

陪伴引導，堅實後盾

115升學志願選填與備審資料準備-家長說明會

南港高工輔導室

輔導老師黃世傳



港工輔導室-高三專區



怎麼看孩子現階段的生涯任務

- ▶ 理解孩子的能力強項、興趣所在、未來願景；生涯管道很多，沒有最好，只有最適合
- ▶ 熱門 VS 冷門；專精 VS 跨領域
- ▶ 大池小魚 VS 小池大魚
- ▶ 獨立 VS 依賴(生活自我管理、性格)
- ▶ 有夢想又有行動力的人到那裡都可以有成就

家長在孩子生涯選擇的角色

統測考完了，孩子盡力了，接下來能做的是什麼？

- ▶ **激勵者**～從小地方肯定孩子的努力與成果，鼓勵他能夠完成任務
- ▶ **提供資源者**～親朋好友意見諮詢、各項報名費用協助、面試或實作考試交通/住宿協助
- ▶ **諮詢者**～升學管道、校系選擇的意見、經驗分享
- ▶ **演練者**～擔任練習面試官，陪伴孩子練習面試題目，甚至術科實作
- ▶ **文書校稿者**～抓錯字、順稿或提供圖文編輯意見

今日來談

- ▶ 重要升學管道資訊
- ▶ 學習歷程檔案/備審資料
- ▶ 志願選填與家長協助事項
- ▶ Q&A

一、重要升學管道資訊

四技二專升學管道流程圖

EP = 學習歷程檔案

技高生 / 綜高生 / 普高生 (含應屆、非應屆畢業生及同等學力)

參加**統測**取得成績

限 專業群科
綜高專門學程
非應屆普通科
或青年儲蓄方案

限 專業群科
綜高專門學程
綜高學術學程
非應屆普通科

EP

四技二專
甄選入學
(應屆普通科除外)

四技二專
日間部
聯合登記分發
(應屆普通科除外)

符合**單招**
簡章要求

四技二專
日間部
單獨招生
(應屆普通科除外)

四技二專
進修部
單獨招生

免**統測/學測**成績

限 專業群科
綜高專門學程
應屆生

校內推薦
在校前30%

特殊經歷
才藝專長
優良表現
或
青年儲蓄
方案

科技校院
繁星計畫
推薦甄選入學

四技二專
特殊選才
入學

國際或全國
技藝技能競賽
前3名獲獎

正備取國手

四技二專
技優保送
入學

技藝技能
競賽得獎
或
取得乙級以上
技術士證
或
專技普考證書

EP

四技二專
技優甄審
入學

參加**學測**
取得成績

限普通科
綜合高中
藝術群
實驗教育生
符合
簡章資格者

EP

四技(高中生)
申請入學

適性的科大生



技專校院入學
測驗中心

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



技專校院招生委員會
聯合會

<https://www.jctv.ntut.edu.tw/>

115學年度四技二專重要日程

免
測驗
成績

特殊
選才

報名12/15-19
指定項目甄審1/23-31
登記就讀志願序2/4-6
放榜2/11、報到截止3/3

技優
保送

報名2/2-5
選填志願3/9-11
放榜3/17、報到截止3/25

繁星

報名3/11-18
選填志願4/22-28
放榜5/5、放棄截止5/12

技優
甄審

資格審查4/29-5/6
報名5/18-22
上傳勾選6/4-9
甄審6/12-21
登記就讀志願序7/1-3
放榜7/7、報到截止7/15

1

2

3

4

5

6

7

8

學測1/17-19成績公告2/25

報名3/19-25
二階報名上傳勾選4/30-5/6
二階複試5/14-26
放榜5/29前、報到截止6/14

高中生
申請
入學

統測

4/25-26
成績公告5/14

聯合
登記
分發

資格審查登錄5/4-6/3
個別繳費7/17-22
實際招生名額公告7/27
選填志願7/28-31
放榜8/6

各校單獨招生
8/6起

甄選
入學

資格審查登錄4/16-29
報名5/15-22
二階報名上傳勾選6/5-12
二階甄試6/13-28
登記就讀志願序7/8-10
放榜7/14、報到7/16-20

採計
測驗
成績

115學年度四技二專各招生管道招生名額(參考)

項次	學制別	招生管道名稱	114名額	115學年度一般生 招生名額(參考) 不包含外加名額	115名額比例
1	四技	科技 繁星 推薦甄選	2,473	2423	3.6%
2	四技	(高中生) 申請入學	7,729	7507	11.2%
3	四技二專	特殊選才 (技職特才組 / 青儲組)	586/454	840/742	2.4%
4	四技二專	技優 保送	495	506	0.8%
5	四技二專	技優 甄審	4,323	4,122	6.2%
6	四技二專	甄選 入學(一般組 / 青儲組)	34032/93	32565/155	48.9%
7	四技二專	聯合登記分發	9,648	9899	14.8%
8	四技二專	一般單獨招生	7772	8152	12.2%

統測報考人數變化

年度 類群	113 報考人數	114 報考人數	115 報考人數
機械	6357	6265	6209
動力機械	2957	2851	2677
電機	4136	4125	4332
資電	5576	5550	5581
土建	1792	1771	1714



A、四技二專招生管道

- ◆ 四技二專聯合甄選
 - 四技二專特殊選才
 - 四技二專技優保送
 - 四技二專技優甄審
 - 四技二專甄選入學
- ◆ 四技申請入學
- ◆ 科技校院繁星計畫
- ◆ 四技二專聯合登記分發



B、五專招生管道

- ◆ 五專完全免試入學
- ◆ 五專優先免試入學
- ◆ 全國五專聯合免試入學
 - 北區五專聯合免試入學
 - 中區五專聯合免試入學
 - 南區五專聯合免試入學



C、二技招生管道

- ◆ 二技技優保送
- ◆ 二技技優甄審
- ◆ 二技申請入學

D、試務作業維護系統

- ◆ 參加會議報名系統
- ◆ 紙本簡章發售及訂購系統
- ◆ 競賽及技術士證採計建議
- ◆ 委員學校基本資料維護系統
- ◆ 報名單位基本資料維護系統
- ◆ 各招生管道名額分配系統
- ◆ 離島保送生名額申請系統



技專校院招生委員會聯合會



一、重要升學管道資訊

(一) 技優甄審

技優甄審時程表

- ▶ 115/4/29-5/6 寄送審查資料、繳報名費 (至5/5 24:00止)
- ▶ 115/5/18-22 網路報名 (至5/22 17:00止)
- ▶ 115/6/4-9 上傳指定項目、繳費 (至6/9 21:00止)
- ▶ 115/6/12-21 指定項目甄審
- ▶ 115/6/25 前公告正/備取名單 (各校自訂)
- ▶ 115/7/1-3 登記就讀志願序
- ▶ 115/7/7 放榜

技優甄審重點提示

申請資格：

競賽成績、乙級證照

依照被採認通過之競賽或證照，所有招生類別校系科（組）、學程均可選填，
(但依其相關性有加分比例的不同)

不採計統測成績

可選擇普大相關
科系、技優專班

技優、甄選和獨
招，備審資料可
以重複使用

至多選擇5個志願

[重要日程](#)

[簡章查詢與下載](#)

[委員學校作業系統](#)

[高中學校作業系統](#)

[考生作業系統](#)

最新消息

【重大變革事項】

1. 本(115)學年度四技二專 技優保送 入學招生重要注意事項，請務必詳閱本招生簡章第 II ~ III 頁。
2. 【技優保送入學招生重大變革】四技二專技優保送入學招生，自 115 學年度招生起，取得 國際技能競賽、亞洲技能競賽（青年組）...
3. 本(115)學年度四技二專 技優甄審 入學招生重要注意事項，請務必詳閱本招生簡章第 III ~ V 頁。
4. 【技優甄審入學招生重大變革】四技二專技優甄審入學招生，自 115 學年度招生起，取得 國際技藝技能優良學生入學招生簡章、亞洲技能競賽（青年組）...
5. 【技優保送入學招生變革預告】依招策會113年9月30日第1130000353號函，自 116 學年度招生起得...

