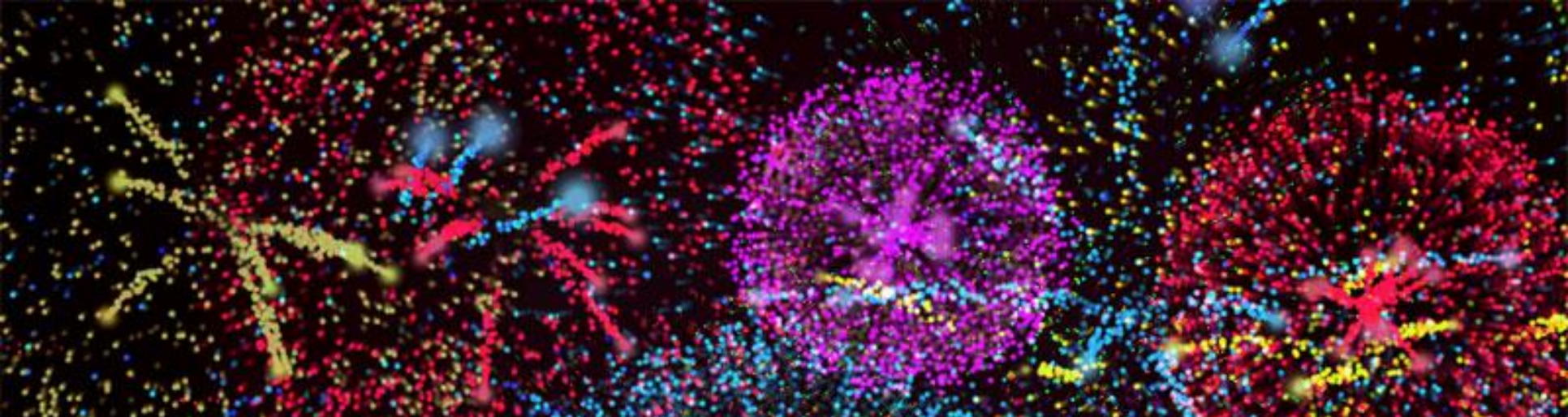


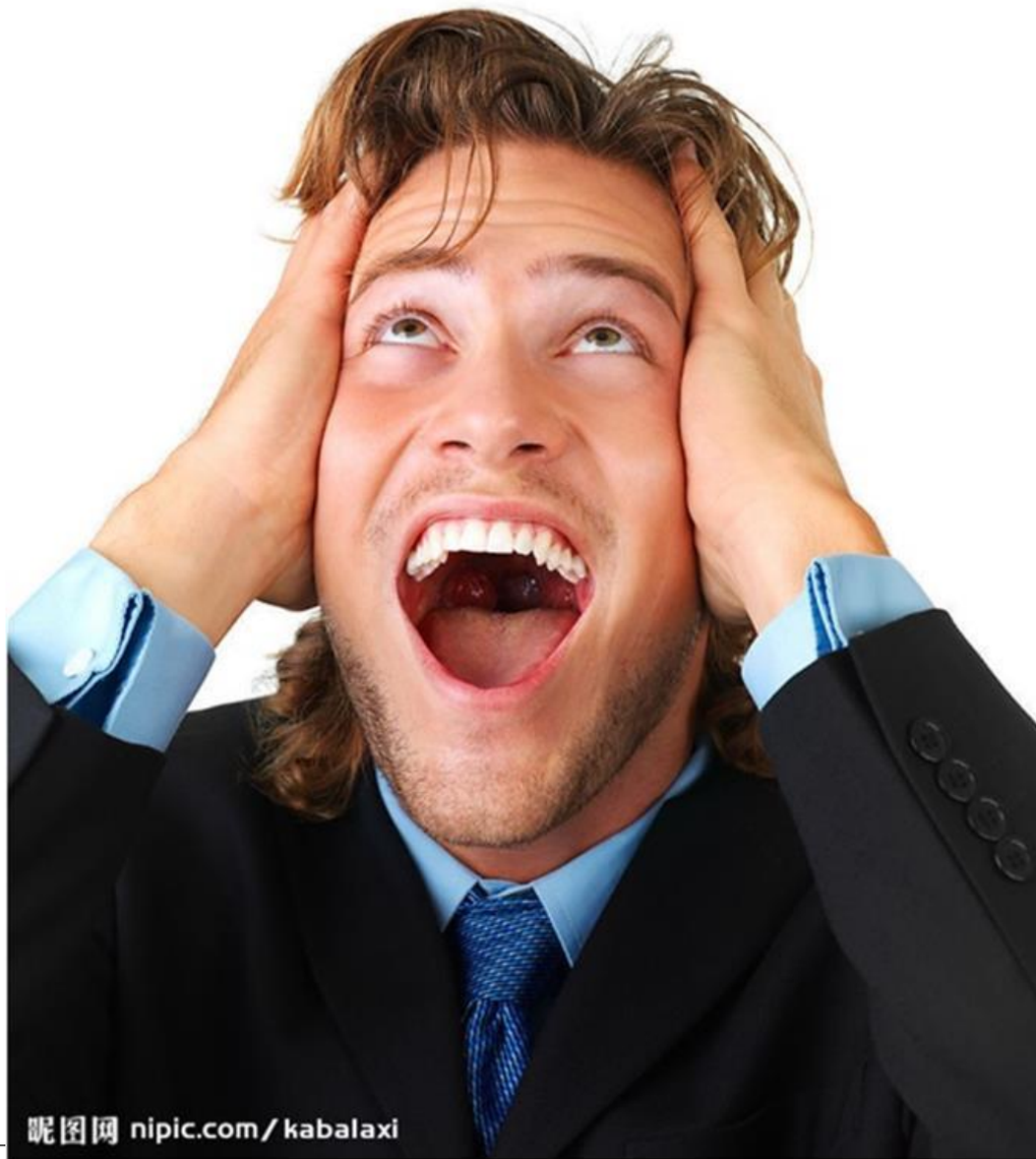
甄選入學選填志願策略 及未來之因應

國立臺中文華高中 輔導處/高三輔導教師 湯韻蓉
104/02/25(星期三)



學科能力測驗
2/25成績揭曉

喜出望外



進退兩難



輸給平常比我差的同學

沒有達到應有的水準

孤注一擲卻落差很大

奇慘無比
大失所望

미안하다
사랑한다



一、班級氣氛及個人情緒：



異軍突起

- 突然萌生參加甄選入學的想法--但事前並未做好準備。



成績不上不下

- 是否要參加甄選入學或七月指考，舉棋不定



學測成績不如預期

- 心情大受影響，可能造成亂填志願或讀不下書。

二、此時學生常見的問題



繁星推薦？

個人申請？

科技大學？

軍警學校？

國外大學？

還是七月考試分發？



「我要不要參加繁星推薦或申請入學？」

「我應該要申請哪些校系才能考上？」

「我喜歡的校系，第二階段甄試日期撞期
怎麼取捨？」

「備審資料要如何準備？要花多少時間心力
準備？時間不夠怎麼辦..」

「我要申請科技大學、軍警學校嗎？」..等

三、您可以協助孩子的是..



(一) 評估孩子的程度、表現、興趣
及近日的身心狀況，給予適度
建議與輔導



1. 是否適合參加「繁星推薦」或「個人申請」的指標：

※性向或興趣明顯者（繁星、申請）

※對大學科系有清楚的瞭解，並不斷

充實相關知識者（繁星、申請）

※單科成績亮眼者（繁星、申請）

※在校總成績-智育及模擬考成績不能差
（繁星、申請）

※有特殊才能或有成果表現者，尤其是區賽
或全國賽，其中外語能力檢定不可少
（申請、繁星第八類學群）

※高一、高二已經不斷在累積自己的資料者
-證書、作品、獎狀、活動經歷..
（申請、繁星第八類學群）

2. 評估時可參考的資料：

- (1) 他(她)的歷次期中考成績、學期/年成績的組排名、模擬考排名等。
- (2) 本校升大學榜單。
- (3) 他(她)的興趣-適配的學群/學類：請參考103年8月份輔導處舉行的大學學系探索量表結果。

