜
7/10	報到
7/14	聲明放棄

僅供參考
應以當年度簡章為準

特色招生專業群科甄選入學

就學區	校名	科別	名額
彰化區	國立彰師附工	汽車科 電機科	18 5

新辦

重要行事 日期(114年)

報名 3月10-14日

術科測驗 4月12-13日

成績公告 5月19日

放榜 6月13日

報到 6月16日

放棄錄取 6月17日

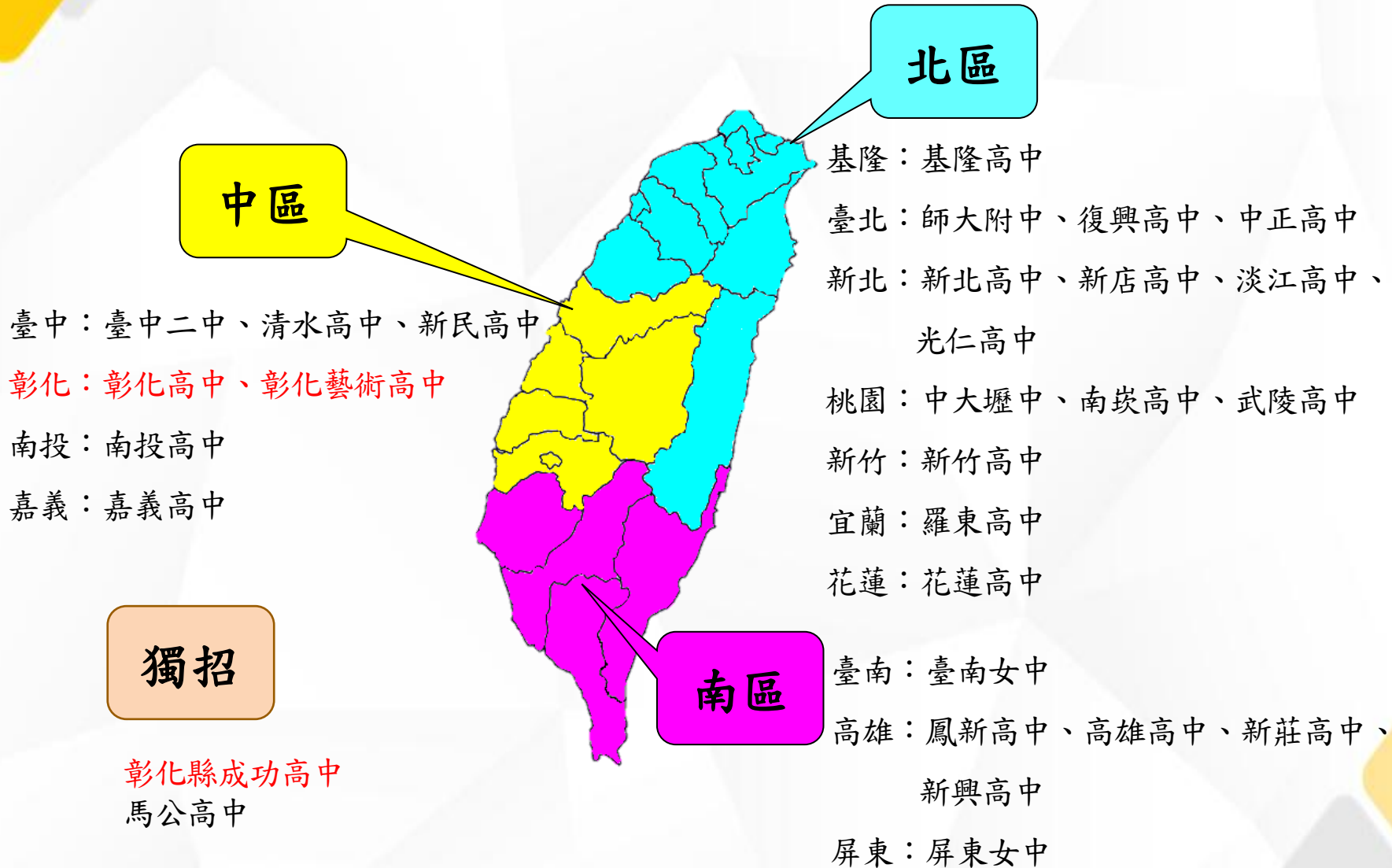
可跨區報名

- 錄取門檻：國中教育會考成績
汽車科：各科皆B以上且英數自任2科B+以上
電機科：不採計國中教育會考成績
- 汽車科：書審(30%)、面試(10%)、術科(60%)
- 電機科：書審(30%)、術科(70%)

