



大學招生委員會聯合會

Joint Board of College Recruitment Commission

108學年度 多元入學方案說明



王盛麒 組長
大學招生委員會聯合會
2018.10-11月

1. 考招變革之理念
2. 大學多元入學方案簡介
3. 108學年度調整措施
4. 學習歷程檔案資料納入第一階段檢定或篩選
5. 備審資料的準備
6. 關於學測科目五選四
7. 甄試日期撞期議題
8. 相關網路資源
9. Q&A篇

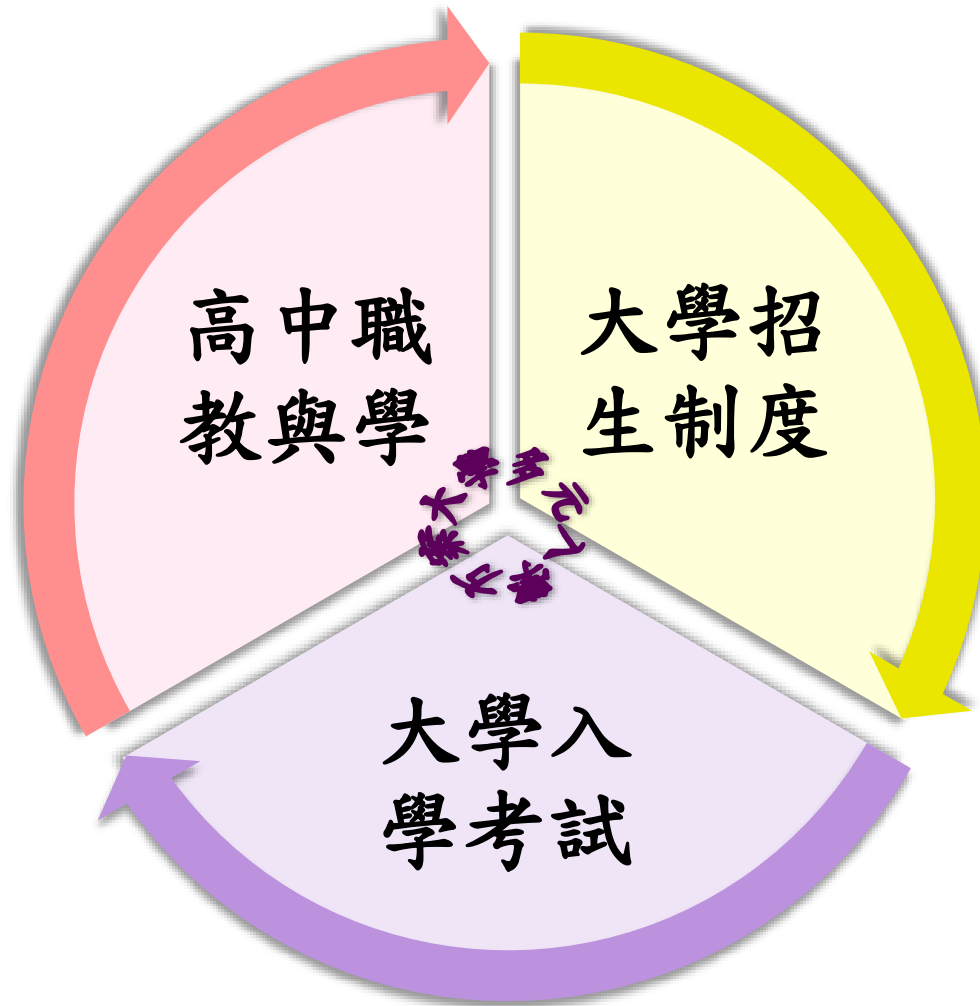


A decorative network diagram at the top of the page, consisting of grey dots connected by thin lines, forming a complex web-like structure.

考招變革之理念



大學考招制度連結高中與大學





教育的演變



- 教育1.0 (工業化)

- 教育傳輸的內容與方向是單一的(內容一致，老師對學生)

- 教育基本上建立在3R- Receive(接收老師所傳授的課程)、Read(抄筆記和看書面資料)和Response(考試和檢定)

- 每個學生的受教模式統一(被動學習)

- 教育2.0 (社會多元化)

- 教育傳輸的內容與方向多元化(內容多元，老師對學生以及學生對學生)(互動學習)

- 例子：以專案為基礎的教學

- 教育3.0 (全球網路化)

- 教育內容不固定，學生為學習的主導者(主動學習、自主學習)

- 例子：教師示範如何學會並運用原本不會的知識



測驗朝向素養與能力調整



- 教育3.0之際測驗學生知識完整度的必要性漸減
- 學習方法重於學習成果；推論重於記誦；能力重於知識
- 漸進微調

探索與評量

比較歐美及台灣人才養成的圖表：



歐美的學生從學前到大學，分階段地學習生活管理、環境探索、夢想找尋、生涯抉擇及實務能力培養，而台灣的學生從學前到高中都是讀書考試、大學階段則除了讀書考試，需要一次消化上述所有能力養成。

- 國內外研究顯示，自我探索，才是青春期最重要的關鍵課程，自我探索成功與否，攸關未來人生的滿意度。

參考資料：親子天下雜誌 (2016.03) 從芬蘭看台灣：關於選擇，我們為何害孩子們如此茫然？



基本問題



■學生學習動機薄弱

→不考試不讀書

■社會階層複製固化

→明星高中與頂尖大學學生多來自中上階層

■教育效益不彰

→生產力提升緩慢，薪資水準停滯



大學多元入學方案簡介



12年國教課綱之大學考招規劃原則



維持多管道、多資料參採方式。

.....