1. 最新消息

- [重大變革事項](#)
- [考生資訊](#)
- [高中學校資訊](#)
- [委員學校資訊](#)
- [其他資訊](#)

2. 招生學校

3. 規章辦法

4. 重要日程

5. 常見問題

6. 簡章查詢與下載

7. 下載專區

8. 統計資料



115 技優入學官網



甄審簡章查詢系統

主辦單位 / 技專校院招生委員會聯合會

本會網路系統維護時間為每日17:00~17:30，請儘量避免於該時段作業。為避免操作本系統時發生錯誤，建議使用Chrome瀏覽器的無痕視窗，最佳瀏覽解析度為1024 * 768。

本系統查詢結果僅供參考，若與簡章內容不符，概以正式簡章為準。

本系統提供有招生名額之可報名甄審招生類別查詢

1. 請先依序選擇欲查詢的競賽、展覽、證照或專技普考證書名稱→職種(類)或類科名稱→可報名之甄審招生類別代碼及名稱。
2. 進階查詢選項:依需求自行選擇(可不選)。
3. 再點選「查詢」，即可瀏覽招生學校、系科(組)學程名稱、志願代碼、名額、甄審條件以及證照相關度等資訊。
4. 國際技能競賽、亞洲技能競賽各職類「青少年組」其取得前3名、優勝名次或正備取國手資格者，不予參加本招生。
5. 本招生所列各項競賽、證照，符合競賽優勝名次或證照等級之證明文件，限於高級中等學校就讀期間及其以後取得者始可採認。
6. 以「全國高級中等學校專業群科專題實作及創意競賽決賽」-「專題組」及「創意組」各組獲獎學生，均可就「獲獎群別」或「考生畢(肄)業科(組、學程)歸屬群別」擇一資格報名本招生。

競賽、展覽、證照名稱	國際技能競賽(青年組) ▾
職種(類)名稱	女裝 ▾
可報名之甄審招生類別代碼及名稱	不限制 ▾
進階查詢	
可選填一校系科組學程數	不限制 ▾
有面試(實作)之校系科組學程	不限制 ▾
指定項目甄審日期	-- ▾
學校位置	學校位置 不限制(縣市) ▾
學校屬性	學校屬性 不限制(公立或私立) ▾
查詢	

2. 可設定篩選條件，例如是否限填1校系、是否需要面試實作、學校位置、公私立等，再細看簡章

1. 選擇你的競賽或證照的職種



甄審簡章查詢系統

主辦單位 / 技專校院招生委員會聯合會

本會網路系統維護時間為每日17:00~17:30，請儘量避免於該時段作業。為避免操作本系統時發生錯誤，建議使用Chrome瀏覽器的無痕視窗，最佳瀏覽解析度為 1024 * 768。

競賽、展覽、證照名稱	領有技術士證者	有面試(實作)之校系科組學程	不限制
職種(類)名稱	04200測量	指定項目甄審日期	--
甄審招生類別代碼及名稱	不限制	學校位置	不限制(縣市)
可選填一校系科組學程數	不限制	學校屬性	不限制(公立或私立)

符合的共有 224 筆

※僅提供「乙級技術士證」或「專技人員普考及格證書」依各職(類)別所對應之招生類別相關度(加分比率)，其餘競賽優勝名次或證照等級之本欄為"--"，其招生類別優待加分比率悉依招生簡章第30-31頁標準辦理。

[回首頁](#)顯示 全部 筆資料

搜尋：

類別	學校代碼	學校名稱	可選填系科(組)學程數	志願代碼	系科(組)學程	名額	相關度(加分比率)	簡章
20 電機	101	國立臺灣科技大學	1	20-001	電機工程系	5	中(8%)	預覽
20 電機	101	國立臺灣科技大學	1	20-002	工業管理系	2	中(8%)	預覽
20 電機	101	國立臺灣科技大學	1	20-003	材料科學與工程系	1	中(8%)	預覽
20 電機	101	國立臺灣科技大學	1	20-004	化學工程系	1	中(8%)	預覽
20 電機	102	國立雲林科技大學	1	20-005	智慧機器人學士學位學程 (機器人技優專班)	6	中(8%)	預覽
20 電機	102	國立雲林科技大學	1	20-006	資訊管理系 (人工智慧技 優專班)	1	中(8%)	預覽
20 電機	102	國立雲林科技大學	1	20-007	智慧機器人學士學位學程 (智慧跨域技優專班)	4	中(8%)	預覽
20 電機	103	國立屏東科技大學	1	20-008	生物機電工程系	23	中(8%)	預覽

校系科(組)、學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
國立臺灣科技大學 建築系				評分項目	占甄審成績比率	順序	項目
招生類別	40土木	性別要求	不要求	學習歷程備審資料審查	100%	1	學習歷程備審資料審查
				--	0%	2	優待加分比率
志願代碼	40-002	招生名額	2	--	0%	3	--
						4	--
指定項目甄審費用	500元			項目			上傳檔案件數上限
學習歷程備審資料上傳暨繳費截止日期	115年6月8日(一) 21:00止			A. 修課紀錄 ※當學年度應屆畢業生須自行上傳第六學期；110學年度以後畢業之非應屆考生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘非應屆畢業生及同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)			1件
公告指定項目甄審名單日期	--			技術型高中/綜合型高中(專門學程)	B-1專題實作、實習科目學習成果(含技能領域) 在符合上傳件數上限下，可上傳專題實作、亦可上傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳	2件	
指定項目甄審日期	--				B-2其他課程學習(作品)成果	2件	
公告甄審總成績日期	115年6月23日(二) 10:00前			普通型高中/綜合型高中(學術學程)	C. 多元表現: C-1、C-5、C-6、C-7	7件	
甄審總成績複查截止日期	115年6月24日(三) 12:00止				B. 課程學習成果: B-1、B-2、B-3、B-4	4件	
公告正(備)取名單日期	115年6月25日(四) 10:00起			D-1 多元表現綜整心得			1件
正(備)取名單複查截止日期	115年6月26日(五) 12:00止			D-2 學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)			1件
學習歷程備審資料上傳說明				D-3 其他有利審查資料			1件
指定項目甄審說明				1. 勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，視為同意學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。 2. 未勾選使用學習歷程中央資料庫上傳或屬個別報名者，一律由考生以PDF檔案上傳。 3. D-1、D-2、D-3等各項為所有考生均須自行撰寫及上傳資料。			
備註				指定項目甄審繳費方式公告於本校招生網頁(https://www.admission.ntust.edu.tw)/大學部招生/四技技優甄審。			

5個志願分配參考：

夢幻、務實、安全(2:2:1)

學業成績	技能競賽	乙證	其他(含專題、實習報告及多元表現)	建議
優	優	●	●	國立大學多填
優	中	●	●	國立大學及優質私校均分
中	優/中	●/X	●	優質私校多填
中/下	中/無	●/X	●	優質及特色私校

一、重要升學管道資訊

(二)甄選入學

甄選入學時程表

- ▶ 115/4/16-29 特殊身分審查(至4/29 17:00止)
- ▶ 115/5/15-22 網路報名(至5/22 17:00止)
- ▶ 115/6/1 第一階段篩選結果公告(10:00起)
- ▶ 115/6/4-12 第二階段繳費及資料上傳
- ▶ 115/6/13-28 第二階段指定項目甄試
- ▶ 115/7/1 公告正/備取名單(10:00起)
- ▶ 115/7/8-10 登記就讀志願序
- ▶ 115/7/14 放榜(10:00起)

甄選入學重點提醒

- ▶ 每位考生至多申請**6個**校系科(組)、學程
- ▶ 留意各校自訂的學系/學程的**報考上限**
- ▶ 於**指定時間內上網登記就讀志願序**
- ▶ **詳閱簡章備註欄**，如：學雜費減免、獎學金、國外交換、修業年限、服務學習、檢定或畢業門檻、業界實習、規定住宿等
- ▶ 估算自己的級分，找出**夢幻、務實、安全**校系
- ▶ 所有推估都有誤差值

分數推估與志願選擇

參考往年換
算推估分數

參考模考及
網路落點

校系探索，
確認興趣及
動機

詳讀簡章找
出個人優勢

- 可將志願做分配：
 - 夢幻(-1~-3)、務實(同級分或+1)、安全(+2~+6)
- 技優甄審與甄選入學，可同時分開報名，都上榜後可擇一報到

115學年度

科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

[重要日程](#)

[簡章查詢與下載](#)

[委員學校作業系統](#) | [高中學校作業系統](#)

[考生作業系統](#)