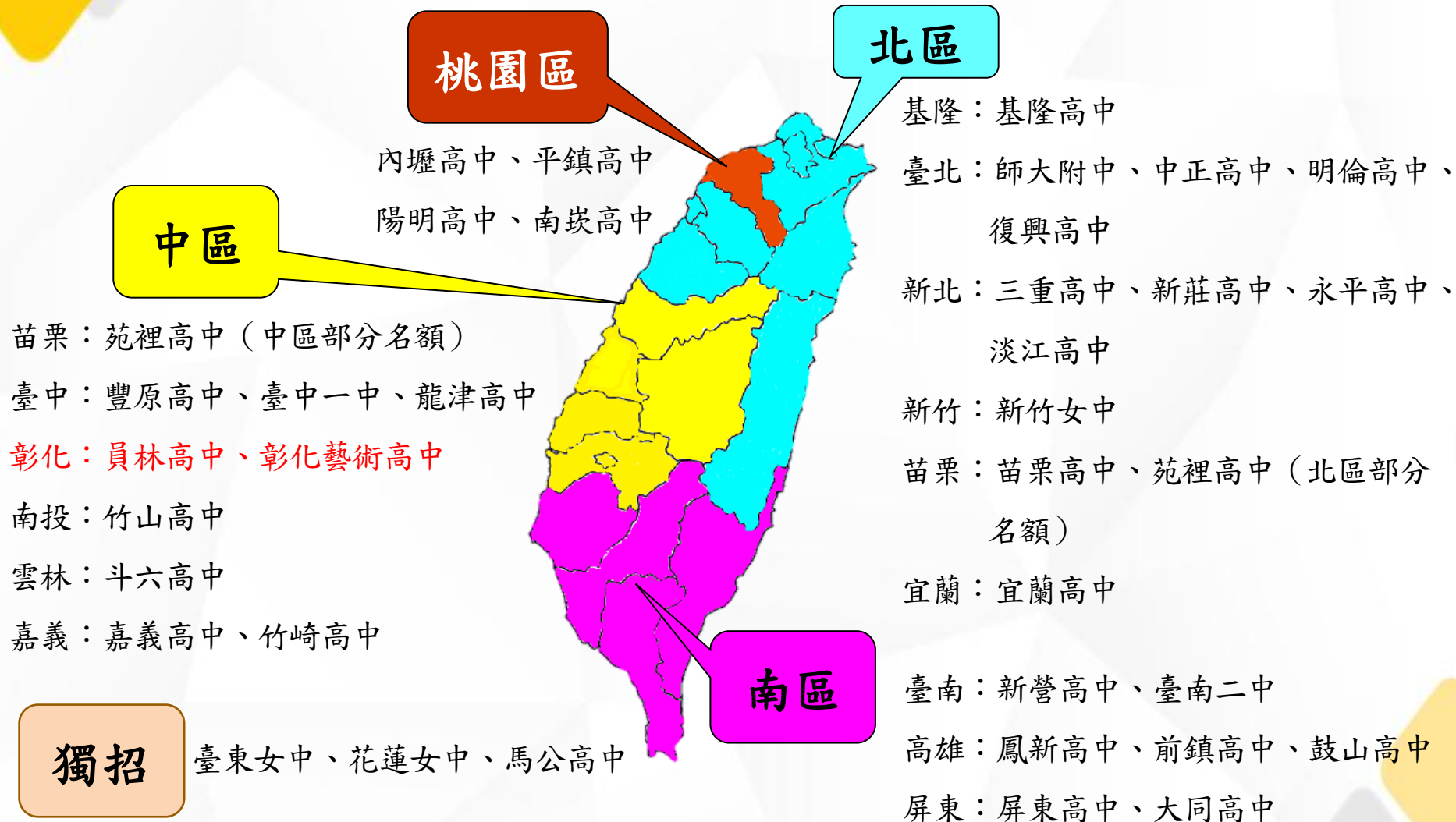
術科測驗成績公告，不等於最終錄取結果

僅供參考，應以當年度簡章為準

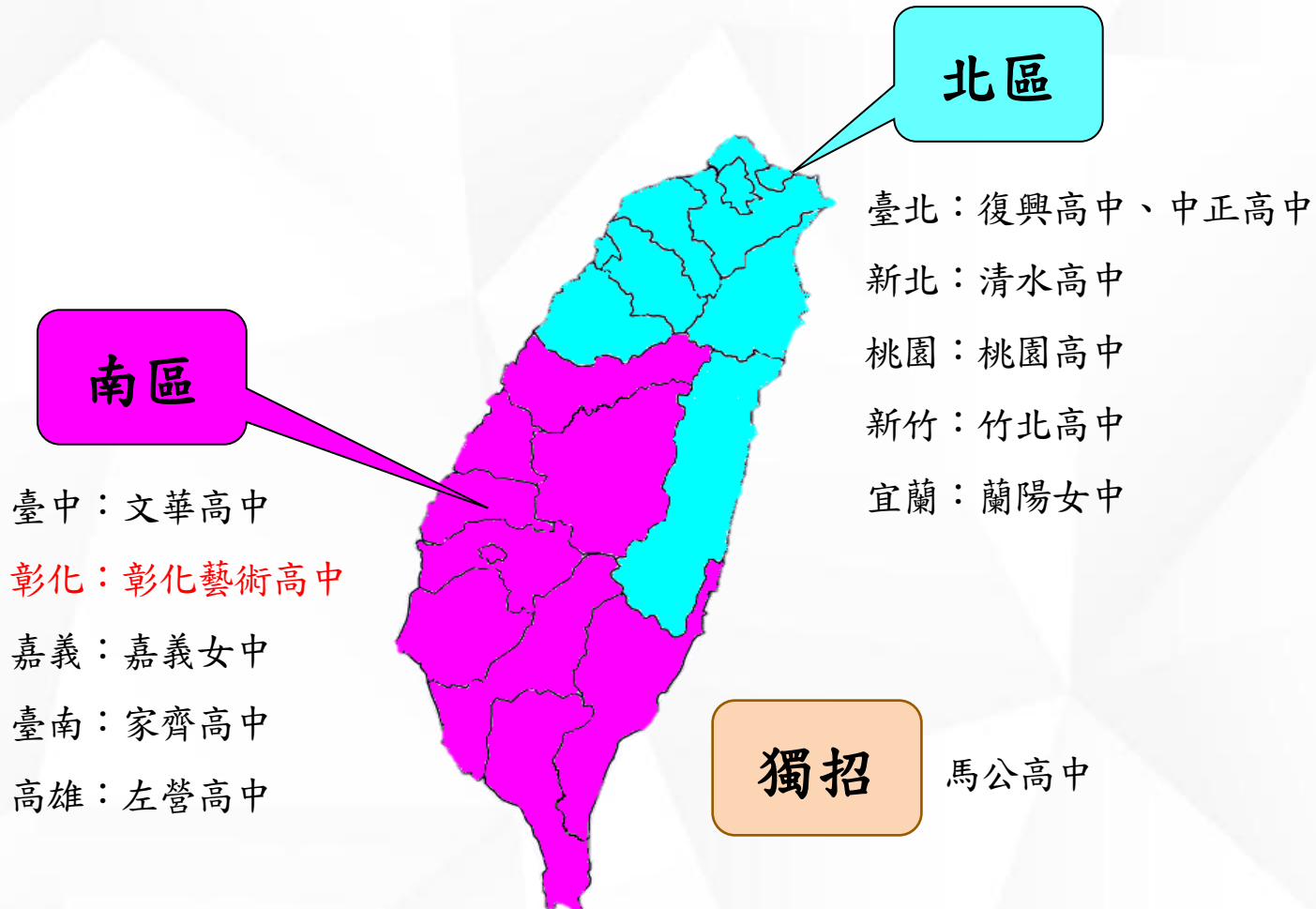
藝才班特色招生甄選入學_音樂班



藝才班特色招生甄選入學_美術班



藝才班特色招生甄選入學_舞蹈班



藝才班特色招生甄選入學_競賽表現

簡章

- 高級中等學校藝才班線上報名登錄系統

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



資格

- 國中時獲得全國個人組決賽前三等獎項
- 國中時獲得國際個人賽前三等獎項
- 通過資賦優異鑑定

辦理方式

- 分類分區，以競賽表現入學
- 可跨區報名，報名限一區一校
- 國中普通班學生也能報名
- 建議同時報名「聯合分發」的術科測驗

日程 (114年)

- 3月17-24日應屆畢業生集體報名
- 4月2日放榜，4月8日報到(音樂、舞蹈)
- 4月8日放榜，4月15日報到(美術)
- 4月9日放棄錄取資格(音樂、舞蹈)
- 4月16日放棄錄取資格(美術)

僅供參考，應以當年度簡章為準

藝才班特色招生甄選入學_聯合分發

簡章

- 高級中等學校藝才班線上報名登錄系統
<https://art.sen.edu.tw/>



資格

- 通過資賦優異鑑定或藝術才能鑑定

辦理方式

- 「術科測驗」及「聯合分發」分別報名，須報名同一區
- 國中普通班學生也能報名，可跨區報名

日程 (114年)

- 2月17日-3月3日術科測驗報名
- 4月12-14日術科測驗(舞蹈、音樂)
- 4月19-20日術科測驗(美術、戲劇)