招生管道以申請入學為主，尊重大學校系自訂不同管道招生條件，並重視學習歷程。

.....



入學考試配合大學選才需求辦理。入學考試時程安排應避免影響高中正常教學及學生多元適性學習。

.....



大學多元入學方案制度之精神

考試專業化

- 大學入學考試中心為常設專責機構。
- 對命題持續研究，使試題達成合理評量及篩選功能，同時兼顧高中教學正常化。

招生多元化

- 大學自主招生，適性選才。
- 學生多元選擇，適性發展。



主要招生管道



特殊選才

(各校自行辦理)

- 特殊才能、經歷或成就

繁星推薦

- 高中均質、區域均衡
- 高中推薦

個人申請入學

- 學生依個人志趣選擇
- 大學依校系特色適性選才

考試入學

- 校系彈性自主
- 考生多元選擇

特殊選才

✓報考資格：

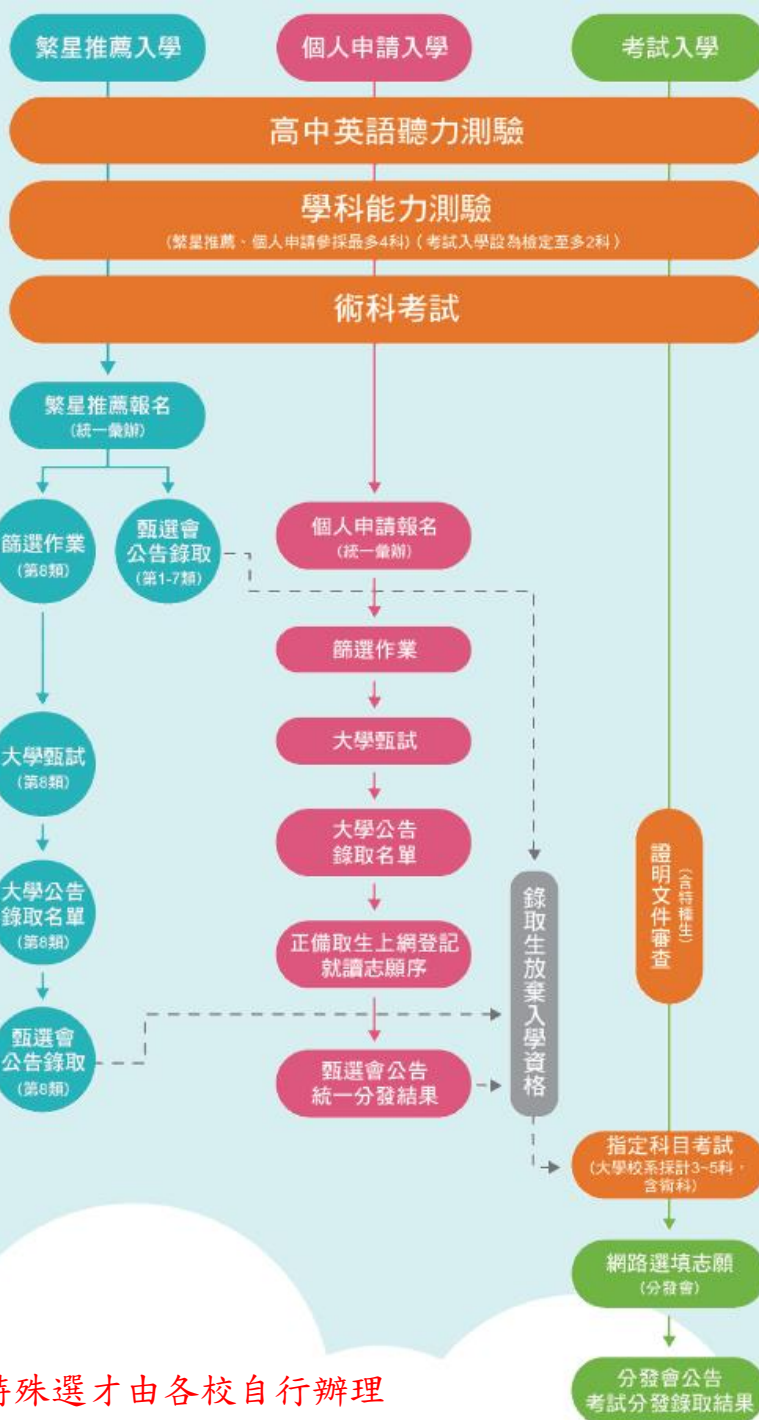
- 凡公、私立高中（職）畢業生或具同等學力，同時符合以下資格之一者：

✓招生對象：

- 具特殊才能學生。
- 具不同教育資歷學生，例如：境外臺生、新住民及其子女、實驗教育學生、持有ACT或SAT成績等國外具公信力之入學用大型測驗者。

註：特殊選才由各校自行辦理

大學多元入學方案架構圖



註：特殊選才由各校自行辦理

A decorative background at the top of the slide featuring a network diagram with grey nodes and connecting lines.

