

111年志願選填實務家長座談



彰泰國中輔導教師 吳宛真 111.06.07

生涯金三角 - 環境因素

- 1.彰化高中職學校位置圖
- 2.通勤事宜與制服書包費用
- 3.學費補助

顏色說明：

- 高中
- 高職
- 綜合高中
- ★含夜間部

彰化縣市高中職
位置地圖



選填志願注意**通勤便利性**、費用，還有睡眠充足的問題

學生專車通勤及服裝費用 (以110學年度鹿港高中為例)

參考路線-丙車 KAH-161				
時間	站別	人數	票價 每人每月	路線說明
6:15	台鳳社區 (牛埔里)	3	2,559	東興宮對面
6:17	彰德國中	1	2,357	7-11(彰德國中門市)
6:19	大竹(派出所)	7	2,251	大竹派出所
6:21	福山里(彰百)	8	2,184	SYM機車行(彰南路一段285號)
6:26	彰師附工	5	2,011	中山路三段(統一超商)
6:30	新光大樓	2	1,847	新光人壽大樓(彰化市建國北路170號)
06:33	家樂福	8	1,760	彰化家樂福對面(中油)
06:38	台灣檜木	5	1,606	和美鎮彰美路二段398號

彰泰國中學區站牌到鹿港高中
每月學生專車約**1606至1847元**
一學期總價約**8030至9235元**

鹿港高中(男生) 編號

(第一聯) 學生保留

110年度

科別：汽車科

座號：

姓名：

三聯都要填寫購買資料

名稱	單價	建議 數量	金額小計	訂購 數量	備註
夏季短衫	304	1	304		
夏季長褲	490	1	490		
冬季長衫	333	1	333		
冬季長褲	490	1	490		
制服茄克	784	1	784		
短體衫	353	2	706		
短體褲	333	2	666		
長體衫	353	1	353		
長體褲	333	1	333		
體育外套	539	1	539		
工作短衫	274	1	274		
領帶	73	1	73		
皮帶	93	1	93		
書包	186	1			
後背包	411	1			
總計			6,035		全買(含書包+後背包)

書包
後背包
可選一
購買內選

鹿港高中汽車科男生
服裝書包費共**6035元**

其他交通工具(彰化員林往返為例)

- ▶ 火車定期月票—30天內往返不限次數，750元，一學期總額約3750元。
- ▶ 火車票—區間車單程21元，每月約需840元。
- ▶ 彰化客運—單程現金票價50元，每月約需2000元。

- ▶ 員林火車站和員林市各高中職的距離 (善用Ubike)
- ▶ 崇實高工—650公尺(步行約9分，單車4分)
- ▶ 員林高中—900公尺(步行約12分，單車5分)
- ▶ 員林家商—1.3公里(步行約17分，單車6分)
- ▶ 員林農工—1.5公里(步行約19分，單車8分)
- ▶ 大慶商工—4公里(較難步行，開車約8分，單車17分)

資料來源:Google地圖查詢

學費補助

免學費 ≠ 免雜費
 私立高職雜費
 約8000元-1萬元

精誠中學為例
 一學期學費約4萬元
 符合「家戶年所得148萬以下」資格者享有補助，扣除22800元，每學期約17200元

	家戶年所得	高中(每學期)		高職(每學期)	
		公立	私立	公立	私立
		免學費補助金額		免學費補助金額	
		公立	私立	公立	私立
12年國教 入學後	148萬以上	不補助	定額補助 5000元	5400	22530
	148萬以下	6240	22800	5400	22530

同一學期已享有政府其他就學補助及學費減免優待，或已享有政府各項就學補助及學費減免優待而重讀、轉學或復學者，不包括在內。

生涯金三角 - 資訊因素

- 1.彰化高中職免試入學規則
- 2.從範例學習選填志願技巧
- 3.選填志願技巧說明
- 4.選填高職志願-認識108課綱升學新制

111年免試入學-彰化區超額比序積分對照表

比序	項目	積分計算		上限
志願序	不限志願	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	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)	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	健體.藝文.綜合領域及格 五學期6分; 任四學期4分; 任三學期2分	上限6分	16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、縣級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	各科精熟A++為9分; 精熟A+為8分; 精熟A為7分 各科基礎B++為6分; 基礎B+為5分; 基礎B為4分 各科待加強C得3分 (寫作測驗列為同分比序項目)		45分
總積分				135分

