

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

2026

大學學測落點分析

大碩青年關懷基金會 衛彬諮詢師

今日重點

- 01 申請入學基本規則、學測五標
- 02 進階落點分析
- 03 落點分析系統
- 04 志願選填考量
- 05 申請vs.分科評估
- 06 115年競爭態勢分析
- 07 審查資料介紹



01

申請入學基礎 簡章超重要！

不可不知！



規則介紹

115申請入學重要時間點

準備學習歷程

準備審查資料

02/25

03/18

03/23-25

03/31

成績公告

繁星
錄取公告

申請入學
繳費報名

第一階段
成績公告

04/30-05/06

5/14-31

6/04

6/11

繳交
審查資料

面試

登記志願序

分發結果公告



申請入學基本規則

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

第1階段

檢定、倍率、超篩



第2階段

指定項目甄試
(審查資料、面試、筆試或其他)



第一步：細看簡章

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例					甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段			第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定	佔甄選總成績比例		
校系代碼	002322	國文	均標	7	*1.00	50%	審查資料 面試	--	25%	一、學測英文級分 二、面試 三、學測國文級分 四、審查資料 離島外加名額縣市別限制 (無)	
招生名額	10	英文	均標	5	*1.00			--	25%		
性別要求	無	數學A	均標	8	*1.00						
預計甄試人數	50										
原住民外加名額	無										
離島外加名額	無										
願景計畫外加名額	無										
指定項目甄試費	1200	指定項目內容	審查資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)。							
寄發(或公告)指定項目甄試通知	114.3.31			說明： (無)							
繳交資料截止	114.5.6										
指定項目甄試日期	114.5.17			1. 審查資料成績採綜合評比方式評分。 2. 若因口試時間衝突或重大原因須調整口試時間，請於114年5月12日(星期一)中午12:00前與系辦人員聯繫並提出相關佐證文件，由本系做最適當安排，但仍以原公告面試日為限。面試時間表於114年5月14日(星期三)下午17:00之後公告於本系網頁。 3. 招生名額內優先錄取低收、中低收貧特殊境遇家庭學生1名。							
榜示	114.5.29										
總成績複查截止	114.5.31										
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測國文、英文、數學A之級分總和 二、學測英文級分 三、學測國文級分 四、學測數學A級分										
備註	1. 「通過第一階段篩選者，請於114/4/29(三)至5/5(一)17:00止至本校教務處網頁-招生資訊-申請入學「點我報名」完成報名繳費，並於114/5/1(四)至5/6(二)21:00止至甄選會系統勾選或上傳審查資料，始得參加第二階段指定項目甄試。」 2. 招生目標:本系以培育多媒體影像與印刷出版科技人才為宗旨。 3. 學系網址:https://www.gac.ntnu.edu.tw/ 4. 聯絡電話:(02)7749-3594沈助教。										



第一步：細看簡章

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

該校系參採科目

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式 第一階段			甄選總成績同分參酌之順序		
		科目	檢定 倍率	學測成績 採計方式	佔甄選總 成績比例	指定項目	檢定 佔甄選總 成績比例
校系代碼	002322	國文	均標 7	*1.00	50%	審查資料 面試	-- 25%
招生名額	10	英文	均標 5	*1.00			
性別要求	無	數學A	均標 8	*1.00			
預計甄試人數	50	一、學測英文級分					
原住民外加名額	無	二、面試					
離島外加名額	無	三、學測國文級分					
願景計畫外加名額	無	(無)					
指定項目甄試費	1200	指定項目內容	審查資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)。			
寄發(或公告)指定項目甄試通知	114.3.31			說明： (無)			
繳交資料截止	114.5.6			本系資料成績採綜合評比方式評分。			
指定項目甄試日期	114.5.17			請於114年5月12日(星期一)中午12:00前與系辦人員聯繫並提出相關佐證文為限。面試時間表於114年5月14日(星期三)下午17:00之後公告於本系網頁。家庭學生1名。			
榜示	114.5.29	甄試說明	注意日程安排				
總成績複查截止	114.5.31		同級分(分數)超額篩選方式				
備註	一、學測國文、英文、數學A之級分總和 二、學測英文級分 三、學測國文級分 四、學測數學A級分 1. 通過第一階段篩選者，請於114/4/29(二)至5/5(一)17:00止至本校教務處網頁-招生資訊-申請入學繳費，並於114/5/1(四)至5/6(二)21:00止至甄選會系統勾選或上傳審查資料，始得參加第二階段指 2. 招生目標:本系以培育多媒體影像與印刷出版科技人才為宗旨。 3. 學系網址:https://www.gac.ntnu.edu.tw/ 4. 聯絡電話:(02)7749-3594沈助教。						

審查資料項目對照表

注意日程安排

超額篩選



第二步：先檢定

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式		
		第一階段		
		科目	檢定	篩選倍率
校系代碼	002322	國文 英文 數學A	均標	7
招生名額	10		均標	5
性別要求	無		均標	8
預計甄試人數	50			
原住民外加名額	無			
離島外加名額	無			
願景計畫外加名額	無			



第二步：先檢定

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式		
		第一階段		
		科目	檢定	篩選 倍率
校系代碼	002322	國文	均標	7
招生名額	10	英文	均標	5
性別要求	無	數學A	均標	8
預計甄試人數	50			
原住民外加名額	無			
離島外加名額	無			
願景計畫外加名額	無			



115年學測五標

	頂標	前標	均標	後標	底標
國文	13	12	10	9	7
英文	13	11	8	5(+1)	3
數學A	12(+1)	10(+1)	8(+2)	5(+1)	4(+1)
數學B	11(-1)	9(-1)	5(-1)	3(-1)	2(-1)
社會	13	12	10	8	7
自然	13	12	9	7	5

* 括弧內為與去年級分差異



第三步：再倍率篩選

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式		
		第一階段		
		科目	檢定	篩選倍率
校系代碼	002322	國文 英文 數學A	均標	7
招生名額	10		均標	5
性別要求	無		均標	8
預計甄試人數	50			
原住民外加名額	無			
離島外加名額	無			
願景計畫外加名額	無			



第三步：再倍率篩選

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式		
		第一階段		
		科目	檢定	篩選倍率
校系代碼			標準	7
招生名額	10	英文	均標	5
性別要求	無	數學A	均標	8
預計甄試人數	50			
原住民外加名額	無			
離島外加名額	無			
願景計畫外加名額	無			

倍率由大看到小



第三步：再倍率篩選

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式		
		第一階段		
		科目	檢定	篩選倍率
校系代碼	002322	國文	均標	7
招生名額	10	英文	均標	5
性別要求	無	數學A	均標	8
預計甄試人數	50			
原住民外加名額	無			
離島外加名額	無			
願景計畫外加名額	無			

數A最好的第80人的級分



第三步：再倍率篩選

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式		
		第一階段		
		科目	檢定	篩選倍率
校系代碼	002322	國文	均標	7
招生名額	10	英文	均標	5
性別要求	無	數學A	均標	8
預計甄試人數	50			
原住民外加名額	無			
離島外加名額	無			
願景計畫外加名額	無			

國文最好的第70人的級分



第三步：再倍率篩選

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式		
		第一階段		
		科目	檢定	篩選倍率
校系代碼	002322	國文	均標	7
招生名額	10	英文	均標	5
性別要求	無	數學A	均標	8
預計甄試人數	50			
原住民外加名額	無			
離島外加名額	無			
願景計畫外加名額	無			

英文最好的第50人的級分



第一步：細看簡章

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式				甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段		第二階段							
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定	佔甄選總成績比例		
校系代碼	002322	國文	均標	7	*1.00	50%	審查資料 面試	--	25%	一、學測英文級分 二、面試 三、學測國文級分 四、審查資料 離島外加名額縣市別限制 (無)	
招生名額	10	英文	均標	5	*1.00			--	25%		
性別要求	無	數學A	均標	8	*1.00						
預計甄試人數	50										
原住民外加名額	無										
離島外加名額	無										
願景計畫外加名額	無										
指定項目甄試費	1200	指定項目內容	審查資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)。							
寄發(或公告)指定項目甄試通知	114.3.31			說明： (無)							
繳交資料截止	114.5.6										
指定項目甄試日期	114.5.17			1. 審查資料成績採綜合評比方式評分。 2. 若因口試時間衝突或重大原因須調整口試時間，請於114年5月12日(星期一)中午12:00前與系辦人員聯繫並提出相關佐證文件，由本系做最適當安排，但仍以原公告面試日為限。面試時間表於114年5月14日(星期三)下午17:00之後公告於本系網頁。 3. 招生名額內優先錄取低收、中低收貧特殊境遇家庭學生1名。							
榜示	114.5.29										
總成績複查截止	114.5.31										
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測國文、英文、數學A之級分總和 二、學測英文級分 三、學測國文級分 四、學測數學A級分										
備註	1. 通過第一階段篩選者，請於114/4/29(三)至5/5(一)17:00止至本校教務處網頁-招生資訊-申請入學「點我報名」完成報名繳費，並於114/5/1(四)至5/6(二)21:00止至甄選會系統勾選或上傳審查資料，始得參加第二階段指定項目甄試。 2. 招生目標:本系以培育多媒體影像與印刷出版科技人才為宗旨。 3. 學系網址:https://www.gac.ntnu.edu.tw/ 4. 聯絡電話:(02)7749-3594沈助教。										



第四步：同級分超額篩選

- 先依校系所訂之**最低倍率**做倍率篩選。
- 因考生級分相同，致篩選出的人數大於校系原訂參加指定項目甄試的人數。
- 該級分之同級分考生以分則中【**同級分超額篩選**】科目，再次進行篩選。
- 依校系分則於【同級分(分數)超額篩選方式】中所訂之學科能力測驗科目及順序，依序篩選至達校系原訂參加指定項目甄試的人數。
- 若超額篩選至最後順序仍超額時，則該科目同級分考生都取得第二階段資格。



第四步：同級分超額篩選

預計甄試名額50名

國立臺灣師範大學
圖文傳播學系

校系代碼	002322
招生名額	10
性別要求	無
預計甄試人數	50
原住民外加名額	無
離島外加名額	無
願景計畫外加名額	無



第四步：同級分超額篩選

同級分(分數)超額篩選方式

一、學測國文、英文、數學A之級分總和 二、學測英文級分 三、學測國文級分 四、學測數學A級分

預計甄試名額50名

篩選英文；英文12級以上共**40人**，未達50名

英文11共23人，11級分以上共63人，超過13人；需進行超額篩選

超額篩選：英文11的23人，按照**國英數A**總分篩選，挑出**10名**進入第二階段甄試

【英文11、國英數A 32】以上有**6人**，未達10名

【英文11、國英數A 31】有8人，累積14人，超過4人

【英文11、國英數A 31】8人再依照**英文**級分進行超額篩選，挑出**4名**進入第二階段甄試

【英文11、國英數A 31、英11】以上有8人，超篩無效

【英文11、國英數A 31、英11】8人依照**國文**級分超額篩選，挑出**4名**進入第二階段甄試

【英文11、國英數A 31、英11、國12】以上有2人，未達4名

【英文11、國英數A 31、英11、國11】有4人，累積6人，超過2人

【英文11、國英數A 31、英11、國11】4人依照**數A**級分超額篩選，挑出**2名**進入二階段甄試

【英文11、國英數A 31、英11、國11】有3人，則**3人**皆能進入二階甄試，共51人進入二階



第二階段指定項目

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國立臺灣師範大學 圖文傳播學系		學測、英聽篩選方式				甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序			
		第一階段				第二階段							
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定	佔甄選總成績比例				
校系代碼	002322	國文	均標	7	*1.00	50%	審查資料	--	25%	一、學測英文級分 二、面試 三、學測國文級分 四、審查資料			
招生名額	10	英文	均標	5	*1.00						面試	--	25%
性別要求	無	數學A	均標	8	*1.00								
預計甄試人數	50									離島外加名額縣市別限制			
原住民外加名額	無									(無)			
離島外加名額	無												
願景計畫外加名額	無												
指定項目甄試費	1200	指定項目內容	審查資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)。									
寄發(或公告)指定項目甄試通知	114.3.31			說明： (無)									
繳交資料截止	114.5.6												
指定項目甄試日期	114.5.17			1. 審查資料成績採綜合評比方式評分。 2. 若因口試時間衝突或重大原因須調整口試時間，請於114年5月12日(星期一)中午12:00前與系辦人員聯繫並提出相關佐證文件，由本系做最適當安排，但仍以原公告面試日為限。面試時間表於114年5月14日(星期三)下午17:00之後公告於本系網頁。 3. 招生名額內優先錄取低收入、中低收入特殊境遇家庭學生1名。									
榜示	114.5.29												
總成績複查截止	114.5.31	甄試說明											
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測國文、英文、數學A之級分總和 二、學測英文級分 三、學測國文級分 四、學測數學A級分												
備註	1. 「通過第一階段篩選者，請於114/4/29(三)至5/5(一)17:00止至本校教務處網頁-招生資訊-申請入學「點我報名」完成報名繳費，並於114/5/1(四)至5/6(二)21:00止至甄選會系統勾選或上傳審查資料，始得參加第二階段指定項目甄試。」 2. 招生目標:本系以培育多媒體影像與印刷出版科技人才為宗旨。 3. 學系網址:https://www.gac.ntnu.edu.tw/ 4. 聯絡電話:(02)7749-3594沈助教。												