1. 最新消息

- [重大變革事項](#)
- [考生資訊](#)
- [高中學校資訊](#)
- [委員學校資訊](#)
- [其他資訊](#)

2. 招生學校

3. 規章辦法

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

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

【簡章查詢與下載】 *自114.12.4起提供下載*

[115學年度四技二專甄選入學招生簡章全文](#)

[招生簡章分則修訂公告](#) **New!**

[考生報名校系科\(組\)學程輔助查詢系統](#)

[簡章下載暨資料查詢系統-一般組](#)

[簡章下載暨資料查詢系統-青年儲蓄帳戶組](#)

[校系科\(組\)、學程資料檔_輔導考生用-【一般組】\(Excel檔\)](#)

[校系科\(組\)、學程資料檔_輔導考生用-【青年儲蓄帳戶組】\(Excel檔\)](#)



115甄選入學官網



[\[學校查詢\]](#) [\[進階查詢\]](#) [\[列印\]](#) [\[回首頁\]](#) [\[系統說明\]](#)

區位： [說明](#)

學校、系科(組)、學程關鍵字：

招生群(類)別：

區位： [說明](#)

系科學制：

屬性：

公私立：

身分別：

甄試日期：

指定項目：

- 不限制
- 學習歷程備審資料審查
- 面試
- 實作
- 其他(關鍵字)

115學年度四技二專甄選入學招生

學校資料查詢系統【一般組】

重要注意事項：

- 115學年度科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生，設有「一般組」、「青年儲蓄帳戶組」兩組，採分組聯合招生，每位考生就符合報名資格的組別中，僅可擇1組報名。各組之報名資格及相關招生規定，請務必詳閱招生簡章。
- 115學年度四技二專甄選入學招生學校資料查詢系統，區分【一般組】、【青年儲蓄帳戶組】二組不同系統，分別提供查詢各組之招生校系科(組)、學程代碼及招生名額。
- 本系統為【一般組】，如須查詢【青年儲蓄帳戶組】招生校系科(組)、學程代碼及招生名額之考生，請另至學校資料查詢系統【青年儲蓄帳戶組】查詢。

本系統查詢資料僅供參考，所有資訊以「115學年度科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會」所發行簡章為準。簡章公布後，招生校系科(組)、學程名稱及招生名額如有異動，另於本委員會網站公告。

相關文件下載：

★[招生簡章總則](#)

[重要日程表](#)

[重大變革與重要注意事項](#)

[招生簡章總則全文](#)

★[通訊錄及其他表件](#)

[附錄一 高職學校與高級中學畢業生及同等學力報名資格](#)

[附錄二 四技二專甄選入學招生學校一覽表](#)

[附錄三 報名費繳費方式及匯款注意事項](#)



校系科組 學程名稱	國立高雄科技大學 營建工程系		第一階段			第二階段指定項目甄試					總成績同分參酌方法				
			統一入學測驗成績篩選			甄選總成績採計方式					順序	項目			
			科目	篩選倍率	同級分超額篩選科目	統一入學測驗成績加權	指定項目	最低得分	滿分	占總成績比率			證照或得獎加分		
校系科組 學程代碼	105006		成績處理方式	國文	6.00	V	x1.00倍	合占總成績比率40%	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	10%	不予加分	1	統測科目專業一
招生群(類)別	06 土木與建築群			英文	--	X	x0.00倍		學習歷程備審資料審查	--	100	30%		2	統測科目專業二
考生身分	招生名額	預計甄試人數		數學	4.00	V	x1.00倍		術科實作	--	100	20%		3	學習歷程備審資料審查
一般考生	48	144		專業一	3.00	V	x1.50倍		--	--	--	--		4	統測科目數學
低收或中低收入戶考生	2	6		專業二	--	V	x1.50倍		--	--	--	--		5	統測科目國文
原住民考生	3	9		同級分超額篩選為同級分超額篩選勾選科目級分之總和			--		--	--	--	--		6	--
離島考生	0	--					--		--	--	--	--			
離島考生縣市別限制	--		學習歷程備審資料	項目								上傳檔案件數上限			
指定項目甄試費	750元			A.修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘畢業生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)								1件			
學習歷程備審資料上傳暨繳費截止時間	115年6月10日(三) 21:00止			B.課程學習成果 B-1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)在符合上傳件數上下下，可上傳專題實作、亦可上傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳 B-2.其他課程學習(作品)成果								2件			
公告第二階段甄試名單及注意事項	115年6月15日(一) 10:00起			C.多元表現: C-2、C-6、C-8 D-1.多元表現綜整心得								1件			
甄試日期	115年6月17日(三)			D-2.學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)								1件			
公告甄選總成績日期	115年6月25日(四) 10:00起		學習歷程備審資料上傳說明	D-3.其他有利審查資料								1件			
甄選總成績複查截止日期	115年6月26日(五) 12:00止			1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學習歷程備審資料審查成績採計。 2.勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1、D-2、D-3)須自行上傳外，其餘資料以勾選方式，將學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。 3.未勾選使用學習歷程中央資料庫上傳或屬個別報名者，一律由考生以PDF檔案上傳。											
公告正(備)取生名單日期	115年7月1日(三) 10:00起		指定項目甄試說明	1.第二階段複試注意事項、總成績單及錄取報到資訊，請至本校首頁「招生」/「日四技」/「甄選入學」/「最新消息」查詢各項相關事項。 2.術科實作：工程與製圖(請自行攜帶2B鉛筆、橡皮擦)。 3.身份為經濟或文化不利、新住民及其子女、原住民族及身心障礙者，有特殊表現(例如：原住民考生可提供原住民文化學習成果證明)，請提出相關證明及身份文件，作為評分參據。 4.指定項目甄試當天安排交通接駁車。											
正(備)取生名單複查截止日期	115年7月2日(四) 12:00止														
分發錄取生報到截止日	115年7月20日(一) 12:00止		備註	1.本系學生於<第一>校區上課。 2.大學部學生實施英語畢業門檻、外語學分數及各系另有相關畢業門檻規定。 3.有關本校學生轉系(所、科、學位學程)辦法及審查標準，請至本校教務處「轉科(系/所/學位學程)專區」查詢或洽詢各系所辦公室。 4.本校開學須知事項，請至本校網頁「新生專區」查詢，不另行寄發書面資料。 5.如有未盡事宜，依照招生簡章及本校相關規定事項辦理。											

The screenshot shows the homepage of the University Question website. At the top, there is a navigation bar with links for '會員登入', '加入會員', '快速查榜', '進修部', '香港專區', and '大馬專區'. Below this is the main header with the '大學問' logo and the URL 'http://www.unews.com.tw'. The main navigation includes '首頁', '大學校系', '入學管道', '大學情報', and '會員服務'. The main content area features a large banner for the '2024高中生最愛 百大熱門科系排行榜出爐' (2024 High School Students' Favorite Top 100 Popular Major Rankings Released). Below the banner, there are filters for '高中生' and '高職生', and a search bar. A sidebar on the left contains a '考情' (Exam Information) section with links to '【高一必懂】學習歷程檔 5分鐘上手', '【考大學】高職9大升學管道 怎麼選?', '【108課綱】高中分組×四大班群怎麼選?', and '【2024 APCS】6/16考試, 5/3報名截止'. A central banner promotes '考大學 商管學院怎麼選? 30所大學AACSB掛保證' (University Exam: How to Choose Business Administration College? 30 Universities AACSB Accredited Guarantee). A '熱門大' (Popular Major) section is partially visible on the right.

The screenshot shows the IOH website. The header includes the IOH logo 'IOH Democratizing Personal Experience' and the tagline '熱門關鍵字：高中班群怎麼選、電動車科系、108課綱、備審面試地圖'. The navigation bar features '選系先探索 18 學群', '全台校系總覽', '熱門專欄', '教授談科系', '碩博校系總覽', '海外留學', '僑外專區', and '關於 IOH'. A search bar is present with the placeholder '請輸入學校、學系名稱' and a '搜尋' button. The main content area is divided into '公立科技大學' and '私立科技大學' sections. The '公立科技大學' section lists: 屏東科技大學, 高雄餐旅大學, 臺灣科技大學, 臺北科技大學, 臺北商業大學, 臺中科技大學, 虎尾科技大學, 臺北護理健康大學, 臺灣戲曲學院, 高雄應用科技大學, 高雄第一科技大學. The '私立科技大學' section lists: 朝陽科技大學, 南臺科技大學, 長庚科技大學, 崑山科技大學, 文藻外語大學, 僑光科技大學, 嶺東科技大學, 輔英科技大學, 樹德科技大學, 中臺科技大學, 醒吾科技大學, 中國科技大學, 德明財經科技大學, 嘉南藥理大學, 弘光科技大學, 明志科技大學, 中央警察大學, 臺灣警察專科學校.



