

升學多線道



很快就要畢業了...



明年的此時此刻你希望自己在哪裡...



人家說念高中比較有出，是真的嗎？

念高職會比較輕鬆嗎？



喂！小弟！  
地球太危險了，  
快回火星去！

五專又是什麼  
咚咚？

# 國中畢業後的我，想要...



結婚



升學



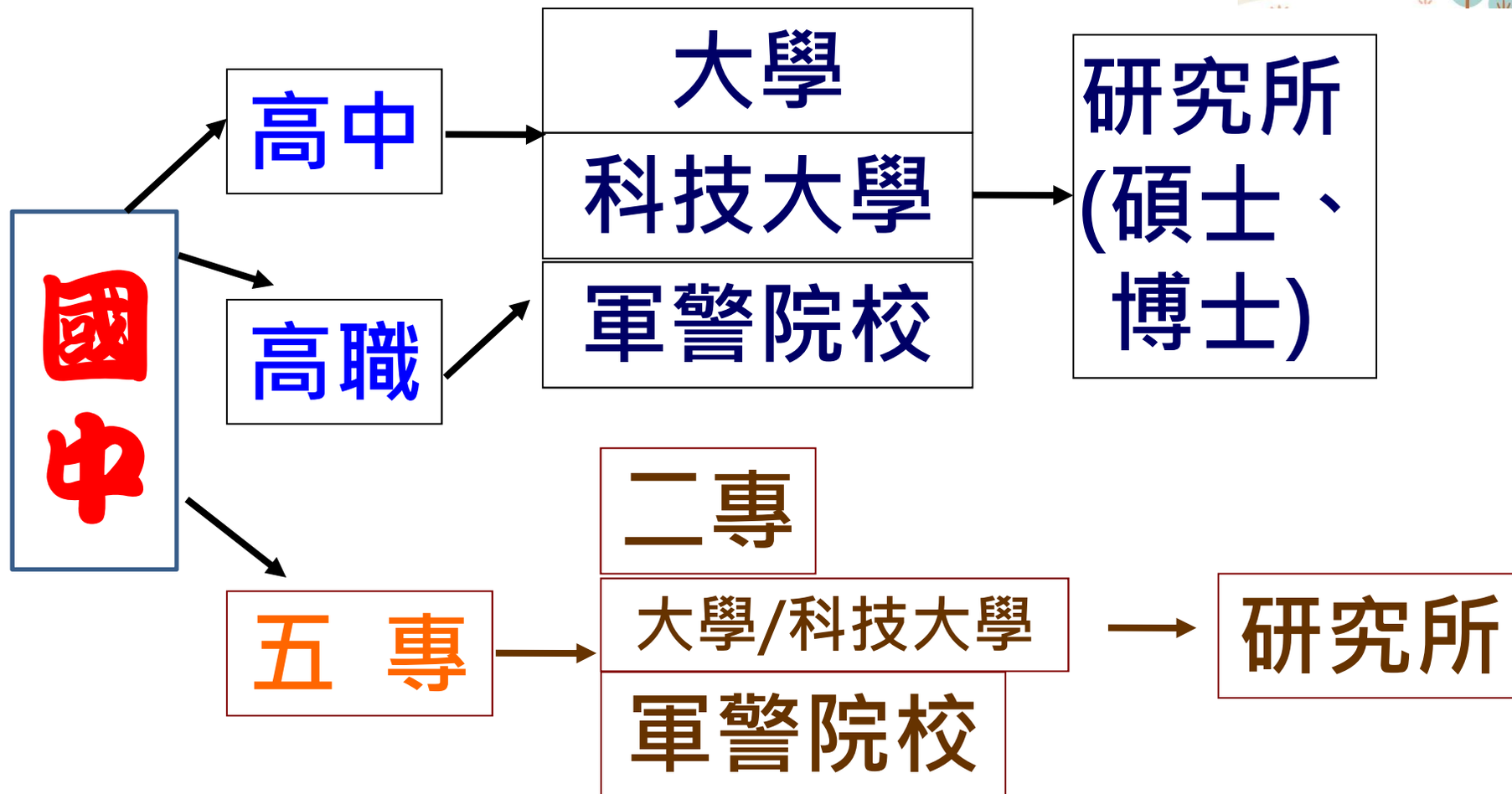
家裡蹲