審查項目對照表

	審查資料項目	審查資料項目代碼對照	
1	修課紀錄	A.修課紀錄	
2	課程學習成果	B.書面報告 C.實作作品	D.自然科學領域探究與實作成果， 或特殊類型班級之相關課程學習成果 E.社會領域探究活動成果，或特殊類型班級 之相關課程學習成果
3	多元表現	F.高中自主學習計畫與成果 G.社團活動經驗 H.擔任幹部經驗 I.服務學習經驗	J.競賽表現 K.非修課紀錄之成果作品 L.檢定證照 M.特殊優良表現證明 N.多元表現綜整心得
4	學習歷程自述	O.高中學習歷程反思 P.就讀動機	Q.未來學習計畫與生涯規劃
5	其他	R.(校系自行輸入限 10 字) S.(校系自行輸入限 10 字)	T.(校系自行輸入限 10 字)

範例一、審查資料說明

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國立臺灣大學 獸醫學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序		
		第一階段			第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例	
校系代碼	001452	國文	均標	3	*1.00	40%	審查資料 口試	--	25% 35%	一、口試 二、學科能力測驗成績 三、學測英文級分 四、學測國文級分 離島外加名額縣市別限制 1名限澎湖縣	
招生名額	29	英文	前標	4	*1.00						
性別要求	無	數學A	均標	3	*1.00						
預計甄試人數	73	自然	前標	2.5	*1.00						
原住民外加名額	無	國英數A自	--	5	--						
離島外加名額	1										
願景計畫外加名額	無										
指定項目甄試費	1500	指定 項目 內容	審查 資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C、D、E)、多元表現(G、I、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q)、其他(R。獸醫場所實習證明。獸醫場所實習心得) ※須印有申請系所名稱「系」或「系」字。審查資料須印有申請系所(第1頁)。 說明： 1. 獸醫場所實習證明為至動物醫院、畜牧場、養殖場、收容所等相關單位實習40小時以上並檢附證明(需含實習時數、單位核章及獸醫師簽名)，且於口試當日繳交正本。2. 獸醫場所實習心得格式請至本系網頁下載，以14號字撰寫，內容包含自傳(750字內)、讀書計畫(250字內)及實習心得(1000字內)等。 3. 口試成績未達70分者，不予錄取。							
寄發(或公告)指定項目甄試通知	114.3.27			甄試 說明	4. 報名時間：5月11日(週六)上午8:00起(依本校報名簡章辦理)至接受與動(以口試公告為準) 5. 詳細口試方式、時間及地點，請於5月12日(一)中午12:00起參閱本系網址公告。 6. 口試成績未達70分者，不予錄取。						
繳交資料截止	114.5.5				同級分(分數)超額篩選方式 一、學測國文、英文、數學A、自然之級分總和 二、學測自然級分 三、學測數學A級分 四、學測英文級分						
指定項目甄試日期	114.5.21 至 114.5.22				備註 1. 本系參加校內聯合分發，請見「本校重要事項說明」。2. 電話：(02) 33663762。3. 網址：http://www.vet.ntu.edu.tw/。 4. 本系為5年制。5. 診療實習含動物保定、聽觸診、影像及實驗檢測色彩判讀、與畜主溝通、病理解剖診斷等，皆需親自參與，需具有良好肢體、感官及溝通能力，且以分組合作與討論進行，需具有人際互動、溝通協調與控管情緒之能力，為從事獸醫師工作必需。6. 通過第一階段篩選者，請務必於報名前至https://reg.aca.ntu.edu.tw/114app.asp詳閱本校招生須知，報名及繳費至5月5日止。						
榜示	114.6.2										
總成績複查截止	114.5.28										



範例二、就讀動機

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國立政治大學 教育學系		學測、英聽篩選方式		甄選總成績採計方式及佔總成績比例						甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段		第二階段							
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定	佔甄選總成績比例		
校系代碼	006042	國文 英文 數學B 國英數B社 英聽	均標	--	*1.00	40%	審查資料 面試	--	30%	一、面試 二、審查資料 三、學測英文級分 四、學測國文級分 離島外加名額縣市別限制 (無)	
招生名額	23		前標	3	*1.00			--	30%		
性別要求	無		--	--	*1.00			--	--		
預計甄試人數	69		--	4	--	--	--				
原住民外加名額	1		B級	--	--	--	--				
離島外加名額	無										
願景計畫外加名額	無										
指定項目甄試費	1300	指定 項目 內容	審查 資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C、E)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※ <u>項目內容請參照本簡章「貳、分別」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)</u> 。 說明： 1. 多元表現：著重與本系相關的多元表現，請具體描述參與各項活動之學習歷程、心得感想與啟發，撰寫內容請多陳述與教育之關係。 2. 學習歷程自述：含申請動機及4年讀書具體計畫、個人生涯發展之規劃等，總字數約2000字。							
寄發(或公告)指定項目甄試通知	114.3.28			甄試 說明	1. 面試在評量考生的語言表達能力、動機與準備度、生涯規劃以及教育相關知識(得以英文表達)。 2. 面試地點：本校井塘樓教育系研討室。 3. 通過第一階段篩選者，請務必至本校網頁 https://www.nccu.edu.tw/ ，點選「招生專區」查詢「申請入學」第二階段甄試注意事項。						
繳交資料截止	114.5.6				同級分(分數)超額篩選方式 一、學測國文、英文、數學B、社會之級分總和 二、學測國文級分 三、學測社會級分 四、學測數學B級分						
指定項目甄試日期	114.5.24 至 114.5.25		備註 1. 本系以培育優質教育行政人員、中等學校優良教師、輔導與諮商專業人才、數位學習跨領域人才及有志從事教育學術研究人才為宗旨。 2. 本系為師培學系，師資生得參與公費生甄試。 3. 本系開設英語學分學程(BTP)，歡迎入學後選讀。本系網址： https://edu.nccu.edu.tw/ 。 4. 教育專業工作特殊，必須具有中、外語溝通及人際互動協調能力，能控管自身情緒，具相當之抗壓能力。 5. 經審慎考慮之申請入學者，若日後提出轉系申請，須經系務會議通過後始同意轉出。								
榜示	114.5.28										
總成績複查截止	114.5.29										



範例三、小論文

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國立臺灣大學 哲學系		學測、英聽篩選方式		甄選總成績採計方式及佔總成績比例					甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段		第二階段						
		科目	檢定	篩選 倍率	學測成績 採計方式	佔甄選總 成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總 成績比例
校系代碼	001042	國文	前標	6	*1.00	40%	審查資料 口試	--	25%	一、學測國英級分總和 二、學測英文級分 三、學測國文級分 離島外加名額縣市別限制 (無)
招生名額	20	英文	前標	3	*1.00			--	35%	
性別要求	無	數學A	前標	--	--					
預計甄試人數	60	數學B	前標	--	--					
原住民外加名額	無									
離島外加名額	無									
願景計畫外加名額	無									
指定項目甄試費	1500	指定 項目 內容	審查 資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(D、E)、多元表現(F、N)、學習歷程自述(O、P、Q)、其他(R.小論文) ※ <u>項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)。</u>						
寄發(或公告)指定 項目甄試通知	114.3.27			說明： 1. 多元表現(F)：可以出具自主學習之有利文件及檢定證明。2. 學習歷程自述(P)：含自傳、申請動機與優勢自評(以500字為上限)。 3. 其他(R.小論文)： <u>請說明你對「人類是否有道德上的責任，去確保其他生物能夠繼續生存與繁衍？」這個問題的看法，並提供理由加以論證(篇幅800字以內)</u>						
繳交資料截止	114.5.5			甄試 說明 1. 本系提供考生於報名時填寫口試時段志願序，僅為參考，無法保證排定為最佳時段。 2. 口試地點：水源校區行政大樓哲學系3樓會議室。 3. 口試時間：5月24日(六)或5月25日(日)上午9:00起。個人口試時間，請於5月19日(一)中午12:00起逕至本系網站查詢，如有任何問題，請5月19日(一)14:00至5月22日(四)17:00期間來電或來信詢問，惟口試順序恕不接受異動。						
指定項目 甄試日期	114.5.24 至 114.5.25									
榜示	114.6.2									
總成績複查截止	114.5.28									
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測國文、英文之級分總和 二、學測國文級分									
備註	1. 本系參加校內聯合分發，請見「本校重要事項說明」。 2. 聯絡電話：(02)33663399。 3. 本系網址： https://philo.ntu.edu.tw/home.jsp?lang=tw 4. 通過第一階段篩選者，請務必於報名前至 https://reg.aca.ntu.edu.tw/114app.asp 詳閱本校招生須知，報名及繳費至5月5日止。									



範例四、格式、字數限制

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國立政治大學 英國語文學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序		
		第一階段			第二階段						
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定		佔甄選總成績比例	
校系代碼	006262	國文	前標	--	*1.50	50%	審查資料 英文讀寫能力 英語面試	--	20%	一、英文讀寫能力 二、英語面試 三、學科能力測驗成績 四、學測英文級分	
招生名額	24	英文	頂標	3	*2.00			--	15%		
性別要求	無	數學B	--	--	*1.00			--	15%		
預計甄試人數	72	社會	--	--	*1.00			--	--		
原住民外加名額	1	國英數B社	--	8	--			--	--		
離島外加名額	無	英聽	A級	--	--			--	--		
願景計畫外加名額	無									離島外加名額縣市別限制	
										(無)	
指定項目甄試費	1300	指定項目內容	審查資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(B)、多元表現(F、N)、學習歷程自述(O、P、Q)、其他(R.個人經驗與反思) ※ <u>項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)</u> 。 說明： 1.課程學習成果請提供以 <u>英文撰寫之課程書面報告一篇</u> 。2.多元表現綜整心得請以 <u>中文撰寫，至多800字</u> 。3.學習歷程自述請以 <u>中文撰寫，1000字以內</u> 。4.個人經驗與反思請以 <u>英文撰寫，300至500字</u> 。							
寄發(或公告)指定項目甄試通知	114.3.28			甄試說明	1.「英文讀寫能力」係閱讀短文後提出反思或論述。 2.通過第一階段篩選者，請務必至本校網頁 https://www.nccu.edu.tw /點選「招生專區」查詢「申請入學」第二階段甄試注意事項。						
繳交資料截止	114.5.6				遇有格式限制之校系建議以Word製作NOPQ檔案						
指定項目甄試日期	114.5.21										
榜示	114.5.28										
總成績複查截止	114.5.29										
同級分(分數)超額篩選方式		一、學測國文、英文、數學B、社會之級分總和 二、學測英文級分 三、學測國文級分 四、學測社會級分									
備註		1.本系教學目標為：強化英文專業知識及能力；厚植人文學養與批判創造力；培養語文與科技結合之跨領域能力；提升多元文化素養與拓展國際視野。2.課程以英文專業能力為基礎，文學、語言學與英語教學為主軸，提供師資培育、交換、實習機會，並鼓勵修習多語及跨領域多元課程。3.畢業生職涯發展包括：教職與公職、學術研究、創意與藝文產業、國際貿易與跨國企業、外交國際事務、資訊傳媒、翻譯出版事業、人文科技創新產業等。4.本系網頁： https://english.nccu.edu.tw/ ；TEL(02)29387072。									



