

解鎖你的未來：115學年 大學個人申請戰略指南

從規則解析到志願評估，一步步掌握致勝關鍵



大學甄選入學委員會
College Admissions Committee

這只是一場考試，而是一場策略佈局



每年有超過十萬名考生，競爭有限的名額。在最多只能填 6 個校系的限制下，每一個選擇都至關重要。

成功的關鍵不在於盲目申請，而是「策略性」地佈局你的志願。

這份指南的核心工具，就是「115學年大學申請 志願評估表」。它將幫助你系統化分析，做出最有利的決策。

科目		國	英	數A	數B	SE	ST	階段人數	國立岡山高中 年 班 號									
115機器113級分								120萬	86萬									
115機器114級分								12.1 萬	「115學年大學申請」志願評估表 (預計113-114學年)									
115電機分								12.3 萬										
115等五課								另選										
選修可權e閱卷系		統計標準(一)四數標準				總括指標			當年選修個體標準									
科系	學名	各科	國	英	數A	數B	社	體	國	英	數A	數B	SE	ST	阶段人數	名額百分比		
華文	111																<input checked="" type="checkbox"/> 理想	
英語	114																<input type="checkbox"/> 符合	
外語 外語外語	115																<input checked="" type="checkbox"/> 相容	
科系	學名	各科	國	英	數A	數B	社	體	國	英	數A	數B	SE	ST	阶段人數	名額百分比		
華文	111																<input checked="" type="checkbox"/> 理想	
英語	114																<input type="checkbox"/> 符合	
外語 外語外語	115																<input checked="" type="checkbox"/> 相容	
科系	學名	各科	國	英	數A	數B	社	體	國	英	數A	數B	SE	ST	阶段人數	名額百分比		
華文	111																<input checked="" type="checkbox"/> 理想	
英語	114																<input type="checkbox"/> 符合	
外語 外語外語	115																<input checked="" type="checkbox"/> 相容	
科系	學名	各科	國	英	數A	數B	社	體	國	英	數A	數B	SE	ST	阶段人數	名額百分比		
華文	111																<input checked="" type="checkbox"/> 理想	
英語	114																<input type="checkbox"/> 符合	
外語 外語外語	115																<input checked="" type="checkbox"/> 相容	
科系	學名	各科	國	英	數A	數B	社	體	國	英	數A	數B	SE	ST	阶段人數	名額百分比		
華文	111																<input checked="" type="checkbox"/> 理想	
英語	114																<input type="checkbox"/> 符合	
外語 外語外語	115																<input checked="" type="checkbox"/> 相容	

通往理想校系的三道關卡

大學個人申請的第一階段篩選，就像是「過三關」。你必須依序通過這三道門檻，才能取得第二階段的甄試資格。



第一關：檢定 (The Threshold)

核心：資格審查，決定你是否擁有入場券。



第二關：倍率篩選 (The Funnel)

核心：從眾多申請者中，篩選出預計甄試人數的倍數。



第三關：同級分超額篩選 (The Tie-Breaker)

