



大學考試分發入學

# 選填志願輔導說明會



崇光中學輔導處

110.08.16

# 選填志願是什麼？

- ❖ 考生依喜好順序填寫志願，電腦會比較同一校系考生的指考分數，錄取高分者。
- ❖ 被淘汰者，電腦會看他下一個志願，再與填同校系的考生比成績。

**考生之間只比較指考成績！  
若加權計分同分，比同分參酌**

# 志願表順序的影響是？

- ❖ 電腦先拿妳的第一志願開始和別人比分數；若沒上，則比較第二志願，以此類推。
- ❖ 所以，愈想唸的校系放在愈前面的志願。

# 假設範例

	填法一	填法二
第一志願	台灣大學外文系	台北市立教育大學 英語教學系
第二志願	台北市立教育大學 英語教學系	台灣大學外文系
第三志願	中央大學 英美語文系	中央大學 英美語文系
第四志願	輔仁大學英文系	輔仁大學英文系

# 110學年登記分發統計

- ◆ 招生系數：**1868** 系
- ◆ 招生名額：**36327**  
比去年多了 3049
- ◆ 指考報考人數：**40919**  
比去年少了約 2834人

夢幻志願大膽填!

# 說明會大綱

- 一. 生涯規劃上的考量
- 二. 選填志願的作法
- 三. 網路選填志願注意事項
- 四. 相關網站





# 選填志願 生涯規劃上的考量

# 選科系=生涯抉擇

## 個人因素

- 興趣、熱情
- 優勢能力、潛能
- 個性
- 價值觀
- 夢想、志向



## 環境因素

- 熱門行業？  
台灣產業生命週期短，熱門行業榮景不在。
- 新興科系？  
大學新設科系一窩峰，熱門出路很快就飽和過剩。

回歸  
內心





# 選填志願的作法

# 選填志願重要6步驟

1. 掌握符合個人興趣志向之校系 (選系)
2. 找出優勢考科組合 (選校)
3. 列出符合資格的初步志願表
4. 試算目標校系的錄取分數 (選校)
5. 依分數調整排序
6. 考量自身因素，調整100個校系志願序 (選系)

# 步驟1-列出符合興趣、能力之校系

- ◆ 參考學系探索量表興趣達標之學類作主要選擇對象。
- ◆ 查詢Collego 大學選才高中育才輔助系統網站，深入了解校系。
- ◆ 運用學系交通網擴大選擇範圍，增加列入考慮的校系數量。本校公布欄下載。

# 大學學系探索量表-範例

學群	學類	z 分數
很適配		
醫藥衛生	職能治療	2.15
醫藥衛生	呼吸治療	1.73
醫藥衛生	物理治療	1.7
醫藥衛生	醫學	1.54
醫藥衛生	牙醫	1.31
較適配		
遊憩運動	體育	1.05
教育	特殊教育	1
建築設計	工業設計	0.99
工程	生醫工程	0.96
遊憩運動	運動保健	0.95
醫藥衛生	影像放射	0.9

學群	學類	z 分數
藝術	美術	0.48
醫藥衛生	獸醫	0.47
文史哲	哲學	0.47
文史哲	台灣語文	0.43
藝術	音樂	0.43
建築設計	工藝	0.42
教育	科技教育	0.4
建築設計	媒體設計	0.39
社會心理	兒童家庭	0.37
工程	水利工程	0.37
工程	土木工程	0.36
社會心理	輔導諮商	0.32
生命科學	生物科技	0.29

<https://career.ceec.edu.tw/>

# 學系交通網 範例

基礎學系	衍生學系	整合學系
會計  經濟	企業管理	財稅 = 統計 + 財務 + 法律
	行銷經營	資訊管理 = 資訊 + 管理
	國際企業	電子商務 = 資訊 + 物流 + 行銷
	財務金融	運輸與物流 = 運輸 + 物流 + 管理
	資訊管理	醫務管理 = 健康照護 + 管理
	統計	土地資源管理 = 營建 + 資產 + 法律
	保險	勞工關係 = 人力 + 社會 + 管理

## 步驟2-找出優勢考科、考科組合

- ◆ 下載 【6考科組合人數累計表】
- ◆ 找出各考科組合的累計百分比，  
百分比%愈小 = 排名愈前面 = 愈有利。

## 110學年度指定科目考試

## 各科成績標準一覽表

科目	頂標	前標	均標	後標	底標
國文	77	70	60	50	42
英文	84	76	54	31	21
數學甲	67	55	38	22	12
數學乙	83	73	54	34	21
化學	79	70	51	30	21
物理	66	55	38	25	19
生物	82	75	60	42	32
歷史	86	80	70	57	48
地理	80	74	62	50	42
公民與社會	74	67	56	47	40