審查重點指引

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國立中央大學 數學系數學科學組		學測、英聽篩選方式		甄選總成績採計方式及佔總成績比例						甄選總成績同分參酌之順序	
		第一階段		第二階段							
		科目	檢定	篩選 倍率	學測成績 採計方式	佔甄選總 成績比例	指定項目	檢定	佔甄選總 成績比例		
校系代碼	016052	英文 數學A 自然	均標	8	*2.00	30%	審查資料 數學筆試	--	35%	一、指定項目甄試成績 二、學測數學A級分 三、學測英文級分 四、學測自然級分	
招生名額	19		前標	3	*2.00			--	35%		
性別要求	無		均標	8	*1.00						
預計甄試人數	57		離島外加名額縣市別限制								
原住民外加名額	1		(無)								
離島外加名額	無										
願景計畫外加名額	無										
指定項目甄試費	1000	指定 項目 內容	審查 資料	項目： 修課紀錄(A)、課程學習成果(B、D)、多元表現(F、J、K、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※ <u>項目內容請參照本簡章「貳、分別」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)</u> 。							
寄發(或公告)指定 項目甄試通知	114.3.31			說明： 1. 競賽表現：例如數學特殊表現資料。 2. 「 審查重點及準備指引 」請至本系網頁【 最新消息 】查看。							
繳交資料截止	114.5.6			甄試 說明	1. 指定項目之數學筆試方式及時程，請務必詳閱本校「二階甄試考生須知」(公告於本校招生資訊網)。 2. 數學筆試以高中數學內容為主，但不限高中教材。 3. 招生名額內優先錄取達最低標準之經濟或文化不利弱勢生(含低收入、中低收入、特殊境遇家庭、新住民及其子女)至少1名。						
指定項目 甄試日期	114.5.16										
榜示	114.5.28										
總成績複查截止	114.6.1										
同級分(分數)超額篩選方式	一、學測英文、數學A、自然之級分總和										
備註	本系網址： http://www.math.ncu.edu.tw/ ，電話：03-4227151分機65117，傳真：03-4257379。本系部份課程採英語授課。										



由115申請入學網站查詢

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

大學招生委員會聯合會

大學甄選入學委員會
College Admissions Committee

回首頁 繁星推薦

115 申請入學 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 **審查資料準備指引** 各校榜單連結 網路登記志願 分發結果查詢 網路聲明放棄

個人密碼設定

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

審查資料準備指引 Preparation Guide

各校審查資料準備指引，由各校提供相關連結網址，若有發現網址無法連結情事，請逕洽本會協助處理。

註：目前為114學年度資料，115學年度資料預計於115年3月更新。

(001)國立臺灣大學	(002)國立臺灣師範大學
(003)國立中興大學	(004)國立成功大學
(005)東吳大學	(006)國立政治大學
(007)高雄醫學大學	(008)中原大學
(009)東海大學	(011)國立清華大學

02

密技公開！

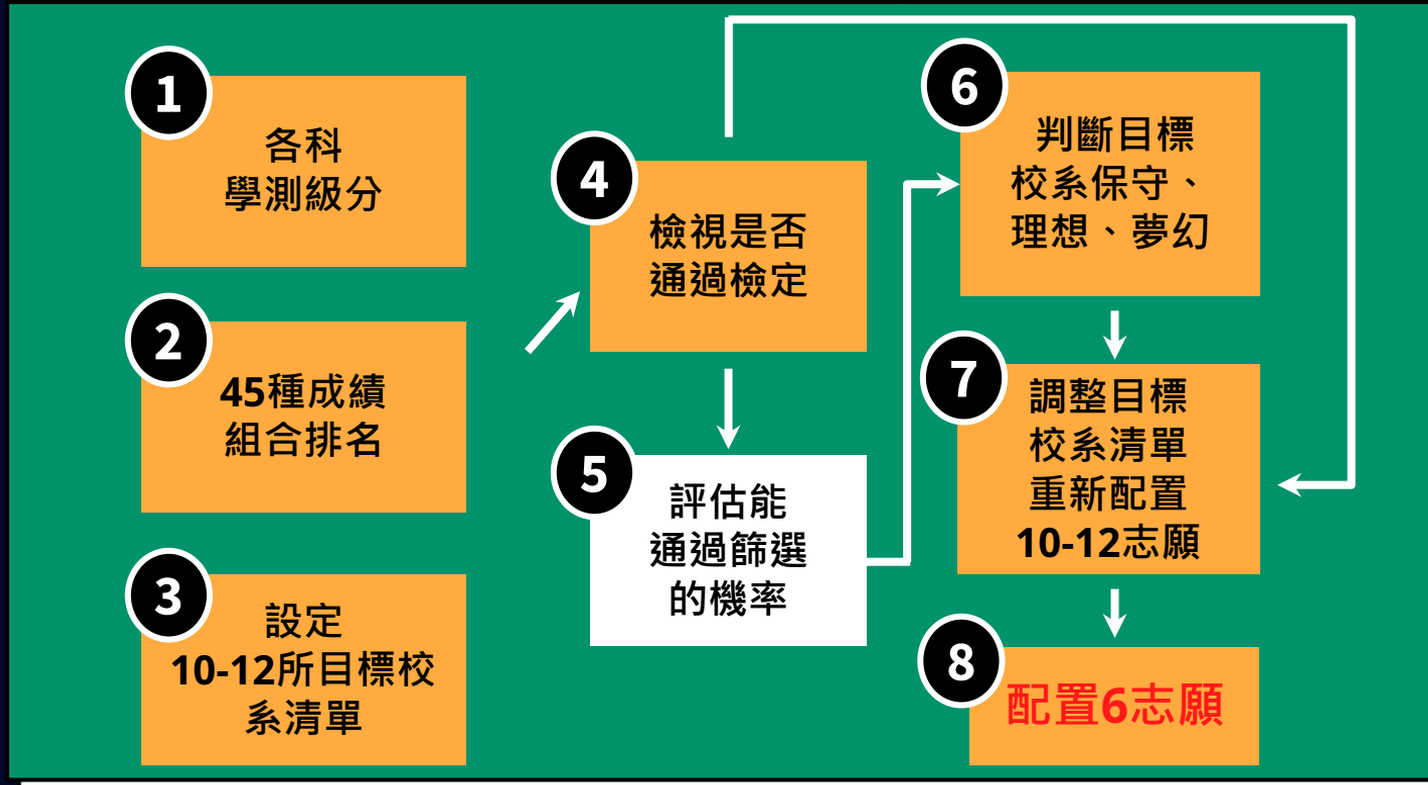
進階落點分析

8 步驟 簡易落點分析

落點方法



落點分析8步驟



跨年比較評估落點

1. 將自己的學測成績轉換為各科、各組合的【排名名次/百分比】
2. 若目標校系招生人數、篩選倍率和科目組合不變。
將目標校系去年結果轉換為【排名名次/百分比】
若【排名名次/百分比】優於去年結果，則安全
若【排名名次/百分比】等於去年結果，則理想
若【排名名次/百分比】劣於去年結果，則夢幻
3. 若目標校系招生人數、篩選倍率或科目組合改變
將目標校系去年結果的排名名次/百分比修正後，
再與自己的排名比較
4. 判斷目標校系落點層級



近年學測到考人數變動

考科	115學年度		114學年度		113學年度	
	到考人數	佔比	到考人數	佔比	到考人數	佔比
國文	120,902	99.47%	120,674	99.58%	119,706	99.61%
英文	120,959	99.52%	120,695	99.60%	119,760	99.66%
數學A	92,951	76.06%	92,917	76.68%	90,815	75.57%
數學B	101,718	83.69%	99,813	82.37%	99,021	82.40%
社會	102,061	83.97%	98,009	80.88%	95,925	79.82%
自然	81,132	66.75%	80,226	66.20%	78,266	65.13%
考生人數	121,535	100.00%	121,181	100.00%	120,172	100.00%