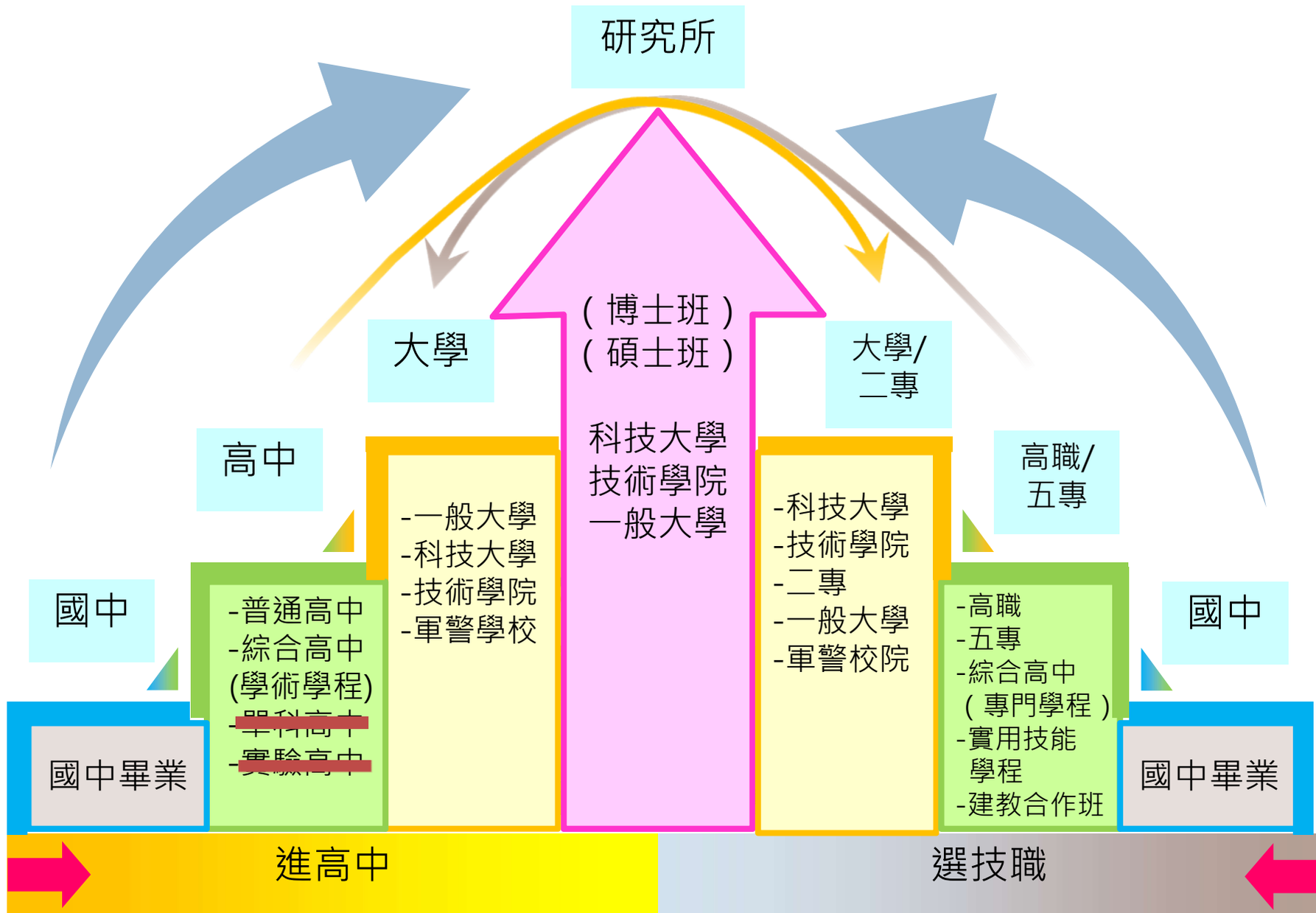
就業

其他

# 打開升學之門 .....



# 國中畢業生升學進路階梯圖



清韵 / 诗的题目

# 高中篇



# 高中簡介

- 普通高中、綜合高中等不同類型的高中。
- 如果認為自己的志趣與能力，未來可以從事各項學術研究與專門知能，可以考慮以通識課程（國、英、數、社、自）為主的普通高中。



