

高三家長親職教育講座
「陪孩子找到自己的天空」
甄選入學選填志願策略

高三輔導教師 洪家慧
106/02/16(星期四)



學科能力測驗
2/16成績揭曉

喜出望外



昵图网 nipic.com/kabalaxi

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、此時孩子常見的問題



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？



「我應該要申請哪些校系才能考上？」

「我要不要參加繁星推薦或申請入學？」

「我喜歡的校系，第二階段甄試日期撞期，怎麼取捨？」

「我要申請科技大學、軍警學校嗎？」等

「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..」

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105年8月份輔導處實施的「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**」
，僅提供多元思考

【繁星推薦】

限填**1校1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 (以105學年度為例)

第一類學群：

臺大經濟11人 (105學年度：11人)

- 第一輪 (5人)：校排5%
- 第二輪 (6人)：校排1%

政大傳播學院大一大二不分系36人 (105學年度：36人)

- 第一輪 (34人)：校排18%
- 第二輪 (2人)：校排1%、總級分60、國文13

臺北大學會計18人 (105學年度：18人)

- 第一輪 (10人)：校排17%
- 第二輪 (8人)：校排11%

【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 (以105學年度為例)

第一類學群：

清大經濟15人 (105學年度：15人)

- 第一輪 (15人)：校排8%

中央企管系22人 (105學年度：17人)

- 第一輪 (8人)：校排19%
- 第二輪 (9人)：校排6%、英文12、數13

臺北大學不動產與城鄉環境24人 (105學年度：24人)

- 第一輪 (20人)：校排16%
- 第二輪 (4人)：校排8%、總級分63

【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 (以105學年度為例)

第二類學群：

清大電機工程學系乙組33人 (105學年度：31人)

- 第一輪 (31人)：校排5%

清大資工19人 (105學年度：19人)

- 第一輪 (19人)：校排5%、總級分67

清大材料科學工程17人 (105學年度：17人)

- 第一輪 (13人)：校排11%
- 第二輪 (4人)：校排3%、總級分71

【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 (以105學年度為例)

第二類學群：

交大電機工程乙組38人 (105學年度：38人)

- 第一輪 (38人)：校排7%、數學15、自然15

成大化學工程20人 (105學年度：20人)

- 第一輪 (5人)：校排7%
- 第二輪 (8人)：校排13%

成大土木工程13人 (105學年度：13人)

- 第一輪 (8人)：校排7%
- 第二輪 (5人)：校排4%

【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 (以105學年度為例)

第三類學群：

交大生物科技11人 (105學年度：11人)

- 第一輪 (2人)：校排**19%**
- 第二輪 (8人)：校排**18%**

中山醫物理治療**20**人 (105學年度：15人)

- 第一輪 (15人)：校排**5%**、總級分53、英文12

中國醫醫檢15人 (105學年度：15人)

- 第一輪 (15人)：校排**5%**、總級分52

【繁星推薦】部分：

104年起醫學系繁星
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 (以105學年度為例)

第八類學群：

陽明醫學29人 (105學年度：29人，篩選人數58人)

- 第一輪 (54人)：校排7%
- 第二輪 (4人)：校排1%

中國醫醫學16人 (105學年度：16人，篩選人數21人)

- 第一輪 (21人)：校排2%、總級分68

高醫醫學20人 (105學年度：20人，篩選人數30人)

- 第一輪 (30人)：校排2%、自然15、英文15、數學13、國文13

【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(第1輪8%；第2輪7%)
- 中文系: 3頂1前1均(第1輪3%；第2輪8%；缺額3人)

臺北大學

- 法律系財經法組：2頂2前1均(第1輪5%)
- 法律系司法組：2頂2前1均(第1輪6%、學測總64)
- 法律系法學組：2頂2前1均(第1輪16%)

中央大學

- 英美語系：3頂(第1輪13%；第2輪3%、英文15)

【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

- 生醫工程與環境科學系：2頂3前(第1輪19%、總級分67)
- 材料工程系：4頂1前(第1輪11%；第2輪3%、總級分71)