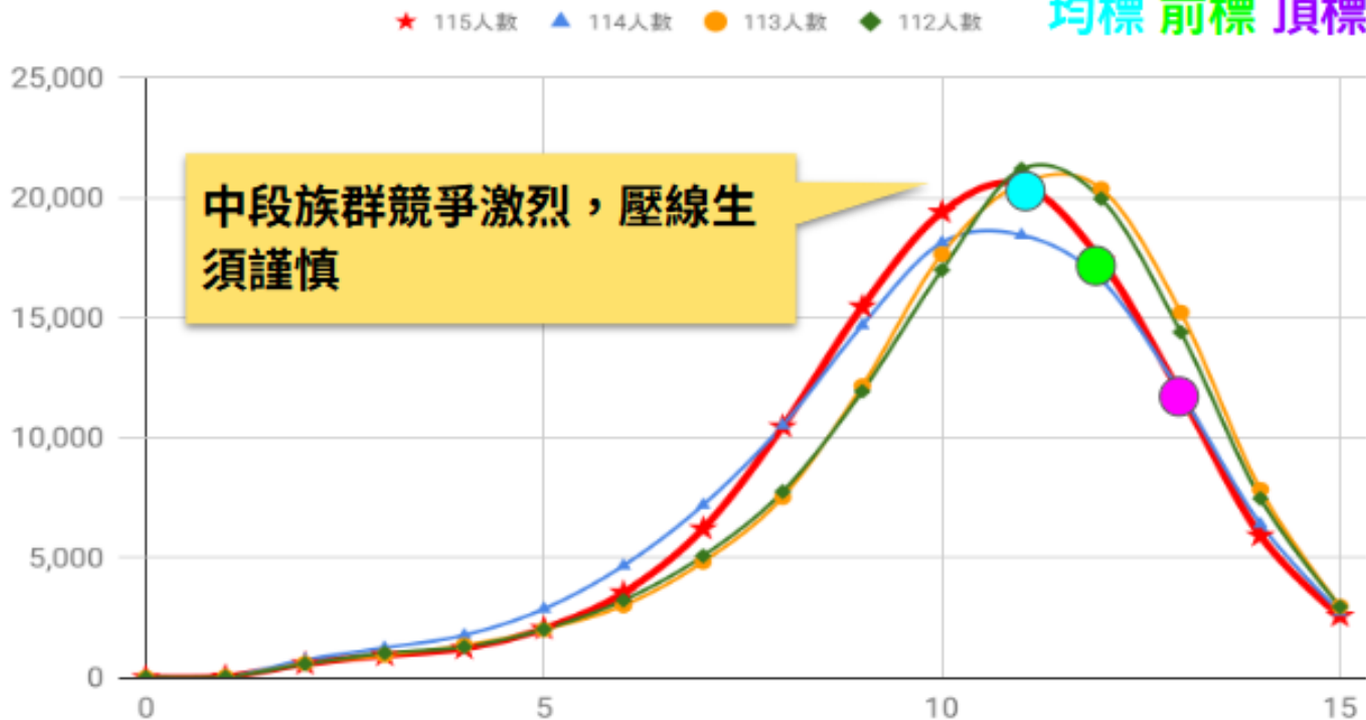


115年學測國文成績

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

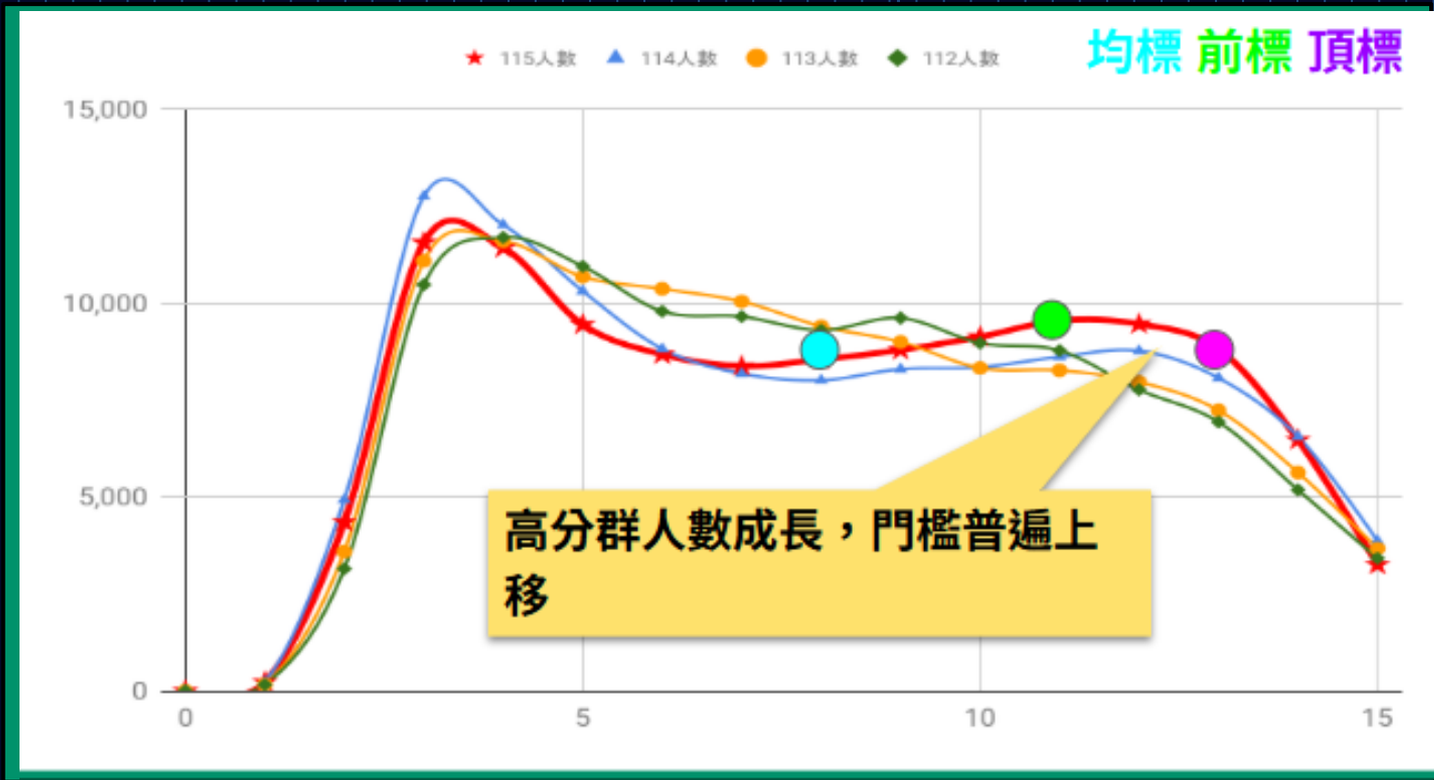
均標 前標 頂標



115年學測英文成績

西松高中

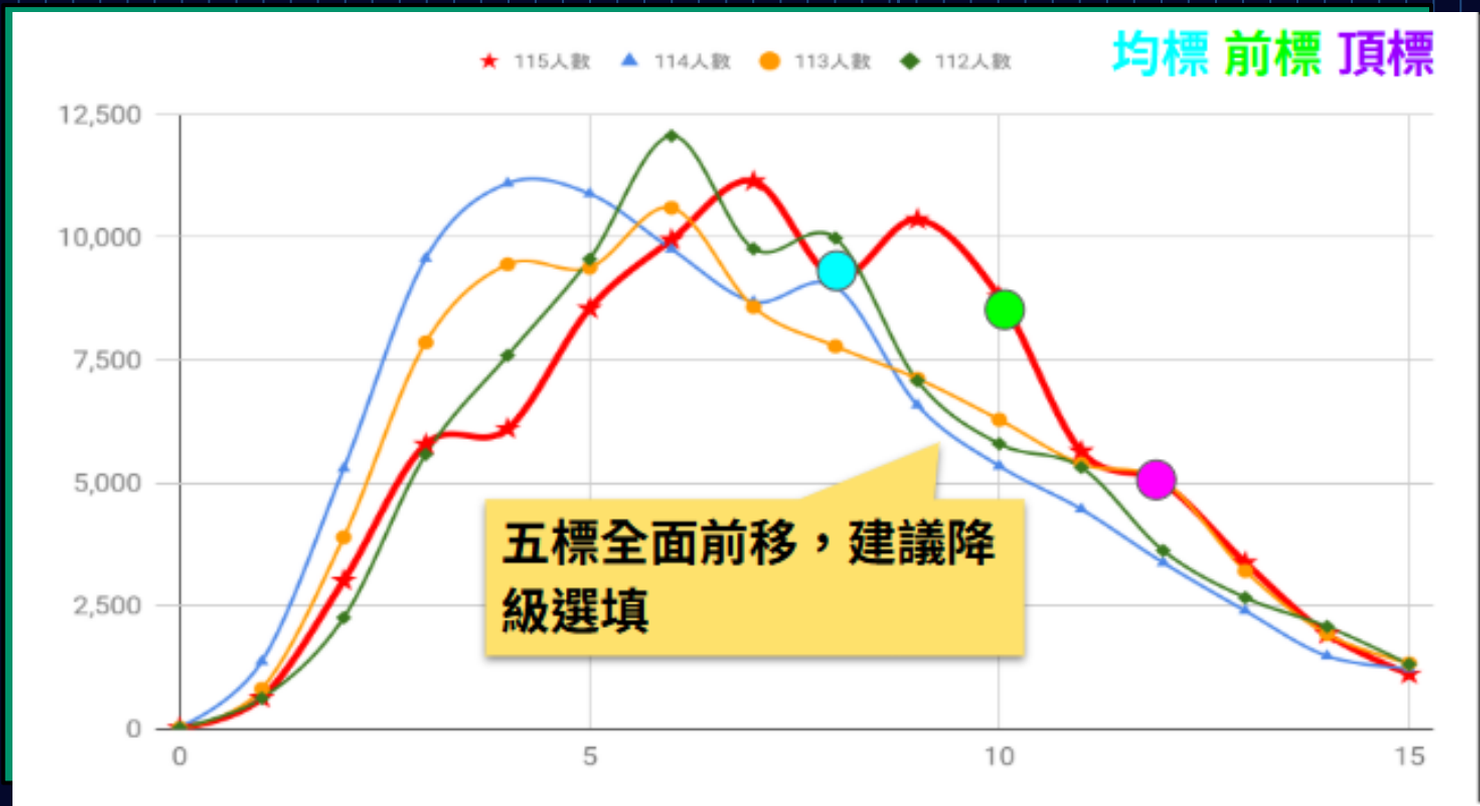
2026落點分析與審查資料講座



115年學測數學A成績

西松高中

2026落點分析與審查資料講座



115年學測數學B成績

西松高中

2026落點分析與審查資料講座



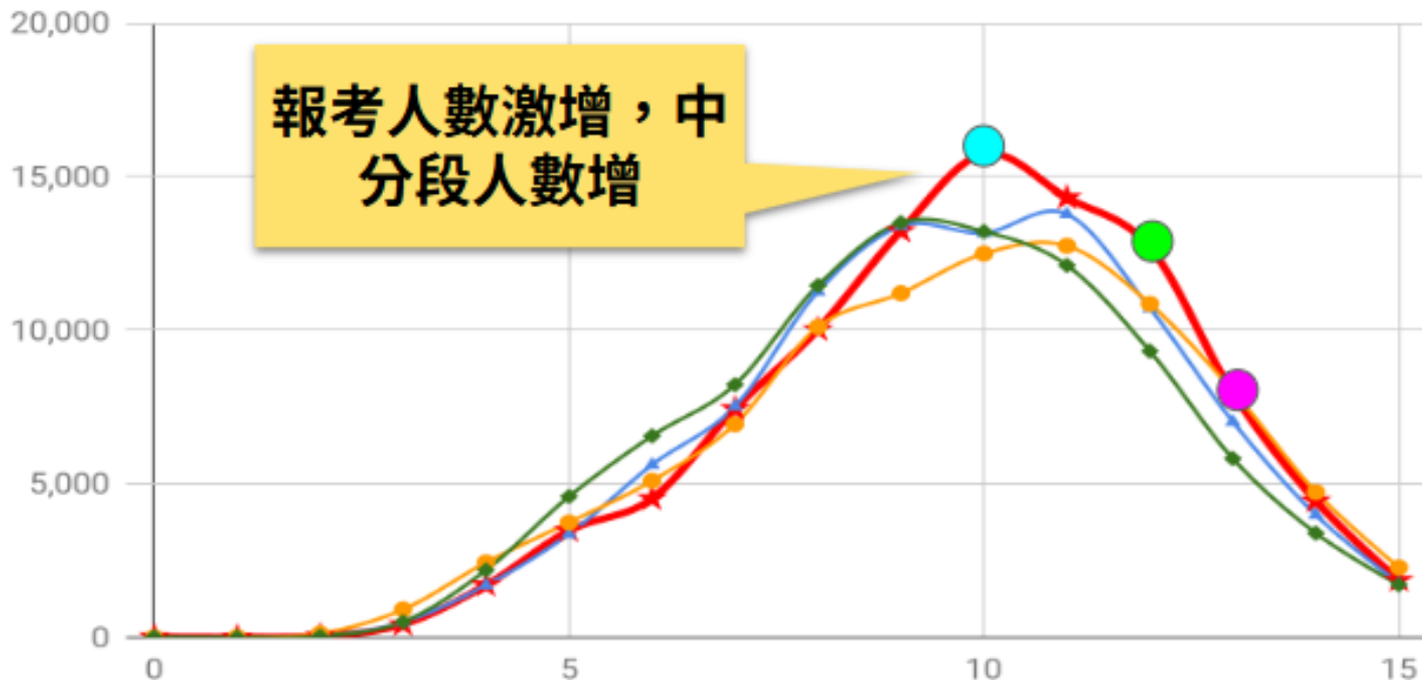
115年學測社會成績

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

★ 115人數 ▲ 114人數 ● 113人數 ◆ 112人數

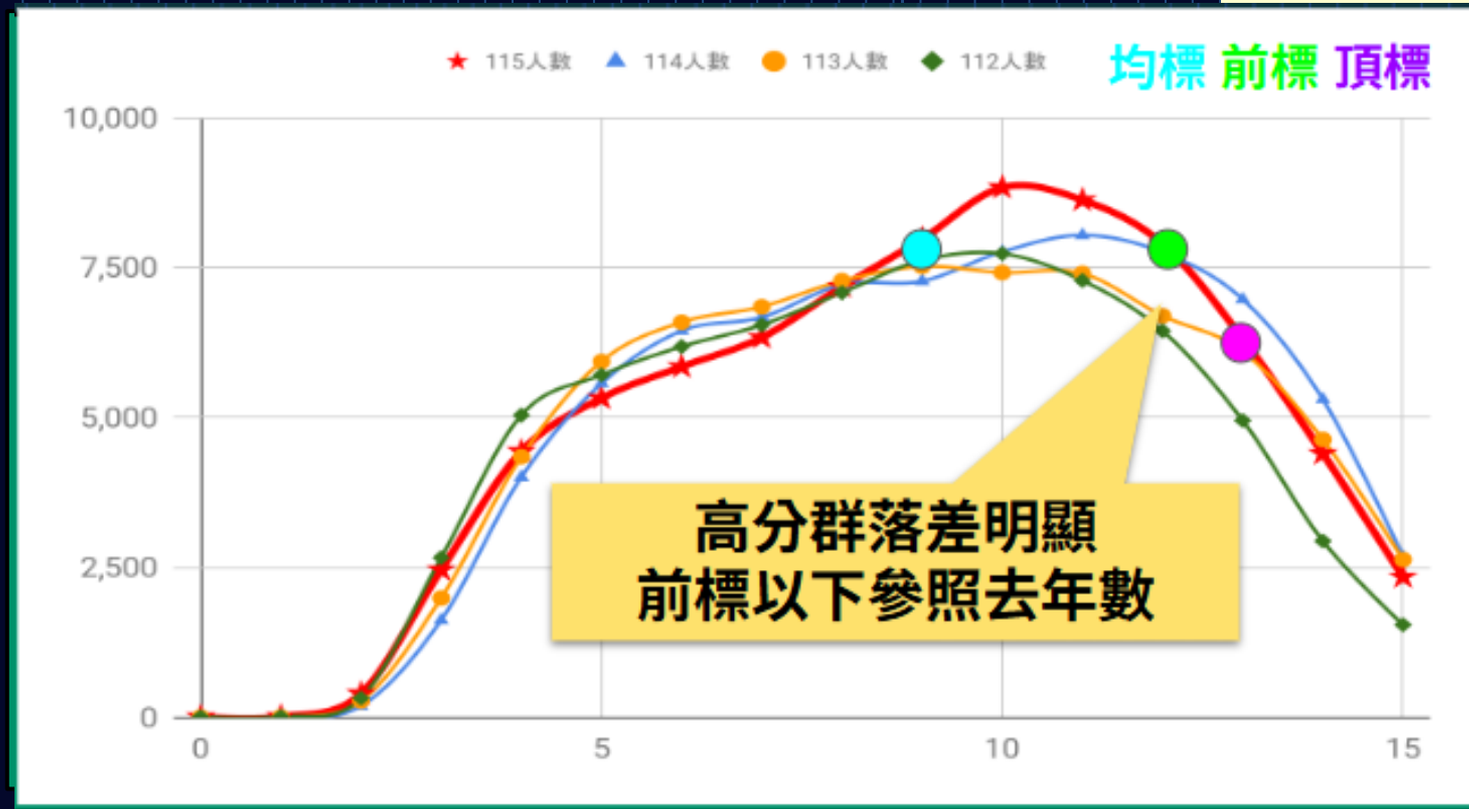
均標 前標 頂標



115年學測自然成績

西松高中

2026落點分析與審查資料講座



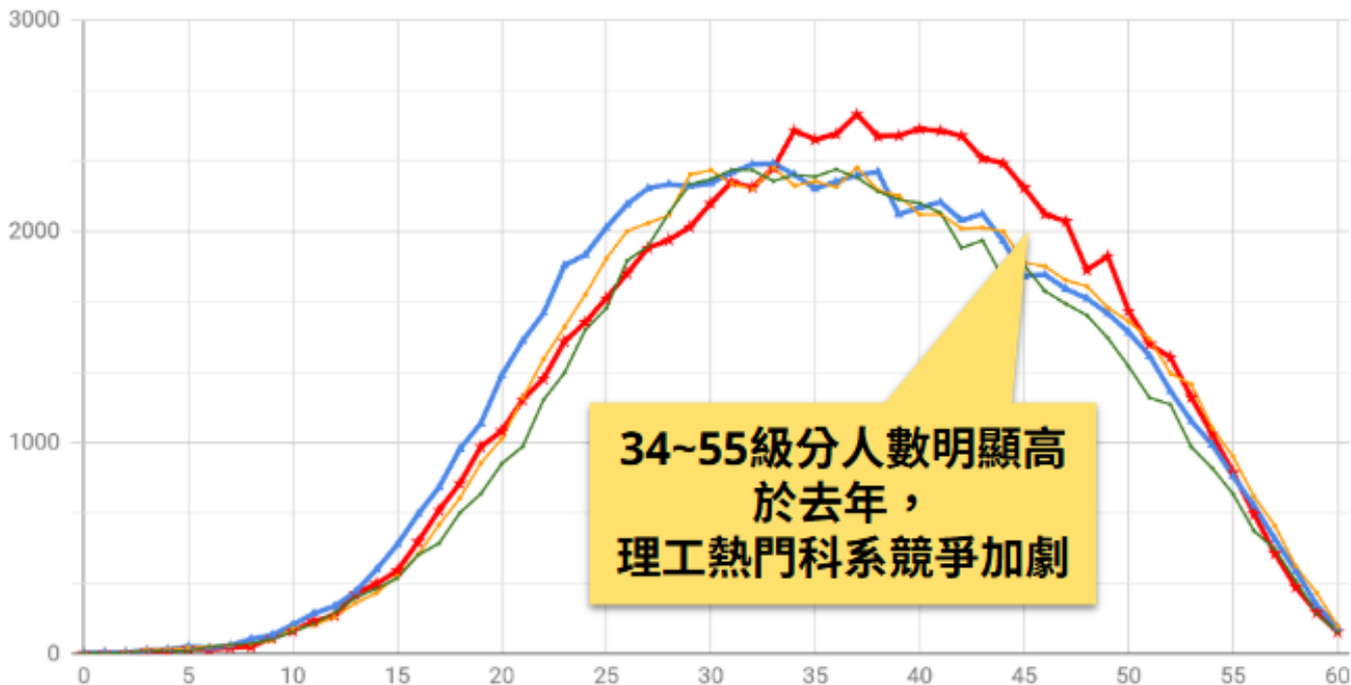
115年學測國英數A自累積人數

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國英數A自

★ 115年 ▲ 114年 ● 113年 ◆ 112年



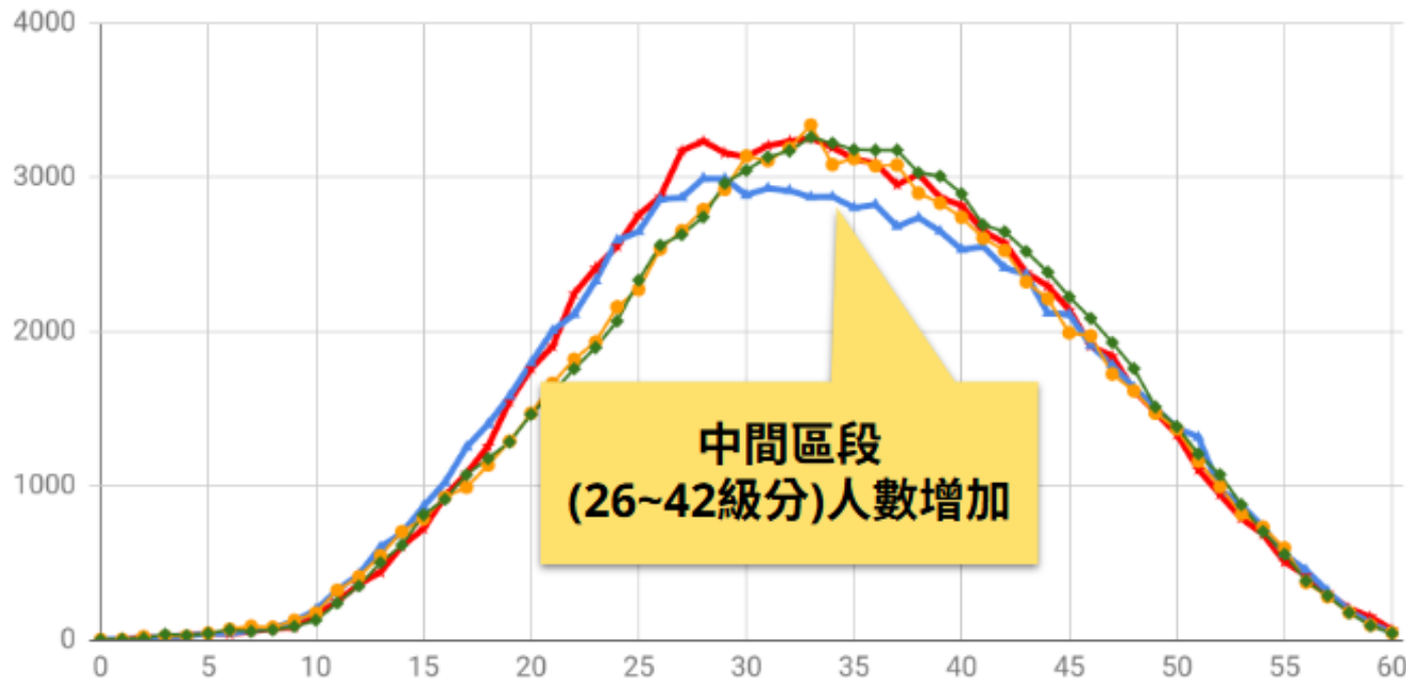
115年學測國英數B社累積人數