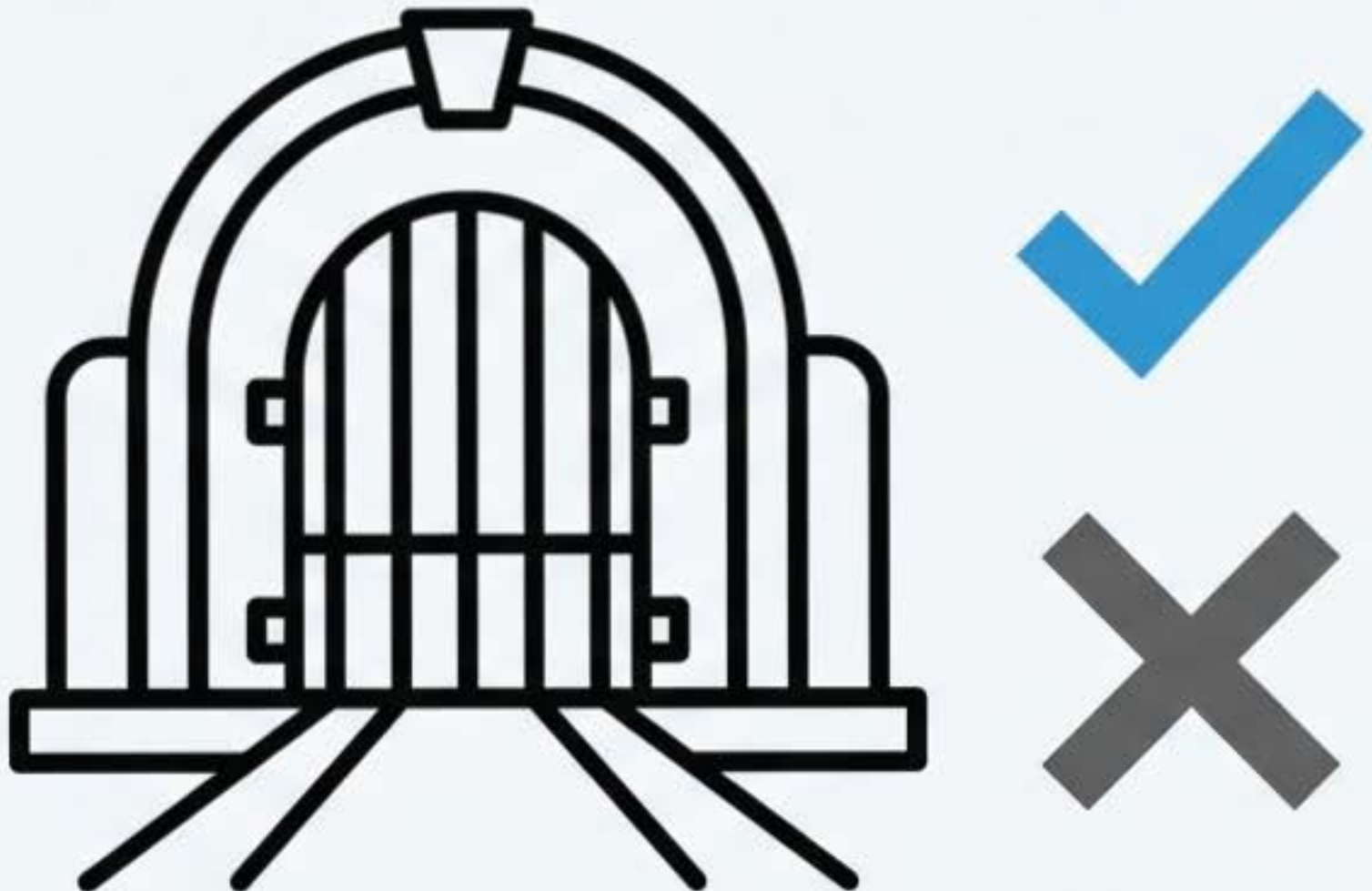
核心：當人數過多時的最終 PK 賽，比序分出高下。

第一關：檢定門檻 - 你是否擁有入場券？

這是最直接的 PASS / FAIL 關卡。只要你的任何一科成績未達到校系設定的標準，就會直接被淘汰，無法進入下一關。

- 學科能力測驗/術科考試：頂標、前標、均標、後標、底標
- 高中英語聽力測驗：A 級、B 級、C 級、F 級
- AP CS 成績：5 級、4 級、3 級、2 級、1 級