3. 指導孩子選填志願的策略：

首先考慮他(她)的**興趣**及**能力**，再以學測分數與在校成績作為**選填志願區段**的判斷參考。

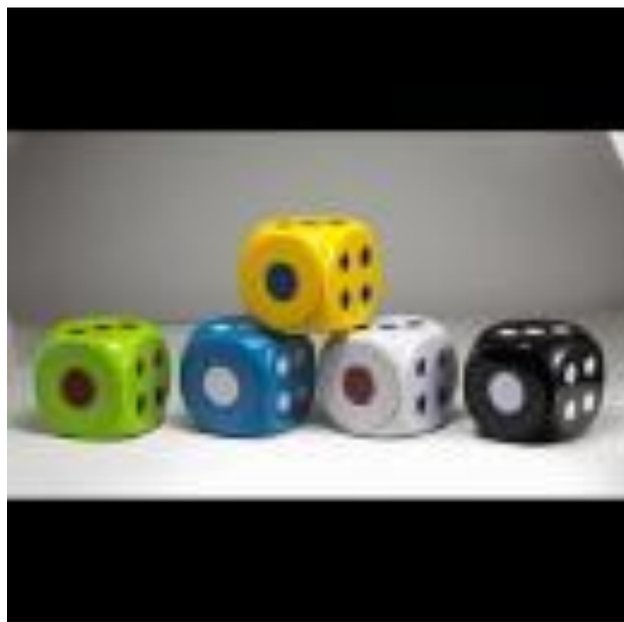
以下選填志願策略將分

【繁星推薦】及【個人申請】做說明。

**特別提醒：以下策略並非準則
，僅提供家長多元思考**

【繁星推薦】

限填一校一學群，
校系數依大學規定



【繁星推薦】部分：

第一輪分發校排百分比
可能會較後或第二輪分
發的機率較高

(1) 留意該學群名額多或名額較去年增加的校系

第一類：

- ※臺灣大學經濟**11**人（103年11人，第1輪**6%**；第2輪**1%**、總72、數學學業**1%**）
- ※中央大學企管**17**人（103年17人，第1輪**4%**、學測英13）
- ※臺灣師大公民教育與活動領導學系**12**人（103年9人，第1輪**12%**、學測國15；第2輪**6%**）；
- ※政治大學中文**14**人（103年14人，第1輪**4%**）；
- ※臺北大學不動產與城鄉環境**24**人（103年24人，第1輪**20%**；第2輪**3%**）；
- ※政治大學傳播學院大一大二不分系**36**人（103年36人：第1輪**6%**、總64）
（包含：新聞15人、廣告6人、廣電6人、學士學位學程4人，大一大二整併招生）；

【繁星推薦】部分：

(1) 留意該學群名額多或名額較去年增加的校系

第二類：

- ※台大機械**14**人（103年14人，第1輪**2%**；第2輪**1%**）；
- ※清大電機乙組**31**人（103年31人，第1輪**9%**；第2輪**2%**，總73）；
- ※清大資訊工程**19**人（103年19人，第1輪**9%**）；
- ※成大材料**22**人（103年18人，第1輪**14%**；第2輪**11%**）；
- ※成大電機**20**人（103年16人，第1輪**4%**，總71）；
- ※中央資工**30**人（103年22人，第1輪**6%**）；
- ※交大電機乙組**36**人（103年35人，第1輪**3%**、學測數15）；
-