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

國英數B社

★ 115年 ▲ 114年 ● 113年 ◆ 112年



中間區段
(26~42級分)人數增加



115年 學測成績修正總結

1. 國文科：中段族群競爭激烈，壓線生須謹慎

考題雖略難，但考生分布型態與去年雷同，主要變化在於「前標至均標」人數增加。10、11級分的考生若欲填寫往年壓線的校系，安全性較不足。

2. 英文科：高分群人數成長，門檻普遍上移

英文科高分群人數呈現增加趨勢，這將帶動整體落點向上推升。10級分(含)以下的考生，若評估自身落點處於目標校系的壓線邊緣，錄取風險將相對較高。

3. 數學A：五標全面前移，建議降級選填

雖然考卷本身具備一定難度，但考生成績分布，使得五標整體前移。在選填志願時，需比去年的過篩標準降1級分才屬於安全範圍；尤其成績落在9至6級分的考生，建議降1.5級分來評估會較為穩妥。



115年 學測成績修正總結

4. 數學B：跨考紅利消退，中段位可大膽挑戰

今年數B考題設計成功區隔了自然組跨考生，導致高分群人數減少。儘管總報考人數增加約2,000人，但因跨考生若成績不理想，對社會組考生的實質威脅降低。成績落在6至11級分的考生，有機會加1級分向上挑戰。

5. 社會科：報考人數激增，中低分段需保守

社會科報考人數大增約4,000人，且成績高度集中在9至14級分區間。雖然五標分布與去年相似，但人數增加、實質變得更競爭。8級分（含）以下的考生，建議調降1級分來選填志願以求保險。

6. 自然科：高分群落差明顯，前標以下參照去年數據

自然科高分群（前標以上）的人數較去年減少，這使得頂尖校系的競爭壓力略微減輕；不過在均標位置的人數，已經與去年拉齊。因此，成績在前標以下的考生，可直接參照去年的錄取數據進行落點評估。