# 高中類型

❖ 普通高中：研習基本學科，類似國中課程加深加廣。

❖ 綜合高中：融合普通科目與職業科目

❖ 完全中學：附設職業類科或國中部

( 社區型中學 )



# 類組

- 一年級普遍不分組，二年級進行分組。
- **第一類組**：社會組，學習科目較強調歷史、地理等人文學科，數學較二、三類組容易。
- **第二類組**：自然組，學習科目較強調物理、化學等自然學科。
- **第三類組**：自然組，學習科目較強調物理、化學、生物科學等自然學科。



# 什麼樣的人適合讀『高中』



- 興趣蠻廣泛的、還未完全決定未來的方向，不想那麼快決定學什麼一技之長。
- 可以繼續深入學習更深的學問
- 想讀科系較多的普通大學



# 條件/特質

- 對於高深的學術或是專業學科知能感興趣，可以選擇一般高中就讀。
- 對於單一類科感興趣，也可以選擇藝術高中、體育高中，或是普通高中設有的藝才班，如：體育班、語文及數理實驗班…等。



# 學習內容特色

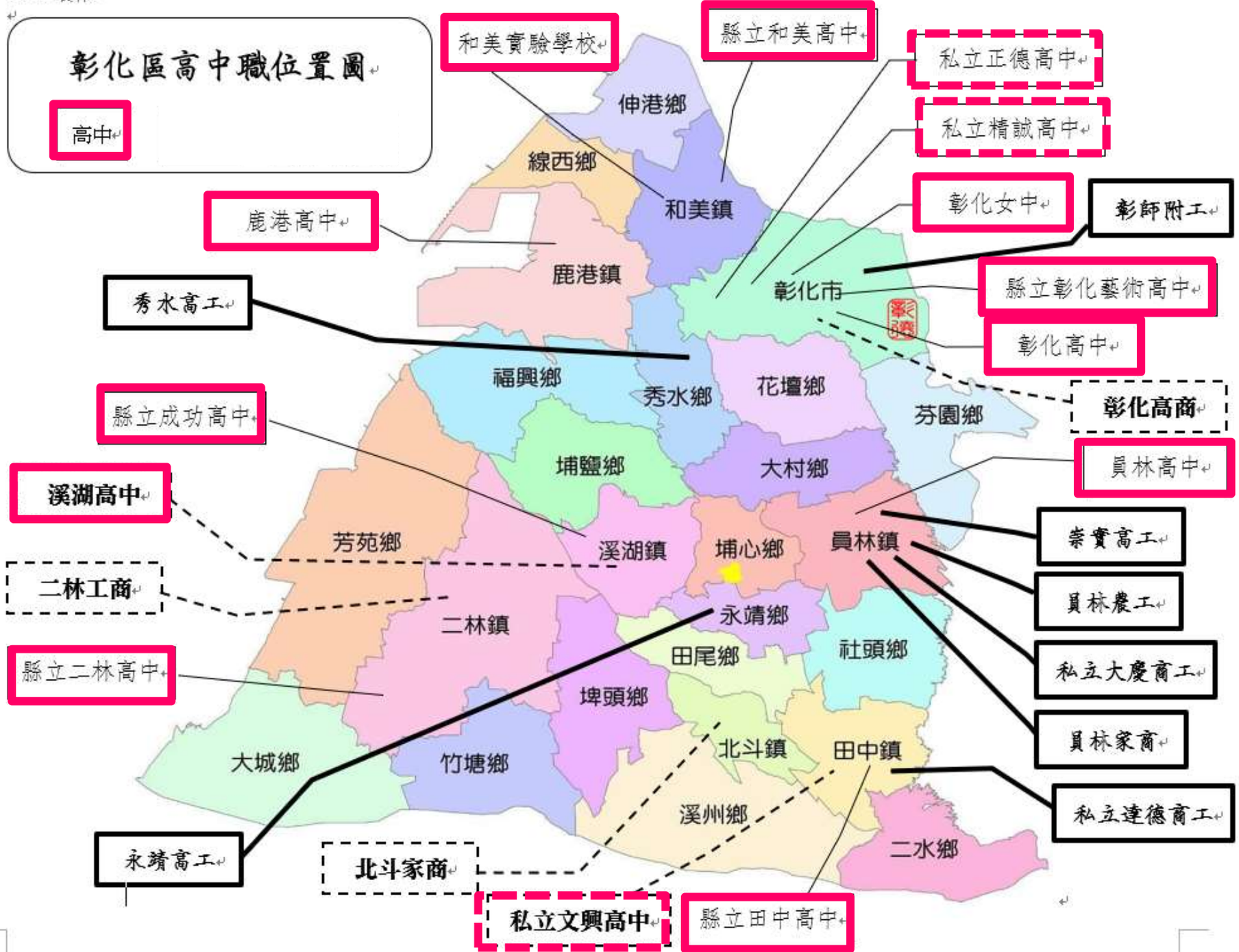


- 國中課程的加深加廣，二年級之後進行學科分組的課程，依照選擇的類組進行學習，重視學科課業的表現。



# 彰化區高中職位置圖

高中



清韵 / 主题

# 綜高篇



# 類組

- 學術學程

- 專門學程



請輸入標題  
請輸入內容  
請輸入內容

請輸入內容  
請輸入內容  
請輸入內容

請輸入內容  
請輸入內容  
請輸入內容

請輸入內容  
請輸入內容  
請輸入內容

# 條件 / 特質

- 對於高中或高職的升學選項尚未明確決定，透過綜高彈性的選修，經過輔導機制在高二學程的選擇。



# 學習內容特色



- 兼顧學生升學與就業的需求，同時設置普通科與職業類科課程，藉試探、輔導等歷程，協助學生選讀適合的課程，以達適性發展之教育目標。
- 綜合高中與普通高中的課程，在高一時部分相同，只是綜合高中另提供職業試探科目；但到高二時就有很大的差別，因為綜合高中學生有百分之五十以上的選課自由。



