

# 112學年度 四技二專 多元入學管道介紹

(公播版簡報)

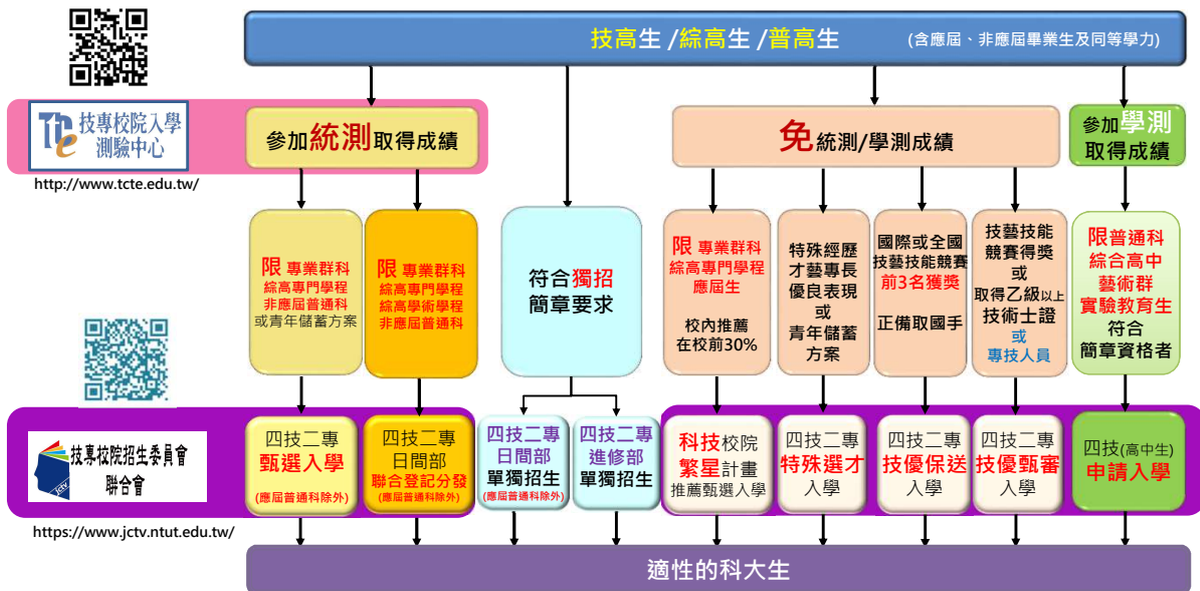


招策會官網

<https://www.techadmi.edu.tw/>

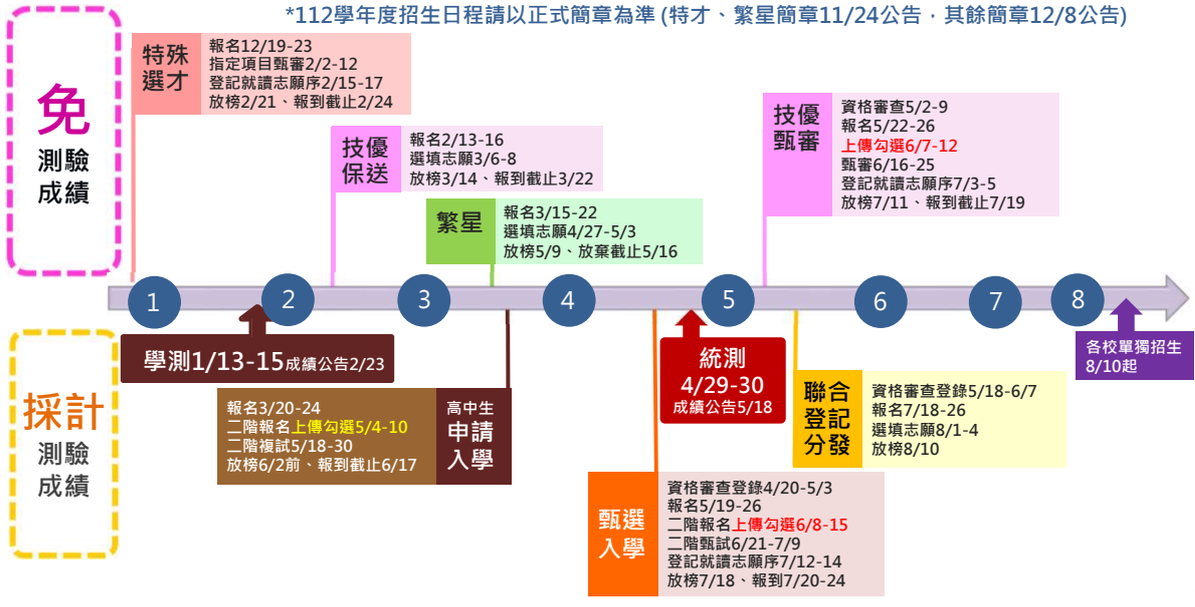


## 四技二專升學管道流程圖



# 112學年度四技二專重要日程

\*112學年度招生日程請以正式簡章為準 (特才、繁星簡章11/24公告，其餘簡章12/8公告)



# 112學年度四技二專聯合招生管道招生名額

\*112學年度特才、繁星簡章11/11/24公告，其餘管道12/8公告正式簡章

項次	學制別	招生管道名稱	校數	系數	一般生招生名額
1	四技	科技 <b>繁星</b> 推薦甄選	52	705	2,572
2	四技	( <b>高中生</b> )申請入學	64	587	7,960
3	四技二專	<b>特殊選才</b> (特才實驗組/青儲組)	27/79	208/352	469/455
4	四技二專	技優 <b>保送</b>	20	152	490
5	四技二專	技優 <b>甄審</b>	71	1,222	5,128
6	四技二專	<b>甄選入學</b> (一般組/青儲組)	126/26	2,839/159	41,303/192
7	四技二專	聯合登記分發	71	2,441	10,850

\*本表人數不包含外加名額。

# 四技二專統一入學測驗簡介

超商不賣紙本

**簡章發售**  已於111/11/14發售，現場購買僅在雲科大校門或統測中心1F服務台  
 可網站訂購或免費下載

**報名**  報名日期：學校集體111/12/1-21、個別 111/12/9-21  
 報名方式：應屆畢業生由學校集體報名、個人網路報名  