115年 學測成績修正總結

7. 國英數A自：產業趨勢影響，志願需慎選

自然組4科組合，**34~55級分**人數明顯高於去年，加上整體**半導體與AI產業趨勢**，今年理工熱門科系的競爭會格外激烈，考生務必要慎選安全志願

8. 國英數B社：中間區段人數增加、競爭加劇

社會組4科組合，雖然有台大醫看社會的影響，但高分群人數幾乎與去年無異，反而是**中間區段(26~42級分)**人數增加，老牌私立大學區間的競爭需格外小心



03

落點幫手

善用落點分析系統



功能介紹

落點系統基本功能

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

甄戰AI大數據
申請入學落點系統

甄戰簡介 認識18學群 醫學甄試專班 書審口試輔導 預約專人分析 我的追蹤校系 我的

最佳落點校系

加入追蹤	通過機會	校系名稱	二階日期	甄試人數	簡章查詢	詳細數據
<input type="radio"/>	★★★★★	國立陽明交通大學 機械工程學系	5.19	165人		
<input type="radio"/>	★★★★☆	國立陽明交通大學 理學院科學學士學位學程(乙組)	5.24	20人		
<input type="radio"/>	★★★★★	國立陽明交通大學 運輸與物流管理學系	5.18	81人		
<input type="radio"/>	★★★★☆	國立臺北大學 統計學系 改	--	81人		
<input type="radio"/>	★★★★★	國立臺北大學 統計學系(飛鳶組) 改	--	3人		
<input type="radio"/>	★★★★★	國立臺北大學 資訊工程學系(飛鳶組)	--	6人		
<input type="radio"/>	★★★★★	國立臺北大學 通訊工程學系	--	72人		
<input type="radio"/>	★★★★★	國立臺北大學 通訊工程學系(飛鳶組)	--	6人		
<input type="radio"/>	★★★★☆	國立臺北大學 電機工程學系	--	69人		
<input type="radio"/>	★★★★★	國立臺北大學 電機工程學系(飛鳶組)	--	6人		

通過機會
4~5星 保守
3星 理想
1~2星 夢幻

面試日期
避免撞期

查閱
簡章內容

查閱
詳細數據



用大數據+AI輕鬆評估落點！

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

A promotional banner for the application system. It features a background image of a smiling young woman in a pink shirt, with other students in the background. The banner includes the following text and elements:

- Top left: 甄戰學習顧問 (甄戰 Learning Advisor) with the subtitle 書審口試輔導 (Book Review, Interview Guidance).
- Center: 甄戰AI大數據 (甄戰 AI Big Data) in large orange characters, with a heartbeat line graphic.
- Below center: 申請入學落點系統 (Application Admission Point System) in black characters.
- Bottom center: A red rounded button with the text 開始落點分析 (Start Point Analysis).
- Bottom left: A small icon of a megaphone followed by the text 最新公告 (Latest Announcement).



落點系統的限制

1. 落點系統100%可以檢定
2. 落點系統可以用去年分數估測
3. 落點系統也許可以告訴你今年的競爭態勢
4. 落點系統無法處理面試撞期
5. 落點系統只能評估第一階段篩選、無法評估第二階
6. 落點系統無法告訴你什麼系比較適合你
7. 落點系統無法幫你配置6志願
8. 落點可能沒有處理**科大的6個志願**



04

超重要！

志願選填考量 8要素

進階分析

志願選填考量8要素

- 去年數據的可參考性
- 避免二階甄試撞期
- 級分驟升驟降科系
- 級分鐘擺效應
- 同系多組的選擇
- 大學的可填系組數
- 夢幻、理想、保守平衡配置
- 超額篩選的風險與機會



避免二階甄試撞期——一般科系

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

二階甄試撞期表

	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
日期				5/14	5/15	5/16	5/17
校系數				48	735	1144	640
日期	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24
校系數	189	87	60	55	150	151	22
日期	5/25	5/26	5/27	5/28	5/29	5/30	5/31
校系數	1	0	0	0	0	0	0



避免二階甄試撞期—結論

1. 5/16~5/18為面試黃金期，其中5/16更超過1100個系組舉辦二階
2. 6志願 **避免過度集中同一日**，增加二階參與機會



級分驟降科系

	一類	二類	三類
驟降	1. 臺大 生物產業傳播暨發展學系 2. 政大 英國語文學系 3. 政大 東南亞語文學系越文組 4. 中正 政治學系 5. 中正 成人及繼續教育學系 6. 中山 國際經營管理全英語學士學位學程 7. 北大 社會學系 8. 北大 財政學系 9. 聯合 資訊管理學系 10. 屏大 企業管理學系 11. 長庚 工商管理學系 12. 中原 企業管理學系服務業管理組 13. 逢甲 中國文學系 14. 東海 統計學系(決策管理組)	1. 中教大 數位內容科技學系 2. 宜大 機械與機電工程學系 3. 中山 海洋環境及工程學系 4. 臺大 生物機電工程學系 5. 清大 資訊工程學系(APCS) 6. 成大 工程科學系 7. 中央 機械工程學系先進材料與精密製造組 8. 中央 機械工程學系光機電工程組	1. 嘉大 農業生物科技學系

✓ 國立臺灣大學生物產業傳播暨發展學系—詳細數據

115年招生人數 / 篩選倍率	20人 / 國 + 英 + 數A + 社 3倍	追蹤人數
114年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	20人 / 國 + 英 + 數A + 社 3倍 (44)	9
113年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	20人 / 國 + 英 + 數A + 社 3倍 (53)	22
112年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	20人 / 國 + 英 + 數A + 社 3倍 (51)	20



級分驟升科系

	一類	二類	三類
驟升	1. 中興 會計學系 2. 中山 應用數學系英語組 3. 臺南 經營與管理學系 4. 逢甲 統計學系商業大數據組 5. 東海 統計學系(巨量資料管理組)	1. 陽交大 學生命科學系暨基因體科學研究所 2. 陽交大 學半導體工程學系固態電子組 3. 中山 應用數學系 4. 臺師大 科技應用與人力資源發展學系 5. 臺師大 學資訊工程學系 6. 宜大 土木工程學系	1. 成大 護理學系 2. 中興 森林學系林學組 3. 中興 景觀與遊憩學士學位學程 4. 長庚 醫學生物技術暨檢驗學系



✓ 國立陽明交通大學半導體工程學系固態電子組—詳細數據

115年招生人數 / 篩選倍率

26人 / 英 + 自 12倍、數A 10倍、英 + 數A + 自 3倍

114年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)

26人 / 英 + 自 12倍 (27)、數A 10倍 (13)、英 + 數A + 自 3倍 (42)

113年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)

25人 / 英 + 自 12倍 (23)、數A 10倍 (10)、英 + 數A + 自 3倍 (41)

112年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)

16人 / 英 + 自 12倍 (22)、數A 10倍 (9)、英 + 數A + 自 3倍 (41)



鐘擺效應

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

大學	科系	114錄取標準	113錄取標準	112錄取標準
國立臺灣大學	農藝學系	國英數A自10倍 (16級分) 自5倍 (12級分) 英數A 3.5倍 (23級分)	國英數A自10倍 (47級分) 自5倍 (12級分) 英數A 3.5倍 (24級分)	國英數A自10倍 (31級分) 自5倍 (11級分) 英數A 3.5倍 (21級分)
國立清華大學	數學系乙組(應用數學組)	國英自5倍 (25級分) 英自3倍 (38級分)	國英自5倍 (20級分) 英自3倍 (36級分)	英數A5倍 (25級分) 英數A自3倍 (38級分)
國立中山大學	應用數學系	國英數A自5倍 (45級分) 數A3.5倍 (12級分)	國英數A自5倍 (36級分) 數A3.5倍 (11級分)	國英數A自5倍 (45級分) 數A3.5倍 (13級分)



同系多組選擇

國立臺北大學法律學系法學組

115年招生人數 / 篩選倍率	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 3倍
114年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 4.5倍 (49)、數B 4倍 (10)、英 3.5倍 (12)、國 3倍 (13)
113年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 4.5倍 (51)、數B 4倍 (11)、英 3.5倍 (12)、國 3倍 (13)
112年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 4倍 (50)、數B 3.5倍 (11)、英 3倍 (12)、國 2.5倍 (13)

國立臺北大學法律學系司法組

114年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 4.5倍 (51)、數B 4倍 (10)、英 3.5倍 (12)、國 3倍 (13)
113年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 4.5倍 (43)、數B 4倍 (6)、英 3.5倍 (11)、國 3倍 (13)
112年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 4倍 (52)、數B 3.5倍 (11)、英 3倍 (13)、國 2.5倍 (14)

國立臺北大學法律學系財經法組

115年招生人數 / 篩選倍率	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 3倍
114年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 4.5倍 (52)、數B 4倍 (11)、英 3.5倍 (13)、國 3倍 (13)
113年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	25人 / 國 + 英 + 數B + 社 4.5倍 (52)、數B 4倍 (10)、英 3.5倍 (12)、國 3倍 (13)
112年招生人數 / 篩選倍率 (級分結果)	26人 / 國 + 英 + 數B + 社 4倍 (45)、數B 3.5倍 (7)、英 3倍 (11)、國 2.5倍 (12)

校系可填志願數

可填志願數	6	5	4	3	2	1
學校數	12	8	4	24	12	4

調整學校

世新大學

115年降為1系

中國文化大學

115年降為4系



夢幻、理想、保守均衡配置

夢幻校系 x2

理想校系 x2

保守校系 x2



05

要不要考？

申請 VS. 分科評估

投考分析

115申請 vs. 分發

*版面有限，完整數據掃描QR code

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

科目	國文	英文	數學A	數學B	社會	自然	
級距	5.10600	6.09733	5.72333	6.21400	7.80133	7.90533	
學測	分科	100	100	100	144	128	
	60	75.31350	89.93562	84.41912	91.65650	115.06962	116.60362
15	59	74.03700	88.41129	82.98829	90.10300	113.11929	114.62729
	58	72.76050	86.88695	81.55745	88.54950	111.16895	112.65095
	57	71.48400	85.36262	80.12662	86.99600	109.21862	110.67462
	56	70.20750	83.83829	78.69579	85.44250	107.26829	108.69829
14	55	68.93100	82.31396	77.26496	83.88900	105.31796	106.72196
	54	67.65450	80.78962	75.83412	82.33550	103.36762	104.74562
	53	66.37800	79.26529	74.40329	80.78200	101.41729	102.76929



申請 vs. 分發？

A同學想讀法律系，以下是他的學測成績：

國	英	數B	社	英聽
13	12	11	15	B

落
點

政大法律

北大法律
(法學組)

東吳法律



申請 vs. 分發？

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

政大法律



分科要考幾分？



申請 vs. 分發？

政大法律前一年分發入學採機科目、倍率與分數：

科目	國	英	數B	公民	歷史	總分
加權	1	2	1	1	1	309



申請 vs. 分發？

今年學生學測級分換算：

科目	國	英	數B	公民	歷史	總分
加權	1	2	1	1	1	309
學測換算	49~52	45~48	41~44	-	-	

學測換算成分科分數，是根據原始分數**重新換算**成60級分制，不是直接乘以4倍喔！



申請 vs. 分發？

政大法律前一年分發入學分數：

科目	國	英	數B	公民	歷史	總分
加權	1	2	1	1	1	309
學測 換算	49~52	45~48	41~44	-	-	

學測換算成分科分數，是根據原始分數重新換算成60級分制，不是直接乘以4。學測1級分的差距，在分科可能放大好幾倍！



申請 vs. 分發？

今年學測級分換算後評估預期目標分數：

科目	國	英	數B	公民	歷史	總分
加權	1	2	1	1	1	309
學測 換算	49~52	45~48	41~44	-	-	

$$309 - (49\sim 52)*1 - (45\sim 58)*2 - (41\sim 44)*1 = 117\sim 129$$

公民+歷史需考117~129級分 ➡ 平均單科58.5~64.5



申請 vs. 分發？

分析可能性：

科目	國	英	數B	公民	歷史	總分
加權	1	2	1	1	1	307
學測 換算	49~52	45~48	41~44	-	-	

$$309 - (49\sim 52)*1 - (45\sim 58)*2 - (41\sim 44)*1 = 117\sim 129$$

公民+歷史需考117~129級分 ➡ 平均單科58.5~64.5

➡ 前一年年歷史頂標52、公民頂標52級分



申請 vs. 分發？

東吳法律

公民+歷史需考90~99.6級分

平均單科45~49.8 (約為均標~前標)