- 6月6-12日聯合分發報名
- 6月23-27日網路志願選填
- 7月8日放榜，7月9日報到
- 7月10日放棄錄取資格

錄取方式

- 得參採國中教育會考成績為分發門檻

僅供參考，應以當年度簡章為準

體育班特色招生甄選入學

簡章

- 高級中等以下學校體育班資料系:

<https://peclass.perdc.ntnu.edu.tw/Welcome/Index>



辦理方式

- 可跨區報名，採術科測驗成績分發

招生學校

- 和美實驗學校、二林工商、員林農工、員林崇實高工、彰化藝術高中、二林高中、成功高中、田中高中、和美高中

日程 (114年)

- 4月28-30日報名
- 5月3日術科測驗
- 7月10日報到
- 7月14日放棄錄取資格

僅供參考，應以當年度簡章為準

科學班特色招生甄選入學

招生學校

- 國立彰化高中(男女兼收)

辦理方式

- 單獨招生
- 與國立中興大學合作辦理
- 報名資格依招生簡章規定

日程
(114年)

- 2月20日-3月5日報名
- 3月15日科學能力檢定
- 4月8日報到
- 4月11日放棄錄取資格

錄取方式

- 通過資格審查者參加科學能力檢定，篩選60名進入實驗實作
- 依科學能力檢定與實驗實作成績，擇優錄取並備取若干名



僅供參考，應以當年度簡章為準

五專入學管道

- ▶ 完全免試單獨招生
- ▶ 優先免試
- ▶ 聯合免試



五專完全免試入學單獨招生

辦理方式

- 不分就學區，限應屆畢業生報名，限填1校1科組
- ~~不採計國中教育會考成績~~
- 比序項目：服務學習、均衡學習、其他
- 招生學校32所，提供超過3,100個招生名額