【繁星推薦】部分：

(1) 留意該學群名額多或名額較去年增加的校系

第三類：

※成大生命科學8人（103年7人，第1輪3%）；

※清大生命科學12人（103年12人，第1輪5%；第2輪6%、總68）；

※中興動物科學系20人（103年15人，第1輪28%；第2輪3%）；

【繁星推薦】部分：

104年醫學系繁星採用面試，各校增加招生名額意願較高！

(1) 留意該學群名額多或名額較去年增加的校系

第八類（原第三類改分至第八類）：

- ※陽明醫學**24**人（103年20人，第**1**輪**6%**；第二輪**9%**）；
- ※臺北醫醫學**30**人（103年30人，第**1**輪**4%**、學測英15）；
- ※馬偕醫醫學**10**人（103年10人，第**1**輪**14%**）；
- ※中山醫醫學**15**人（103年12人，第**1**輪**12%**；第二輪**2%**）；
- ※中國醫醫學**14**人（103年14人，第**1**輪**5%**、總73、學測英14…）；
- ※高醫醫學**20**人（103年20人，第**1**輪**16%**；第二輪**30%**）；
- ※長庚醫學**12**人（103年12人，第**1**輪**18%**；第二輪**9%**）；

【繁星推薦】部分：

第一輪分發百分比
排名可能會較後，
明星高中機會較大

(2) 留意同一學群中較多校系採用學測檢定標準較高的學校：

清華大學

科技管理學士班：3頂2前(103年9人，第1輪8%；第2輪2%)

中文系：3頂2前(103年5人，第1輪12%；第2輪8%)

臺北大學

法律系財經法組：2頂2前1均(103年8人，第1輪3%、總68)

法律系司法組：2頂2前1均(103年8人，第1輪4%)

法律系法學組：2頂2前1均(103年8人，第1輪7%)

中央大學

英美語系：3頂(103年5人，7%)

【繁星推薦】部分：

(2) 留意同一學群中較多校系採用學測檢定標準較高的學校：

清華大學

化學系：2頂3前(103年7人，第1輪11%)

動力機械系：2頂2前1均(103年15人，第1輪8%)

材料工程系：3頂2前(103年19人，第1輪3%、學測總73)

中山大學

資工系：2頂1前(103年8人，第1輪9%，學測數13、英13、自14)

材料與光電系：2頂2前1均(103年9人，第1輪12%，學測數14、自14、英12、總67)

光電工程系：2頂1前1均(103年6人，第1輪10%)

交通大學

電子工程乙組：3頂2前1均(103年14人，第1輪3%，學測數15)

資訊工程網路與多媒體工程組：2頂2前1均(103年8人，第1輪9%)

【繁星推薦】部分：

學測檢定標準較低的校系：

社會組：

政治大學

會計系：1前(103年9人，第1輪1%，學測總66，英15，數14)

國貿系：1前(103年8人，第1輪1%，學測總67，英14，
數12，國14)

財管系：1前(103年4人，第1輪1%，學測數14，英14)

日語系：1前(103年3人，第1輪2%，總64)

法律系：1前(103年16人，第1輪1%，總62)

中山大學

企管系：3均(103年5人，第1輪2%，總68)

財管系：1均(103年2人，第1輪1%，學測數12，英15)

資管系：1均(103年5人，第1輪2%，學測英14，數10)

政治經濟系：2均(103年4人，第1輪2%，總60)

【繁星推薦】部分：

學測檢定標準較低的校系：

明星高中學生
較吃虧

自然組：

中國醫藥大學

醫學檢驗生物技術學系：2均(103年6人，第1輪2%、學測總59)

護理系：2後1均(103年8人，第1輪5%、學測英13)

口腔衛生學系：3後(103年4人，第1輪5%)

長庚大學

護理系：3均(103年15人，第1輪6%)

醫學影像暨放射科學系：3均(103年5人，第1輪10%)

物理治療系：3均(103年6人，第1輪9%)

【繁星推薦】部分：

(3) 繁星推薦變數太大，去年「分發比序錄取結果」的參考性低。因為涉及各校系的名額、檢定標準高低、分發比序、校系熱門指數、大學第1輪限收高中1名的規定、各高中推薦學生的錄取順序、學生在學群中選填校系的順位..等。