科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

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

115學年度

1. 最新消息

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

2. 招生學校

3. 規章辦法

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

點選第16.歷年資料

歷年資料
114學年度網站
113學年度網站
112學年度網站
111學年度網站
110學年度網站
109學年度網站
108學年度網站
107學年度網站
106學年度網站
105學年度網站
104學年度網站
103學年度網站

科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

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

114學年度

1. 最新消息

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

2. 招生學校

3. 規章辦法

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

統計資料

★一般組★

* 114學年度各群類考科級距表-一般組(PDF檔)

* 114學年度第一階段各校系科組學程統一入學測驗篩選標準(PDF檔)(訂於114.6.2公告)

01機械群	02動力機械群	03電機與電子群電機類	04電機與電子群資電類
05化工群	06土木與建築群	07設計群	08工程與管理類
09商業與管理群	10衛生與護理類	11食品群	12藝術與設計類
13家政群生活應用類	14農業群	15外語群英語類	16幼兒保育類
17餐旅群	18海事群	19水產群	
21資管類			

* 114學年度第一階段各招生群類別報名人次統計表(PDF檔)(訂於114.6.2公告)

* 114學年度第一階段各校報名人次統計表(PDF檔)(訂於114.6.2公告)

點選第9.統計資料

* 108學年度四技二專甄選入學各群類考科級距對照表(PDF檔)

* 109學年度四技二專甄選入學各群類考科級距對照表(PDF檔)

* 110學年度四技二專甄選入學各群類考科級距對照表(PDF檔)

去年各群類
考科級距

去年第一階段
篩選通過級分

114學年度科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生第一階段統一入學測驗篩選標準

招生群(類)別：01機械群

校系科組學程	招生群類別	一般考生招生名額	預計甄試人數	低收或中低收考生招生名額	預計甄試人數	原住民考生招生名額	預計甄試人數	篩選倍率					通過倍率篩選標準【順序項目名稱(級分)】					同級分超額篩選	低收或中低收篩選	原住民篩選	是否達預計甄試人數	
								國文	英文	數學	專一	專二	總級分	順序1	順序2	順序3	順序4					順序5
101001國立臺灣科技大學機械工程系	01-機械	40	80	1	3	2	6	--	4	4	2	2	--	英文數學(25)	專一專二(26)	--	--	--	級分(66)	總級分(59)	總級分(48)	是
101003國立臺灣科技大學材料科學與工程系	01-機械	6	18	0	0	1	3	6	4	4	3	3	--	國文(12)	英文數學(27)	專一專二(25)	--	--	級分(65)	--	總級分(49)	是
102001國立雲林科技大學機械工程系	01-機械	78	234	6	18	3	9	--	5.5	4	3	3.5	--	英文(9)	數學(10)	專二(11)	專一(10)	--	級分(55)	總級分(42)	總級分(30)	是
102010國立雲林科技大學環境與安全衛生工程系	01-機械	11	33	3	9	0	0	--	5	4	3	3	--	英文(11)	數學(10)	專一專二(21)	--	--	--	總級分(28)	--	是
102014國立雲林科技大學營建工程系	01-機械	1	3	0	0	0	0	--	8	8	3	3	--	英文數學(20)	專一專二(24)	--	--	--	--	--	--	是
102018國立雲林科技大學工業工程與管理系	01-機械	24	72	0	0	0	0	10	--	--	--	3	--	國文(10)	專二(12)	--	--	--	級分(44)	--	--	是
102032國立雲林科技大學工業設計系	01-機械	4	12	0	0	0	0	8	5	--	3	4	--	國文(11)	英文(13)	專二(11)	專一(10)	--	--	--	--	是
102053國立雲林科技大學智慧機器人學士學位學程	01-機械	2	6	2	6	0	0	10	8	6	4	3	--	國文(12)	英文(10)	數學(10)	專一(11)	專二(13)	級分(59)	總級分(38)	--	是
103020國立屏東科技大學機械工程系	01-機械	64	192	2	6	2	6	--	6	8	5	3	--	數學(5)	英文(6)	專一(6)	專二(10)	--	級分(29)	總級分(38)	總級分(25)	是
103028國立屏東科技大學生物機電工程系	01-機械	10	30	1	3	0	0	--	4	4.5	3	3	--	數學(9)	英文(7)	專一專二(15)	--	--	級分(35)	總級分(37)	--	是
103031國立屏東科技大學材料工程系	01-機械	4	12	0	0	0	0	--	--	5	--	3	--	數學(9)	專二(10)	--	--	--	級分(38)	--	--	是
103061國立屏東科技大學智慧機電學士學位學程	01-機械	7	21	5	15	0	0	5	4	6	3	3	--	數學(6)	國文(8)	英文(7)	專一專二(16)	--	--	總級分(29)	--	是
104001國立臺北科技大學機械工程系	01-機械	45	113	1	3	2	6	--	3.5	3.5	2.5	2.5	--	英文數學(2)	專一專二(2)	--	--	級分(60)	總級分(57)	總級分(49)	是	
104003國立臺北科技大學能源與冷凍空調工程系	01-機械	1	3	0	0	0	0	--	6	6	3	--	--	英文數學(2)	專一專二(2)	--	--	--	--	--	--	是
104015國立臺北科技大學材料及資源工程系材料組	01-機械	5	15	1	3	1	3	--	6	--	3	--	--	英文(14)	專一專二(14)	--	--	級分(50)	總級分(57)	總級分(48)	是	
104018國立臺北科技大學材料及資源工程系資源組	01-機械	4	12	0	0	1	3	--	6	--	3	--	--	英文(13)	專一專二(13)	--	--	級分(51)	--	總級分(54)	是	
104022國立臺北科技大學工業工程與管理系	01-機械	10	30	1	3	0	0	--	4	4	--	3	--	英文數學(2)	專一專二(2)	--	--	級分(58)	總級分(40)	--	是	
105003國立高雄科技大學工業工程與管理系	01-機械	16	48	0	0	1	3	--	--	4	3	3	--	數學(10)	專一專二(10)	--	--	級分(42)	--	總級分(38)	是	
105011國立高雄科技大學機械工程系	01-機械	28	84	0	0	0	0	--	6	4	3	--	--	英文(11)	專一專二(11)	--	--	級分(44)	--	--	是	
105012國立高雄科技大學機械工程系智能系統與控制組	01-機械	27	81	0	0	0	0	--	6	4	3	--	--	英文(11)	專一專二(11)	--	--	級分(41)	--	--	是	
105013國立高雄科技大學機械工程系微奈米技術組	01-機械	27	81	0	0	0	0	--	6	4	3	--	--	英文(10)	數學(9)	專一(9)	--	--	級分(41)	--	--	是
105014國立高雄科技大學模具工程系	01-機械	23	69	3	9	0	0	--	6	5	3	3	--	英文(10)	數學(7)	專一專二(20)	--	--	級分(38)	總級分(30)	--	是
105017國立高雄科技大學模具工程系光電模具組	01-機械	23	69	3	9	0	0	--	6	5	3	3	--	英文(7)	數學(7)	專一專二(19)	--	--	級分(40)	總級分(33)	--	是
105020國立高雄科技大學模具工程系精微模具組	01-機械	22	66	3	9	0	0	--	6	5	3	3	--	英文(8)	數學(7)	專一專二(19)	--	--	級分(38)	總級分(39)	--	是
105023國立高雄科技大學機電工程系精密機械組	01-機械	30	90	0	0	1	3	--	--	4	3	3	--	數學(10)	專一專二(21)	--	--	--	級分(44)	--	總級分(47)	是
105025國立高雄科技大學機電工程系智慧自動化組	01-機械	2	6	0	0	0	0	--	--	4	3	3	--	數學(13)	專一專二(23)	--	--	--	級分(49)	--	--	是
105028國立高雄科技大學能源與冷凍空調工程系	01-機械	2	6	0	0	0	0	5	4.5	4	3	3	--	國文(11)	英文(9)	數學(8)	專一專二(20)	--	--	--	--	是
105031國立高雄科技大學車輛工程系	01-機械	2	6	0	0	0	0	--	6	4	3	3	--	英文(12)	數學(8)	專一專二(18)	--	--	--	--	--	是
105098國立高雄科技大學工業設計系	01-機械	5	15	0	0	0	0	4	5	--	--	3	--	英文(13)	國文(10)	專二(10)	--	--	級分(42)	--	--	是
105117國立高雄科技大學造船及海洋工程系	01-機械	52	156	2	6	1	3	6	6	6	3	3	--	國文英文數學(21)	專一專二(18)	--	--	--	級分(40)	總級分(36)	總級分(38)	是
105119國立高雄科技大學航運技術系	01-機械	11	33	2	6	0	0	--	4	--	--	3	--	英文(11)	專二(9)	--	--	--	級分(34)	總級分(33)	--	是
105122國立高雄科技大學輪機工程系	01-機械	16	48	1	3	0	0	--	4	4	3	3	--	英文數學(18)	專一專二(17)	--	--	--	級分(35)	總級分(31)	--	是
105128國立高雄科技大學高瞻科技不分系學士學位學程	01-機械	5	15	1	3	1	3	5	7	--	--	3	--	英文(10)	國文(10)	專二(10)	--	--	級分(35)	總級分(38)	--	是
107001國立虎尾科技大學機械與電腦輔助工程系	01-機械	64	192	4	12	1	3	9	--	6	--	3	--	國文(8)	數學(6)	專二(10)	--	--	級分(41)	總級分(36)	總級分(30)	是
107004國立虎尾科技大學材料科學與工程系	01-機械	36	108	2	6	1	3	9	8	7	3	5	--	國文(5)	英文(4)	數學(5)	專二(9)	專一(8)	級分(35)	總級分(35)	--	是
107007國立虎尾科技大學機械設計工程系	01-機械	64	192	2	6	2	6	--	--	--	3	9	--	專二(7)	專一(8)	--	--	--	級分(35)	總級分(39)	總級分(35)	是
107008國立虎尾科技大學動力機械工程系	01-機械	29	87	1	3	1	3	--	--	9	5	3	--	數學(7)	專一(7)	專二(10)	--	--	級分(31)	總級分(38)	總級分(32)	是