特別注意：若校系同時將「數學 A」與「數學 B」訂為檢定科目，考生只需要通過其中一科的標準即可。

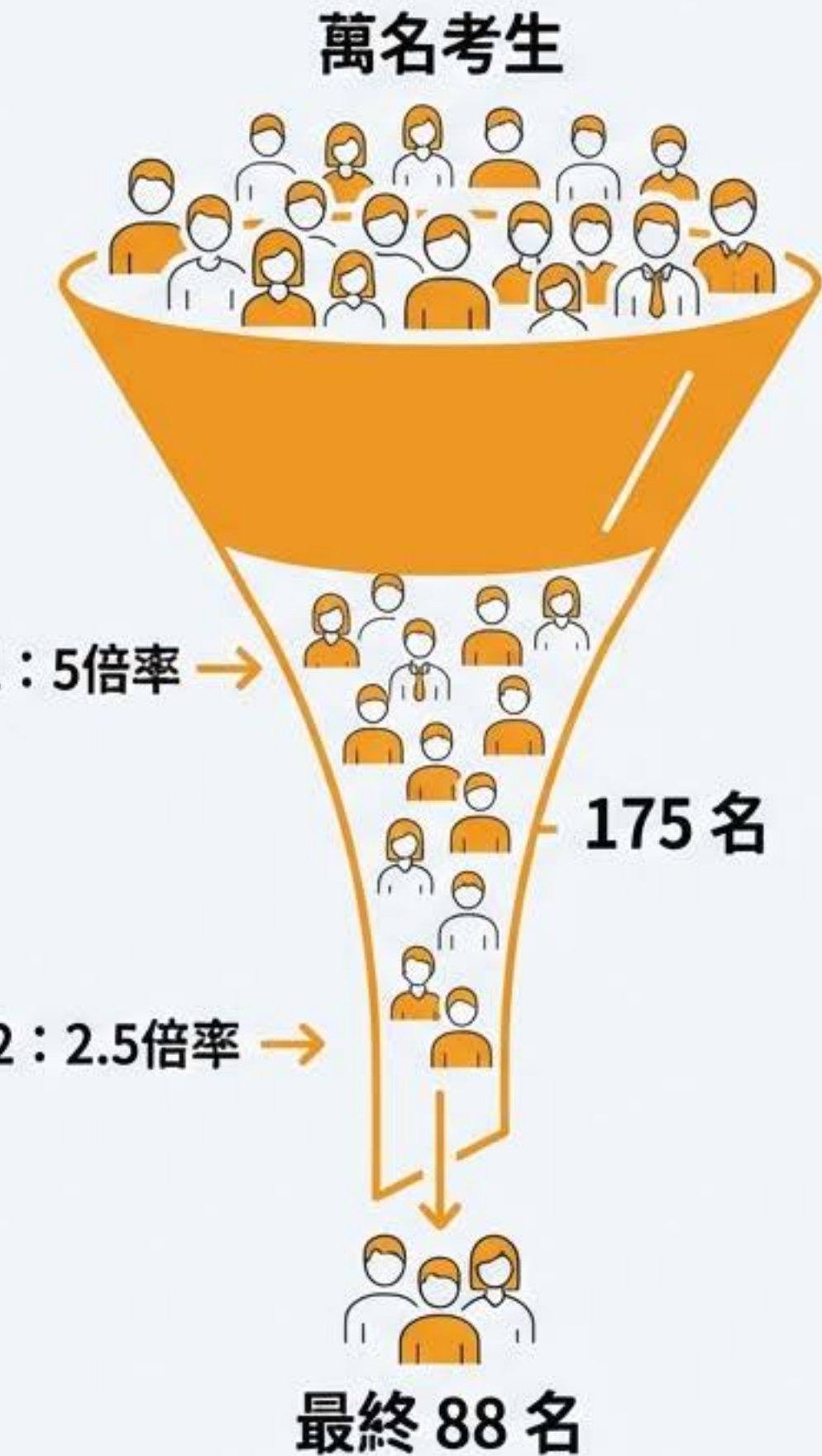


第二關：倍率篩選 - 從萬人中脫穎而出

篩選順序是『由高倍率到低倍率』。倍率越高的科目會越先篩選，就像一個漏斗，從寬到窄，逐步篩出符合資格的候選人。

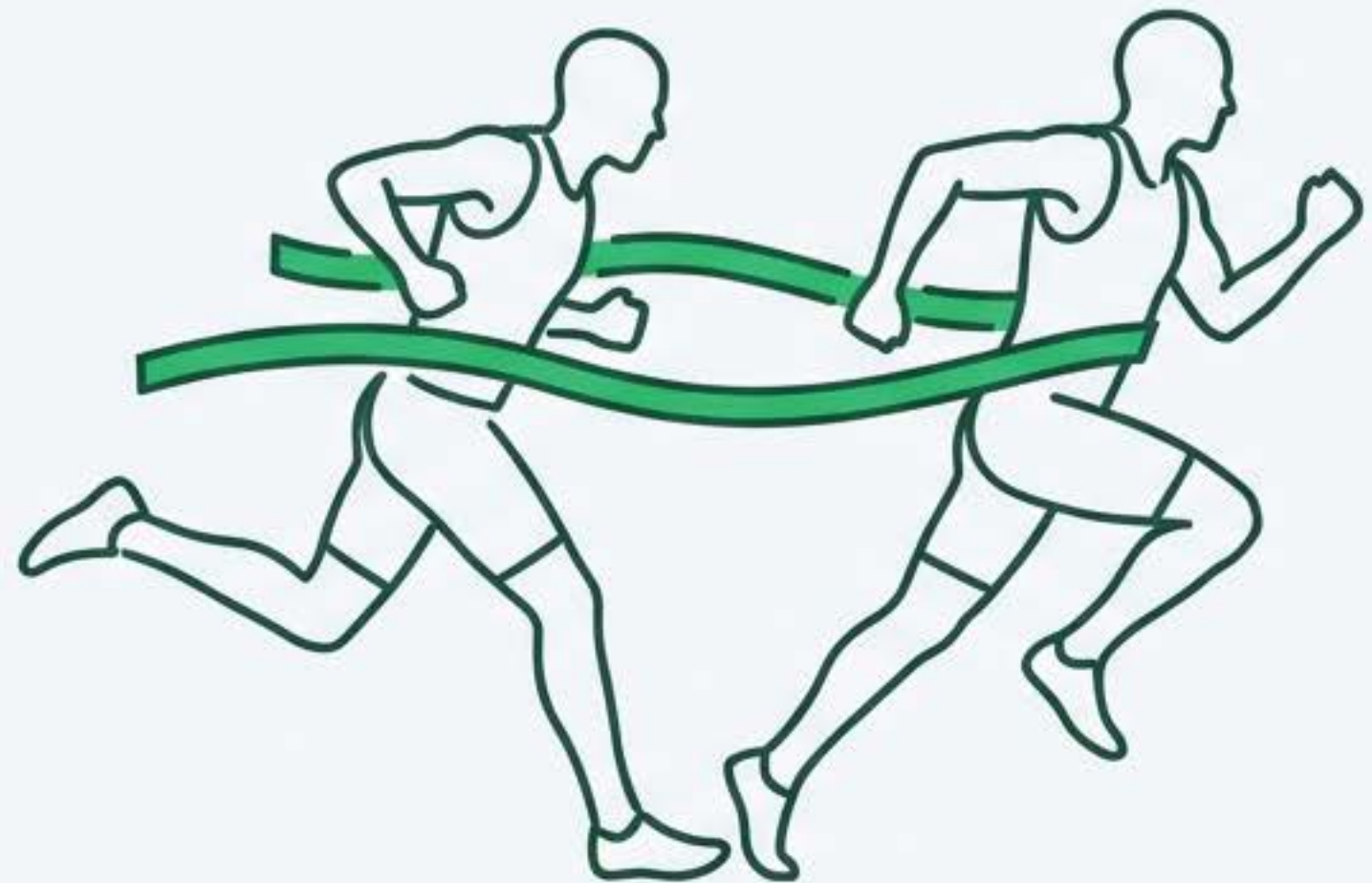
假設某系要招收 35 人：

- 步驟 1 (高倍率)：該系設定『國英數A』篩選倍率為 5 倍。系統會先篩選出成績前 175 名 ($35\text{人} \times 5$) 的考生進入下一輪。
- 步驟 2 (低倍率)：接著，再從這 175 人中，用『國文』的 2.5 倍率進行篩選，最終留下 88 名 ($35\text{人} \times 2.5$) 考生。



特別注意：如果多個科目的倍率相同，則會以這些科目的『級分總和』來進行篩選。

第三關：同級分比序 - 決勝的 PK 賽



When it Happens 🕒

當進行到「最後一個倍率篩選」時，若因為同分導致通過人數超過預計甄試人數，就會啟動此關卡。

How it Works ⏱

校系會依照簡章中預先訂好的科目順序（例如：1. 國英數自總級分 → 2. 英文 → 3. 數學A），逐一比較同分者的成績，直到分出勝負為止。

Final Rule

最重要的規則：如果比到最後一個順序，仍然有同分者，則這些同分的考生將「一律取得」第二階段的甄試資格。

你的戰略地圖：志願評估表全解析

科目	國	英	數 A	數 B	社	自	報考人數
115換算113級分							12.0萬
115換算114級分							12.1萬
115年級分							12.2 萬
115年五標							美聽

國立岡山高中 ____ 年 ____ 班 ____ 號

姓名 _____

「115學年大學申請」志願評估表
(換至113.114學年)