交通大學

- 電子物理系：2頂3前(第1輪14%；第2輪2%、數13、英14、自15)
- 生物科技系：3頂2均(第1輪19%；第2輪18%)

成功大學

- 材料科學及工程系：4頂1均(第1輪9%；第2輪11%)
- 化工系：3頂1前1均(第1輪7%；第2輪13%)

中山大學

- 光電工程系：2頂1前1均(第1輪15%；第2輪12%、數13)
- 材料與光電科學系：2頂2前1均(第1輪20%；第2輪18%)

【繁星推薦】部分：

學測檢定標準較低的校系：以社會組為例

政治 大學

- 外交系：總前(第1輪**1%**，學測英14、數10、國13)
- 會計系：總前(第1輪**2%**，學測總65)
- 財管系：總前(第1輪**1%**)
- 國貿系：總前、英聽A級(第1輪**2%**，學測數11、英14)
- 法律系：總前(第1輪**1%**，學測總**60**)

成功 大學

- 企管系：2均(第1輪**5%**，學測總65)
- 會計系：3均(第1輪**1%**)

中山 大學

- 企管系：3均(第1輪**3%**，學測總**59**)
- 資管系：總均(第1輪**2%**，學測英**14**)

【繁星推薦】部分：

學測檢定標準較低的校系：以自

明星高中學生較吃虧

成功 大學

- 護理系：1均(第1輪3%、學測總60)
- 物理治療系：總前1均(第1輪2%、學測總62、英14)

中國醫 藥大學

- 藥學系：2均(第1輪2%、學測總69、英14)
- 醫學檢驗生物技術學系：2均(第1輪5%、學測總52)

高雄醫 學大學

- 醫學檢驗生物技術系：2均(第1輪3%、總級分56)
- 醫學影像暨放射系：2均(第1輪4%、總級分51)
- 職能治療系：3均(第1輪4%、學測總60、英14)

【繁星推薦】部分：

(3) 繁星推薦變數大，去年「分發比序錄取結果」

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) 考量興趣與能力，慎重選擇：志願表寫上考上後會去讀的校系，若考上放棄者，只能參加七月考試分發。

所以繁星推薦
賭很大！



捷報!! 105年升大學

繁星推薦榜



本校105年
繁星推薦榜單
臺大4人、清大2人
、交大、成大、
政大等，共30人

308	劉宜鑫	國立臺灣大學	心理學系
306	顏嘉俞	國立臺灣大學	會計學系
318	陳采璘	國立臺灣大學	農藝學系
308	陳宣臻	國立臺灣大學	人類學系
311	施沂君	國立清華大學	理學院學士班
301	陳珮萱	國立清華大學	科技管理學院學士班
311	魏浩文	國立交通大學	電子工程學系(乙組)
304	林抵柔	國立成功大學	會計學系
307	蘇芳儀	國立政治大學	會計學系
305	蕭婉孜	國立中興大學	外國語文學系
309	柯秉繡	國立中央大學	化學工程與材料工程學系
319	林易錦	國立中山大學	光電工程學系
308	陳均宜	國立中正大學	歷史學系
314	曹宥怡	國立臺灣師範大學	數學系

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？**成績是否符合該系所訂之檢定標準**。
2. 與師長討論。
3. 務必參加**2/17（五）繁星公開登記說明會**。
4. 搭配本校「**繁星推薦網路模擬選填**」系統，將自己願意就讀的學校/學群先做初步**排序8-9個**，設定底限。

預約制,一定要先填寫完本張評估表

106 學年度繁星推薦-個人選填志願評估表

班級:..... 座號:..... 姓名:.....

校排名,%	國文,標,	英文,標,	數學,標,	社會,標,	自然,標,
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

Part1-可填校系評估表：本表適用在若無法搶到該大學的全校席位 1時，

評估該大學第 2 輪的錄取機會值。

學校	序號	系系	招生名額			分發比率			
			106 年	105 年	104 年	105 第二輪 錄取標準	105 第二輪 錄取人數	104 第二輪 錄取標準	104 第二輪 錄取人數
大學	1.								
	2.								
	3.								
	4.								
	5.								
	6.								
	7.								
	8.								