(4) 慎重選擇考上後會去讀的校系：

考上放棄者，只能參加七月考試分發。

所以繁星推薦
賭很大！



參加校內繁星推薦志願登記前的衷心建議

1. 了解願意就讀的學校學群中喜歡的校系為何？
2. 與師長討論。
3. 事前將自己願意就讀的學校/學群先做初步排序，1-6個，設定底限。

預約制, 一定要先填寫完本張評估表

104 學年度繁星推薦-選填志願自我評估表

班級：↕
姓名：↕
座號：↕

我的成績：國__ (標)、英__ (標)、數__ (標)、社__ (標)、自__ (標)、總__ (標)；在校學業成績百分比 (%) ↕

志願序↕	大學↕	學群↕	通過學測檢定之校系↕ <u>或校系數↕</u>	該校「在校學業成績百分比」標準要求↕
範例說明↕	台灣大學↕	第一學群↕	歷史、哲學、人類、圖書資訊、日文、戲劇等 10 系↕	<input checked="" type="checkbox"/> 20% <input type="checkbox"/> 30% <input type="checkbox"/> 40% <input type="checkbox"/> 50%↕
1↕	↕	↕	↕	<input type="checkbox"/> 20% <input type="checkbox"/> 30% <input type="checkbox"/> 40% <input type="checkbox"/> 50%↕
2↕	↕	↕	↕	<input type="checkbox"/> 20% <input type="checkbox"/> 30% <input type="checkbox"/> 40% <input type="checkbox"/> 50%↕
3↕	↕	↕	↕	<input type="checkbox"/> 20% <input type="checkbox"/> 30% <input type="checkbox"/> 40% <input type="checkbox"/> 50%↕
4↕	↕	↕	↕	<input type="checkbox"/> 20% <input type="checkbox"/> 30% <input type="checkbox"/> 40% <input type="checkbox"/> 50%↕
5↕	↕	↕	↕	<input type="checkbox"/> 20% <input type="checkbox"/> 30% <input type="checkbox"/> 40% <input type="checkbox"/> 50%↕
6↕	↕	↕	↕	<input type="checkbox"/> 20% <input type="checkbox"/> 30% <input type="checkbox"/> 40% <input type="checkbox"/> 50%↕
↕	↕	↕	↕	↕
↕	↕	↕	↕	↕

輔導處小叮嚀↕

1. 為避免影響其他同學權益，經學校推薦者，不得隨意放棄。凡放棄報名資格者將依校規議處-警告 2 次，請同學在 3/3(二)公開登記時，審慎選填志願。↕
2. 繁星推薦經大學錄取者，無論放棄與否，都不能再報名當年度大學「個人申請入學」及科技院校「申請入學」，請謹慎評估。↕



【個人申請】

最多申請六所校系



誰特別想申請入學

- 想提早進大學的人
- 覺得個人申請對自己有利的人
- 評估指考成績不樂觀的人
- 學測成績考得出乎意料的好的人
- 發現嚮往校系在考試分發入學的名額嚴重縮水的人

104學年度大學招生名額分配
表-詳本校網頁最新消息

【個人申請】填志願策略：

(1) 優勢學科之倍率篩選--

要趨吉避凶：

學測的「**倍率篩選**」，是學生能否通過第一階段的因素，總級分高，但**篩選的科目級分**
過低，最後仍可能被篩選出局。

優勢考科的重要-個人申請總級分的迷思？

以下，是本校發生的真人真事...

- 102學年度個人申請

中興大學中文系 篩選國文3倍、英文6倍。

篩選結果：篩選1-英文13 篩選2-國文14

	總級分	國	英	數	社	自
篩選1-未通過	60	14	12	9	14	11
同級分超額篩選 總級分須60	58	14	13	8	12	11
丙生 (舞蹈班)	51	15	13	3	13	7

丙生通過篩選並成為正取

優勢考科的重要-自然組跨考社會組的實例

- 以102學年度甄選入學為例

中山大學企管系 篩選國文3倍、英文5倍、數學4倍

(篩選結果：篩選1-英14 篩選2-數學11 篩選3-國文13)