108學年度調整措施



108學年度各項考試日期

項目/ 日期/ 考試別	高中英聽 第一次考試	高中英聽 第二次考試	學科能力 測驗	指定科目 考試
簡章發售	107.08.10 (五)			
報名	107.09.03(一) 107.09.07(五)	107.11.02(五) 107.11.08(四)	107.10.26(五) 107.11.08(四)	108.05.07(二) 108.05.23(四)
考試	107.10.20(六)	107.12.15(六)	108.01.25(五) 108.01.26(六)	108.07.01(一) 108.07.03(三)

108學年度學科能力測驗調整

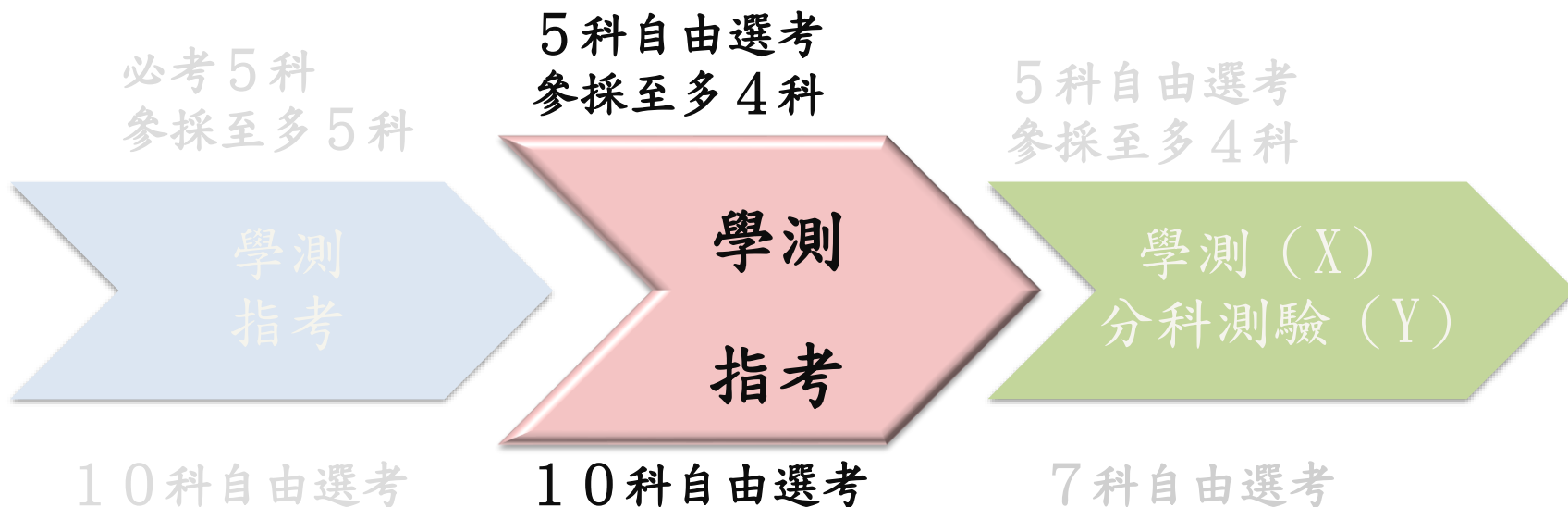
項目	調整前	調整後
必 / 選考	五科 必考	五科 選考
節次安排	--	節次調整； 下午第一節開考時間 提前 10 分鐘
考試時間	國寫 80 分鐘 自然、社會 100 分鐘	國寫 90 分鐘 自然、社會 110 分鐘
收費方式 (一般考生)	單一費用 集體報名 1050 元 個別報名 1100 元	基本作業費+考科測驗費 集體報名 - 200 元+170元 / 科 * (選考科目數) 個別報名 - 250 元+170元 / 科 * (選考科目數)

各項考試與入學管道之關係

考試管道	說明
只參加學科能力測驗	只能選擇繁星推薦及個人申請
只參加指定科目考試	只能選擇考試入學 無需學測檢定之校系
「學科能力測驗」與「指定科目考試」 兩種考試都參加	繁星推薦、個人申請與考試入學 都可以選