學校	序號	系系	招生名額			分發比率			
			106 年	105 年	104 年	105 第二輪 錄取標準	105 第二輪 錄取人數	104 第二輪 錄取標準	104 第二輪 錄取人數
大學	1.								
	2.								
	3.								
	4.								
	5.								
	6.								
	7.								
	8.								

Part2-選校(群)志願評估表：搭配『繁星推薦網路模擬選填』系統，排列志願序，模擬「221 校內繁星推選記」的實際狀況，請同學務必攜帶本表及確定自己的

⊕ 底限。

志願序	學校	學校推薦序位						通過學測檢定之校系
		全校席位 1	打 V 確認	欲選學群 1	打 V 確認	欲選學群 2	打 V 確認	
範例	台灣大學	第 1 類學群	V					歷史、哲學、人類、圖書、日文、戲劇等 10 系
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								
9.								
10.								



輔導處小叮嚀

1. → 為避免影響其他同學權益，絕學校推薦者，不得隨意放棄。凡放棄報名資格者將依校規處置(學務 2 次)，請同學在公開登記時，謹慎選擇志願。

繁星推薦志願評估表

【個人申請】

最多申請**6**所校系

部分學校設有選填限制→
北藝、台藝**限填該校1系**；
中山、中國醫**限填該校3系**。



誰特別想申請入學

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

例如：

中國醫藥學105年111人，106年129人
參考106學年度大學招生名額

【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。

優勢考科的重要性 - 個人申請總級分的迷思？

- 以103學年度甄選入學為例

交通大學人社系 篩選國文3倍、英文3倍、社會3倍

(篩選結果：篩選1-國+英+社42)

	總級分	國	英	數	社	自
甲生	60	14	14	8	15	9
篩選未通過	64			12		12

乙生未通過篩選，甲生通過篩選。

優勢考科的重要性 - 個人申請總級分的迷思？

- 以104學年度甄選入學為例

政治大學企管系 篩選總級分5倍、國文4倍、英文3倍、數學3倍

(篩選結果：篩選1-總級分68 篩選2-國文14 篩選3-英+數27)

	總級分	國	英	數	社	自
甲生	68	15	14	13	14	12
篩選3未通過	70	15			15	14

乙生未通過篩選，甲生通過篩選。

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，以評估是否對自己有利。





106

邁向大學之路 開創成功未來



繁星推薦

個人申請

點選「個人申請」

如何查詢過篩級分→大學甄選入學委員會網址：
<https://www.caac.ccu.edu.tw/cacportal/index.php>

106 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 聽障生免英聽檢定 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
- ▶ 扶弱措施
- ▶ 統計資料
- ▶ 下載專區
- ▶ 相關網站
- ▶ 歷年資料

高中作業資訊系統

訊息公告 News

最新消息

目前尚無資料

選擇歷年資料:105年

105年

104年

105 個人申請

1. 點選「篩選結果查詢」

- 校系分別查詢
- 網路購買簡章
- 網路報名系統
- 聽障生
免英聽檢定
- 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
- ▶ 扶弱措施
- ▶ 統計資料

篩選結果查詢 Recruit List

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)

105學年度大學個人申請入學招生各校系篩選標準一覽表

第一階段篩選結果複查申請

第一階段篩選結果複查費繳費查詢

第一階段篩選複查結果查詢 (3月24日)

2. 點選「各校系篩選標準一覽表」

【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。

校系	指定項目甄試
政大英語	審查資料0%、作文與翻譯30%、英語面試30%
清大外文	審查資料20%、英語讀寫能力30%
台大材料	物理筆試25%、化學筆試25%
清大材料	審查資料50%、座談0%
北醫藥學	面試15%、化學筆試35%
高醫藥學	審查資料5%、面試45%

【個人申請】填志願策略：

(3) 校系招生名額多，機會較大：

以105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60
臺灣大學 財金系	45名	備34
政治大學 法律系	85名	備45
政治大學 國貿系	32名	備44
政治大學 傳播大一二不分系	57名	備43
清華大學 人社系	43名	備49