 報名結果查詢：112年1月4-11日

**考試**  寄發准考證：112年3月22日  
 考試日期：112年4月29、30日(週六、日)  
 考試科目：國文、英文、數學、專業科目(一)、專業科目(二)  
 成績單112年5月18日寄發、當日15:00起開放網路查詢



<https://www.tcte.edu.tw/>  
 電話：05-5379000轉300、600



112學年度

## 四技二專統一入學測驗 考試群類別-1

【20群(類)別】

群(類)別名稱	數學版本	專業科目(一)	專業科目(二)	群(類)別名稱	數學版本	專業科目(一)	專業科目(二)
01機械群	C	機件原理 機械力學	機械製造 機械基礎實習 機械製圖實習	06土木與建築群	C	基礎工程力學 材料與試驗	測量實習 製圖實習
02動力機械群	C	應用力學 引擎原理 底盤原理	引擎實習 底盤實習 電工電子實習	07設計群	B	色彩原理 造形原理 設計概論	基本設計實習 繪畫基礎實習 基礎圖學實習
03電機與電子群 電機類	C	基本電學 基本電學實習 電子學 電子學實習	電工機械 電工機械實習	08工程與管理類	C	物理(B)	資訊科技
04電機與電子群 資電類	C	基本電學 基本電學實習 電子學 電子學實習	微處理機 數位邏輯設計 程式設計實習	09商業與管理群	B	商業概論 數位科技概論 數位科技應用	會計學 經濟學
05化工群	C	基礎化工 化工裝置	普通化學 普通化學實習 分析化學 分析化學實習	10衛生與護理類	A	生物(B)	健康與護理
				11食品群	B	食品加工 食品加工實習	食品化學與分析 食品化學與分析實習