比序項目(採計至114年4月30日)	
服務學習 (15分)	1.幹部小老師滿1學期得2分 2.校內外服務學習每滿1小時得0.5分
均衡學習 (28分)	健康與體育、藝術、綜合活動及科技等領域「5學期平均」達60分以上，每領域各得7分
其他(7分)	各校自訂
同分比序順序，由各校自訂	

- 集體報名** • 114年4月21-25日
- 放榜** • 114年5月15日
- 報到** • 114年5月16日-6月13日
- 放棄錄取** • 114年6月17日

僅供參考，應以當年度簡章為準

五專優先免試入學

辦理方式

- 不分就學區、應屆及非應屆畢業生皆能報名

- 承辦單位：技專校院招生委員會聯合會

<https://www.jctv.ntut.edu.tw/nenter5/>



會考成績

- 一定採計：國立五專、護理科(不分公私立)

- 選擇採計：私立五專(護理科除外)

名額

- 占招生總名額約80%，強烈建議有志於五專者要報名
- 41所五專學校，提供超過11,600個名額



日程 (114年)

- 5月5-9日報名

- 6月5-9日網路志願選填

- 6月13日放榜

- 6月17日報到及放棄錄取資格

僅供參考，應以當年度簡章為準

採計項目	積分上限	五專優先免試入學積分採計項目說明
志願序 (1~30)	26	每五志願為一群：第1-第5志願：26分、第6-第10志願：25分、第11-第15志願：24分、第16-第20志願：23分、第21-第25志願：22分、第25-第30志願：21分
多元學 習表現	競賽 7	國際、全國、區域及縣市競賽項目：7-1分 採計日期：國中就學期間至114年5月14日(含)前為限
	服務 學習 15	擔任班級幹部、小老師或社團幹部任滿一學期得2分，同一學期同時擔任班級幹部、小老師或社團幹部，仍以2分採計 服務學習每累計滿1小時得0.25分(113學年度起適用) 採計日期：國中就學期間至114年5月14日(含)前為限
技藝優良 (以單一學期之百分制 成績擇優採計)	3	90分以上：3分、80分以上未滿90分：2.5分、70分以上未滿80分：1.5分、60分以上未滿70分：1.0分
弱勢身分	3	低收入戶3分，中低收入戶、支領大差額給付、特殊境遇家庭1.5分(符合一項即可)
均衡學習	21	4領域：健康與體育、藝術、綜合活動、科技，7分/領域 (5學期平均成績及格)
國中教育會考	32	A ⁺⁺ 、A ⁺ 、A、B ⁺⁺ 、B ⁺ 、B、C 6.4分、6分、5分、4分、3分、2分、1分
寫作測驗	1	6級分、5級分、4級分、3級分、2級分、1級分 1分、0.8分、0.6分、0.4分、0.2分、0.1分
總積分【上限】	101	會考科目違規每扣1點，則扣該科積分0.15分，至該科積分零分為止

五專聯合免試入學

承辦單位	<ul style="list-style-type: none">• 技專校院招生委員會聯合會 https://www.jctv.ntut.edu.tw/nenter5/	
辦理方式	<ul style="list-style-type: none">• 應屆及非應屆畢業生皆可報名• 分北、中、南3區招生，可同時報名多區• 每區限報一校，但僅能擇一參加現場登記分發報到	
日程 (114年)	<ul style="list-style-type: none">• 5月28-6月6日報名• 7月4日寄發現場登記分發報到通知單 (如遲未收到通知單，請逕向招生學校洽詢)• 7月9日現場登記分發報到(撕榜)• 7月14日放棄錄取資格	

僅供參考，應以當年度簡章為準

五專聯合免試入學比序項目積分

項目	說明	最高積分	積分上限
1.多元學習表現	競賽：國中期間參與競賽，依競賽之層級分別計分 (國際性、全國性、區域及縣市)	7	16
	服務學習：校內及校外服務學習 同一學期擔任班級幹部、小老師或社團幹部，上限1分 服務學習滿8小時計1分(113學年度起適用)	7	
	日常生活表現評量：功過相抵後之獎懲紀錄	4	
	體適能：3項達標6分、2項達標4分、1項達標2分	6	
2.技藝優良	90分以上3分、80分以上2分、60分以上1分 (以單一學期之百分制成績擇優採計)	3	3
3.弱勢身分	中(低)收入戶、直系血親尊親屬有失業給付、特殊境遇家庭	2	2
4.均衡學習	5學期平均成績皆及格：3領域6分、2領域4分、1領域2分	6	6
5.適性輔導	「生涯發展規劃書」中家長、導師、輔導教師皆勾選五專	3	3
6.教育會考	每科「精熟」得3分、「基礎」得2分、「待加強」得1分	15	15
7.其他	各校自訂，上限5分，若有加權計分時亦同	5	5
總積分			50