第1階段錄取
最後1個人的
總級分

一、重要升學管道資訊

(三) 登記分發

登記分發時程表

- ▶ 115/7/17-22 個別繳費 (至7/22 24:00止)
- ▶ 115/07/27 公告實際招生名額 (15:00起)
- ▶ 115/07/28 公告各招生群(類)別之校 系科(組)、
學程考科成績 權重組合人數累計表 (10:00起)
- ▶ 115/7/28-7/31 登記就讀志願序 (至7/31 17:00止)
- ▶ 115/8/6 放榜 (10:00起)

登記分發重點提醒

- ▶ 可填199個志願
- ▶ 只看統測分數及各科加權(國英數1~2倍，專一二2~3倍)
- ▶ 請注意報名繳費及選填志願期限
- ▶ 選填志願請「依照自己的就讀意願、加權優勢考科儘量多選填」的原則

科技校院四年制及專科學校二年制日間部聯合登記分發入學招生

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

115學年度

1. 最新消息

- [重大變革事項](#)
- [考生資訊](#)
- [高中學校資訊](#)
- [委員學校資訊](#)
- [其他資訊](#)

2. 招生學校

3. 規章辦法

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

最新消息

【重大變革事項】

目前尚無訊息

【考生資訊】

115.03.11 依據教育部115年3月11日臺教技(一)字第1150025558號函核定，115學年度科技校院四

114.12.10 115學年度四技二專日間部聯合登記分發入學招生簡章，114年12月11日起開放網路個

114.12.04 115學年度四技二專日間部聯合登記分發入學招生簡章，即日起開放下載，請至「簡章

【高中學校資訊】

115.04.01 115學年度系統操作宣導說明會會議資料請至「下載專區」下載。



115登記分發官網



招生學校資料查詢系統

主辦單位 / 技專校院招生委員會聯合會

本會網路系統維護更新時間為每日17:00~17:30，請儘量避免於該時段作業。為避免操作本系統時發生錯誤，建議使用 [Google Chrome](#) 瀏覽器，最佳瀏覽解析度為 1024 * 768。

志願代碼	群類別	學校名稱	系科(組) 學程	一般生實際招生名額		特種生招生名額					科目成績權重					組別		
				簡章 預定 招生 名額	其他 招生 管道 流用 名額	實際 招生 名額	原 住 民 生	退 伍 軍 人	僑 生	境 外 科 技 人 才 子 女	政 府 派 外 子 女	蒙 藏 生	國 文 權 重	英 文 權 重	數 學 權 重		專 業 一 權 重	專 業 二 權 重
02001	02 動力機械群	國立雲林科技大學	機械工程系	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00	2.00	2.50	2.50	B22
02002	02 動力機械群	國立雲林科技大學	電子工程系智慧電動車組	4	0	4	0	0	0	0	0	0	1.00	2.00	2.00	3.00	3.00	B1
02003	02 動力機械群	國立屏東科技大學	車輛工程系	22	0	22	2	2	2	2	2	2	2.00	1.50	1.50	3.00	3.00	B5
02004	02 動力機械群	國立屏東科技大學	生物機電工程系	3	0	3	1	0	0	0	0	0	1.00	2.00	1.00	2.50	2.50	B19
02005	02 動力機械群	國立臺北科技大學	車輛工程系	8	0	8	1	1	1	1	1	1	1.00	1.00	1.00	2.00	2.00	B26
02006	02 動力機械群	國立高雄科技大學	環境與安全衛生工程系	8	0	8	1	1	1	1	1	1	1.50	1.50	2.00	3.00	3.00	B6
02007	02 動力機械群	國立高雄科技大學	機械工程系	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1.00	1.50	2.00	3.00	2.50	B13
02008	02 動力機械群	國立高雄科技大學	機械工程系智能系統與控制組	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1.00	1.50	2.00	3.00	2.50	B13
02009	02 動力機械群	國立高雄科技大學	模具工程系	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00	2.00	2.50	2.50	B22
02010	02 動力機械群	國立高雄科技大學	模具工程系光電模具組	2	0	2	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00	2.00	2.50	2.50	B22
02011	02 動力機械群	國立高雄科技大學	機電工程系精密機械組	3	0	3	0	0	0	0	0	0	1.00	1.00	2.00	3.00	2.00	B16

一、重要升學管道資訊

(四)獨立招生

獨立招生重點提醒

- ▶ 至技專校院招生策略委員會或各校網站查詢最新訊息
- ▶ 各校報名時間落差很大，欲報名須自行留意 (ex: 北科大產攜5/26報名截止，高雄科大進修部8/7報名截止)
- ▶ 是否採計統測成績，或是否可跨類群選科系由各校自行決定

技專校院招生資訊

技專校院招生資訊查詢系統

Home / 招生資訊查詢

選擇最適合的升學管道 找

科技大學、技術學院、專科學校。最



四技二專

技高畢業生升學首選，甄選入學、聯合登記分發、單獨招生...，通通一手掌握。



Home / 招生資訊查詢 / 四技二專

招生資訊查詢

四技二專

二技

五專

學士後

暑假轉學等

資料檢索

歷史資料

四技二專

科技校院四年制及專科學校二年制 - 114學年度

科技校院四年制及專科學校二年制簡稱四技二專，為技4年，畢業後與大學同樣授予學士學位證書；二專修業2入學方式包含甄選入學、聯合登記分發、技優入學、科部核准辦理之各校單獨招生等多元入學管道，升學機會人士最多進修管道的機會，包含晚上、週間、假日等配生繼續進修；不僅如此，近年各科技校院更開設產學攜手機會，更可讓學生紮實技術，培養完全就業的能力，對

四技二專甄選入學(一般組)

四技二專甄選入學(青年儲蓄帳戶組)

四技二專技優保送入學

四技二專技優甄審入學

科技校院繁星計畫聯合推薦甄選

身心障礙學生升學大專校院甄試(四技二專組)

藝術群單獨招生(四技二專)

四技二專日間部一般單獨招生

四技二專進修部一般單獨招生

二專在職專班招生

運動績優學生單獨招生(四技二專)

身心障礙學生單獨招生(四技二專)