108學年度大學入學考試

學測必考改選考
大學校系至多參採4科



個人申請入學學習歷程參採

校系維持自訂
二階備審資料
占分比例



試辦一階
參採

陸續
研擬

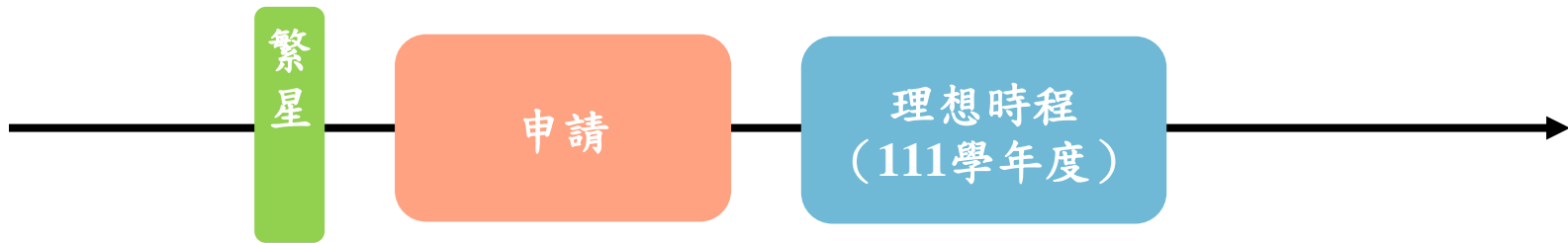
規劃公布
參採方式

二階應占
相當比例

更重視
學習歷程

繁星、個人申請招生作業時程

| 3 月 | 4 月 | 5 月 | 6 月 |



個人申請入學於3月第四週報名，
第二階段預計於4月第二～四週辦理

108學年度銜接措施

大學校系
至多只能使用
學測4科

- 繁星推薦入學：
檢定、分發比序合計
- 個人申請：
檢定、篩選、採計合計

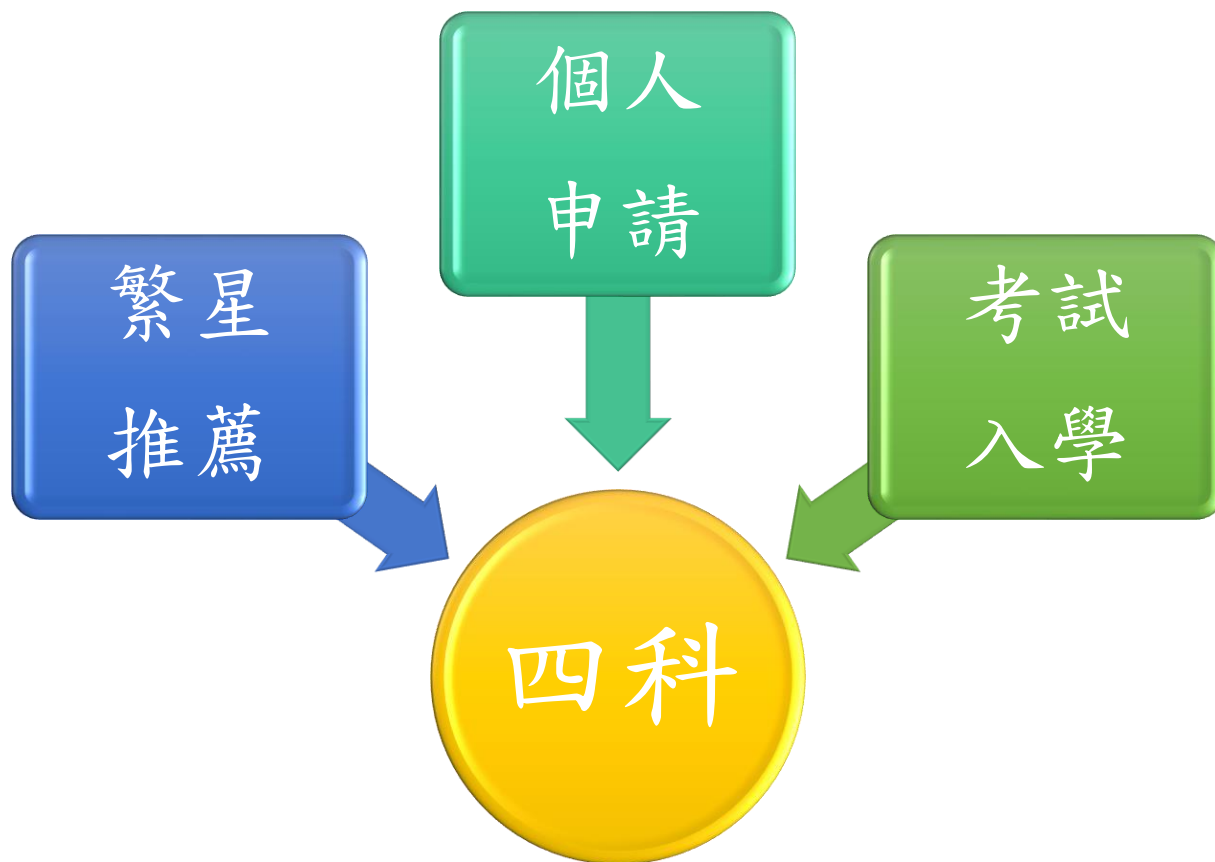
考生
學測自由選考

學測仍辦理5科，考生可自由
選考

※107年6月12日已公布大學校系108學年度招生參採之學測科目

三大招生管道參採學測科目數

- 繁星推薦、個人申請及考試入學三招生管道參採學測科目合併計算至多使用4科不同科目。



參採學測科目數之調整 1/2

大學校系至多使用學測4科，

學測科目使用數跨招生管道受限

可於所用之學測科目中自訂1項科目組合

同級分超額篩選使用項目改變

學測考試仍辦理5科，考生可自由選考

大學校系不再使用學測5科總級分

參採學測科目數之調整 2/2

◆ 4科怎麼算？

- ✓ 繁星推薦：檢定、分發比序項目合計
- ✓ 個人申請：第一階段檢定、篩選倍率、第二階段學測成績採計合計

◆ 自訂1項科目組合會在哪裡出現？

- ✓ 繁星推薦：分發比序項目
- ✓ 個人申請：篩選倍率

參採學測科目數示例

繁星推薦

學測、英聽篩選方式		分發比序項目
科目	檢定	1.在校學業成績全校排名百分比
① 國文	均標	2.學測國文、英文、 ③ 自然 之級分總和
② 英文	均標	3.數學學業總平均成績全校排名百分比
數學	--	4.物理學業總平均成績全校排名百分比
自然	--	5.英文總平均成績全校排名百分比
社會	--	6.學測 ④ 數學 級分
英聽	B級	7.學測自然級分

自訂科目組合

個人申請

學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例
第一階段			第二階段
科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式
① 國文	前標	--	--
英文	--	--	--
② 數學	--	5	*1.50
社會	--	--	--
③ 自然	頂標	3	*2.00
④ 英數自	--	8	--
英聽	B級	--	--

自訂科目組合

108參採學測科目調查結果1/4

使用科目數

繁星推薦

使用科目數	107年度系組數	108年度系組數
0	*348	**5
1	559	333
2	277	313
3	261	554
4	147	581
5	194	0