● 橘色區塊：三道關卡標準

欄位：學校、科系、代碼、名額、甄試日期等。

功能：確認你是否符合參賽規則。

最多可填 6 個校系			檢定標準(一定都要達)								篩選倍率								當年度篩選通過標準								
校系			學年	名額	國	英	數 A	數 B	社	自	英聽	檢定	國	英	數 A	數 B	社	自	自訂組合	篩 1	篩 2	篩 3	篩 4	篩 5	篩 6	志願順位	
學校			113																								
科系			114																								
代碼	可填代碼	115																									
校系			學年	名額	國	英	數 A	數 B	社	自	英聽	檢定	國	英	數 A	數 B	社	自	自訂組合	篩 1	篩 2	篩 3	篩 4	篩 5	篩 6	志願順位	
學校			113																								
科系			114																								
代碼	可填代碼	115																									
校系			學年	名額	國	英	數 A	數 B	社	自	英聽	檢定	國	英	數 A	數 B	社	自	自訂組合	篩 1	篩 2	篩 3	篩 4	篩 5	篩 6	志願順位	

● 藍色區塊：校系基本資料

欄位：學校、科系、代碼、名額、甄試日期等。

功能：鎖定你的目標。

● 橘色區塊：三道關卡標準

欄位：檢定標準、篩選倍率。

功能：確認你是否符合參賽規則。

● 紫色區塊：個人成績分析

欄位：學測成績採計、志願屬性 (理想/符合/保障)。

功能：進行自我評估與策略定位。

情報蒐集：如何找到關鍵數據

所有填寫評估表需要的官方數據，都來自大學甄選入學委員會（CAC）網站。請依照以下步驟查找：

第一步：甄選會首頁

進入甄選會網站，點選「各校系篩選標準一覽表」。

114學年度大學申請入學招生 各校系篩選標準一覽表	
大學甄選入學資訊網	CAC
(S01) 資深學生	(S02) 第三級資深學生
(S03) 進士科系學生	(S04) 進士科系學生
(S05) 活力畢業生	(S06) 活力畢業生
(S07) 品學兼優學生	(S08) 品學兼優學生
(S09) 國際化學生	(S10) 國際化學生
(S11) 研究生	(S12) 研究生
(S13) 国際化學生	(S14) 国際化學生
(S15) 電子工程系	(S16) 電子工程系
(S17) 藝術系	(S18) 藝術系

第二步：各校系篩選標準

點選目標大學後，你就能看到該校所有科系的篩選標準、檢定門檻、倍率科目、以及同級分超額篩選順序。

114學年度大學申請入學招生 各校系篩選標準一覽表						
校名：中華大學						
I-升級率						
科系代碼	科系名稱	升級率	升級率	升級率	升級率	升級率
S0101	數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0102	物理系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0103	化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0104	生物系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0105	地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0106	材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0107	機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0108	電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0109	電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0110	資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0111	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0112	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0113	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0114	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0115	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0116	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0117	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0118	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0119	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0120	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0121	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0122	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0123	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0124	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0125	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0126	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0127	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0128	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0129	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0130	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0131	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0132	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0133	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0134	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0135	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0136	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0137	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0138	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0139	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0140	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0141	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0142	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0143	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0144	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0145	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0146	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0147	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0148	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0149	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0150	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0151	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0152	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0153	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0154	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0155	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0156	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0157	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0158	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0159	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0160	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0161	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0162	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0163	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0164	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0165	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0166	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0167	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0168	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0169	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0170	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0171	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0172	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0173	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0174	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0175	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0176	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0177	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0178	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0179	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0180	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0181	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0182	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0183	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0184	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0185	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0186	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0187	應用機械系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0188	應用電機系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0189	應用電子系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0190	應用資訊系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0191	應用數學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0192	應用化學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0193	應用地球科學系	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
S0194	應用材料系	0.25	0.25	0.25	0.2	