北大法律

公民+歷史需考110~114.5級分

平均單科55~57.25 (頂標以上)

政大法律

公民+歷史需考117~129級分

平均單科58.5~64.5 (頂標以上)



114年分科五標

科目	頂標	前標	均標	後標	底標
數甲	46(+1)	39(+1)	27	16(-2)	11(-1)
數乙	52	44	30	18	12
化學	50(-1)	44	32	21	15
物理	52(+4)	44(+3)	31(+3)	20(+2)	15(+1)
生物	53	47(-1)	35(-2)	25(-3)	21(-2)
歷史	50(-2)	45(-2)	38(-2)	32(-1)	27(-1)
地理	53(+2)	47	39(-1)	31(-2)	26(-2)
公民	50(-2)	45(-2)	37(-2)	30(-1)	24(-1)



115申請 vs. 分發 名額比一比

校系	申請入學名額	分發入學名額
國立臺灣大學電機工程學系	92	47
國立清華大學電機工程學系乙組	56	9
國立陽明交通大學 電機工程學系乙組(電機工程組)	112	35
國立成功大學電機工程學系	65	46
國立中央大學電機工程學系	55	29
國立中山大學電機工程學系	27	16

*分發入學名額已包含其他管道回流名額



給考生的建議

1. 針對申請的夢幻志願，評估分科目標級分
2. 數A、自然、社會三科失常，分科才有翻身機會
3. 物理、化學分科考題難度不穩定，小心評估
4. 國、英2年學測成績穩定，易於評估分科
5. 留意學測60級分換算、學測考科加權
6. 留意分科名額



06

必看！

115年競爭態勢分析

重點提醒

考生人數變化與招生系所變化

年度	111	112	113	114	115
學校數	68(-1) (陽交併校)	67(-1) (首府)	66(-1) (明道)	66	64 (中華、 基督書院)
學系數	2,195 (+6)	2,229 (+34)	2,208 (-21)	2,168 (-40)	2,206 (+38)
參加學測人數	116,465 (-12,155)	118,551 (+2,086)	120,172 (+1,621)	121,181 (+1,009)	121,535 (+354)
招生名額	55,810 (+269)	53,856 (-1,954)	51,499 (-2,357)	50,854 (-645)	50,450 (-404)

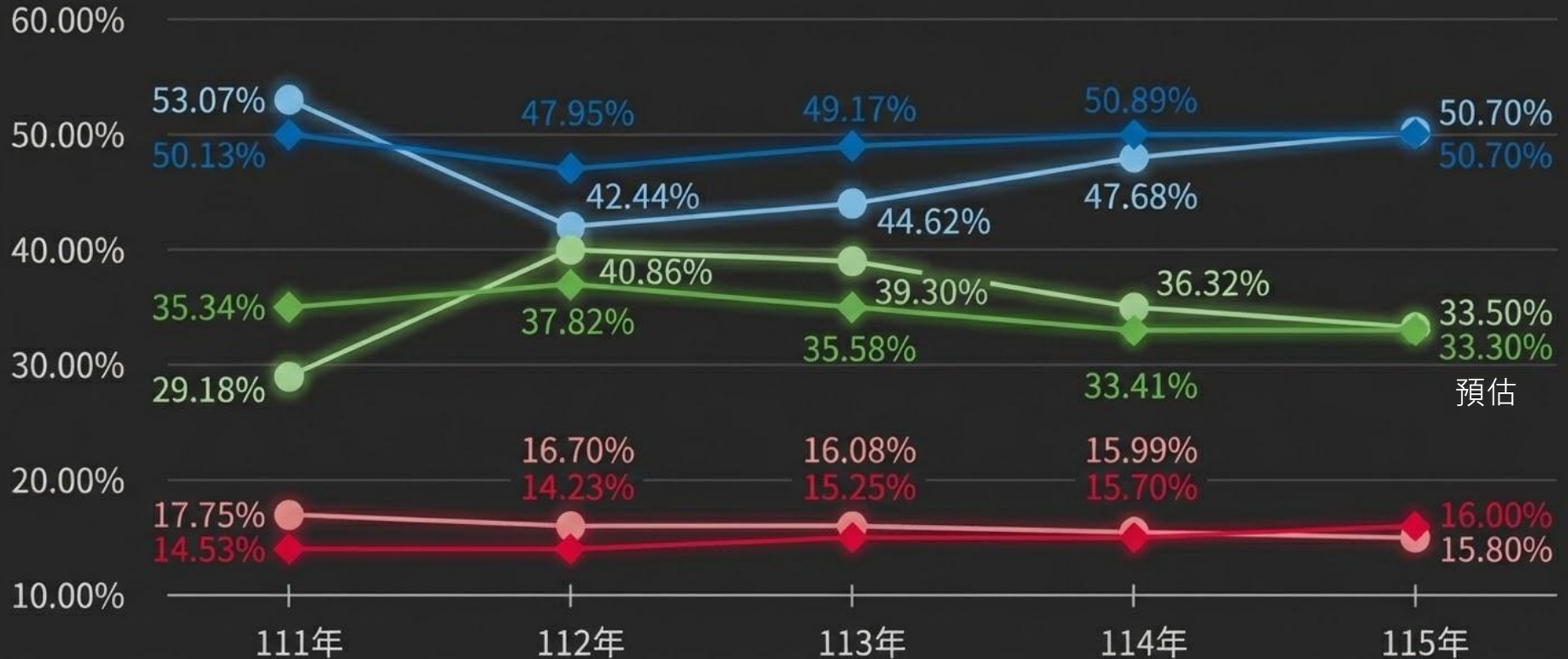


近年申請入學參與數據

年度	110	111	112	113	114
學校數	69	68	67	66	66
學系數	2,189	2,195	2,229	2,208	2,168
參加學測人數	128,606	116,465	118,551	120,172	121,181
招生名額	55,541	55,810	53,856	51,499	50,854
報名申請人數	85,422	81,350	76,112	78,187	79,001
參與申請率	66.42%	69.85%	64.20%	65.06%	65.19%
通過篩選人數	68,682	67,616	62,194	63,449	65,453
過篩率	80.40%	83.12%	81.71%	81.15%	82.85%
分發人數	49,279	45,518	37,737	39,830	42,658
平均申請數	5.59	5.71	5.57	5.58	5.61
平均過篩數	2.87	2.88	2.96	2.82	2.83
過篩分發率	71.75%	67.32%	60.68%	62.77%	65.17%
個人申請錄取率	57.69%	55.95%	49.58%	50.94%	54.00%

各管道名額與錄取占比

- ◆ 繁星名額比重
- ◆ 申請名額比重
- ◆ 分發名額比重
- 繁星錄取比重
- 申請錄取比重
- 分發錄取比重



07

審查資料介紹

必看！



重點提醒

申請入學重要時間點

西松高中

2026落點分析與審查資料講座

1/17-19
學測

2/25
學測成績
公告

3月中
繳交
六志願

3/31
一階
放榜

4月初
第六學期
學習歷程
上傳

5/6
審查
資料
上傳

5/14起
指定項目
甄試

6/4
登記
志願序

6/11
放榜

Jan.

Feb.

Mar.

Apr.

May.

Jun.

三月補強學習歷程
四月撰寫NOPQ

開放最後一次學習歷程
上傳(學校資料庫) +
勾選(中央資料庫)

上傳 NOPQ +
勾選 學習歷程
(課程學習成果+多元學
習表現)
至甄選會招生平台

自我評估需補強項目

修課紀錄	A.修課紀錄	
課程學習成果	B.書面報告 C.實作作品	D.自然科學領域探究與實作成果 E.社會領域探究活動成果
多元表現	F.高中自主學習計畫與成果 G.社團活動經驗 H.擔任幹部經驗 I.服務學習經驗	J.競賽表現 K.非修課紀錄之成果作品 L.檢定證照 M.特殊優良表現證明 N.多元表現綜整心得
學習歷程自述	O.高中學習歷程反思 P.就讀動機	Q.未來學習計畫與生涯規劃
其他	R.(校系自行輸入限10字) S.(校系自行輸入限10字)	T.(校系自行輸入限10字)