*只採計總級分或術科 **只採計術科之術科校系

個人申請

使用科目數	107年度系組數	108年度系組數
0	*1	0
1	111	171
2	186	360
3	597	744
4	446	688
5	622	0

*藝術類科

108參採學測科目調查結果2/4

個人申請使用科目數及百分比

國立大學

年度	107年度		108年度		增減
	系組數	百分比	系組數	百分比	比率
0科	0	0%	0	0%	0%
1科	8	1%	7	1%	0%
2科	65	8%	67	8%	0%
3科	229	27%	316	37%	+10%
4科	238	28%	458	54%	+26%
5科	308	36%	0	0%	-

私立大學

年度	107年度		108年度		增減
	系組數	百分比	系組數	百分比	比率
0科	1	0%	0	0%	0%
1科	103	9%	164	15%	+6%
2科	121	11%	293	26%	+15%
3科	368	33%	428	38%	+5%
4科	208	19%	230	21%	+2%
5科	314	28%	0	0%	-

108參採學測科目調查結果3/4

個人申請使用科目組合

科目組合	108年度系組數	百分比
國	86	4.38%
英	22	1.12%
數	17	0.87%
社	40	2.04%
自	6	0.31%
國英	153	7.79%
國數	28	1.43%
國社	103	5.25%
國自	24	1.22%
英數	23	1.17%
英社	3	0.15%
英自	16	0.82%
數社	0	0.00%
數自	9	0.46%
社自	1	0.05%

科目組合	108年度系組數	百分比
國英數	276	14.06%
國英社	268	13.65%
國英自	41	2.09%
國數社	11	0.56%
國數自	18	0.92%
國社自	0	0.00%
英數社	3	0.15%
英數自	126	6.42%
英社自	1	0.05%
數社自	0	0.00%
國英數社	234	11.92%
國英數自	411	20.94%
國英社自	21	1.07%
國數社自	3	0.15%
英數社自	19	0.97%

108參採學測科目調查結果4/4

個人申請18學群最多使用的科目組合

科目組合	使用學群
英數自	不分系招生
國英數	資訊學群、管理學群、財經學群、遊憩與運動學群
國英數自	工程學群、數理化學群、醫藥衛生學群、生命科學學群、生物資源學群、地球與環境學群
國英社	外語學群、文史哲學群、*建築與設計學群
國英	藝術學群、大眾傳播學群、*建築與設計學群
國英數社	社會與心理學群、教育學群、法政學群

*建築與設計學群採用國英社與國英組合兩者之比例相當

同級分超額篩選

✘ 不再使用5科總級分

○ 校系所訂檢定、篩選、採計科目級分總和

學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例	
第一階段			第二階段	
科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	
1 國文	前標	--	--	
英文	--	--	--	
2 數學	--	--	*1.50	
社會	--	--	--	
3 自然	頂標	3	*2.00	
4 英數自	--	8	--	
英聽	B級	--	--	

同級分超額篩選

國文+數學+自然+英文

學習歷程檔案資料 納入第一階段檢定或篩選



個人申請試辦APCS招生分組

- 107學年度起由資訊領域校系試辦將學習歷程檔案資料**納入第一階段檢定或篩選**
- 「大學程式設計先修檢測（APCS）」為教育部補助計畫，**由臺灣師範大學辦理**之資訊檢測，非屬坊間營利機構具備一定公信力。
- 招生分組、少量名額、全國限額、每系至多3名，**不影響一般考生之權益**
- **108學年度參與試辦校系及其APCS成績標準已公布於大學甄選入學委員會網站。**



108試辦APCS招生分組情形



- APCS檢測於每年二、六、十月各辦理一次
- APCS成績三年有效
- 108學年度個人申請招生管道試辦APCS招生分組之校系，計有24校31系組，名額共計76名。
- 欲報名此招生分組之考生，應另行參加APCS考試以取得APCS成績，以免因無APCS成績而浪費志願數。

A network diagram consisting of grey dots connected by thin grey lines, forming a complex web of connections. It is positioned at the top of the slide, partially overlapping the teal background.

備審資料的準備



關於自傳與讀書計畫

共同
原則



跳脫
框架



切忌
抄襲

自傳撰寫要領



1. 寫一份有溫度的自傳

2. 說自己的故事

3. 成長歷程中的感受與啟發

自傳讀書計畫不是作文比賽，審查資料不是軍備競賽！

讀書計畫



強調高中學習過程中的努力與申請校系間的連結

求學過程中的轉折、堅持、感想與啟發

切勿套用公式寫法

高中學習歷程資料庫建置計畫

現行備審資料

學習歷程檔案

各校科系自訂繳交類別，項目不統一

內容

統一分類上傳項目
並新增教師認證機制

● 提升審查資料公信力

高三下申請/甄選入學的第二階段

繳交時間

課程學習成果(各學期/年) 其他項目(規定時間)

● 避免急就章造成學習干擾

學生自行排版與統整資料

格式

上傳後由資料庫系統彙整

● 真實反映學習狀況

無

項目數量

限制參採數目

● 重質不重量，避免社經落差造成的影響

無

大學
專業化審查

逐步建置

● 審查選才更加專業化

以單一考試選才的時代過去了!

A decorative background at the top of the slide featuring a network diagram with grey nodes and connecting lines.