	總級分	國	英	數	社	自
篩選1未通過	64	13	13	11	14	13
乙生(社會組)	63	14	14	12	13	10

甲生未通過篩選，乙生通過篩選並錄取。

歷年各校系篩選最低級分之參考性？

例1：中央大學電機篩選數學6倍、自然4倍、英文3倍。

99年中央大學電機的篩選結果：

數學11級分(頂標10級分)，自然13級分，英文12級分。

※100年甲生總級分69級分，國14英15數12社13自15。

但甲生在第一關數學篩選時就敗北。

因為100年中央大學電機的篩選最後結果為：

數學13級分(頂標13級分)，自然14級分，英文13級分。

✓ 該生當年數學未達頂標
(100年數學頂標13)，
申請該系的風險較大

100年甲生總級分69級分，國14英15數12社13自15。

選填志願時考量前一年的篩選結果時：

99年中央電機 數學6倍(數11)、自然4倍(自13)、英文3倍(英12)

99年中興電機 數學4倍(數11)、自然3倍(自13)

99年中山電機 數學2倍、自然2倍、英文2倍(數+自+英=36)

100年第一階段篩選結果：

~~中央電機67人~~ 數學6倍(13級分)、自然4倍(14級分)、英文3倍(13級分)

~~中興電機25人~~ 數學4倍(14級分)、自然3倍(14級分)

中山電機45人 數學2倍、自然2倍、英文2倍(數+自+英=40級分)

甲生如果選擇中山電機，第一階段篩選通過機率大

優勢學科倍率篩選-校系選擇之考慮

- 1.能突現個人**單科優勢**及有利個人**倍率篩選組合**之校系。
- 2.參考去年分數時，須留意今、去年學測各科，**五標分數的變化**。
- 3.要留意**今、去年校系倍率篩選科目**是否不同。

如何查詢去年個人申請各校系篩選結果？

<https://www.caac.ccu.edu.tw/cacportal/index.php>

大學招生委員會聯合會



104 大學甄選入學委員會
邁向大學之路 開創成功未來

點選「個人申請」

◀ 繁星推薦

個人申請 ▶

104 個人申請

大學之位 為您預留



校系分則查詢

網路購買簡章

網路報名系統

篩選結果查詢

審查資料上傳

各校榜單連結

網路登記志願

分發結果查詢

MAIN MENU

▶ 訊息公告

▶ 法令規章

▶ 重要時程

▶ 簡章發售

▶ 簡章公告

▶ 統計資料

▶ 下載專區

▶ 相關網站

▶ 歷年資料

選擇歷年資料:103年

回首頁

繁星推薦

入學招生檢定科目採計「大學入學考試

中心高中英語聽力測驗成績」之校系一覽表

[其他事項] 104學年度大學「繁星推薦」暨「個人申請」入學等2種類招生簡章
印製與裝寄作業招標公告

8/20 [其他事項] SUN伺服器及附屬週邊設備維護案(104)招標公告

3/08/11 [會議簡報] 103學年度大學入學招生作業暨個人申請入學招生「書面審查電子化
計畫」作業檢討會簡報下載

103/08/07 [其他事項] 資料備份服務招標公告

瀏覽頁數： 1 [全部]

103年

102年

各校系篩選結果 一覽表

之位 為您預留

校系分別查詢

網路購買簡章

網路報名系統

審查資料上傳

各校榜單連結

網路登記志願

分發結果查詢

MAIN MENU

▶ 訊息公告

▶ 法令規章

▶ 重要時程

▶ 簡章發售

▶ 簡章公告

▶ 統計資料

▶ 下載專區

篩選結果查詢 Result

回首頁

繁星推薦

▶ 篩選結果查詢

▶ 各校系招生名額及外加名額第一階段篩選通過名單(依學測准考證號排序)

▶ **103學年度大學個人申請入學招生各校系篩選標準一覽表**

▶ 第一階段篩選複查結果查詢 (已停止查詢)

【個人申請】填志願策略：

(2) 選擇第二階段甄試項目較有利者：

學生的「審查資料」、「口/面試」、「筆試」為大部分科系在第二階段的主要評分項目，不同學校的相同學系，甄試項目亦可能不同，選擇對自己較有利的校系。

例如：

交大電機 審查資料60% 團體面談(檢定85分) 0%

清大物理 審查資料35% 筆試15%

中央化學 審查資料0% 面試50%

中興物理 物理筆試50%

【個人申請】填志願策略：

(3) 校系招生名額多，機會較大：

以103學年度為例

校系	招生名額	錄取名次
臺灣大學 經濟系	48名	備75
臺灣大學 財金系	45名	備33
政治大學 法律系	88名	備62
政治大學 國貿系	32名	備39
政治大學 金融系	20名	備34
清華大學 外文系	22名	備36