# 學習內容特色



一年級

統整、試探

二年級

試探、分  
化

三年級

分化、專  
精

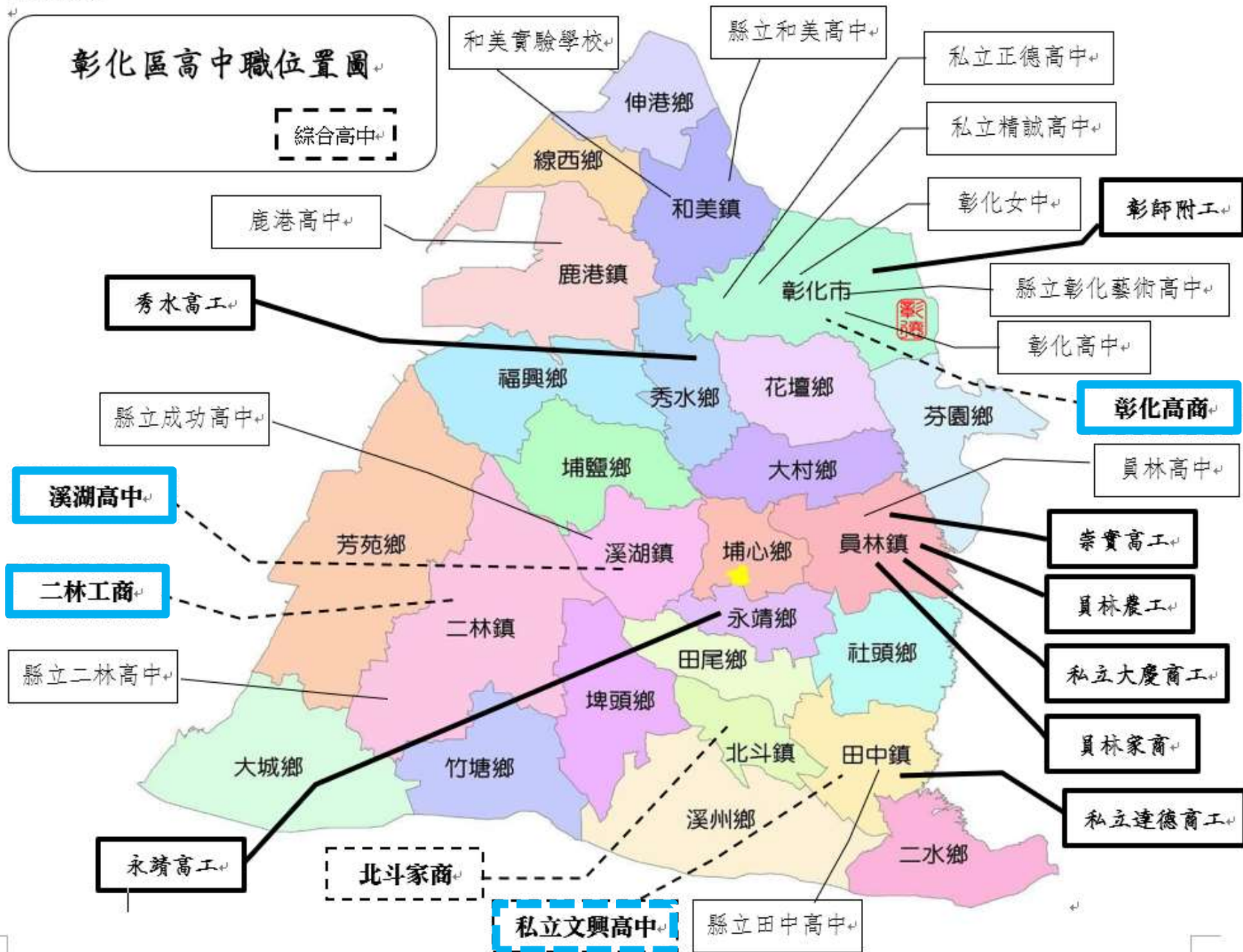
共同課程，  
加強基本  
能力

依志向興趣  
可選擇學術  
或職業學程

選修學術或  
職業導向專  
精課程



# 彰化區高中職位置圖



清韵 / 设计题目

# 高職篇



# 高職簡介

- 以培養基礎專業的技術人才為目的，包含工業、商業、農業、設計、食品、海事、水產、餐旅、藝術等職群。學生可具備基礎專業知能，畢業後直接進入就業市場，或繼續攻讀科技(一般)大學、技術學院。
- 除一般學科及專業科目，還有實作實習課程，著重實用技術，通過檢定可取得技術士及職業證照。





# 類組



## • 15群科

機械群



動力機械群



電機與電子群



化工群



土木與建築群



設計群



商業與管理群



食品群



家政群



農業群



外語群



餐旅群



海事群



水產群



藝術群



# 什麼樣的人適合讀『高職』



- 較喜歡且擅長操作性的事物 (技術)
- 有蠻明確的職群或職業方向
- 想早點學得一技之長，累積經驗
- 非常排斥學術性課程



# 條件 / 特質

- 技術型高中：對於專業技能有濃厚的興趣，成為專業基礎人才，將來有升學 / 就業的意願。
- 進修部：對於一技之長有需求，也希望完成高職學業。
- 實用技能班：畢業即就業的意願強烈，對於實務專業技能高度需求。
- 建教班：以半工半讀的方式完成高職學業，



# 學習內容特色



- 技術型高中 / 進修部：專業及實習並重，並培育專業基礎能力。
- 實用技能班：學科較簡單，課程偏向實務導向，強調證照、實習課程。
- 建教合作班：強調產業現場的直接學習。
  1. 輪調式：三個月上班、三個月在學校上課。
  2. 階梯式：前兩年在學校學習，第三年全職在職場上班。