• 國文、英文不分版本、新課綱依群科課程屬性將數學分為ABC版本。

112學年度

四技二專統一入學測驗 考試群類別-2

【20群(類)別】

群(類)別名稱	數學版本	專業科目(一)	專業科目(二)
12家政群 幼保類	A	家政概論 家庭教育	嬰幼兒發展照護實務
13家政群 生活應用類	A	家政概論 家庭教育	多媒材創作實務
14農業群	B	生物(B)	農業概論
15外語群 英語類	B	商業概論 數位科技概論 數位科技應用	英文閱讀與寫作 (初階英文閱讀與寫作練習、 中階英文閱讀與寫作練習、 高階英文閱讀與寫作練習)
16外語群 日語類	B	商業概論 數位科技概論 數位科技應用	日文閱讀與翻譯 (日語句型練習、日語翻譯練習、 日語讀解初階練習)

群(類)別名稱	數學版本	專業科目(一)	專業科目(二)
17餐旅群	B	觀光餐旅業導論	餐飲服務技術 飲料實務
18海事群	B	船藝	輪機
19水產群	B	水產概要	水產生物實務
20藝術群 影視類	A	藝術概論	展演實務 音像藝術展演實務

● 詳細20群類考試大綱：  
[https://www.tcte.edu.tw/download/112year/112Range\\_4y/](https://www.tcte.edu.tw/download/112year/112Range_4y/)



財團法人

技專校院入學測驗中心

Testing Center for Technological and Vocational Education

English | 最新消息 | 中心簡介 | 測驗業務 | 資料下載 | 相關網站 | 人才招募 HOT

二技統一入學測驗

四技二專統一入學測驗

112年四技二專統測考試大綱

【共同科目】

國文 英文 數學(Δ) 數學(B) 數學(C)

【專業科目】

01 機械群	專一 專二	11 食品群	專一 專二
02 動力機械群	專一 專二	12 家政群幼保類	專一 專二
03 電機與電子群電機類	專一 專二	13 家政群生活應用類	專一 專二
04 電機與電子群資電類	專一 專二	14 農業群	專一 專二
05 化工群	專一 專二	15 外語群英語類	專一 專二
06 土木與建築群	專一 專二	16 外語群日語類	專一 專二
07 設計群	專一 專二	17 餐旅群	專一 專二
08 工程與管理類	專一 專二	18 海事群	專一 專二
09 商業管理群	專一 專二	19 水產群	專一 專二
10 衛生與護理類	專一 專二	20 藝術群影視類	專一 專二

## 四技二專統一入學測驗 注意事項

### 考試前

- 報名時慎選考試群(類)別→招生入學只能選填同群(類)別之系組
- 報名期限截止後，不得更改群(類)別或考區。

111年統測違規事件：  
「攜帶手機入場」217 件  
「攜帶其他物品入場」約35 件

### 考試時

- 不可攜帶手機、智慧手錶、智慧手環等，手機請關機（震動也會扣分）。
- 准考證上請勿劃記、抄錄題目或答案。
- 檢查答案卡(卷)、座位貼條及准考證之號碼是否正確，如有不符，應立即舉手請監試人員查明處理。

### 考試後

- 請注意成績單寄發與查詢時間，**集體報名者**由學校轉發，個別網路報名者，寄至報名所填之通訊地址。
- 若需**多份統測成績單**，請至主辦單位申請(每份100元)。
- 報名各招生管道（如甄選入學、聯合登記分發）。

9

## 四技二專招生管道說明

### 四技二專甄選入學

主辦單位：技專校院招生委員會聯合會

電話：02-27725333 分機211

<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>



10

## 甄選入學招生簡介

- 超過120所大專校院招生(含一般大學)，招生名額超過40,000名。
- 分組招生：一般組、青年儲蓄帳戶組

- 適用對象**
- ✓ 專業群科、綜高專門學程
  - ✓ 參加青年儲蓄方案
  - ✓ 非應屆普通科與綜高學術學程(應屆高中普通科不可報名)
  - ✓ 同等學力考生。