產學攜手合作計畫專班招生(四技二專)

技術型高中與科

新住民入學招生

四技二專其他入

空中進修學院二

四技二專日間部一般單獨招生

四技二專進修部一般單獨招生

身心障礙學生單獨招生(四技二專)

產學攜手合作計畫專班招生(四技二專)

四技二專

常見Q&A

- ▶ 應屆畢業生若未能如期畢業者，可以報名登記分發入學招生嗎？若錄取後仍未取得畢業證書，可以註冊入學嗎？
- ▶ 已於114學年度甄選入學錄取之考生，可以再參加登記分發入學招生嗎？會不會發生被招生委員會取消錄取資格，造成沒有學校可就讀之情形？
- ▶ 如果統測是報名「機械群」的考試，那可以在參加「電機與電子群電機類」的登記分發嗎？

二、學習歷程檔案/備審資料

統測分數是1階門檻，2階決定錄取與否~學習歷程備審資料是關鍵

- ▶ 一魚多吃→有1個基礎版本再微調，可用到至少6~N個志願(技優+甄選+獨招)。
- ▶ 先求有，再求好；建議考生統測完就開始行動→「講不得」是身為父母的共同哀傷。

考生使用模式身分別		具有EP資料之考生		其餘考生(3)
		選擇使用EP資料(1)	選擇不使用EP資料(2)	
A.修課紀錄		EP修課紀錄檔案 (應屆畢業生由就讀學校上傳第6學期成績證明PDF檔)		考生自行上傳PDF檔 (1件)
B.課程學習成果	B-1	EP項目檔案 (6+3件，依校系科組學程所訂件數上限)	考生自行上傳PDF檔 (件數上限，依校系科組學程所訂)	考生自行上傳PDF檔 (依校系規定之件數上限)
	B-2	EP項目檔案 (10件，依校系科組學程所訂件數上限)	考生自行上傳PDF檔 (件數上限，依校系科組學程所訂)	
C.多元表現 (項目序號：技高C1-C8)		EP項目檔案 (10件，依校系科組學程所訂件數上限)	考生自行上傳PDF檔 (件數上限，依校系科組學程所訂)	考生自行上傳PDF檔 (依校系規定之件數上限)
D.	D-1多元表現綜整心得		考生自行上傳PDF檔(1件)	全體考生作業一致
	D-2學習歷程自述		考生自行上傳PDF檔(1件)	
	D-3其他有利審查資料		考生自行上傳PDF檔(1件)	
➤ 證照或得獎加分			考生自行上傳PDF檔(1件)	

- ◆ 使用EP及未使用EP之全體考生，皆依據報名校系所採計之「件數」為上限。
- ◆ 每一件文件檔案容量上限皆為4MB，惟未使用EP考生無法上傳影音檔案。
- ◆ B-1專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)；B-2其他課程學習(作品)成果

分類	學習歷程備審資料項目名稱代碼對照表
A. 修課紀錄	5學期選課記錄及成績→由學校統一上傳 第6學期成績修課紀錄(PDF)甄選:學校上傳;技優:學生上傳
B. 課程學習成果	B-1 專題實作及實習科目學習成果(含技能領域) B-2 其他課程學習(作品)成果
C. 多元表現	C-1 彈性學習時間學習成果(包含自主學習或選手培訓或學校特色活動) C-2 社團活動經驗 C-3 擔任幹部經驗 C-4 服務學習經驗 C-5 競賽表現 C-6 非修課紀錄之成果作品(如職場學習成果) C-7 檢定證照 C-8 特殊優良表現證明
D. 指定上傳項目 (考生自行上傳)	D-1. 多元表現綜整心得 D-2. 學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃) D-3. 其他有利審查資料

『學習歷程備審資料製作』方法及步驟

1. 詳閱簡章，看清楚項目和件數，把想報考的校系簡章列印或截圖下來

2. 整理自己擁有的項目文件(採用系統已勾選上傳VS另行整理製作)

3. 參考範本(輔導室學長姐資料、高三專區、網路查詢)及報考校系的系網

4. 開始編輯、撰寫，並請人幫忙修稿訂正

5. 轉檔上傳

- ▶ 先準備一份共通版，再依甄選校系做適度調整，或為每個志願做細緻潤飾，如報考動機或未來學習計劃、生涯規劃等。

B項小撇步

項目	製作重點
B-1 專題製作	<ol style="list-style-type: none">1. 濃縮成重點(5-10頁)→看出統整能力2. 必寫反思(製作過程中遇到的問題和解決方法、心得與檢討)3. 適量表格呈現及圖片說明4. 若為2人以上團隊，必放分工貢獻表
B-2 其它課程 學習成果	<ol style="list-style-type: none">1. 至「備審資料指引平台」了解該系關注重點2. 確認簡章中件數上限，選擇最相關及最優的成果3. 適量圖片說明4. 必寫心得感想

C項小撇步-多元表現

- ▶ 確認簡章中的件數上限，選擇最優的項目勾選或製作
- ▶ 如果報名時勾選另行製作上傳多元表現的同學請記得
 - ▶ 1. **製作目錄表格，善用主-副標題**讓教授一目了然你擁有哪些多元表現的經驗和證明
 - ▶ 2. **提供彩色版的證明資料及照片**，注意掃描及拍照的解析度
 - ▶ 3. 留意檔案容量規定(每一個檔案上限4M)，建議檔案格式均為PDF

D項小提醒

- ▶ 多元表現綜整心得可用圖表整理，並敘述自己在那些項目有獨特優秀的表現，在那些方面有比較多的學習及未來在大學階段想增加的經驗或參與的項目。
- ▶ 務必至114學年度四技二專各入學管道「**備審資料準備指引查詢平台**」查詢各校需求。
- ▶ D-3其他有利資料，可放**個人特殊優良事項**（如全勤獎、市長獎、獎懲紀錄等）、**與報考校系高度相關之能力證明或經驗**（如英文競試成績、營隊參加證明等）、**特殊經驗或證明**（職場經驗、推薦函、海外生活、志工服務等）。
- ▶ 輔導室網頁**高三專區**→**學習歷程備審資料查詢參考**。