關於學測科目五選四



大學校系5選4之後

慎選強項科目，適性選擇校系

留心類組取向較明顯科目五標級
分的移動

注意大學自訂篩選科目組合所代
表的意義

校系分則示例一(篩選倍率之差異)

學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例
第一階段			第二階段
科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式
國文	均標	--	--
英文	--	--	--
數學	前標	5	*1.50
社會	--	--	--
自然	前標	3	*2.00
國英數自	--	10	--
英聽	B級	--	--

校系分則示例二(篩選倍率之差異)

學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例
第一階段			第二階段
科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式
國文	均標	--	--
英文	--	--	--
數學	前標	10	*1.50
社會	--	--	--
自然	前標	5	*2.00
國英數自	--	3	--
英聽	B級	--	--

校系分則示例—繁星推薦入學

國立中正大學 心理學系		學測、英聽檢定		分發比序項目	
校系代碼	04129				
學群類別	第三類學群	國文	均標		
招生名額	7	英文	均標		
可填志願數	2	數學	均標		
外加名額	2	社會	--		
可填志願數	1	自然	均標		
備註	一、本系教學與研究分六大領域：認知、生理、社會、發展、計量及臨床心理學。畢業學生主要從事心理師、各級學校輔導教師、教育與研究、人力資源、測驗研發、廣告與行銷、市場與民意調查、企劃、設計、管理、非營利與政府機關人員等。 二、本系網址： http://www.psy.ccu.edu.tw/ ，聯絡電話：(05)2720411轉22201或22202。				

1. 先檢定

考生須以欄內校系所訂標準作為進入分發階段門檻。

2. 後分發

(1) 第一分發比序項目統一訂定為「高中在校學業成績」全校排名百分比。

(2) 除學測成績、術科考試成績外，亦可以高中在校各單科成績全校排名百分比作為比序項目。

(3) 各大學於第一至第三類學群、第四類學群、第五類學群、第六類學群、第七類學群分別錄取同一推薦學校學生各以1名為限（第二輪分發除外）。

校系分則示例—個人申請入學

1

2

國立中正大學 資訊工程學系		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	041152	國文	均標	--	*1.00	50%	審查資料	--	40%	一、審查資料	
招生名額	63	英文	均標	--	*1.25		團體座談及認識本系	--	10%	二、學測數學級分	
性別要求	無	數學	前標	--	*1.50						
預計甄試人數	189	社會	--	--	--						
原住民外加名額	無	自然	均標	--	*1.00						
離島外加名額	2	國英數自	--	3	--					同級分超額篩選方式	
指定項目甄試費	1200	英聽	--	--	--					學測國文、英文、數學、自然之級分總和	
寄發(或公告)指定項目甄試通知	108.3.28	指定項目內容	項目：高中(職)在校成績證明、自傳(學生自述)、讀書計畫(含申請動機)、個人資料表								
繳交資料收件截止	108.4.2		審查資料	說明：1.「個人資料表」係由考生於上傳審查資料前逕至「考生學習資料表輸入系統」填寫，並存為PDF檔後再上傳至甄選委員會審查資料系統之「個人資料表」項下。2.繳交之各項資料，限高中時期。3.自傳(含服務學習及社團參與)及讀書計畫各一千字以內，格式自訂。							
指定項目甄試日期	108.4.13 108.4.14		甄試說明	一、團體座談及認識本系全程30分鐘，並依考生參與程度評分；全程參加者給予滿分，未參加者以0分計算且不予錄取。二、座談時間若與他系衝突或重大原因，請於4/8(一)及4/9(二)兩天，上午9時至下午4時，以電話方式聯繫本系協調，逾期即表同意由本系逕依中南部順序安排，4/11(四)下午5時「座談時間表」於本系網頁公告後恕不受理更動時段。三、請攜帶國民身分證出席，以利於報到及團體座談時簽到及查核。四、保留招生名額1名，優先錄取達最低錄取標準之低收入戶或中低收入戶或特殊境遇家庭學生(相關證明繳交方式詳見本校【重要事項說明】)。							
榜示	108.4.26										
甄選總成績複查截止	108.4.30										
離島外加名額縣市別限制	1名限澎湖縣、1名限金門縣										
備註	※甄試通知於3/28網路公告(不個別郵寄書面)，相關規定(含審查資料上傳)詳見本校【重要事項說明】。 1.歡迎数理資優，對程式設計、資訊工程有濃厚興趣的學生報考。2.本系通過中華工程教育協會認證，為中正大學標竿系所，並獲多項教育改進計畫補助。3.提供五年一貫修讀機會，學生可於五年完成學士及碩士學位。4.本系鼓勵產學合作及國際交流，如交換至國外大學等。5.本系網址： https://www.cs.ccu.edu.tw/ ，本系聯絡電話：(05)2720411轉23102，E-mail：office@cs.ccu.edu.tw。										

1. 先篩選(篩選程序為先檢定、後篩選)

大學校系自訂學測、術科考試成績篩選標準篩選考生，惟篩選倍率以招生名額3倍或不超過50名為原則。

2. 再甄試

大學校系自訂及辦理第二階段甄試項目，考生審查資料上傳至甄選會。

3. 後錄取

甄選總成績=第一階段成績+第二階段指定甄試項目成績。

校系分則示例--考試分發入學

學系	學科能力測驗及 英語聽力檢定標準	指定考試採計 科目及方法	同分參酌順序	選系說明
外交學系	國文 (均標) 英文 (前標) 英聽 (A級)	國文 x 1.50 英文 x 1.75 數學乙 x 1.25 歷史 x 1.00 地理 x 1.00	1 英文 2 國文 3 數學乙	本系之教育目標為拓展學生國際視野，培養國際事務研究與實務。課程以國際關係為主體，涵蓋政治、歷史、法律、經濟及談判等，並鼓勵學生赴國外進修、學習第二外語及第二專長。因本系學科包含靜態及動態課程且課程內容多元，有精神障礙者，宜慎重考慮。

1

2

3

1. 先檢定

(1)校系要求學測至多二科作為檢定項目。

(2)英聽檢定成績三年內(含當學年度及前二學年度)有效。

2. 後採計

校系採計指考及術科科目限制為3-5科。

3. 同分再參酌

如遇同分參酌至最後一項之結果仍相同，致使校系之錄取人數超出招生名額時，超額同分者一併錄取。



大學招生委員會聯合會

Joint Board of College Recruitment Commission

甄試日期撞期議題

A decorative background at the top of the slide featuring a network diagram with grey nodes and connecting lines.