# 舉例：英文65 vs 數乙65

科目	英文科 高到低累計		數學乙 高到低累計	
	累計人數	百分比	人數	百分比
65.00 - 65.99	14799	30.60%	16628	44.67%
64.00 - 64.99	15435	31.19%	17168	46.12%
63.00 - 63.99	15120	33.33%	17561	47.17%
62.00 - 62.99	16765	34.66%	18039	48.46%
61.00 - 61.99	17395	35.97%	18418	49.47%



# 考科組合範例

考科	分數區間	人數	百分比	累計人數	累計%
國文 英文 歷史	192.01-195	518	1.73	7685	25.68
	189.01-192	590	1.97	8275	27.65
	186.01-189	536	1.79	8811	29.44
	183.01-186	588	1.96	9399	31.41
	180.01-183	589	1.97	9988	33.37
	177.01-180	544	1.82	10532	35.19
	174.01-177	610	2.04	11142	37.23

# 110年最低登記標準

編號	科目組合	系組數	招生名額	最低登記標準
50	國、英、歷	110	2603	79
53	國、英、歷、地	109	2113	111
57	國、英、數乙	306	6483	54
67	國、英、數乙、歷、地	140	3435	120
73	國、英、數甲、化、生	87	1991	85
76	國、英、數甲、物、化	249	5149	75

共有76種科目組合, 參閱 2採計組合

## 步驟3-列出初步志願表

- ❖ 到考分會下載【110 登記志願單機版】輸入成績等基本資料。
- ❖ 在*依條件選志願* 頁面中，選擇優勢考科組合，並搭配有興趣的校系、篩除不合資格的校系，以初步篩選出符合條件的 120-150 個校系。
- ❖ 記錄此初步志願表，並儲存志願碼。

# 110年登記分發單機版



110 大學考試入學  
分發委員會

## 單機版

基本資料	考試分數		術科分數			
學測級分:	<input checked="" type="checkbox"/> 國文 10	<input checked="" type="checkbox"/> 英文 9	<input checked="" type="checkbox"/> 數學 7	<input checked="" type="checkbox"/> 社會 12	<input checked="" type="checkbox"/> 自然 8	英語聽力成
指考成績:	<input checked="" type="checkbox"/> 國文 66	<input checked="" type="checkbox"/> 英文 72	<input type="checkbox"/> 數學甲 0	<input checked="" type="checkbox"/> 數學乙 88	<input checked="" type="checkbox"/> 歷史 85	<input checked="" type="checkbox"/> 地理 75
						<input type="checkbox"/> 特 0

您已選 1 個志願

志願選填

產生志願碼

不符合招生條件者會以紅字顯示

💡 依校系選志願

💡 依條件選志願

💡 直接輸入系組代碼

💡 貼上志願碼

💡 刪除全部

1. ( 1034 ) 逢甲大學  
行銷學系

## 依條件選志願

學校  

學群  

學類  

### 採計科目組合

選取全部組合  科目過滿

- 國文 英文 數學乙
- 國文 英文 歷史
- 國文 英文 數學乙 歷史
- 國文 英文 地理
- 國文 英文 數學乙 地理
- 國文 歷史 地理
- 英文 歷史 地理
- 國文 英文 歷史 地理
- 國文 數學乙 歷史 地理
- 國文 英文 數學乙 歷史 地理

全選 勾選後送

國立臺灣大

生物產業傳

工商管理學

國立臺灣師

東亞學系漢

企業管理學

國立中興大

企業管理學

行銷學系

東吳大學

企業管理學

資訊管理學

國立政治大

地政學系土

# 步驟4- 試算錄取分數落差

1. 將指考成績換算成去年的大約分數。
  - ◆ 查110單科成績人數累計表找出妳各科成績的累計人數位置。
  - ◆ 查去年109單科成績人數累計表，找出相同累計人數，此成績=你換算成去年的成績。
2. 和去年 **109最低錄取分數** 比較，粗估計上榜可能性。

# 範例1：如何換算成去年分數

指考科目	國文	英文	數學乙	歷史	地理
110指考成績	72	77	40	75	58
110累計人數位置					
換算成109的指考成績約為=					
109加權25% ( $\times 1.25$ )					
109加權50% ( $\times 1.50$ )					
109加權75% ( $\times 1.75$ )					
109加權100% ( $\times 2.00$ )					

明倫高中110學年度  
指考分數換算表

若試算表輸入後無法轉換，要檢查EXCEL檔案，打開檔案時，是否有出現啟用內容、啟用編輯這些框框，如果有，要點選才能開啟巨集做分數換算喔！

## 步驟5-依分數調整排序

- ◆ 兩系算出來的分數若僅相差2-3分，應視為相同。
- ◆ 善用**優勢科目**、**優勢考科組合**、**加權計分**效果的科系。
- ◆ 注意改變計分科目的科系。
- ◆ 記得將新增科系納入考慮。