其他入學管道

- ▶ 實用技能學程
- ▶ 建教合作班
- ▶ 運動績優生
- ▶ 身心障礙適性輔導安置



實用技能學程

特色

- 課程設計延續國中技藝教育課程
- 適合具技藝傾向、就業意願及想學一技之長的學生
- 非技藝班學生亦可報名(需附生涯發展規劃書)
- 可跨區報名，限報名一區
- 曾選習國中技藝教育課程及經濟弱勢者優先分發

報名

- 114年5月22-23日

放榜

- 114年6月13日

報到

- 114年6月16日

放棄錄取

- 114年6月17日

招生學校

二林工商、北斗家商、永靖高工、
秀水高工、員林家商、員林農工、
鹿港高中、達德商工

全國實用技能學程分發會
<https://www.pntcv.ntct.edu.tw/skill>



僅供參考，應以當年度簡章為準

建教合作班

特色

- 學校與建教合作機構合作，培育產業人才
- 實習訓練期間可以獲得**生活津貼**
- **三年免學費及雜費**
- 建教合作資訊網 <https://cetw.k12ea.gov.tw/>



模式

- 輪調式：以兩班為單位實施輪調，一班在校、一班到建教合作機構接受職業技能訓練
- 階梯式：一二年級在校，三年級在建教合作機構
- 實習式：寒暑假或學期中至建教合作機構訓練

錄取

- 各校自行招生，4月中招生，6月底放榜，7月報到
- 不採計國中在校成績
- 採面談、口試、實作等方式辦理評選
- 評選成績相同時，以經濟弱勢者優先錄取

僅供參考，應以當年度簡章為準

運動績優學生

《中等以上學校運動成績優良學生升學輔導辦法》

- **甄審**：以**國際運動競賽成績**為報名門檻，作為分發之標準，為外加招生名額
- **甄試**：以**全國運動競賽成績**為報名門檻，採計**國中教育會考成績**，部分專長項目須參加術科檢定，為內含之招生名額
- **獨招**：其招生規定由各校擬訂，報主管機關核定；除依規定報准得採外加3%名額方式辦理外，其名額為內含之招生名額

不受就學區限制，得跨區報考

中等以上學校運動績優學生升學輔導網



種類	招生學校
獨招	北斗家商
獨招	彰化女中



僅供參考
應以當年度簡章為準

身心障礙適性輔導安置

依據：身心障礙學生適性安置高級中等學校實施要點

特色

- 不採計國中教育會考成績
- 報名「安置高級中等學校集中式特殊教育班」，須參加能力評估
- 保留適性安置名額
- 可同時報名免試或特招，若未錄取，可回歸適性安置學校