111年免試入學-錄取方式說明

- ✦ 報名人數未超過招生人數時，則全部錄取
- ✦ 報名人數超過招生人數時，則進行超額比序
- ✦ 超額比序先比**總積分**，再配合學生選填之志願進行比序分發，若**總積分**相同則進行同分比序(順序如下)

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

(各科順序為國、數、英、自、社)

- ✦ 比序完仍相同時，則增額錄取

- ▶ 個別序位區間（111.06.30下午1:00開放）
- ▶ → 個別序位之比率及累積人數區間計算以原就學區內之升學學生（扣除已錄取且報到科學班、技優甄審入學、直升入學、實用技能學程輔導分發、職業類科甄選入學（俗稱高職特招）、全國五專優先免試入學、彰化區高中職優先免試入學等管道之學生）人數為準。
- ▶ → 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，每一區間人數約為100人。

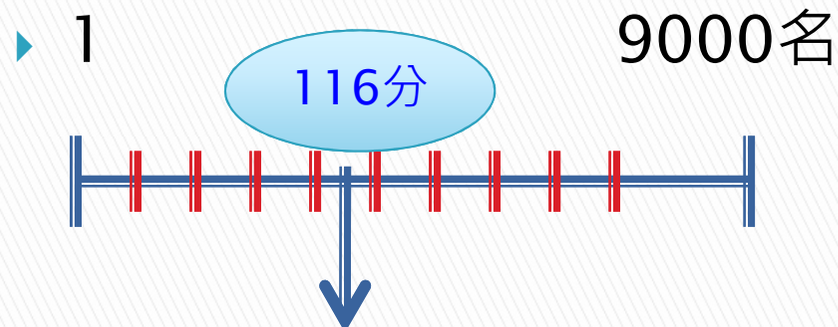
個別序位區間 (舉例111年彰化區教育會考人數10558人)

扣除已
錄取且
報到...
各管道
的同學

剩下未錄取的
學生
假設9000人

假設共
1558人

- ▶ 電腦系統將依總積分高低，以及同分比序規定排出第1名到第9000名
- ▶ 再以100人為標準，區隔出學生的整體表現



- ▶ 假設小花同學總積分116分排第~~2148~~名，但是系統查詢只會顯示他位於2100-2200名之間
- ▶ 但是電腦系統不會告知同為116分總共有多少人

▶ 110年彰化區高中職免試入學實際招生名額統計

(僅算一般生名額，不含外加名額，110/6/24公布實際招生名額)

去年的資料

附件二：110年彰化區高中職免試入學一般生實際招生總額統計

免試 入學 實際 招生 名額 6/24 公告	(1) 彰中、彰女 941 人	日間學校共 7452 人
	(2) 彰中、彰女、員中、彰工、彰商 2518 人	
	(3) 日間公立高中職+精誠總名額 (未含共同學區) 6001 人	日間+夜間公立學校共 8233 人
	(4) 日間私立高中職總名額 (未含精誠和共同學區) 1451 人	
	(5) 夜間公立高中職總名額 (未含共同學區) 781 人	
	(6) 夜間私立高中職總名額 (未含共同學區) 0 人	110年彰化私立高職停辦夜校(進修部)
	★共同就學區招生名額不列入計算，因為彰泰國中位於彰化市並非簡章中明訂的共同就學區範圍。	

附件二：對照 110/6/24 學生個人序位區間

資料來源：

110.06.24 依據 110 年彰化區選填系統資料彙整

111年免試入學-志願序計分方式說明

志願序	志願	群科	志願序積分
1-1	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
3-1	A校,建築科	土木與建築群	45
4-1	B校,資訊科	電機與電子群	45
5-1	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
7-1	B校,化工科	化工群	45
:	:	:	:
19-1	D校,電子科	電機與電子群	45
20-1	E校,汽車科	動力機械群	45
21-1	E校,建築科	土木與建築群	44
22-1	E校,機械科	機械群	44
:	:	:	:

1. 連續選填同校同職群者皆計為同一志願序積分。

2. 第1-20志願序積分均為45分，第21志願序以後均為44分。

3. 志願序至少選填40個以上(教育處規定)，避免高分落榜。

4. 同分比序第4項比志願序，例如：
 $(1-1) > (2-1)$
 $(2-1) > (2-2) > (2-3)$

5. 建議可參考去年積分序位累積人數區間與錄取學校。

二. 從範例學習填志願的重要性 (請注意以下數據是為了教學隨意填寫，並非該科系的最低分)

	經濟弱勢	就近入學	服務學習	獎勵紀錄	生活教育	均衡學習	社團參與	競賽表現	體適能
小明	0	7	8	6	8	6	4	0.5	6
小宇	0	7	6	6	8	6	4	0	6
	教育會考	寫作測驗	國文	數學	英文	自然	社會	志願序	總積分
小明	24	5	B++ 6	B 4	B+ 5	B+ 5	B 4	45	114
小宇	24	5	B+ 5	B++ 6	B 4	B+ 5	B 4	45	114

請判斷，彰工電機科僅剩 1 個名額，誰會獲得錄取？答案是：小宇

小明 志願填寫狀況			小宇 志願填寫狀況		
流水號	志願序	學校科系	流水號	志願序	學校科系
1	1	彰中普通科 (學術群)	1	1	彰中普通科 (學術群)
2	2	彰工電子科 (電機電子群)	2	2-1	彰工電子科 (電機電子群)
3	3	彰工機電科 (機械群)	3	2-2	彰工資訊科 (電機電子群)
4	4	彰工電機科 (電機電子群)	4	2-3	彰工電機科 (電機電子群)

志願選填技巧說明

- ▶ 1. 志願類型：夢想志願（有點難上）、務實志願（差不多可以上）、保障志願（絕對可以上）
- ▶ 2. 志願選填模式



志願選填技巧說明

日校和夜校算同校		彰化區志願選填人次分布				
流水號	志願序	志願學 進修部=夜校	招生名額	志願序積分	超額比序項目 累積積分 (不含會考)	1
1	1	國立彰師附工 汽車科(動力機械群)	38	45	86.0	191
2	1	國立彰師附工 <u>進修部</u> 汽車科(動力機械群)	48	45	86.0	45
3	2	國立鹿港高中 汽車科(動力機械群)	76	45	86.0	136

- (1) 選填志願數太少，會導致落榜
- (2) 『**進修部**』 = 『**夜校**』
- (3) 日校和夜校算同校，同職群連續選填也算同一志願序！

選填志願重點筆記

- ▶ 1.善用『**連續選填同校同職群視為同一志願序**』技巧，但是避免「浪費志願序」(例如彰中填第五志願)。
 - ▶ 2.**志願至少選25個，其中會考積分5B、4B1C人數眾多，建議至少選40個以上。**
 - ▶ 3.『**附設進修學校 = 夜校**』，選填時細心檢查。
 - ▶ 4.選填熱門學校與科系時，宜考慮選填位置與自身錄取可能性，**不要好高騖遠**。
 - ▶ 5.**絕對要填保障志願（私校與夜校）避免落榜！**
 - ▶ 6.**選填高職志願，先看職群再看科系**，研讀110年高職群科歸屬表，108課綱統測各職群專業科目，**認識108課綱升學新制**。
- 

技職一貫體系 (6類15群91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

農業群

食品群

家政群

餐旅群

水產群

海事群

藝術群

110年技術型高中(高職)15群科歸屬表 1/2

	群別	科別
工業類	機械群	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	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	1.電機類 ：電機科、控制科、冷凍空調科、電機空調科 2.資電類 ：電子科、資訊科、航空電子科、電子通信科
	化工群	化工科、紡織科、染整科、環境檢驗科
	土木建築群	建築科、土木科、消防工程科、空間測繪科
商業類	商業管理群	商業經營科、國際貿易科、會計事務科、資料處理科、電子商務科、流通管理科、農產行銷科、航運管理科、水產經營科、不動產事務科、電競經營科
	外語群	1.英語類 ：應用英語科 2.日語類 ：應用日語科