【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	97名	備67
清華大學	電機系乙組	60名	備126
清華大學	材料科學工程系	70名	備122
清華大學	資訊工程乙組	86名	備186
交通大學	電機系乙組	84名	備124
交通大學	資訊工程系	58名	備54
成功大學	電機工程系	110名	備185
成功大學	機械工程系	72名	備94

【個人申請】填志願

主要原因：高分群學生的排擠效應！
但首先仍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82
中國醫藥大學 醫學系	64名	備114
中山醫學大學 醫學系	70名	備106
臺北醫學大學 醫學系	80名	備152
高雄醫學大學 藥學系	59名	備71
中國醫藥大學 藥學系	111名	備94
臺北醫學大學 醫學檢驗暨生物技術學系	85名	備76
中		備45

如何查詢105年各校系最低分發標準一覽表？

1. 點選「分發結果查詢」

105 個人申請 大學之位 為您預留

校系分別查詢 網路購買簡章 網路報名系統 聽障生 免英聽檢定 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
- ▶ 扶弱措施
- ▶ 統計資料
- ▶ 下載專區
- ▶ 相關網站
- ▶ 歷年資料

分發結果查詢 Entrance Application Result

統一分發結果查詢

各校系 **2. 點選「各校系最低分發標準一覽表」**
- 大學個人申請

大學
師資
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

師資保送甄試

醫事人員養成計畫

統一分發結果複查申請 (已截止)

統一分發結果複查費繳費查詢 (已停止查詢)

統一分發複查結果查詢 (已停止查詢)

105 學年度大學個人申請入學招生 各校系分發標準一覽表

校名:中國醫藥大學

校系代碼	學系(組)名稱	名額類別	術科項目別	性別限制	分發最低標準
012012	牙醫學系	招生	--	無	葡40
		離島(連江縣)	--	無	正取
012022	醫學系	招生	--	無	葡114
012032	中醫學系甲組	招生	--	無	葡71
012042	中醫學系乙組	招生	--	無	葡51
012052	藥學系	招生	--	無	葡94
		原住民	--	無	正取
		離島(臺東縣)	--	無	正取
012062	公共衛生學系	招生	--	無	葡31
		原住民	--	無	無
012072	護理學系	招生	--	無	葡47
		原住民	--	無	正取
012082	醫學檢驗生物技術學系	招生	--	無	葡32
		原住民	--	無	葡3
012092	營養學系	招生	--	無	葡52
		原住民	--	無	無
012102	物理治療學系	招生	--	無	葡37
		原住民	--	無	正取

【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
- 務實：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。

※今、去年各校系招生人數之增減之變數，須納入考量。

【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(多數校系的指定項目不止一項)

1. 審查資料：1832系
2. 面試/面談：1382系/30系
3. 口試：120系
4. 筆試：83系
5. 團體面試/團體面談：37系/124系
6. 測驗：35系
7. 小論文：15系

【個人申請】填志願策略：

(6) 第二階段甄試日期的選擇：

※3/24~3/26：145系

※3/31-4/2：479系

※4/7-4/9：801系

※4/14-4/16：387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。

預約制,一定要先填寫完本張評估表

臺中市立文華高級中等學校 106 學年度個人申請-選填志願評估表



輔導老師的小叮嚀:
請先檢查學測成績是否通過錄取標準

班級: 3----- 座號: ..

姓名: ..

我的學測成績..... 英語: ..

科目	國文	英文	數學	社會	自然	總級分
各科級分						
今年達到標準	<input type="checkbox"/> 項(<input type="checkbox"/> 均) <input type="checkbox"/> 均(<input type="checkbox"/> 後(<input type="checkbox"/> 底))	<input type="checkbox"/> 項(<input type="checkbox"/> 均) <input type="checkbox"/> 均(<input type="checkbox"/> 後(<input type="checkbox"/> 底))	<input type="checkbox"/> 項(<input type="checkbox"/> 均) <input type="checkbox"/> 均(<input type="checkbox"/> 後(<input type="checkbox"/> 底))	<input type="checkbox"/> 項(<input type="checkbox"/> 均) <input type="checkbox"/> 均(<input type="checkbox"/> 後(<input type="checkbox"/> 底))	<input type="checkbox"/> 項(<input type="checkbox"/> 均) <input type="checkbox"/> 均(<input type="checkbox"/> 後(<input type="checkbox"/> 底))	<input type="checkbox"/> 項(<input type="checkbox"/> 均) <input type="checkbox"/> 均(<input type="checkbox"/> 後(<input type="checkbox"/> 底))
去年各標準的級分	項(13) - 均(12) - 均(10) - 底(7)	項(14) - 均(12) - 均(9) - 底(4)	項(12) - 均(10) - 均(7) - 底(3)	項(13) - 均(12) - 均(10) - 底(7)	項(13) - 均(11) - 均(9) - 底(5)	項(62) - 均(56) - 均(45) - 底(28)