\*\*\*為提供逆境向上且具強烈學習熱忱的經濟弱勢學生更多升學機會，增列「**低收入或中低收入戶考生**」名額，符合資格者，除享有報名費減免，還多了錄取機會。

**青年儲蓄帳戶組**：限參與方案完成2~3年期，且於畢業當年度參加統測的青年報名。  
統測成績不限系科領域、**不須考慮畢業當學年度所報考之統測群(類)別**，僅採計國文、英文、數學3科級分數。



教育部青年教育與就業儲蓄帳戶專案辦公室 <https://www.edu.tw/1013/>

11

## 甄選入學招生簡介

可查詢聯合會去年網頁/統計資料  
· 有第一階段篩選標準，作為**6志願**  
選擇的參考喔~



- 報名**
- 考生可報名**6**個校系科(組)學程，一般組招生群類別須與統測類別相同。(商管群考生可報21資管類)
  - 發售紙本招生簡章，亦可網頁下載。

NEW

- ◆ 招生學校**限制考生可報名同校1~6系**。參閱簡章附錄二。有超過7成的學校提供學生可選擇至少2系以上報考。
- ◆ 配合教育部推動「資安學研人才培育計畫」，112學年度「一般組」系名加註**資安人才**，招收對資安議題有興趣且具特殊專長之學生。如學校未限制1校選填1系，考生可同時選填2個志願。

- 報名費**
- 第一階段：報名1個校系300元、2個校系400元、**3個校系500元**、4個校系600元、5個校系700元、**6個都報名800元**。
- 第二階段：指定項目1項500元、2項(含)以上750元。

- 資格審查**
- 非應屆考生、未集體報名之應屆畢業生、(中)低收入戶及原住民生**須提前進行**資格審查**，並繳交學歷(力)證件影本，未依規定期限內完成登錄並繳寄資料者，將無法報名四技二專甄選入學。



### 考生協助

各大專校院依考生需求於第二階段指定項目甄試提供**交通、住宿、膳食、試場服務**等各項協助措施，以照顧弱勢及有特殊需求之考生順利應試。

### 離島視訊

符合辦理視訊面試之澎湖、金門、馬祖離島考生，得於**第一階段報名時**，向四技二專聯合甄選委員會**提出申請**，通過第一階段篩選之考生，得於**第二階段報名時**，**再次確認**是否參加視訊面試。

12

NEW

與資安或資安先備知識及能力相關之國內外競賽及證照

編號	競賽或證照項目		
與資安相關	A	國內外技能競賽 國際/亞洲/全國/全國分區 <b>技能競賽</b> 職類： ① 網路安全 ② 雲端運算/雲端計算	
	B	國內競賽 行政院國家資通安全處之「資安技能-金盾獎」前3名	
	C	國內證照 經濟部工業局專業工程師考試之「資訊安全工程師」(iPAS)	
	D	國際證照 國家通訊傳播委員會(NCC)「關鍵電信基礎設施資通設備測試機構及驗證機構管理辦法」規範「測試工程師」資格之8張國際證照： ① CompTIA Security(CompTIA Security+)國際網路資安認證 ② Certified Information Systems Security Professional(CISSP)資訊系統安全專家證照 ③ Systems Security Certified Practitioner(SSCP)資安專業人員證照 ④ Certified Ethical Hacker(CEH)道德駭客認證 ⑤ EC-Council Certified Security Analyst(ECSA)資安分析專家證照 ⑥ Computer Hacking Forensic Investigator(CHFI)資安鑑識調查專家證照 ⑦ GIAC Penetration Tester(GPEN)滲透測試專家證照 ⑧ Offensive Security Certified Professional(OSCP)滲透測試技術證照	
	與資安先備知識及能力相關	E	國內外技能及技藝競賽 國際/亞洲/全國/全國分區 <b>技能競賽</b> 職類： ① 電腦程式設計 ② 商務軟體設計/資訊技術(軟體設計)/資訊技術(軟體應用) ③ 資訊與網路技術 ④ 行動應用開發 ⑤ 網頁技術/網頁設計與發展/網頁設計 全國高級中等學校 <b>技藝競賽</b> ： ① 電腦軟體設計 ② 網頁設計 ③ 程式設計
		F	國內證照 勞動部核發之乙級(含)以上技術士證「電腦軟體設計」、「網頁設計」
		G	檢測 APCS 程式能力檢測實作題3級分以上