# 建教合作班



## 辦理方式

### 輪調式

學校與建教合作機構以二班為單位實施輪調，一班在校上課，另一班在建教合作機構接受職業技能訓練。

### 階梯式

一年級及二年級學生在校接受基礎及專業理論教育，三年級在建教合作機構接受職業技能訓練。

### 實習式

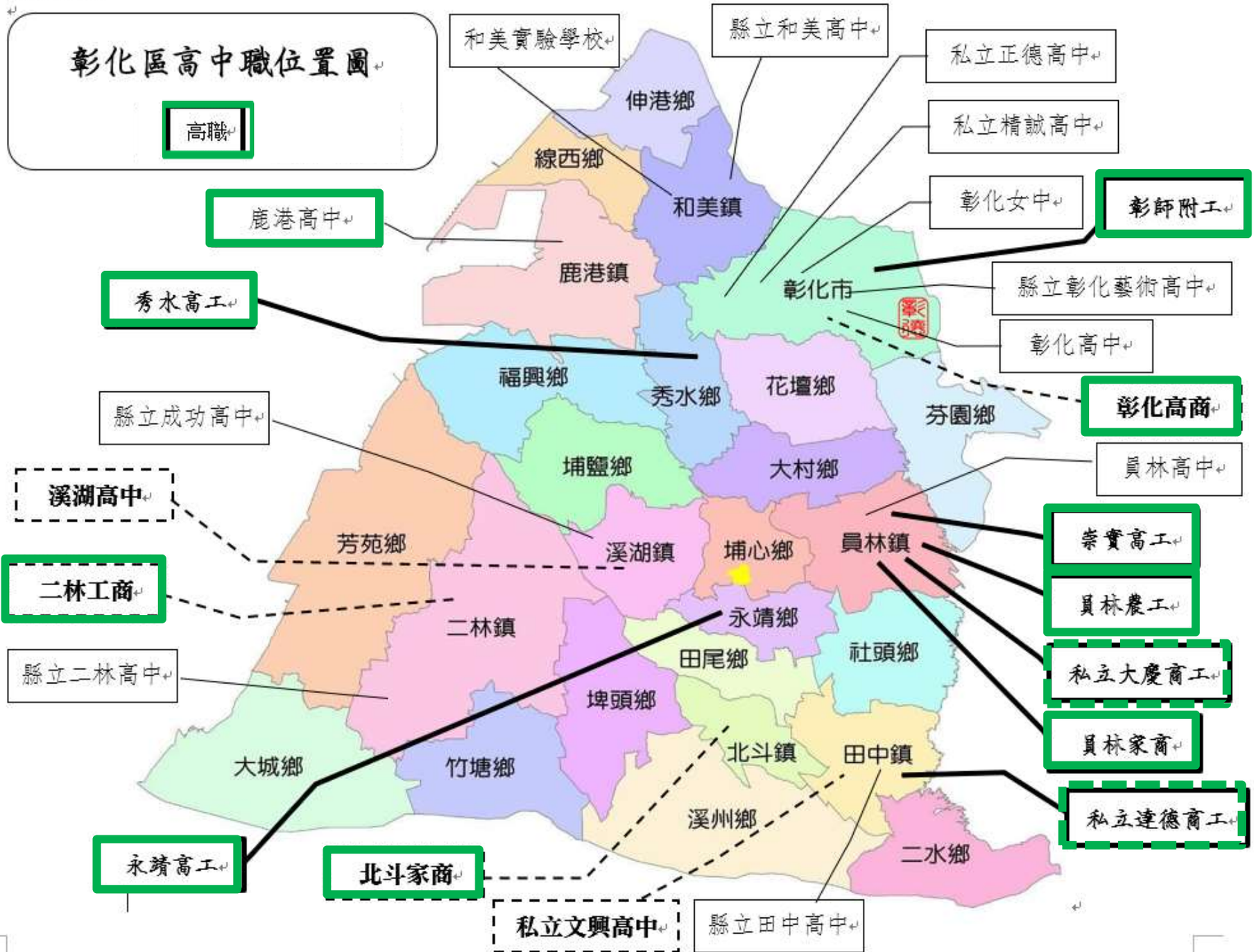
學校依各年級專業課程需求，在不調整課程架構之前提下，使學生於寒暑假或學期中至建教合作機構接受職業技能訓練。

### 專案式

學校另行規劃專案報請主管教育行政機關同意辦理的建教合作方案



# 彰化區高中職位置圖



高職

鹿港高中

秀水高工

縣立成功高中

溪湖高中

二林工商

縣立二林高中

永靖高工

北斗家商

私立文興高中

縣立田中高中

和美實驗學校

縣立和美高中

私立正德高中

私立精誠高中

彰化女中

彰師附工

縣立彰化藝術高中

彰化高中

彰化高商

員林高中

崇實高工

員林農工

私立大慶商工

員林家商

私立連德商工

伸港鄉

和美鎮

線西鄉

鹿港鎮

彰化市

福興鄉

秀水鄉

花壇鄉

芬園鄉

埔鹽鄉

大村鄉

芳苑鄉

溪湖鎮

埔心鄉

員林鎮

二林鎮

二林鎮

永靖鄉

田尾鄉

社頭鄉

大城鄉

竹塘鄉

埤頭鄉

北斗鎮

田中鎮

溪州鄉

二水鄉



# 五專



- 優先免試入學
- 聯合免試入學



# 類組



## • 16群科

機械群



動力機械群



電機與電子群



化工群



土木與建築群



設計群



商業與管理群



食品群



家政群



農業群



外語群



餐旅群



海事群



水產群



藝術群



# 什麼樣的人適合讀『五專』



- 較喜歡且擅長操作性的事物
- 有蠻明確的職群或職業方向
- 想早點學得一技之長，累積經驗
- 非常排斥學術性課程
- 想念的類科高職沒有
- 想深入學習某一項專業技術