106 學年度大學個人申請校系分別 vs. 105 學年度校系篩選標準

校系名稱:	106 學年度 學科能力測驗篩選方式			105 年 選錄標準 (總級分的%)	新選錄成績設計方式及估後成績比例						備註
	第一階段				第二階段						
	科目	檢定	篩選 級分		學測成績 統計方式	估新選錄 成績比例	推定項目	檢定	估新選錄 成績比例		
106 學年招生名額:	國文										
105 學年招生名額:	英文										
預計甄試人數:	數學										
檔案資料提交日期:	社會										
推定項目甄試日期:	自然										檢定日期
	總級分										P.
	英語										

校系名稱:	106 學年度 學科能力測驗篩選方式			105 年 選錄標準 (總級分的%)	新選錄成績設計方式及估後成績比例						備註
	第一階段				第二階段						
	科目	檢定	篩選 級分		學測成績 統計方式	估新選錄 成績比例	推定項目	檢定	估新選錄 成績比例		
106 學年招生名額:	國文										
105 學年招生名額:	英文										
預計甄試人數:	數學										
檔案資料提交日期:	社會										
推定項目甄試日期:	自然										檢定日期
	總級分										P.
	英語										

校系名稱:	106 學年度 學科能力測驗篩選方式			105 年 選錄標準 (總級分的%)	新選錄成績設計方式及估後成績比例						備註
	第一階段				第二階段						
	科目	檢定	篩選 級分		學測成績 統計方式	估新選錄 成績比例	推定項目	檢定	估新選錄 成績比例		
106 學年招生名額:	國文										
105 學年招生名額:	英文										
預計甄試人數:	數學										
檔案資料提交日期:	社會										
推定項目甄試日期:	自然										檢定日期
	總級分										P.
	英語										

校系名稱:	106 學年度 學科能力測驗篩選方式			105 年 選錄標準 (總級分的%)	新選錄成績設計方式及估後成績比例						備註
	第一階段				第二階段						
	科目	檢定	篩選 級分		學測成績 統計方式	估新選錄 成績比例	推定項目	檢定	估新選錄 成績比例		
106 學年招生名額:	國文										
105 學年招生名額:	英文										
預計甄試人數:	數學										
檔案資料提交日期:	社會										
推定項目甄試日期:	自然										檢定日期
	總級分										P.
	英語										

校系名稱:	106 學年度 學科能力測驗篩選方式			105 年 選錄標準 (總級分的%)	新選錄成績設計方式及估後成績比例						備註
	第一階段				第二階段						
	科目	檢定	篩選 級分		學測成績 統計方式	估新選錄 成績比例	推定項目	檢定	估新選錄 成績比例		
106 學年招生名額:	國文										
105 學年招生名額:	英文										
預計甄試人數:	數學										
檔案資料提交日期:	社會										
推定項目甄試日期:	自然										檢定日期
	總級分										P.
	英語										

校系名稱:	106 學年度 學科能力測驗篩選方式			105 年 選錄標準 (總級分的%)	新選錄成績設計方式及估後成績比例						備註
	第一階段				第二階段						
	科目	檢定	篩選 級分		學測成績 統計方式	估新選錄 成績比例	推定項目	檢定	估新選錄 成績比例		
106 學年招生名額:	國文										
105 學年招生名額:	英文										
預計甄試人數:	數學										
檔案資料提交日期:	社會										
推定項目甄試日期:	自然										檢定日期
	總級分										P.
	英語										