五週縮短成三週導致大撞期？

A bright yellow starburst graphic with multiple points, containing the word 'NO' in red.

NO



第二階段甄試撞期

實務面

系組數與甄試日數之比例

撞期的
利弊

不撞期對成績好的學生相對有利

考生應
注意的是？

慎選有意願、有可能的校系

歷年撞期情況比較 (1/2)

106單日撞期之校系統計

一	二	三	四	五	六	日
				3/24 9	3/25 58	3/26 27
3/27	3/28	3/29	3/30	3/31 71	4/1 124	4/2 40
4/3	4/4	4/5	4/6	4/7 155	4/8 291	4/9 156
4/10	4/11	4/12	4/13	4/14 119	4/15 146	4/16 27
4/17	4/18	4/19	4/20	4/21 0	4/22 0	4/23 0

107單日撞期之校系統計

一	二	三	四	五	六	日
		4/11 3	4/12 7	4/13 79	4/14 259	4/15 136
4/16 25	4/17 3	4/18 30	4/19 52	4/20 182	4/21 265	4/22 142
4/23 4	4/24 0	4/25 0	4/26 1	4/27 7	4/28 22	4/29 0

歷年撞期情況比較 (2/2)

106單日撞期之校系統計

一	二	三	四	五	六	日
				3/24 9	3/25 58	3/26 27
3/27	3/28	3/29	3/30	3/31 71	4/1 124	4/2 40
4/3	4/4	4/5	4/6	4/7 155	4/8 291	4/9 156
4/10	4/11	4/12	4/13	4/14 119	4/15 146	4/16 27
4/17	4/18	4/19	4/20	4/21 0	4/22 0	4/23 0

108單日撞期之校系統計(10/8調查)

一	二	三	四	五	六	日
		4/10 6	4/11 49	4/12 36	4/13 128	4/14 42
4/15 37	4/16 5	4/17 44	4/18 90	4/19 107	4/20 124	4/21 19
4/22 32	4/23 1	4/24 0	4/25 1	4/26 8	4/27 11	4/28 0

108學年度公私立大學撞期情況

108單日撞期之國立大學校系統計(10/8調查)

一	二	三	四	五	六	日
		4/10 3	4/11 34	4/12 30	4/13 68	4/14 32
4/15 30	4/16 4	4/17 39	4/18 83	4/19 104	4/20 95	4/21 16
4/22 28	4/23 0	4/24 0	4/25 1	4/26 7	4/27 5	4/28 0

108單日撞期之私立大學校系統計(10/8調查)

一	二	三	四	五	六	日
		4/10 3	4/11 15	4/12 6	4/13 60	4/14 10
4/15 7	4/16 1	4/17 5	4/18 7	4/19 3	4/20 29	4/21 3
4/22 4	4/23 1	4/24 0	4/25 0	4/26 1	4/27 6	4/28 0

註:此為調查結果，實際仍以簡章為主

108學年度頂尖大學撞期情況

108單日撞期之頂尖大學校系統計(10/8調查)

一	二	三	四	五	六	日
		4/10	4/11	4/12	4/13	4/14
		3	6	25	53	31
4/15	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20	4/21
9	2	13	37	52	49	9
4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27	4/28
9	1	0	0	1	2	0

註:此為調查結果，實際仍以簡章為主

A decorative background at the top of the slide featuring a network diagram with grey nodes and connecting lines.

相關網路資源



相關連結

大學招生委員會聯合會

Joint Board of College Recruitment Commission

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



大學甄選入學委員會

College Admissions Committee

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

大學招生委員會聯合會

大學考試入學分發委員會

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



大學入學考試中心


College Entrance Examination Center

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



<http://major.ceec.edu.tw/search/>

已發佈之相關影片

- 3分鐘看懂大學考試招生新方案
- 108新課綱與素養導向命題精進方向
- 大考中心主任劉孟奇新課綱命題演講
- 國教院針對素養導向說明
- 大學多元入學方案宣導影片
- ▶ 可至招聯會網站【置頂訊息】之【其他】點選觀看
- ▶ 或至  YouTube™ 搜尋【大學多元入學方案】