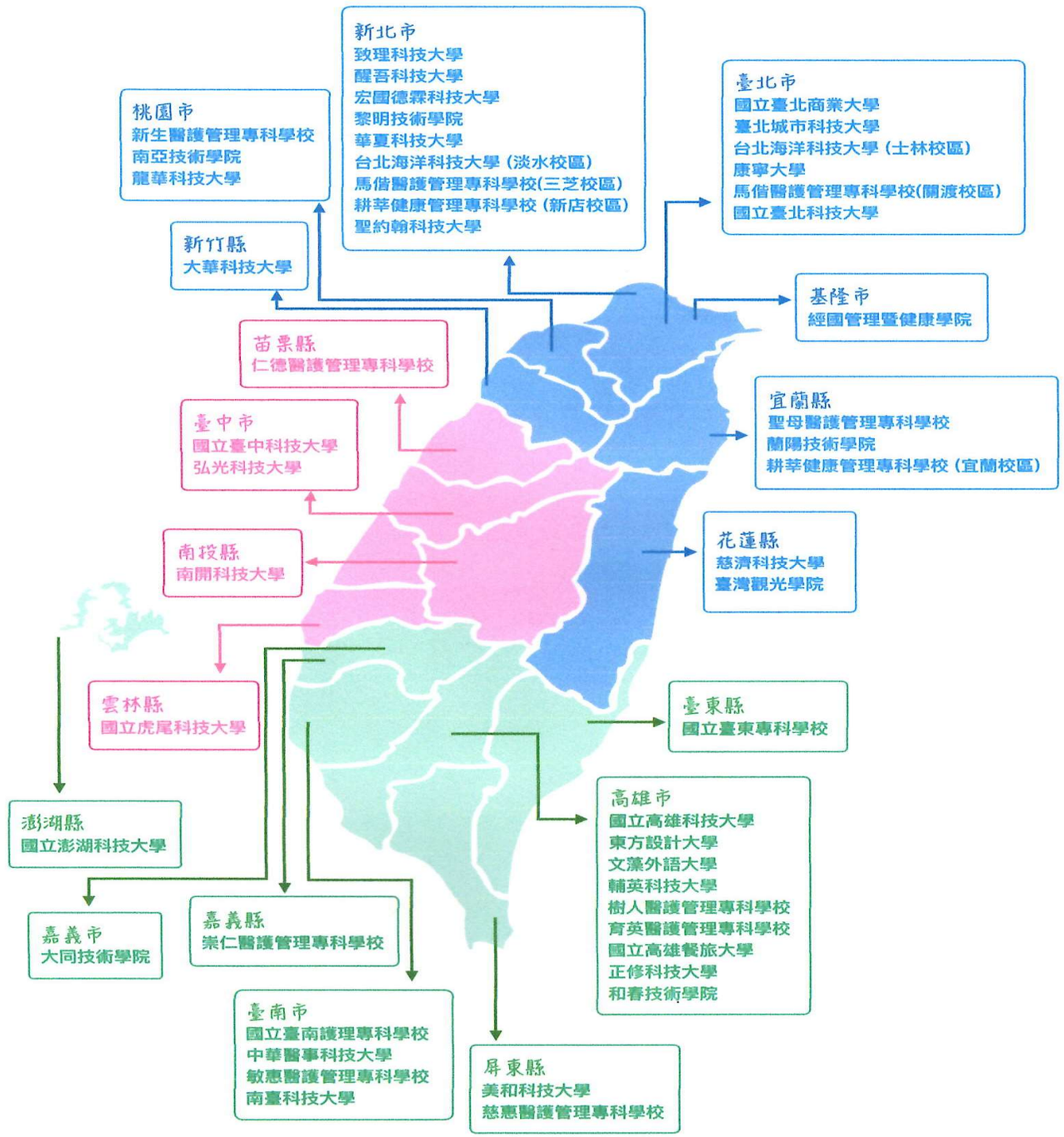
# 學習內容特色



- 五專主要教授應用科學與技術，修業五年，五年一貫的課程設計獨具特色。

- 除一般理論課程之外，著重實習、實驗、實作演練及專題製作，鼓勵考取職場必備之專業證照，培養一技之長，使學生具備職場就業能力，並可在畢業後取得副學士學位。







# 北區五專



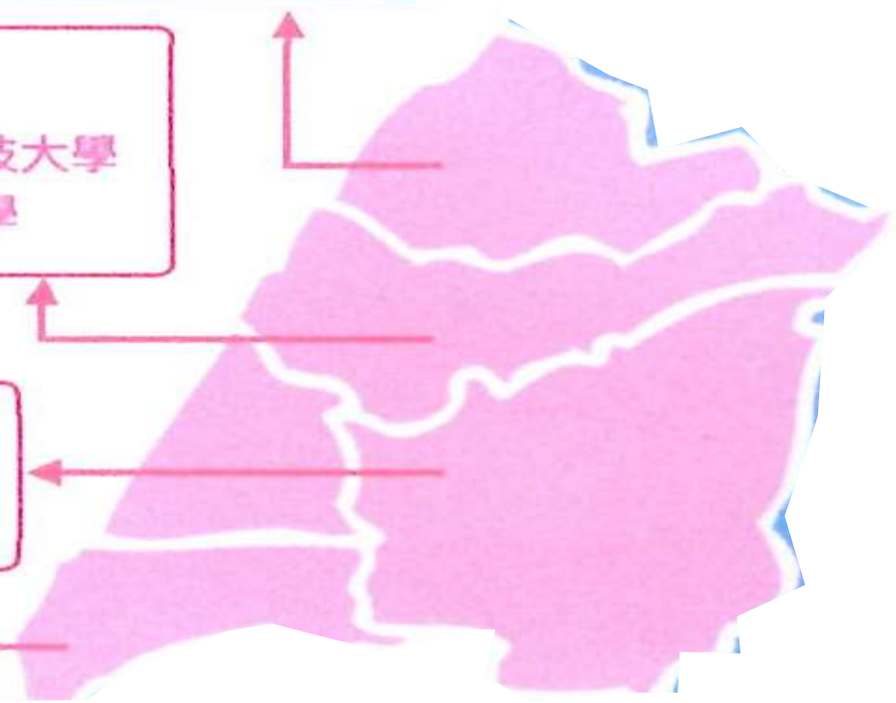


苗栗縣  
仁德醫護管理專科學校

臺中市  
國立臺中科技大學  
弘光科技大學

南投縣  
南開科技大學

雲林縣  
國立虎尾科技大學



# 中區五專





# 南區五專



# 五專優先免試入學

## 超額比序項目積分採計原則

積分採計項目		積分上限	積分採計項目說明
志願序		26	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26-第30志願：21分
多元學習表現	競賽	7	簡章「國際、全國、區域及縣市」競賽項目：7~1分(同學年度同項競賽擇優1次採計) 採計日期：國中就學期間至109.5.14(含)前為限 1.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。 2.參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1小時得0.25分。
	服務學習	15	