*各高職實際招生科別以當學年度各校核定開設科別為準

110技術型高中(高職)15群科歸屬表 2/2

	群別	科別
農業類	農業群	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	食品加工科、食品科、水產食品科、烘焙科
家事類	家政群	1.幼保類 ：幼兒保育科、照顧服務科 2.生活應用類 ：家政科、服裝科、美容科、時尚模特兒科、流行服飾科、時尚造型科
	餐旅群	餐飲管理科、觀光事業科
海事水產類	水產群	水產養殖科、漁業科
	海事群	輪機科、航海科
藝術設計類	設計群	家具木工科、美工科、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	戲劇科、音樂科、舞蹈科、美術科、影劇科、西樂科、國樂科、電影電視科、表演藝術科、多媒體動畫科、時尚工藝科、劇場藝術科、原住民藝能科

貳、考試及招生制度調整-統測專業科目命題範圍 (1/3)

- 統測考試科目為共同科目國文、英文、數學ABC及**專業科目(一)、專業科目(二)**。
 - 國文、英文不分版本。
 - 新課綱依群科課程屬性將數學分為ABC版本，新課綱適用群別如下表。

難度	版本	新課綱適用群別	未對應群科
低 ↓ 高	數學A	家政群、藝術群	衛生與護理類
	數學B	商業與管理群、外語群、設計群、農業群、食品群、餐旅群、 海事群、水產群	
	數學C	機械群、動力機械群、化工群、電機與電子群、土木與建築群	工程與管理類

貳、考試及招生制度調整-統測專業科目命題範圍調整(2/3)



各群類專業科目命題範圍

群(類)別 名稱	111學年度試題命題範圍		
	數學 版本	專業科目(一)	專業科目(二)
01機械群	C	機件原理 機械力學	機械製造 機械基礎實習 機械製圖實習
02動力 機械群	C	應用力學 引擎原理 底盤原理	引擎實習 底盤實習 電工電子實習
03電機 與電子群 電機類	C	基本電學 基本電學實習 電子學 電子學實習	電工機械 電工機械實習
04電機 與電子群 資電類	C	基本電學 基本電學實習 電子學 電子學實習	微處理機 數位邏輯設計 程式設計實習
05化工群	C	基礎化工 化工裝置	普通化學 普通化學實習 分析化學 分析化學實習

群(類)別 名稱	111學年度試題命題範圍		
	數學 版本	專業科目(一)	專業科目(二)
06土木 與建築群	C	基礎工程力學 材料與試驗	測量實習 製圖實習
07設計群	B	色彩原理 造形原理 設計概論	基本設計實習 繪畫基礎實習 基礎圖學實習
08工程 與管理類	C	物理(B)	資訊科技
09商業 與管理群	B	商業概論 數位科技概論 數位科技應用	會計學 經濟學
10衛生 與護理類	A	生物(B)	健康與護理
11食品群	B	食品加工 食品加工實習	食品化學與分 析、食品化學 與分析實習



註：工管類與衛護類於技高未對應，故專業科目採未來就讀相關系科所需之重要基本能力。

貳、考試及招生制度調整-統測專業科目命題範圍調整(3/3)



各群類專業科目命題範圍

群(類)別 名稱	111學年度試題命題範圍		
	數學 版本	專業科目(一)	專業科目(二)
12家政群 幼保類	A	家政概論 家庭教育	嬰幼兒發展照護 實務
13家政群 生活應用類	A	家政概論 家庭教育	多媒材創作實務
14農業群	B	生物(B)	農業概論
15外語群 英語類	B	商業概論 數位科技概論 數位科技應用	英文閱讀與寫作 (初階英文閱讀與寫 作練習、中階英文 閱讀與寫作練習、 高階英文閱讀與寫 作練習)
16外語群 日語類	B	商業概論 數位科技概論 數位科技應用	日文閱讀與翻譯 (日語文型練習、日 語翻譯練習、日語 讀解初階練習)