請洽國中輔導室辦理



簡報大綱

十二年國教政策及教育會考說明

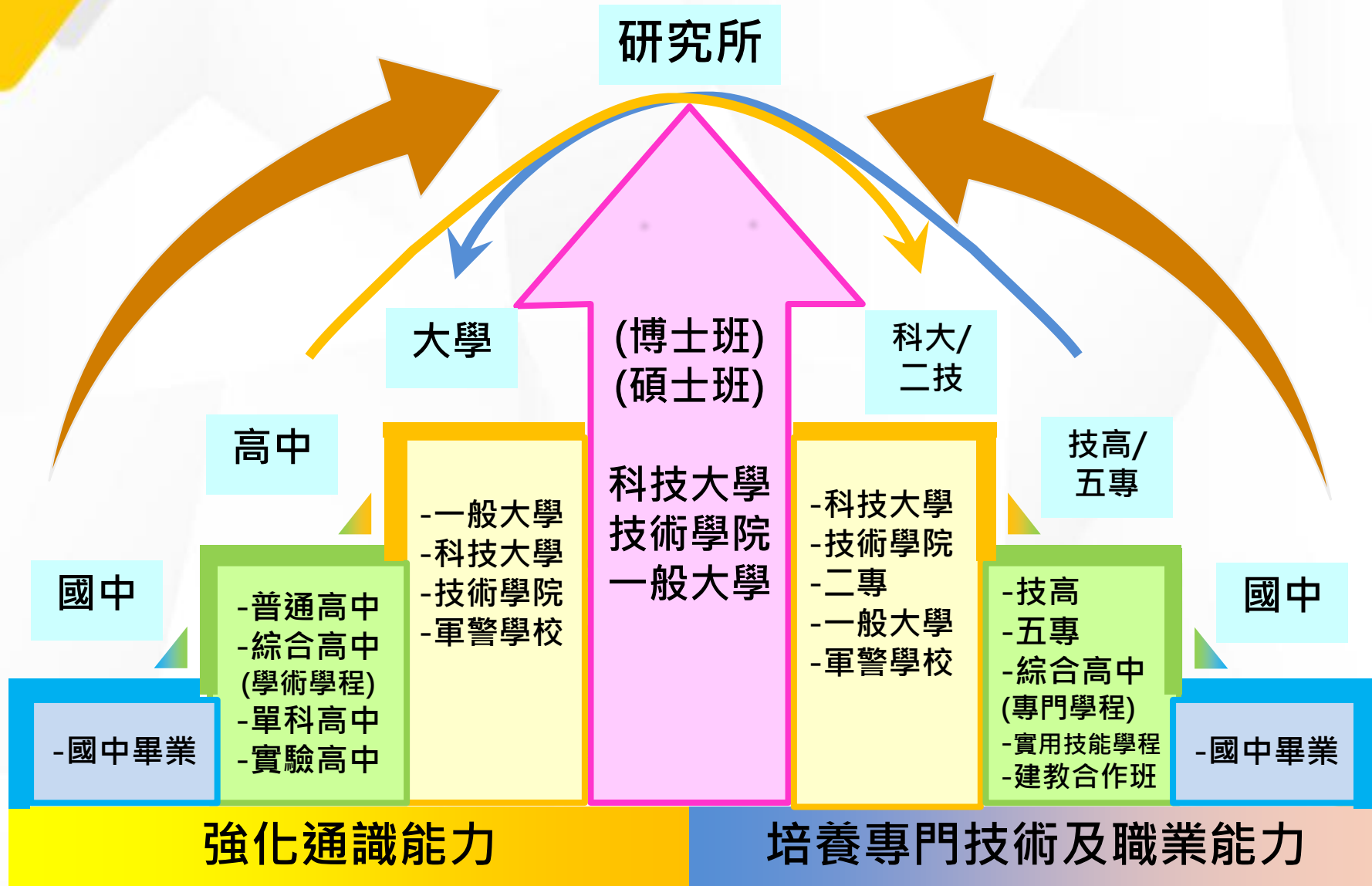
適性入學管道介紹與說明

高中、技職群科介紹與說明

結語



高中與技職的升學進路



高中與技職有何不同？



類別/項目	技高、五專	普通高中
課程特色	<ul style="list-style-type: none">• 以專門技術為導向• 著重務實技術方面的專業實作課程（如：實務專題、實習課程）	<ul style="list-style-type: none">• 以學術研究為導向• 著重基礎知識學科課程（如：國、英、數、理化、地理、歷史、公民、生物）
學生性向	<ul style="list-style-type: none">• 實作性向強• 喜歡動手做實作活動	<ul style="list-style-type: none">• 學術性向強• 對學術研究興趣較濃
升學進路	<ul style="list-style-type: none">• 以科技大學、技術學院、二技為主• 一般大學為輔	<ul style="list-style-type: none">• 以一般大學為主• 科技大學、技術學院為輔
未來發展	<ul style="list-style-type: none">• 較強的實務及技術能力• 所學和職場所需能力接軌• 升學、就業管道兼具	<ul style="list-style-type: none">• 偏具知識型工作知能• 基礎學科強、實務職能較弱
教育目標	<ul style="list-style-type: none">• 教導專業知能、涵養職業道德、培育專業基礎人才	<ul style="list-style-type: none">• 奠定學術研究或專門知能學習的基礎

彰化區高中職分布圖



普通高中

國立彰化高中	縣立二林高中
國立彰化女中	縣立成功高中
國立員林高中	縣立田中高中
國立鹿港高中	縣立和美高中
國立溪湖高中	私立文興高中
國立和美實驗學校	私立精誠高中
縣立彰化藝術高中	私立正德高中

- 學術性向明確，有意從事學術研究與專門知能
- 通識課程為主
- 可繼續升讀大學及研究所

綜合高中

學校	學術學程	專門學程
溪湖高中	自然、社會	商業服務、應用英語、觀光餐飲
彰化高商	自然、社會	設計科技、會計事務、電子商務、應用英語
文興高中	自然、社會	資訊應用、商業服務、應用日語、多媒體設計
竹山高中 (中投區)	自然、社會	衛生化工、應用英語
西螺農工 (雲林區)	自然、社會	機械技術、汽車技術、電子技術、電機技術、化工技術、食品加工、應用英語

- 高一統整試探，高二、高三適性選擇學術或專門學程
- 自主選讀、適性輔導、生涯探索、進路寬廣

技職一貫體系(6類15群92+2科)

十二年國民基本教育群科課程綱要(108新課綱)

6類：工業類、商業類、農業類、家事類、海事水產類、藝術與設計類

15群：

機械群

動力機械群

電機與電子群

化工群

土木與建築群

商業與管理群

外語群

設計群

藝術群

農業群

食品群

家政群

餐旅群

水產群

海事群

技術型高中(高職)群科歸屬表(1/2)

類	群	科
工業類	機械群 (10)	機械科、鑄造科、板金科、機械木模科、配管科、模具科、機電科、製圖科、生物產業機電科、電腦機械製圖科
	動力機械群 (6)	汽車科、重機科、飛機修護科、動力機械科、農業機械科、軌道車輛科
	電機與電子群 (8)	電機科、控制科、冷凍空調科、電機空調科 電子科、資訊科、航空電子科、電子通信科
	化工群(4)	化工科、紡織科、染整科、環境檢驗科
	土木與建築群 (4)	土木科、建築科、消防工程科、空間測繪科
商業類	商業與管理群 (11)	商業經營科、國際貿易科、會計事務科、資料處理科、不動產事務科、電子商務科、流通管理科、農產行銷科、水產經營科、航運管理科、 <u>電競經營科(107年起試辦)</u>
	外語群(2)	應用英語科、應用日文科