個人申請志願評估表

【科技校院申請入學】

最多申請**5**所校系

(部分學校會限制選填1系，如臺科大、北科大)



重點說明

第一階段

- 依各校系組自定的成績採計及權重來進行篩選。

第二階段

- 書面資料審查、面試等。

注意

事項

- 計分方式與一般大學的差異：要將學測級分*權重轉換為百分位制。
- 透過換算表 (excel檔)，可協助學生瞭解成績與去年的落差。

學測級分*權重轉換為百分位制-範例說明

- 查詢「科技院校申請入學」
<https://caac.jctv.ntut.edu.tw> → 統計資料 → 篩選標準一覽表 (PDF檔)
- 105年「臺科大電資學士班」招生40人，最低篩選分數:

國文權重	英文權重	數學權重	社會權重	自然權重	第一階段篩選
1	2	2	1	2	86.67

- 篩選分數之計算
考生 $(\text{國} \times 1 + \text{英} \times 2 + \text{數} \times 2 + \text{社} \times 1 + \text{自} \times 2) \times 100 = 86.67$
 $(15 \times 1 + 15 \times 2 + 15 \times 2 + 15 \times 1 + 15 \times 2)$
→ 換算下來，國、英、數、社、自5科學測平均約為 **13**

科技校院日間部四年制申請入學-試算表



技專校院招生委員會聯合會

科技校院日間部四年制申請入學聯合招生委員會

106學年度

科技校院日間部四年制申請入學聯合招生

重要日程 | 簡章查詢與下載 | 委員學校作業系統 | 高中職學校作業系統 | 考生作業系統

1. 最新消息

- 重大變革事項
- 考生資訊
- 高中職學校資訊

1. 點選「下載專區」

2. 簡章查詢與下載

3. 簡章購買方式

4. 重要日程

5. 常見問題

6. 簡章查詢與下載

7. 簡章購買方式

8. 下載專區

9. 統計資料

*本簡章內容採用PDF檔案格式，須先安裝Acrobat Reader後，方可閱覽。

【簡章】

附錄一：申請入學報名費繳費作業流程

附錄二：繳款常見問題

附錄三：第二階段複試日期彙整表

附錄四：第二階段複試項目「郵寄資格審查資料」暨「網路」

附錄五：成績複查申請表

附錄六：錄取生放棄錄取資格聲明書

附錄七：招生申訴處理辦法

附錄八：申訴申請表

附錄九：第二階段複試專用信封封面(Pdf檔)、(Word檔)

【申請生資訊】

申請生學科能力測驗成績權重採計，一階篩選成績試算範例(excel檔)

【高中職學校】

106學年度招生宣導說明會會議資料(pdf檔、ppt檔)

【委員學校】

2. 下載「權重採計試算」Excel檔-進行換算

Google關鍵字
科技校院

科技校院日間部四年制申請入學-最低篩選標準

技專校院招生委員會聯合會
Joint Councils of Technical and Vocational College Admission Committee

科技校院日間部四年制申請入學聯合招生委員會

科技校院日間部四年制申請入學聯合招生

重要日程 | 簡章查詢與下載 | 委員學校作業系統 | 高中職學校作業系統 | 考生作業系統

106學年度

1. 最新消息

- 重大變革事項
- 考生資訊
- 高中職學校資訊
- 委員學校資訊
- 其他資訊

2. 招生學校

3. 報名

4. 查詢

5. 簡章

6. 簡章

7. 簡章購買方式

8. 下載專區

9. 統計資料

10. 相關網站連結

11. 考生作業系統

12. 高中職學校作業系統

13. 委員學校作業系統

14. 歷年資料

15. 聯合會首頁

歷年資料
105學年度網站
104學年度網站
103學年度網站
102學年度網站
101學年度網站

1. 點選「歷年資料」

2. 選擇105學年度網站

Google關鍵字
科技校院

科技院校日間部四年制申請入學-最低篩選標準



技專校院招生委員會聯合會
Association of Technological and Vocational College Administrators

科技校院日間部四年制申請入學聯合招生委員會

科技校院日間部四年制申請入學聯合招生

105學年度

[重要日程](#) | [簡章查詢與下載](#) | [委員學校作業系統](#) | [高中職學校作業系統](#) | [考生作業系統](#)

1. 最新消息

重大變革事項

考生資訊

高中職學校資訊

委員學校資訊

其他資訊

2. 招生學校

3.