實戰演練：跟著範例這樣填

我們以「中原大學 環境工程學系」為例，看看一位學長姐如何評估這個志願。



填入規則

首先，從簡章查到檢定要求「數 A 後標、英後標、自後標」，並填上篩選倍率「國英自, 自 5 倍」、「自 3 倍」。



查找歷史數據

接著，查到 113 學年通過第一節（國英自）的級分是 25.5，114 學年是 25.5。



對比自身成績

這位同學的國英自加總為 28（國11 + 英7 + 自10），高於歷年標準。



做出判斷

因為成績穩定高於過去兩年的門檻，且備取人數充足，這位同學將它歸類為「理想」或「符合」的志願。

科目	國	英	數A	數A	數B	自	備取人數
11S挑踢113級分	11	6.5	7	A2	11.5	7	12.0萬
11S競踢114級分	11	6.5	2	9	8	8	12.1萬
115年級分	11	7	2	8	12	7	12.2萬
115年五標	均	後	X	均	向	後	英語 B

國立岡山高中 年 班 號
姓名 _____

「115學年大學申請」志願評估表
(換至113.114學年)

校系	學年	年級	最多可填個級分								檢定標準(一定級差過關)				篩選倍率				常年履節通過標準						志願屬性					
			國	英	數A	數B	社	自	英	數A	英	數A	社	自	自	自	級	換算	節2	換算	節3	換算	級	換算	節2	換算	節3	換算		
學院	競踢113級	113	32	後			底			3						節1	換算	節2	換算	節3	換算	級	換算	節2	換算	節3	換算	40/40		
學院	小體文書組	114	36	後			底			3						節12	11											49/51		
特種	DELET 可用移動3	115	32	後			底		V	3						節13 競踢114級	5/15-16 競踢114級 統計日期	換算	節2	換算	節3	換算	級	換算	節2	換算	節3	換算	30%	
校系	學年	年級	國	英	數A	數B	社	自	英	數A	數B	社	自	自	自	自	級	換算	節2	換算	節3	換算	級	換算	節2	換算	節3	換算	志願屬性	
學院	中傳A學	113	37					後								5	國英自3	自10	7.5	國英自27	25.5							45/50		
科系	商環工程學系	113	37			後	後	後								S	國英自3	自9	8	國英自28	25.5							49/50		
特種	DELET 可用移動3	113	37			後	後	後	V							S	國英自3 競踢114級 統計日期	節2 競踢114級 統計日期	換算	節2	換算	節3	換算	級	換算	節2	換算	節3	換算	30%
校系	學年	年級	國	英	數A	數B	社	自	英	數A	數B	社	自	自	自	自	級	換算	節2	換算	節3	換算	級	換算	節2	換算	節3	換算	志願屬性	
學院	競踢114級	114																									/			
國11 + 英7 + 自10 28												高於歷年標準 票數總額 統計日期 國* /英* /數* /社* /自*														/				

策略性佈局你的 6 個志願

一份好的志願清單應該是均衡的組合。請用以下三種類型來定位你的每一個選擇：



理想 (Dream/Reach)

定義：你的成績約略等於或稍微低於歷年通過標準。

特點：錄取機會較低，但值得一試的夢幻校系。高風險，高回報。



符合 (Match/Target)

定義：你的成績穩定高於歷年通過標準。

特點：錄取機率很高，是你實力所及的最佳選擇。



保障 (Safety/Foundation)

定義：你的成績遠高於歷年通過標準，幾乎確定能通過第一階段。

特點：作為你的安全網，確保一定有學校可進入第二階段。

建議你的 6 個志願中，應包含這三種類型，以最大化你的錄取機會。

你的致勝方程式

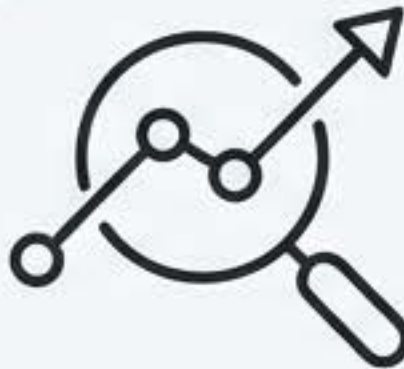
1



理解三道關卡

徹底弄懂「檢定」、「倍率篩選」和「同級分比序」的遊戲規則。

2



蒐集官方數據

以甄選會網站為唯一資訊來源，查找校系標準與歷年資料。

3



善用評估量表

系統化分析每一個志願，不要憑感覺做決定。

4



均衡志願組合

在 6 個志願中，策略性地混合「理想」、「符合」、「保障」三種類型。