【個人申請】填志願策略：

校系	招生名額	錄取名次
臺灣大學 機械工程系	100名	備54
清華大學 電機系乙組	61名	備130
清華大學 材料科學工程系	65名	備106
清華大學 資訊工程乙組	58名	備138
交通大學 電機系乙組	89名	備155
交通大學 資訊工程系	54名	備82
成功大學 電機系	110名	備201
成功大學 機械工程系	70名	備95

【個人申請】填志願

主要原因：高分群學生的排擠效應！
但首先要通過第一階段篩選..

校系	招生名額	錄取名次
高雄醫學大學 醫學系	82名	備100
中國醫藥大學 醫學系	68名	備106
中山醫學大學 醫學系	70名	備105
臺北醫學大學 醫學系	80名	備157
臺北醫學大學 牙醫系	56名	備55
中國醫藥大學 藥學系	111名	備87
臺北醫學大學 醫學檢驗暨生物技術學系	55名	備58

如何查詢103年各校系最低分發標準一覽表？

103 個人申請

大學之位 為您預留

1. 點選「分發結果查詢」

校系分則查詢

網路購買簡章

網路報名系統

篩選結果查詢

審查資料上傳

各校榜單連結

網路登記志願

分發結果查詢

MAIN MENU

▶ 訊息公告

▶ 法令規章

▶ 重要時程

▶ 簡章發售

▶ 簡章公告

▶ 統計資料

分發結果查詢 Entrance Application Result

回首頁

繁星推薦

▶ 統一分發結果查詢

▶ 各校系分發名單(依學測)

○ 大學個人申請入學

○ 師資保送甄試

○ 醫事人員養成計畫

▶ 各校系最低分發標準一覽表

○ 大學個人申請入學

2. 點選「各校系最低分發標準一覽表」-大學個人申請

或直接輸入網址：<https://www.caac.ccu.edu.tw/caac103/dispense.php>

【個人申請】填志願策略：

(4) 六個志願分布的考慮：

夢幻：篩選科目未達去年篩選最低級分

理想：篩選科目達去年最低篩選級分

安全：各科目與總級分皆高於去年篩選最低級分

※每年公布的校系篩選通過最低級分，**不代表該校系最低錄取標準**，還有第二階段甄試，小心落入選填志願的迷思。

※若某科五標成績兩年落差太大時，在參考前一年篩選結果級分時，最好依據今、去年各科**達標**累計人數稍做調整評估。

【個人申請】填志願策略：

(5) 盡量選擇屬性相近的科系：

科系屬性差異太大，第二階段指定項目的準備會來不及。

第二階段指定項目含(多數校系要求的指定項目不止一項)

1. 審查資料：1698系
2. 面試/面談：1336系/121系
3. 口試：136系
4. 筆試：93系
5. 團體面談/團體面試：90系/30系
6. 測驗：34系
7. 小論文：24系
8. 其他..

【個人申請】填志願策略：

(6) 第二階段甄試日期的選擇：

※4/3-4/5：72系

※4/10-4/12：1003系

※4/17-4/19：607系

※4/24-4/26：24系

(7) 心態調整：

不要為了提早成為大學生而降低對自己的期許，隨便選志願。

(二) 校內輔導活動



本校輔導處升學系列輔導活動

暑假生涯輔導課/實施高三大學學系探索量表

- 多元入學進階說明/生涯資訊查詢/備審資料準備/量表實施

辦理高三導師及家長升學說明會

大學校系介紹講座：上、下學期皆辦理

2月份甄選入學選填志願策略說明會-高三學生及導師

繁星推薦及個人申請選填志願-個別諮詢

3/27「申請入學面試準備」講座-邀請教授指導

歷年口試/筆試或作品集之參考-輔導處

3月份備審資料製作的輔導-個別諮詢/輔導室專區

3月-4月個人申請的模擬口試-邀請教授/本校教師協助



高三生面對大學甄選入學的挑戰





※繁星推薦放榜 (3/17)

※個人申請第一階段篩選

結果公佈 (3/26)



A photograph of two monkeys in a natural setting. One monkey is sitting upright on the left, looking towards the right. The other monkey is upside down on the right, with its head near the first monkey's chest. The background is a soft, hazy sky. The text '樂翻了' is overlaid on a white trapezoidal box at the bottom of the image.