技術型高中(高職)群科歸屬表(2/2)

類	群	科
農業類	農業群(6)	農場經營科、園藝科、森林科、野生動物保育科、造園科、畜產保健科
	食品群(4)	食品加工科、食品科、水產食品科、烘焙科
家事類	家政群(8)	家政科、服裝科、幼兒保育科、美容科、時尚模特兒科、流行服飾科、時尚造型科、照顧服務科
	餐旅群(2)	餐飲管理科、觀光事業科
海事水產類	海事群(2)	輪機科、航海科
	水產群(2)	水產養殖科、漁業科
藝術與設計類	設計群(12)	美工科、家具木工科、陶瓷工程科、室內空間設計科、圖文傳播科、金屬工藝科、家具設計科、廣告設計科、多媒體設計科、室內設計科、多媒體應用科、美術工藝科
	藝術群(13)	電影電視科、多媒體動畫科、影劇科、表演藝術科、戲劇科、美術科、時尚工藝科、音樂科、國樂科、西樂科、舞蹈科、劇場藝術科、原住民藝能科(108年起試辦)

以當年度各校核定開設科別為準

彰化區 工業類 設科學校

機械科：彰工、秀工、員農、
永工、二工

鑄造科*：彰工

機械木模科*：彰工

機電科：彰工

製圖科：彰工、秀工、永工

生物產業機電科：員農

汽車科：鹿高、彰工、達德

化工科：崇實、永工

資訊科：彰工、崇實、永工

電子科：彰工、二工

控制科：彰工

電機科：彰工、秀工、崇實、
永工、二工、達德

電機空調科：崇實

冷凍空調科：崇實

建築科：彰工、秀工、員農、
永工、二工

招生科別以當年度簡章公告為準

彰化區商業、水產、藝術與設計 設科學校

商業經營科：鹿高、彰商、員家、北家、二工

國際貿易科：鹿高、彰商、員家、北家

資料處理科：彰商、北家、二工、達德

電子商務科：員農



應用英語科：彰商、員家、正德

應用日語科：正德

水產養殖科*：鹿高



室內空間設計科：秀工、崇實、永工、二工

家具設計科：崇實

廣告設計科：彰商、北家

招生科別以當年度簡章公告為準

彰化區 農業、家事類 設科學校

園藝科*：員農

農場經營科*：員農

畜產保健科*：員農

食品加工科：員農

星號：產業特殊需求類科，3年免學雜費

餐飲管理科：北家、達德

家政科：員家

服裝科：員家

幼兒保育科：員家、達德

美容科：北家、達德

照顧服務科*：北家



招生科別以當年度簡章公告為準

專業群科分析-以智慧型手機為例(1/6)

機身結構：機械群



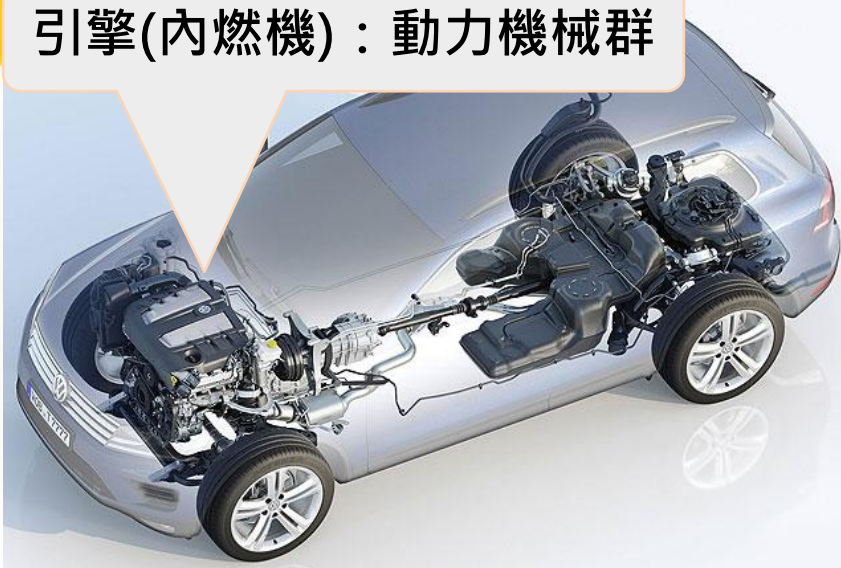
電路系統：電機電子群



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

專業群科分析-以汽車為例(1/6)

引擎(內燃機)：動力機械群



車身、底盤：機械群



車載電子：電機電子群



內裝：化工群



專業群科分析-以電動車為例

電動車相關系統



電動馬達

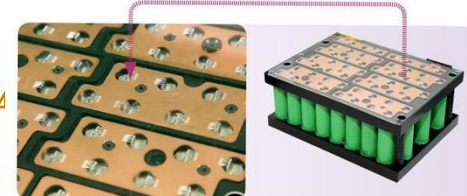


電機科、機電科



電池系統

充電系統



化工科、電機科



車電系統



資訊科、電子科

專業群科分析-以便利商店為例

終端產品	製造/服務	職業分類	技高專業群科	科技校院
便利商店 		商業經營 門市服務	商業經營科 會計事務科	企業管理系 會計系
		流通管理	流通管理科 商業經營科 國際貿易科 航運管理科	流通管理系 企業管理系
		電子商務	電子商務科 資料處理科	資訊管理系 企業管理系