4.

5.

1. 點選「統計資料」

6. 簡章查詢與下載

7. 下載專區

8. 統計資料

9. 相關網站連結

【統計資料】

105學年度各校系(組)、學程第一階段最低篩選標準一覽表(pdf)

2. 點選「最低篩選標準一覽表」

105學年度科技校院日間部四年制申請入學聯合招生
各校系(組)、學程第一階段最低篩選標準一覽表

代碼	學校名稱	系組名稱	國文 權重	英文 權重	數學 權重	社會 權重	自然 權重	第一階段 最低篩選標準
101001	國立臺灣科技大學	機械工程系	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	90.00
101002	國立臺灣科技大學	材料科學與工程系	1.00	2.00	2.00	1.00	2.00	84.17
101003	國立臺灣科技大學	營建工程系	1.00	2.00	2.00	1.00	2.00	81.67
101004	國立臺灣科技大學	化學工程系	1.00	2.00	2.00	1.00	2.00	86.67
101005	國立臺灣科技大學	電子工程系	1.00	2.00	2.00	1.00	2.00	80.83
101006	國立臺灣科技大學	電機工程系	2.00	2.00	2.00	1.00	2.00	90.37
101007	國立臺灣科技大學	資訊工程系	1.00	2.00	3.00	1.00	2.00	89.63
101008	國立臺灣科技大學	工業管理系	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	78.67
101009	國立臺灣科技大學	企業管理系	1.00	2.00	2.00	1.00	1.00	86.67
101010	國立臺灣科技大學	資訊管理系	1.00	2.00	2.00	1.00	1.00	87.62
101011	國立臺灣科技大學	建築系	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	85.33
101012	國立臺灣科技大學	應用外語系	1.00	2.00	1.00	1.00	1.00	91.11
101013	國立臺灣科技大學	不分系學士班						68.00
101014	國立臺灣科技大學	工程學士班						81.67
101015	國立臺灣科技大學	電資學士班						86.67
101016	國立臺灣科技大學	管理學士班						81.33
101017	國立臺灣科技大學	工商業設計系工業設計組	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00	84.76

各科系第一階段
「最低篩選標準」

(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

3/17「面試及審查資料準備」說明會-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/輔導處專區

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 (3/7)
※個人申請第一階段篩選
結果公佈 (3/16)





樂翻了



不可置信



※個人申請第二階段考試
(3/24-4/23)



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)

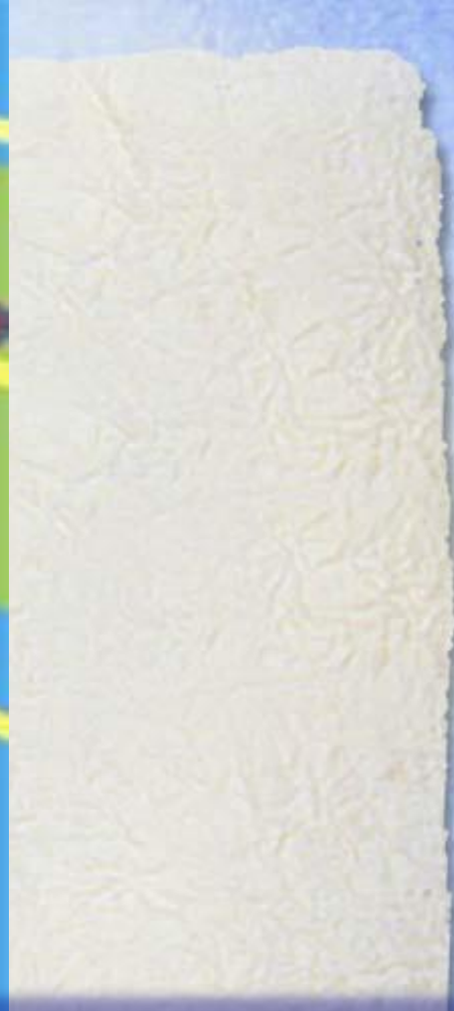


正取



備取

就差一點了.站.com



落榜生

※個人申請 公告統一分發結果

一備取生是否上榜的重要日期 (5/9)