到哪裡看學習歷程備審資料的範本？

- ▶ **科裡**或**輔導室**有過去學長姐的備審資料展(5/4-5/29)，本校輔導室網頁的**高三專區**有相關範例電子檔，歡迎參考運用。



還有哪些「具體」參考資料？

115學年度四技二專各入學管道 備審資料準備指引查詢平台

請選擇入學管道



請選擇招生群(類)別



請選擇學校所在縣市



請選擇招生學校



請輸入招生系科組學程的關鍵字

進階查詢

各校系備審資料準備指引

依招生學校所在地

北部

中部

南部

東部及離島地區

依入學管道

四技二專
甄選入學

四技日間部
申請入學

四技二專
技優甄審入學



115備審資料指引平台

還有哪些「具體」參考資料？

技專校院考試及招生制度專屬網站
因應新課綱之考試及招生調整方案

HOME 關於技專考招方案 統測考科調整 學習歷程檔案 招生管道變革 資源分享 Q&A

Home / 學習歷程檔案 / 科大教授怎麼看備審

學習歷程檔案

關於學習歷程檔案 招生選才參採學習歷程檔案 學習準備建議方向 **科大教授怎麼看備審** 備審資料準備指引

科大教授怎麼看備審資料



何明禕

國立臺灣科技大學 化學工程系

簡明扼要與重點清晰是獲得高評價的不二法門，清楚表達知識基礎、實作能力、自學與思考的能力和適於團隊合作的人格特質。



徐慶琪

國立臺灣科技大學 機械工程系

如果可以完整描述學習的問題、使用什麼方法、獲得什麼結果、如何讓下一次更好，這會是我認為好的「課程學習成果」內容。



林惠如

國立臺北護理健康大學 護理系

課程學習成果不一定要光鮮亮麗，重點在於是否能夠清楚描述學習過程中的某些經歷或狀況，以及這些經驗帶來的收穫與成長。

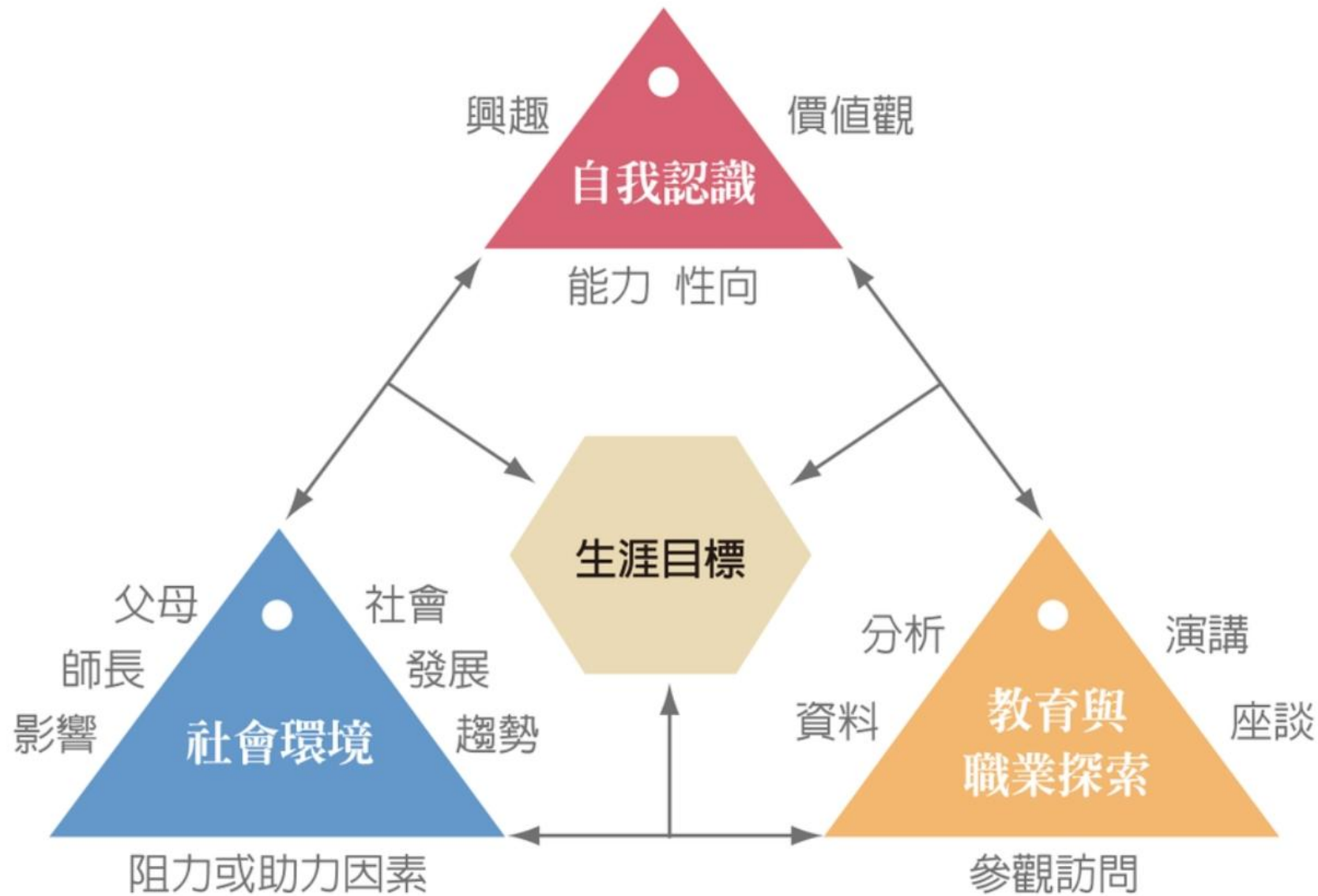
科大教授怎麼看備審資料



科大教授怎麼看備審



三、志願選填與家長協助事項



生涯金三角 (Swain, 1984)

項目	家長協助事項
自我	<ol style="list-style-type: none">1. 分享對於孩子的認識2. 鼓勵孩子從探索、學習的經驗中發現志向3. 澄清孩子目標、願景、價值觀
環境	<ol style="list-style-type: none">1. 了解社會職場發展趨勢2. 了解家庭環境給予的支持3. 了解學校環境給予的支持
資訊	<ol style="list-style-type: none">1. 帶孩子參觀科大校園2. 與從事志向相關專業的親朋好友進行訪談3. 各校系課表的查詢4. 報章、雜誌、網站有關大學、職場的資訊

企業評比大學表現前50名，公立與技專體系各擅其場

摘自遠見雜誌《2026企業最愛大學生調查》

學校名稱	特色表現	學校名稱	特色表現
1 國立成功大學	總榜全台第一	26 致理科技大學	總榜北部私立技專校院第二
2 國立臺灣大學	醫衛生技業評全台一	27 國立臺灣海洋大學	農林漁牧業評北部第二
3 國立陽明交通大學	總榜北部大學第二	28 國立臺灣師範大學	總榜師培體系全台第一
4 國立清華大學	總榜北部大學第三	29 銘傳大學	商管法律業評私立一般大學第四
5 國立臺灣科技大學	總榜技專校院第一	30 國立臺中科技大學	總榜中部公立技專校院第四
6 國立臺北科技大學	企業最愛實習生技專校院第一	31 國立屏東科技大學	農林漁牧業評技專校院第一
7 國立中央大學	營建業評一般大學第二	32 萬能科技大學	服務業評私立技專校院第一
8 國立政治大學	商管法律業評全台第一	33 國立高雄餐旅大學	服務業評全台第一
9 國立中興大學	農林漁牧業評全台第一	34 國立聯合大學	營建業評公立一般大學第六
10 逢甲大學	總榜私校第一	35 亞洲大學	醫衛生技業評中部第二
11 淡江大學	上市櫃公司評私校第一	36 中國文化大學	服務業評私立一般大學第三
12 輔仁大學	大眾傳播業評全台第一	37 明志科技大學	總榜北部私立技專校院第四
13 國立中山大學	總榜南部第二	38 嘉南藥理大學	總榜南部私立技專校院第一
14 國立高雄科技大學	總榜南部技專校院第一	39 中山醫學大學	醫衛生技業評私校第一
15 中原大學	營建業評私校第二	40 國立彰化師範大學	總榜師培體系第二
16 龍華科技大學	總榜私立技專校院第一	41 靜宜大學	總榜中部私立一般大學第五
17 國立雲林科技大學	總榜中部技專校院第一	42 長庚大學	醫衛生技業評私校第五
18 東海大學	企業最愛實習生中部私校第一	43 國立暨南國際大學	總榜中部公立一般大學第三
19 東吳大學	商管法律業評私校一般大學第三	44 弘光科技大學	總榜中部私立技專校院第二
20 國立虎尾科技大學	總榜中部技專校院第二	45 明新科技大學	總榜北部私立技專校院第五
21 國立中正大學	總榜南部一般大學第三	46 國立高雄大學	總榜南部公立一般大學第四
22 元智大學	總榜北部私立一般大學第五	47 德明財經科技大學	服務業評北部私立技專校院第三
23 國立臺北大學	商管法律業評公立大學第五	48 中國醫藥大學	醫衛生技業評中部私校第三
24 國立勤益科技大學	總榜中部技專校院第三	49 南臺科技大學	總榜南部私立技專校院第二
25 朝陽科技大學	總榜中部私立技專校院第一	50 健行科技大學	營建業評私立技專校院第二

Ex：參考教育部高教司大學註冊率統計

資料來源：University TW(詳細統計資料請至「大專院校校務資訊公開平台」查詢)

2025年公立技專校院 公立技專校院

學校	大一新生註冊率
國立臺灣科技大學	101.4%
國立雲林科技大學	100.6%
國立屏東科技大學	94.5%
國立臺北科技大學	100.9%
國立虎尾科技大學	98.9%
國立澎湖科技大學	62.5%
國立勤益科技大學	101.1%
國立臺北護理健康大學	98.4%
國立高雄餐旅大學	93.1%
國立臺中科技大學	99.1%
國立臺北商業大學	96.5%
國立高雄科技大學	98.0%
國立臺灣戲曲學院	76.4%



Ex：參考教育部高教司大學註冊率統計

資料來源：University TW(詳細統計資料請至「大專院校校務資訊公開平台」查詢)