技職教育及群科宣導影片(Youtube)



- 1 技高群科宣導影片 - 15群技職教育簡介 (112年4月發佈)
技術型高级中等學校群科課程推動工作團，觀看次數：1827次，7 個月前
- 2 技高群科宣導影片 - 01.機械群 (112年4月發佈)
技術型高级中等學校群科課程推動工作團，觀看次數：545次，7 個月前
- 3 技高群科宣導影片 - 02.動力機械群 (112年4月發佈)
技術型高级中等學校群科課程推動工作團，觀看次數：348次，7 個月前
- 4 技高群科宣導影片 - 03.電機與電子群 (112年4月發佈)
技術型高级中等學校群科課程推動工作團，觀看次數：387次，7 個月前
- 5 技高群科宣導影片 - 04.化工群 (112年4月發佈)
技術型高级中等學校群科課程推動工作團，觀看次數：240次，7 個月前
- 6 技高群科宣導影片 - 05.土木與建築群 (112年4月發佈)
技術型高级中等學校群科課程推動工作團，觀看次數：222次，7 個月前
- 7 技高群科宣導影片 - 06.商業與管理群 (112年4月發佈)
技術型高级中等學校群科課程推動工作團，觀看次數：191次，7 個月前

簡報大綱

十二年國教政策及教育會考說明

適性入學管道介紹與說明

高中、技職群科介紹與說明

結語



諮詢窗口、資訊查詢

► 諒詢窗口：

- 國中教務處、輔導室、班級導師
- 彰化區免試入學委員會(永工)：04-8221810#222
- 彰化區優先免試承辦學校(彰商)：04-7262623#213
- 會考彰化考區試務會(鹿高)：04-7772403#208
- 彰化縣政府教育處專線：04-7531880
- 彰化縣學生輔導諮詢中心：04-8360430



► 資訊查詢：

- 國中畢業生適性入學宣導網站(請見下頁)
- 彰化縣十二年國民基本教育資訊網(請見下頁)

► 各校網站升學及招生訊息



國中畢業生適性入學宣導網站

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



首頁

最新消息

宣導資料

各類宣導連結

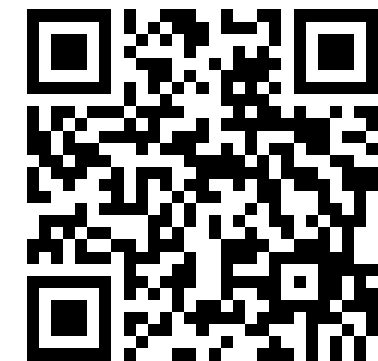
搜尋

請選取語言

登入

適性揚才，成就每一個孩子

為孩子創造無限的可能



彰化縣十二年國民基本教育資訊網

<https://sites.google.com/chc.edu.tw/k12>

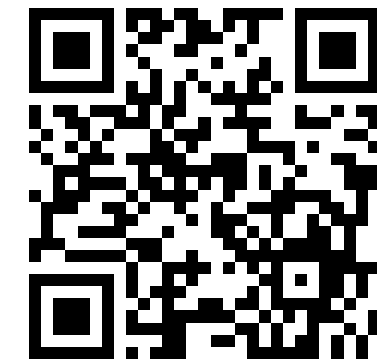


彰化縣十二年國民基本教育資訊網

首頁 就學區 行事曆 宣導摺頁 入學簡章 比序項目 國中教育會考 法令規定 Q

彰化縣十二年國民基本教育資訊網

多元進路 適性揚才



最新訊息



113-07-17【會考】114年國中教育會考考試日期訂於114年5月17、18日（星期六、日）

113-07-10【特招】公告113學年度高級中等學校特色招生專業群科甄選入學績招簡章彙編

113-07-01【比序】公告彰化區免試入學比序項目-113學年度縣級競賽採計項目

創造未來可能性 2023企業最愛大學TOP20

排名	大學
1	成功大學
2	臺灣科技大學
3	臺北科技大學
4	臺灣大學
5	陽明交通大學
6	清華大學
7	政治大學
8	高雄科技大學
9	淡江大學
10	逢甲大學

排名	大學
11	中原大學
12	輔仁大學
13	中山大學
14	中央大學
15	中興大學
16	龍華科技大學
17	雲林科技大學
18	虎尾科技大學
19	東吳大學
20	勤益科技大學

- 專業技能要求，逐漸凌駕學位
- 技職學校愈來愈受到企業青睞

(引自2023.02.20遠見網頁，
<https://www.gvm.com.tw/article/99786>)

結語

- ▶ 檢查積分，要仔細
- ▶ 迎戰會考，要盡力
- ▶ 志願選填，要合理
- ▶ 興趣優勢，要洞悉
- ▶ 重要期程，要牢記



選你所適，愛你所選



感謝聆聽
敬請指教