Q:該繼續衝刺指考嗎？拼指考會更好嗎？

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

指考的再躍起

- 某生指考錄取中央大學光電科學與工程學系
(該生學測：國14 英11 數11 自14 社12 總62)

※104年該系個人申請第一階段學測篩選結果：
英 + 數 + 自 = 40 總67

- 某生指考錄取交大運輸及物流管理學系
(該生學測：國10 英11 數13 自13 社12 總59)

※104年該系個人申請第一階段篩選結果：
國 + 英 + 數 + 自 = 52

指考的再躍起

- 某生指考錄取臺大經濟系
(該生學測：國11 英15 **數9** 社14 自10 **總59**)
※104年該系個人申請第一階段學測篩選結果：
總級分70，數14
- 某生指考錄取臺大外文
(該生學測：國13 **英12** 數9 社14 自12 **總60**)
※105年該系個人申請第一階段學測篩選結果：
總級分68，英15

明日的我-再出發

有些路很遠，走下去會很累。
可是，不走，會後悔



從甄選入學後(5月)到考試分發(7月)
-如何度過艱困的60天

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，參考學長姐的升學資訊
3. 尋找同一陣線的好友
4. 注意身體健康
5. 穩定的作息

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5-6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

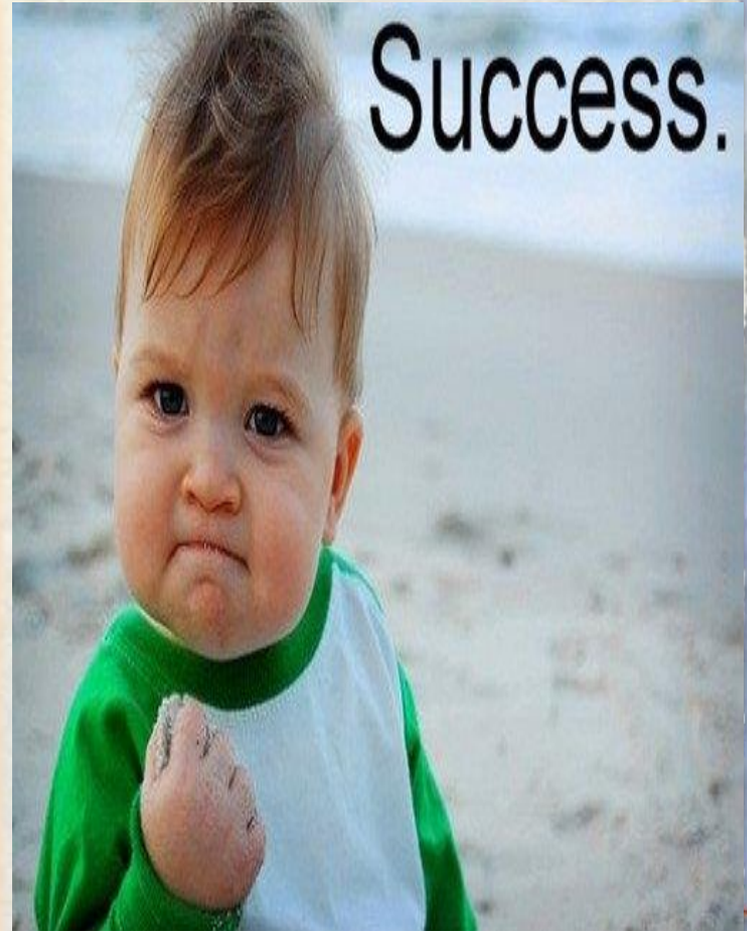


自我對話

◆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。



您可以協助的是





適時放鬆/休息



身體照護



补充元氣



均衡飲食



用心聆聽



相信自己



謝謝大家的聆聽
希望孩子在家
長的陪伴及鼓
勵下，都能找
到自己的天空!