技藝優良		3	採計技藝教育課程平均總成績，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以上未滿70分：1分
弱勢身分		3	低收入戶：3分；中低收入戶、支領失業給付、特殊境遇家庭：1.5分
均衡學習		21	三領域學習：健康與體育、藝術人文、綜合：7分/領域(五學期平均成績及格))
國中教育會考		32	國文、數學、英語、自然、社會：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	寫作測驗分六級分：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

## 超額比序項目積分採計原則

積分採計項目		積分上限	積分採計項目說明
多元學習表現	競賽	7	16
	服務學習	7	
	日常生活表現評量	4	
	體適能	6	
技藝優良	3	採計技藝教育課程平均總成績，90分以上：3分；80分以上未滿90分：2分；60以上未滿80分：1分	
弱勢身分	2	低收入戶、中低收入戶、支領失業給付、特殊境遇家庭：2分	
均衡學習	6	三領域學習：健康與體育、藝術人文、綜合：2分/領域(五學期平均成績及格)	
適性輔導	3	依「生涯發展規劃書」中家長、導師、輔導教師三者意見，皆勾選五專者得3分、任2者勾選五專者得2分、任1者勾選五專者得1分。	
國中教育會考	15	國文、數學、英語、自然、社會：A(3分)、B(2分)、C(1分)	
其他	5	招生學校自訂	