2024年私立技專校院

私立技專校院

學校	大一新生註冊率	學校	大一新生註冊率	學校	大一新生註冊率
朝陽科技大學	97.6%	嶺東科技大學	82.4%	長庚科技大學	99.9%
南臺科技大學	87.1%	中國科技大學	79.3%	臺北城市科技大學	68.2%
崑山科技大學	63.3%	中臺科技大學	81.4%	敏實科技大學	39.4%
嘉南藥理大學	69.0%	台南應用科技大學	71.9%	醒吾科技大學	59.6%
樹德科技大學	47.8%	中信科技大學	71.4%	文藻外語大學	76.5%
龍華科技大學	98.3%	元培醫事科技大學	53.3%	致理科技大學	101.2%
輔英科技大學	72.8%	景文科技大學	68.0%	宏國德霖科技大學	49.4%
明新科技大學	82.6%	中華醫事科技大學	63.2%	崇右影藝科技大學	95.7%
弘光科技大學	91.0%	東南科技大學	70.2%	台北海洋科技大學	65.1%
健行科技大學	76.2%	德明財經科技大學	75.1%	亞東科技大學	95.1%
正修科技大學	76.2%	南開科技大學	58.5%	南亞技術學院	55.7%
萬能科技大學	67.6%	中華科技大學	50.9%	黎明技術學院	55.1%
建國科技大學	58.9%	僑光科技大學	81.0%	德育護理健康學院	40.1%
明志科技大學	104.0%	育達科技大學	70.1%		
台鋼科技大學	28.7%	美和科技大學	50.0%		
大仁科技大學	64.2%	吳鳳科技大學	44.4%		
聖約翰科技大學	36.5%	修平科技大學	60.2%		

陪伴青少年做決定

- ▶ 詢問他/她需要什麼幫忙？
 - ▶ 提醒？備審意見？交通住宿？面試演練？能力評估？親友討論？校系差異？
- ▶ 以甄選入學為例，留意指定項目甄選日期是否衝突
- ▶ 無論正/備取，於指定時間內上網登記就讀志願序
- ▶ 邀請或建議他/她實地走訪校園
- ▶ 陪伴青少年釐清動機

從多元角度看不同校系~生活角度

- 交通
- 住宿
- 學費、獎助學金
- 男女生比例
- 社團或校隊
- 校園氛圍(風氣)
- 校園周邊生活機能

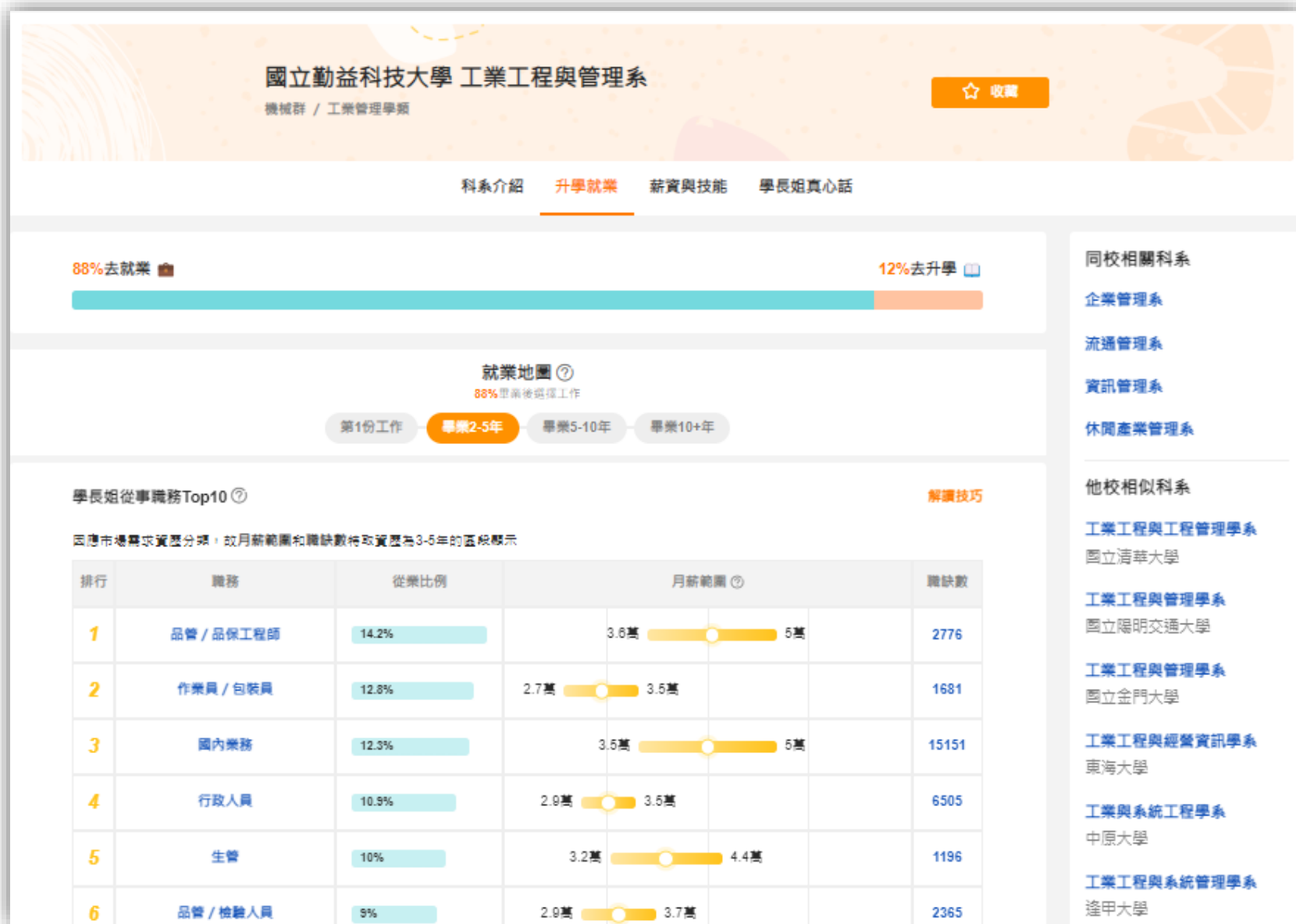


從多元角度看不同校系~生涯發展角度

- 各校發展重點和特色、證照訓練
- 畢業生的就業升學表現
- 師生比 / 經費比 / 學院比 / 業師比
- 產學合作方案、業界實習機會
- 研究計畫、專利權、技術移轉案、得獎作品
- 國際合作案、外籍學生、交換學生、英語授課
- 大一不分系、學位學程、特色發展



生涯探索資訊網站



104升學就業地圖



生涯探索資訊網站



訊息公告 資源下載 相關連結 教案專區 學校生涯輔導特色活動徵選 線上填報 聯絡我們 回入口頁

全站關鍵字搜尋

認識我自己 國中升高中 認識大專校院 認識產業職場 大學營隊資訊 生涯導航Q&A



Career Guidance Resource Center

生涯輔導資源中心

認識我自己

測驗評量

大學入學考試中心興趣量表
大學入學考試中心大學學系探索量表
華人生涯網職業興趣量表

國中升高中

學習資源

愛學網
適性輔導列車/適性揚才列車
國民中小學課程與教學資源整合平台CIRN 網站

認識大專校院

一般大學

ColleGo!大學選才與高中育才轉
大學多元入學升學網
大學入學考試中心



教育部學生生涯輔導網



高三生涯輔導活動

時間	活動	地點
5/4(一)-5/29(五)	備審資料及面試簡介資料觀摩展	輔導室公共區
5/6(三)	技專校院多元入學說明會-學生場	國際會議廳
5/8(五)	技專校院多元入學說明會-家長場	第一會議室
5/11(一)	產學攜手合作計畫專班宣導	大跑班教室
5/20(二)~5/22(四)	技優甄審、甄選、獨立招生 面試模擬演練	輔導室
7/29(三)-7/31(五)	登記分發志願選填個別諮詢 (須事先預約)	輔導室

志願選填個別諮詢~輔導老師

學校電話(02)2782-5432

- ▶ 電子、機械：黃世傳老師(分機1600)
- ▶ 模具、鑄造：韓玉芬老師(分機1606)
- ▶ 汽車、電機：林芳美老師(分機1607)
- ▶ 重機、土木：吳佳宜老師(分機1608)
- ▶ 冷凍、建築：袁亦柔老師(分機1616)



最後，獻上最大的祝福~

期許每位港工人，
帶著獨有的**韌性與勇氣**，
面對未來的人生挑戰，
並學習在每個階段做足準備，
為當下的自己**做最好的選擇**！