群(類)別 名稱	111學年度試題命題範圍		
	數學 版本	專業科目(一)	專業科目(二)
17餐旅群	B	觀光餐旅業 導論	餐飲服務技術 飲料實務
18海事群	B	船藝	輪機
19水產群	B	水產概要	水產生物實務
20藝術群 影視類	A	藝術概論	展演實務 音像藝術展演 實務

- 詳細20群類命題範圍請見統測中心網站：
<https://www.tcte.edu.tw/download/111/>



高職升科技大學-108課綱升學新制 1/2



學習歷程檔案資料採計

第二階段甄選總成績採計方式						
(一)			(二)			(三)
統一入學測驗 成績加權			指定項目	占總成績比率		證照或 得獎加分
國文	×1 ~ 倍	≤ 40% (不可為0)	學習歷程資料審查(備審) (項目見簡章)(必採)	%	≥40%	依優待加分標準 加分，並於簡章 正面表列
英文	×1 ~ 倍		專題實作及實習科目學習成果 (含技能領域)(必採)	%		
數學	×1 ~ 倍		術科實作(各校自訂)	%		
專業一	×2 ~ 倍		筆試(各校自訂)	%		
專業二	×2 ~ 倍		面試(各校自訂)	%		

111學年度甄選入學成績採計方式

高職升科技大學-108課綱升學新制 2/2

04

四技二專未來招生名額調整規劃

- 配合新課綱之實施，將**以甄選入學為主要招生管道**，聯合登記分發為次要招生管道。
- 招生名額比例調整規劃方向：
 - ◆ **甄選入學**一般生名額由現行50%**調增**為至多70%。
 - ◆ **聯合登記分發**由現行平均40%**調降**為平均25%。
 - ◆ 科技校院繁星計畫、甄選入學就業體驗組、特殊選才聯合招生等其他管道合計招生名額規劃為5%。

生涯金三角 - 個人因素

- » 1.興趣 (喜不喜歡做)
- 2.能力 (能不能做)
- 3.人格特質 (適不適合做)
- 4.價值觀 (願不願意做)

小玉

1. 職群選擇太廣泛
2. 未善用連續選填同校同職群

彰化區志願選

流水號	志願序	志願學校科別	招生名額
1	1	國立彰化高商 綜合高中(--)	98
2	2	國立彰化高商 廣告設計科(設計群)	45
3	3	國立彰化高商 應用英語科(外語群)	45
4	4	國立彰師附工 建築科(土木與建築群)	38
5	5	國立彰化高商 國際貿易科(商業與管理群)	90
6	6	國立和美實驗學校 普通科(學術群)	74
7	7	國立彰化高商 商業經營科(商業與管理群)	90
8	8	國立彰師附工 製圖科(機械群)	28
9	9	國立秀水高工 室內空間設計科(設計群)	25
10	10	國立秀水高工 建築科(土木與建築群)	25
11	11	縣立彰化藝術高中 普通科(學術群)	105
12	12	國立員林崇實高工 室內空間設計科(設計群)	26