樂翻了



不可置信



※個人申請第二階段考試
(4/3-4/26)



口/面試或其他

筆試

備審資料

整個四月



※個人申請各校系放榜
(4月下旬, 陸續放榜)



正取



備取



落榜生

※個人申請 公告統一分發結果

—備取生是否上榜的重要日期
(5/11)

繼續衝刺指考者？ 分身乏術、壓力大時 的身心平衡課題



指考後的悵然若失

- 某生**指考**錄取某私校醫藥暨應用化學系
(學測：國13 **英12** 數14 社14 **自13** 總66)
※原本該系個人申請第一階段學測篩選結果：
英12，自+總=74
- 某生**指考**錄取某私校環境工程系
(學測：國13 **英14** 數11 社12 **自13** 總63)
※原本該系個人申請第一階段篩選篩選結果：
總級分46，英+數+自=28

指考後的悵然若失

- 某生**指考**錄取某私校系國貿系

(學測：國14 英13 數11 社12 自10 **總60**)

※但是該系個人申請第一階段學測篩選結果：

總52

指考的再躍起

- 某生指考錄取臺大機械系

(該生學測：國12 英14 數10 社14 自13 總63)

※102年該系個人申請第一階段學測篩選結果：

國+英+數+自=57

- 某生指考錄取交大材料科學與工程系

(該生學測：國12 英14 數11 社12 自13 總62)

※102年該系個人申請第一階段篩選結果：

英+數26，自15

指考的再躍起

- 某生指考錄取臺大國際企業系

(該生學測：國15 **英14 數8** 社14 自11 **總62**)

※102年該系個人申請第一階段學測篩選結果：

總70，英15，數14

- 某生指考錄取臺大法律系司法組

(該生學測：國12 英14 數9 社14 自13 **總62**)

※102年該系個人申請第一階段學測篩選結果：

總級分72，社15，國+英30

從學測考完到甄選入學放榜

到底發生了什麼事？

心情的轉折

- 學測失常，與自己的理想志願有一段距離？
- 原來比我差的同學，考得比我好—鬱卒
- 甄選上榜了，要不要就讀？
- 甄選入學備取，心中忐忑浮躁，念不下書？
- 我落榜了~從不甘願到開始懷疑自己的能力！
- 準大學生與準備指考同學學校生活型態的干擾？
- 單打獨鬥的孤獨感？

明日的我-再出發

從甄選入學後(5月)到考試分發(7月)
-如何度過艱困的60天

自我對話

全班同學心情浮動不安
自己也要跟著受影響？

- 全校六成左右的同學須參加指考
- 全班凝聚共識
- 撐不下去時，多想像美好的未來

自我對話

盡快恢復心情，把握未來的時間，你的
忍耐力到哪裡？

參加指考者要有堅定的毅力，能不受干
擾。**指考會還你公道。**

正向行動

- **準大學生**協助處理班級的庶務工作：
 1. 倒垃圾
 2. 幹部集合
 3. 雜七雜八事項處理
 4. 擔任課業小老師
 5. **不干擾**指考同學上課心情-下課保持安靜
 6. 其他

正向行動

- **衝刺指考學生：**

1. 重新確立自己目標
2. 重建信心—相信自己的努力，參考學長的升學資訊
3. 尋找同一陣線的好友
4. 注意身體健康
5. 穩定的作息



您的助力...



適時放鬆/休息

SUNVV.COM



身體照護



補充元氣



均衡飲食



用心聆聽

休息一下



NEXT...
審查資料準備方向