書面報告、探究實作報告注意格式

壹、前言

研究背景 / 動機

研究目的 / 問題

貳、文獻探討

參、研究方法

研究方法

研究架構

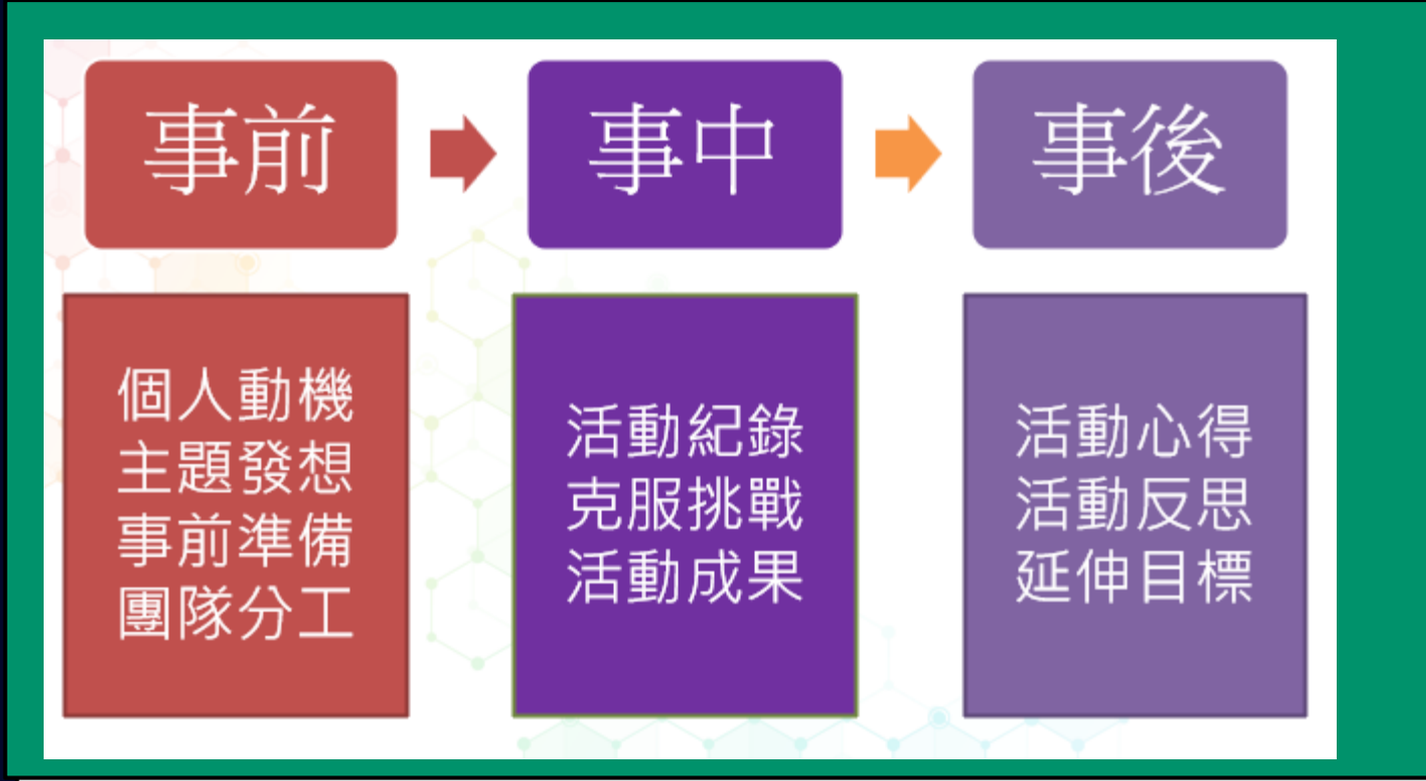
肆、研究分析與結果

伍、研究結論與建議

陸、參考文獻



實作作品報告重視從無到有的過程展現



自主學習計畫補強

缺少連結

- 由youtube、netflex等影音平台選擇適合影片
- 觀看影片撰寫觀看心得與延伸學習收穫

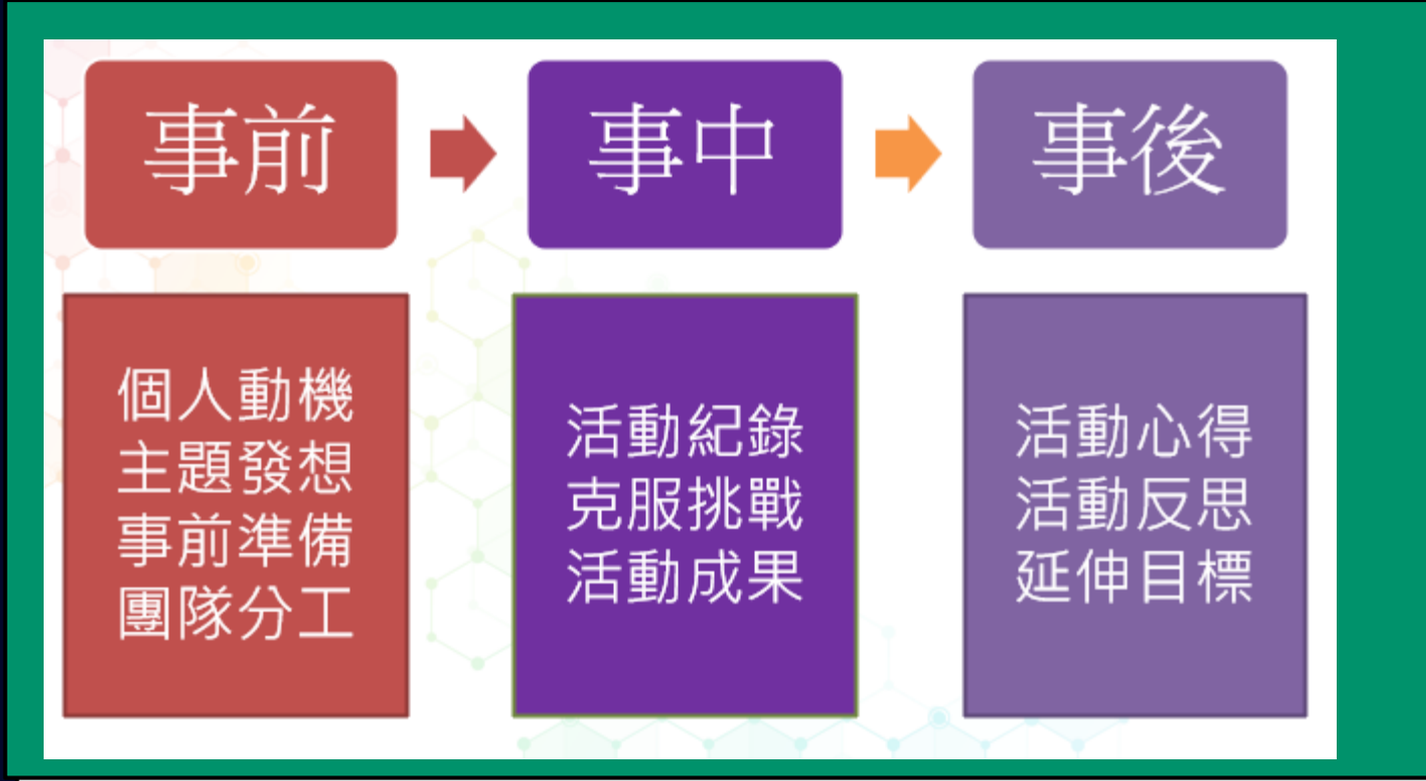
強化專業

- 由台大開放式課程挑選適合課程
- 選擇感興趣的部分學習後撰寫心得報告

缺少證照

- 先報名學測後三月的考試
- 將準備考試過程加以整理、記錄

幹部社團志工活動重視過程展現



多元表現綜整心得重點

- 獨立上傳項目，以PDF上傳
- 限定800字+3張圖？
- 依通過校系先選定多元表現、再撰寫綜整心得
- 不同校系、挑選不同項目、撰寫不同內容
- 應補充單項歷程無法呈現的時間性、成長性
- 可補充單項歷程無法呈現的系統性、一致性、脈絡性
- 將所有挑選出的項目與科系連結
- 重組、分類、分級：用歷程說好一個故事



N多元表現綜整心得寫作方向

建立活動 關聯性

- 說明參與各項活動的動機。
- 呈現不同活動帶給的成長、進步與觀念的改變。
- 建立各項活動間的關聯性
- 自我反思

整體包裝選擇活動

展現個人 成長性

- 說明具體的成長。
- 呈現長期耕耘後的多元能力收穫。
- 凸顯個人的優勢特質。
- 帶出印象深刻的故事

展現持續投入的收穫

突顯個人 獨特性

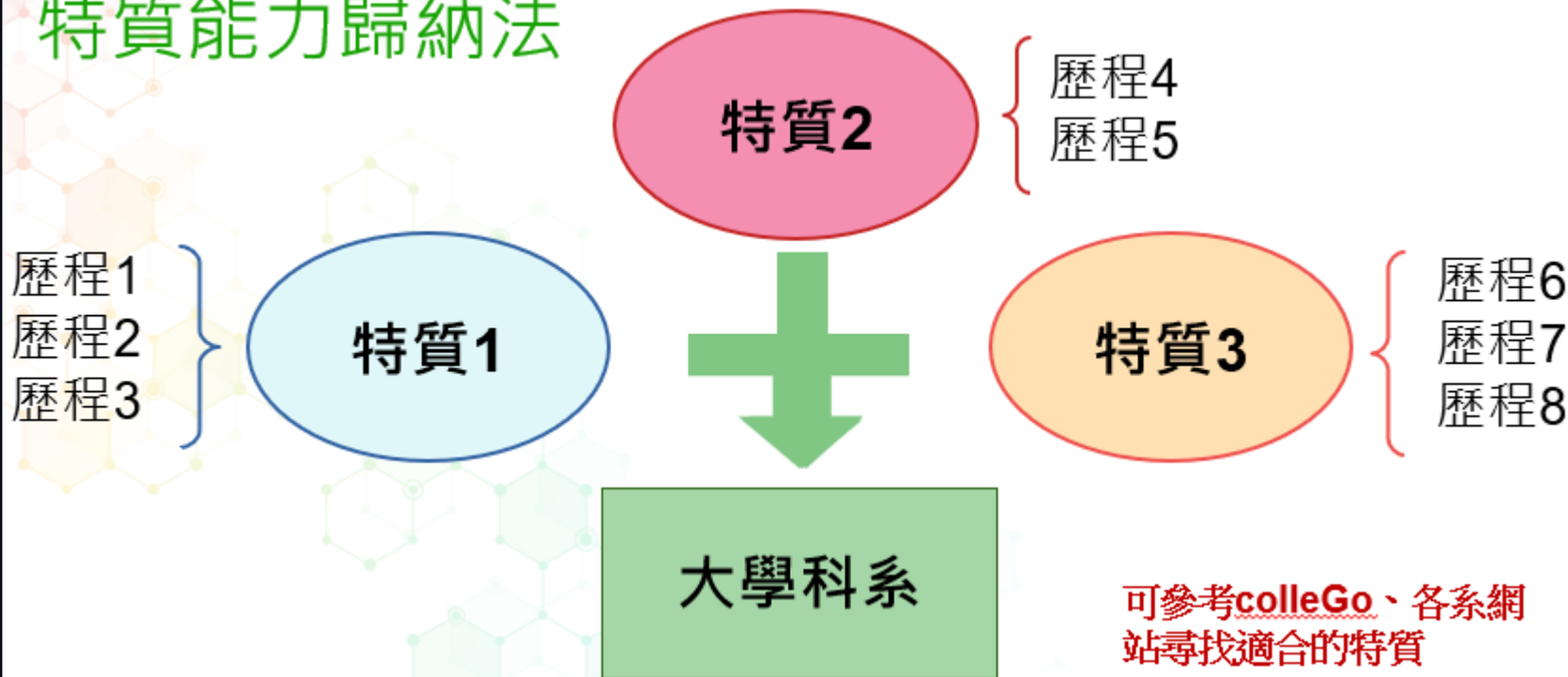
- 展現優勢特質。
- 呈現在團隊中的個人特質。
- 凸顯個人與他人不同的能力或特質。
- 展現差異性。

展現與眾不同的優點



○學習歷程反思長版架構

特質能力歸納法



○學習歷程反思短版架構

1. 如何培養這項能力
2. 特殊經歷
3. **與未來學習目標連結**
4. 對申請人的影響

專長能力

未必需要與專業有關



1. 活動過程
2. **個人貢獻**
3. 特殊亮點
4. 個人收穫

活動成果



建立故事結構 STAR原則

Situation(背景)：描述特定曾經做過的事情與基本人事時地物。

Task(任務)：執行的任務與角色進一步說明。

Action(行動)：如何操作與執行任務

Result(結果)：任務在行動後的成果與收穫。



AI輔助撰寫自傳方法

▣ 第一步：建立故事背景

- 輸入故事相關的必要資訊，使AI能建立更完整的故事情境。

▣ 第二步：設定賣點與條件

- 藉由設定賣點使自傳故事合乎自己的需求

▣ 第三步：提供故事細節

- 藉由自己輸入相關故事細節使AI撰寫的自傳不會過於空泛。

▣ 第四步：自行修正調整

- 將AI產出的內容自行加以修正，符合真實的情況。

提供越多的細節，AI越能夠生成生動的自傳內容



P就讀動機

選系動機

特質驅動

因為之前的歷程，確認自己的特質(能力)適合往OO領域發展，所以希望就讀OO系

興趣驅動

因為長期投身OO活動，所以希望就讀OO系延續這個興趣(習慣)

議題驅動

因為之前的歷程，確認OO議題是自己想長期研究(解決)的議題，所以希望就讀OO系以深入鑽研該主題

願景驅動

因為之前的歷程，希望未來成為OO領域專家，所以希望就讀OO系布局未來

資源驅動

因為之前的歷程發現OO校系具備XX資源，XX資源非常難得是我一直渴求的，因此選擇OO校系攻讀

選校

Q讀書計畫

大學入學前

- ✓ 進大學專業準備
- ✓ 能力補強
- ✓ 其他人生目標

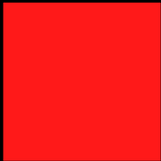
大學入學後

- ✓ 大一大二打好專業基礎
- ✓ 大三大四設定選修方向
- ✓ 交換學生
- ✓ 社團/打工/志工
- ✓ 語言能力
- ✓ 實習

大學畢業後

- ✓ 出國深造
- ✓ 研究所
- ✓ 國家考試
- ✓ 就業
- ✓ 創業
- ✓ 其他生涯目標





感謝聆聽!

Q&A

祝所有同學順利上榜理想校系~~~