# 如何分配100個志願？

## 夢幻組合

- 30個志願
- 60 ~ -20分

## 可能上榜

- 40個志願
- 20 ~ +15分

## 安全保障

- 30個志願
- +10 ~ +30分

109錄取生約填62個志願  
約第24個志願錄取

## 步驟6-考慮各因素調整志願序

- ◆ 內在因素：興趣、能力發揮、價值觀、人生意義、未來志向等因素，做志願排序的考慮與調整。
- ◆ 外在因素：家庭、經濟、辦學、學術或專業聲望、跨系選課、地點與環境、獎學金、未來發展…

# 調整志願順序

1. 兼顧**選校**與**選學群**。
2. 利用列表的方式可清楚呈現自己排序的邏輯。善用輔導處諮詢表
3. 基本原則：前一個志願之接受度優於後一個志願
4. 務必把自己夢想的放在前面，而不是把最有可能錄取的排在前面。
5. 今年錄取錄可能提高，務必多填、大膽填夢幻科系

# 多和他人討論

- ◆ 可將資料列印出來，細看再作決定。
- ◆ 在紙上加註、調整
- ◆ 多利用紙本志願表與家人、師長討論。

# 注意！

- ✎ 以上方法一定會有誤差
- ✎ 「落點預測」也有誤差

# 影響落點分析之因素

- ❖ 考科組合組距人數：每年不同
- ❖ 加重計分越多，還原分數越不準
- ❖ 名額變少，分數提高；少子化，錄取分數降低。
- ❖ 科系變化：招生人數改變，計分科目改變、新增科系、科系合併…
- ❖ 每年考生的喜好一定不同！排行榜就不同！

# 無法準確預測落點，怎麼辦？

- ◆ 用落點預測來找可能錄取的區段：是公立、私立前段、私立中段、或私立後段？
- ◆ 找出較有機會上榜的校系後，**再依照自己的想法來排志願序**。
- ◆ **夢幻科系、安全科系要夠多**。
- ◆ 落點預測 + 個人志趣。要查科系內容！
- ◆ 多做幾家系統，比較不同的結果。



# 登記志願注意事項



# 重要時程

## 繳交登記費：

- ◆ 臨櫃 8/16-8/20 下午3:30
- ◆ ATM 8/16-8/21 中午12:00
- ◆ 帳號詳見p. 65

## 網路登記志願時間：

- ◆ 8/18上午9:00 - 8/21下午4:30

## 放榜：8/31

## 諮詢服務：考試分發委員會 06-2362755

# 登記分發志願系統

在考分會首頁 [www.uac.edu.tw](http://www.uac.edu.tw)



## 網路登記分發志願系統

106學年度  
大學考試入學分發

登記分發志願系統 7/24 09:00 - 7/28 16:30

登記分發志願系統-檢查身分

身分證號碼

指考准考證號

驗證碼  (請輸入生日後四碼對應字母)

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
C	M	J	S	U	K	P	T	L	H

[範例說明](#)

注意事項

1. 欲確認繳款帳號設定方式或確認繳費是否成功，請[按此查詢](#)。
2. 若您的電腦尚未安裝Adobe Reader繁體中文版，請至Adobe官網依作業系統版本進行下載安裝，網址：<http://get.adobe.com/tw/reader/>
3. 本系統建議使用Chrome、Firefox及IE瀏覽器，如需使用IE，請使用IE8.0以上版本。最佳解析度：1024 X 768

大學考試入學分發委員會  
地址：70101台南市大學路一號 電話：06-2362755 傳真：06-2369689 服務信箱：[uac@mail.ncku.edu.tw](mailto:uac@mail.ncku.edu.tw)

# 登記志願系統 使用教學

1. 參閱登記分發相關資訊  
p. 51-p. 60
2. 舊版教學影片

109

大學考試入學  
分發委員會**您尚未完成登記分發志願**

應試號碼】21002229【性別】男【身分類別】特種生：增加總分 5%

測試生

【學測】國文:10 英文:14 數學:11 社會:11 自然:13

登出

【英聽】A級

109年7月27日 12:00

【指考】國文:62.80 英文:79.00 數學甲:41.80 數學乙:79.60 物理:53.00 化學:65.80 生物:77.80

您已選 8 個志願

志願選擇

進入送出志願程序

刪除志願請點滑鼠左鍵兩下

暫存志願

🔍 依校系選志願

🔍 依條件選志願

🔍 直接輸入系組代碼

🔍 貼上志願碼

🔍 刪除全部志願

🔍 列印此頁

1. (0224) 國立成功大學  
數學系2. (0225) 國立成功大學  
物理學系3. (0230) 國立成功大學  
光電科學與工程學系4. (0231) 國立成功大學  
機械工程學系5. (0236) 國立成功大學  
土木工程學系6. (0233) 國立成功大學  
化學工程學系7. (0235) 國立成功大學  
資源工程學系8. (0240) 國立成功大學  
工程科學系① 點選 進入送出志願程序