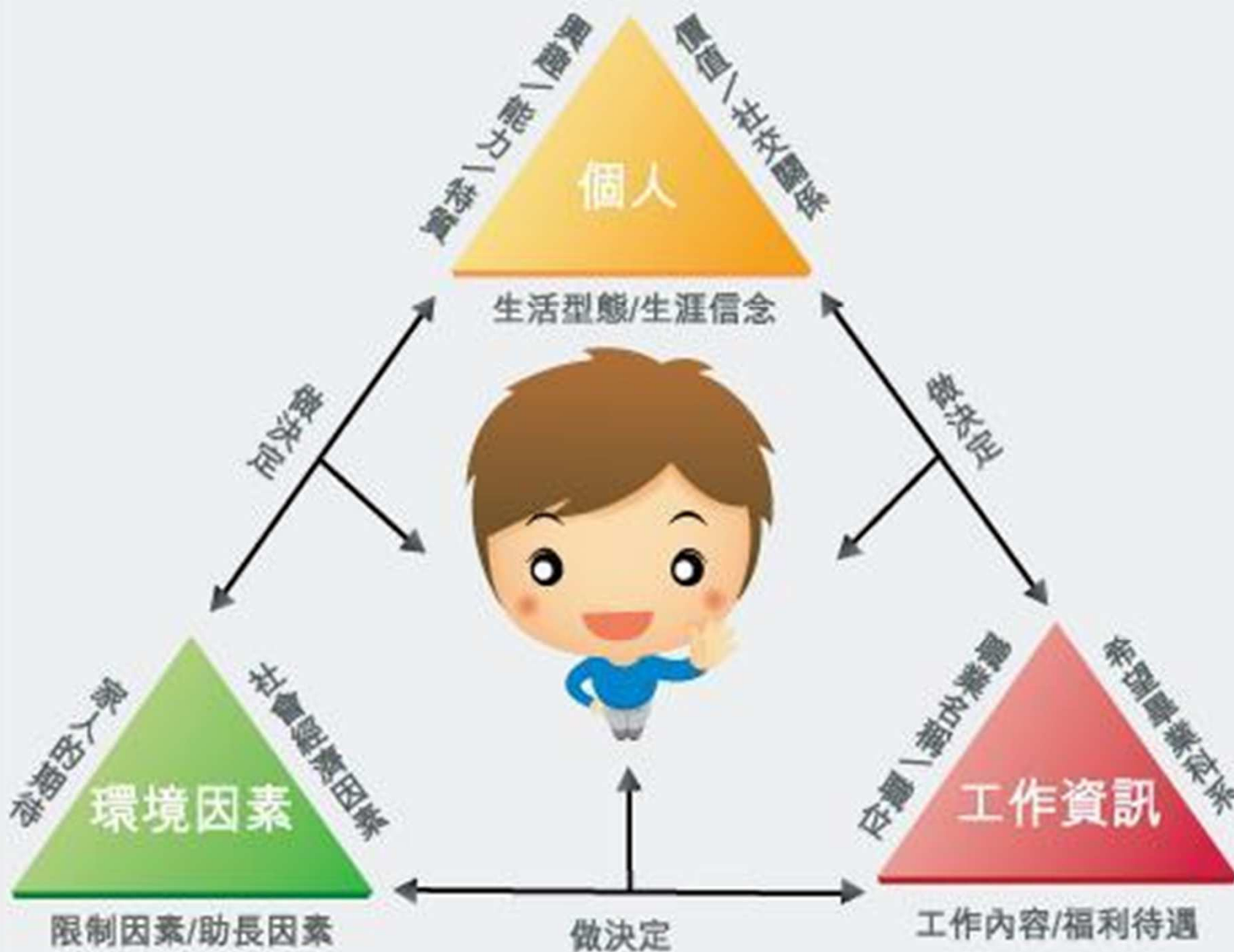
阿明

1. 職群喜好分明，需繼承家業
2. 善用連續選填同校同職群

彰化區志願選

流水號	志願序	志願學校科別	招生名額
1	1	國立彰化高中 普通科(學術群)	521
2	2	國立彰化高商 綜合高中(--)	98
3	3	國立彰師附工 機械科(機械群)	56
4	3	國立彰師附工 機電科(機械群)	56
5	3	國立彰師附工 製圖科(機械群)	28
6	4	國立彰師附工 電子科(電機與電子群)	46
7	4	國立彰師附工 資訊科(電機與電子群)	22
8	4	國立彰師附工 電機科(電機與電子群)	56
9	4	國立彰師附工 控制科(電機與電子群)	23
10	5	國立秀水高工 機械科(機械群)	50
11	6	國立彰化高商 國際貿易科(商業與管理群)	90
12	6	國立彰化高商 商業經營科(商業與管理群)	90

生涯金三角





宛真老師教學網站

<https://sites.google.com/site/wcw0122/>



勇敢作夢、成就自己

選你所適 愛您所選

• 報告結束 敬請指教