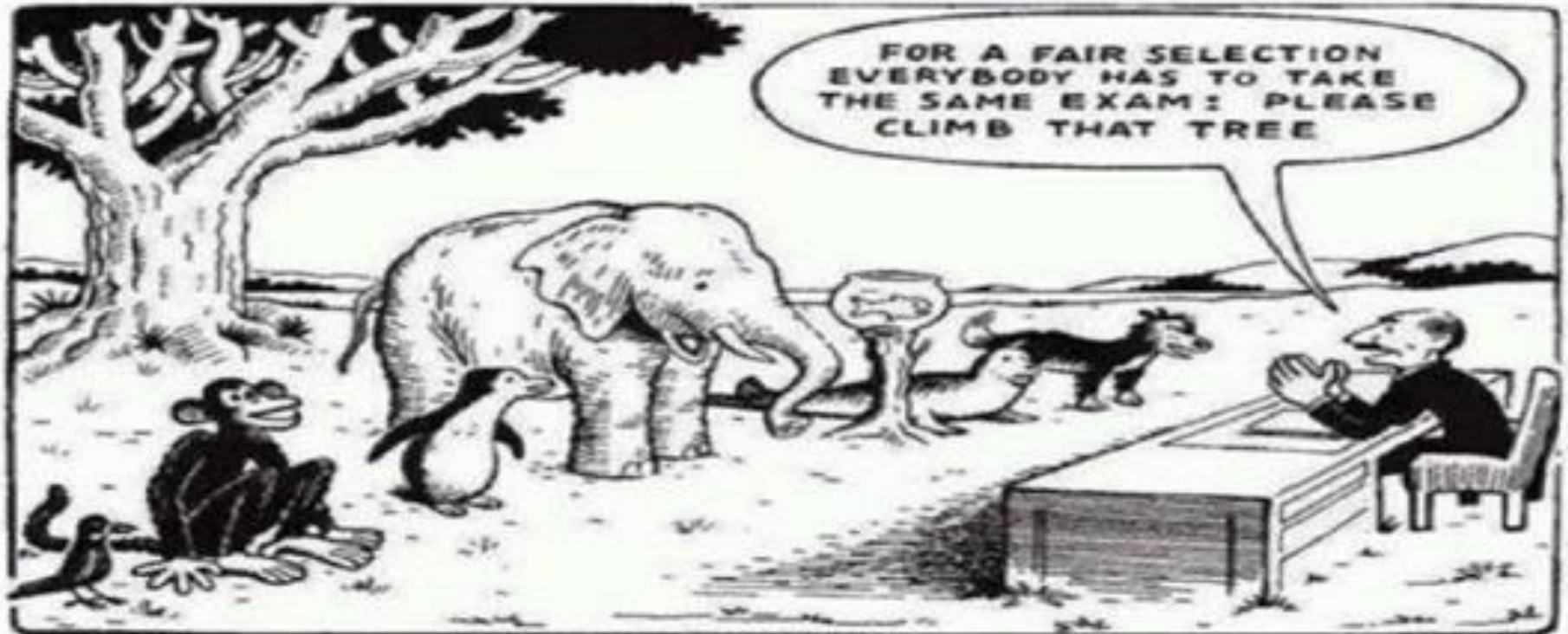


大學多元入學方案宣導影片【教育部補助計畫製播】
大學招生委員會聯合會

大考中心主任劉孟奇新課綱命題演講・1:47:21

108新課綱與素養導向命題精進方向・16:54

查看完整播放清單(6部影片)



Our Education System

"Everybody is a genius. But if you judge a fish by its ability to climb a tree, it will live its whole life believing that it is stupid."

- Albert Einstein

A decorative background at the top of the page featuring a network diagram with grey nodes and connecting lines.

Q & A 篇



Q & A

一、關於「特殊選才」？

107學年度起納入正式升學管道（單招）

各大學向教育部申請少量名額

- ▶ 經此招生管道錄取後，須放棄錄取資格，方可參加繁星推薦、申請入學及分發入學等招生管道。

二、如何得知「特殊選才」招生資訊？

教育部大學多元入學升學網（<http://nsdua.moe.edu.tw/>）

由教育部核定各校辦理計畫、公佈彙整資訊

（招聯會網站也會同步週知）



Q & A

三、一定要參加學科能力測驗嗎？

視選擇的入學管道及校系而定，繁星推薦及個人申請除術科校系可能不參採外，餘均參採學測成績。考試入學管道則有部分校系以學測作為檢定。

四、考生怎麼知道要報考學測考試的哪些考科？

參考各招生簡章之校系分則，查明有意報名、就讀的校系使用哪些學測科目作為檢定、倍率篩選、採計及分發比序，就會知道需要報考哪些學測考科。不一定要報考所有考科，但也可5科全考。



Q & A



五、如果學測有一科為零級分，可以參加繁星推薦及個人申請入學嗎？

自107學年度起，取消考生若有學測任一科為零級分不得參加分發比序/第一階段篩選之規定。

只要考生有意報名的校系所使用到的學測科目級分加總後不為零級分就可以參加該管道招生，但是若校系訂為檢定之學測科目為零分的話，將無法通過檢定，也就無法參加繁星推薦分發比序或個人申請第一階段之倍率篩選。

Q & A

六、個人申請APCS組是如何作倍率篩選？

國立中正大學 資訊工程學系(APCS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					APCS篩選方式			甄選總成績同分參酌之順序
		第一階段			第二階段					第一階段			
		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	科目	檢定	篩選倍率	
校系代碼	041152	國文	均標	--	*1.00	審查資料 口試	--	25%	程式設計觀念題	2級	5	一、審查資料	
招生名額	3	英文	均標	--	*1.25		--	25%	程式設計實作題	2級	4		二、數學學科能力測驗
性別要求	無	數學	前標	3	*1.50								
預計甄試人數	9	社會	--	--	--								
原住民外加名額	無	自然	均標	--	*1.00								
離島外加名額	無	總級分	--	--	--								
指定項目甄試費	1200	英聽	--	--	--								

依校系所訂倍率來作篩選，因APCS和學測兩種級分不同，已限定大學校系APCS與學測科目不得設為同倍率。

以上例而言，會依校系所設篩選倍率，由大至小依序做APCS「程式設計觀念題」、「程式設計實作題」之篩選，再做學測「數學」之篩選。

謝謝聆聽

敬請指教