# 已完成登記分發志願的畫面

109 大學考試入學  
分發委員會

**您已完成登記分發志願** 【應試號碼】 21002229 【性別】 男 【身分類別】 特種生：增加總分 5%

測試生  
【學測】 國文:40 英文:44 數學:11 社會:11 自然:13  
【英聽】 A級  
【指考】 國文:62.80 英文:79.00 數學甲:41.80 數學乙:79.60 物理:53.00 化學:65.80 生物:77.80

登出  
109年7月27日 12:00

下載志願表 傳送志願表

1. ( 0224 ) 國立成功大學 數學系	2. ( 0225 ) 國立成功大學 物理學系	3. ( 0230 ) 國立成功大學 光電科學與工程學系	4. ( 0231 ) 國立成功大學 機械工程學系
5. ( 0236 ) 國立成功大學 土木工程學系	6. ( 0233 ) 國立成功大學 化學工程學系	7. ( 0235 ) 國立成功大學 資源工程學系	8. ( 0240 ) 國立成功大學 工程科學系



## 網路登記分發志願

- 完成登記志願後，不得更改
- 下載儲存志願表

# 貼心提醒-1

- ❖ 單機版不要用到去年的版本。到考分會下載 <https://www.uac.edu.tw/>
- ❖ 完成後要記得列印、存檔志願表。
- ❖ 不要因落榜邊緣或沒有理想科系而不上網選填。

## 貼心提醒-2

- ❖ 首次登入系統時需自訂通行碼，請妥善保存並避免被他人取得。
- ❖ 通行碼可用於：登入登記志願系統、放榜結果查詢。
- ❖ 強烈建議**提早完成**，以免網路塞車誤時誤事。

# 放榜-8月31日上午8時起

1. 簡易快速查榜：

<http://fast.uac.edu.tw/>指考應試號碼

2. 分發會網站完整資料查榜：

<http://www.uac.edu.tw>





以前的考生  
曾出現過的粗心疏忽…

# 選填志願時…

- ◆ 未放棄相關招生管道錄取資格
- ◆ 忘記通行碼
- ◆ 下載的選填志願軟體不是當年的。
- ◆ 輸入基本資料時，忘了填入該填的資料，如特殊考生加分比例、性別、學測成績、指考成績…
- ◆ 操作時點了校系後，忘了排序。

# 選填志願時…

- ◆ 選填志願表完成後未列印。
- ◆ 條件不合卻照填志願（會顯現紅字）。
- ◆ 選填志願完，卻不知電腦未連線，以為自己送出資料。**需看到完成選填的畫面**。
- ◆ 未及時完成登記志願
- ◆ 截止後要求更改志願



參考網站

# 大學與科系資料之網站

- ◆ 大學考試入學分發委員會(考分會)  
<http://www.uac.edu.tw/>
- ◆ 大學入學考試中心  
<http://www.ceec.edu.tw/>
- ◆ Collego 大學選才與高中育才輔助系統  
<http://collego.ceec.edu.tw>

# 110免費落點分析網站

- ◆ 明倫高中 (分數換算、學校版、學群版)
- ◆ 東海大學 <http://pre.thu.edu.tw/>
- ◆ 中山大學(舊) <http://uexam.nsysu.edu.tw/>
- ◆ 大學問 <https://www.unews.com.tw/>
- ◆ 1111指考落點分析
- ◆ 110大學指考落點分析 <https://www.com.tw/exam/ep.html>
- ◆ 統博統計服務社 (需使用申請)
- ◆ 大學生甘單app (確認是否有版本更新)

~~務必多做幾家，加以比較~~

# 本校網站公布欄提供：

1. 今日簡報
2. 110考科組合\_最低登記標準
3. 109學年各校系最低錄取分數
4. 110、109考科組合成績人數累計表
5. 110考試分發招生名額
6. 學系交通網
7. 個別諮詢資料表

# 個別諮詢所需資料

◆ 先與輔導老師預約時間

◆ 8/18、8/19、8/20

◆ 事先預約時間

◆ 事先填妥「個別諮詢資料表」





祝大家金榜題名！

簡報結束