- ✓ 所有資安相關之競賽及證照(A~G)可在甄選入學、技優甄審、特殊選才管道，作為備審資料有利參採資料。
- ✓ 具有A、E、F之一者，亦可作為**技優甄審**入學報名資格。
- ✓ 具有B、C、D、G(各校規定4級分以上)之一者，亦可作為**特殊選才**報名資格。

甄選入學招生簡介

分階段甄試

- 第一階段以「統測級分」進行人數倍率篩選(最多3倍)  
一階篩選情形可參考111學年度網頁/統計資料  
<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/apply/contents.php?academicYear=111&subId=185>
- 第二階段由各招生學校辦理指定項目甄試，備審資料可從招生委員會(聯合會)系統勾選學習歷程中央資料庫檔案，或上傳自行準備的PDF檔案。



第一階段 統測成績篩選		第二階段甄選總成績採計方式				
科目	篩選倍率	(-) 統一入學測驗 成績加權		(二) 指定項目	(三) 證照或得獎加分	
國文	--	$\leq 40\%$ (不可為0)	$\times 1 \sim$ 倍 $\times 1 \sim$ 倍 $\times 1 \sim$ 倍 $\times 2 \sim$ 倍 $\times 2 \sim$ 倍	學習歷程資料審查(備審) (項目見簡章)(必採)	$\geq 40\%$ 依優待加分標準加分，並於簡章正面表列	
英文	3			英文		%
數學	3			數學		%
專業一	5			專業一		%
專業二	4			專業二		%
總級分	--			專業二		%

即使只有獲得1個正取，也要上網登記喔

成績計算

甄選總成績 = 統測成績\*% + 第二階段指定項目成績\*% + (競賽或證照加分)

統一志願序分發

由招生學校公告備取名單，錄取生須至招生委員會系統登記就讀志願序參加統一分發作業。

# 甄選入學簡章查詢(示例)

112學年度正式簡章 12/8公告

## 112學年度

- 最新消息
  - 防疫應變專區
  - 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
- 招生學校
- 規章辦法
- 重要日程
- 常見問題
- 簡章查詢與下載

科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會

### 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

#### 112學年度 四技二專甄選入學招生

#### 學校資料查詢系統【一般組】

\*本簡章內容採用PDF檔案格式，須先安裝Acrobat Reader後，  
【簡章查詢與下載】\*自111.12.8起提供下載\*

112學年度四技二專甄選入學招生簡章全文 下載次數: 572

考生報名校系科(組)學程輔助查詢系統 下載次數: 386

簡章下載暨資料查詢系統-一般組 下載次數: 735

簡章下載暨資料查詢系統-青年儲蓄帳戶組 下載次數: 81

校系科(組)、學程資料檔 請考生生用【一般組】(Excel檔)

校系科(組)、學程資料檔 請考生生用【青年儲蓄帳戶組】

學校查詢(查詢查詢) [查詢] [回頁首] [系統說明]
單位: 中國 說明
共有 27 筆資料
102- 國立雲林科技大學
107- 國立虎尾科技大學
110- 國立勤益科技大學
113- 國立臺中科技大學
113001- (09商管) 國際貿易與經營系
113002- (15英語) 國際貿易與經營系
113003- (09商管) 財務管理系
113004- (09商管) 財務金融系
113005- (09商管) 會計資訊系
113006- (04資電) 多媒體設計系
113007- (21資電) 多媒體設計系
113008- (07設計) 多媒體設計系
113009- (07設計) 室內設計系
113010- (06土木) 室內設計系
113011- (07設計) 商業設計系
113012- (20影視) 商業設計系
113013- (21資電) 資訊管理系
113014- (08工管) 資訊管理系
113015- (21資電) 資訊工程系
113016- (04資電) 資訊工程系

#### 國立臺中科技大學

可選填報名之系科(組)、學程數: 1

校系科(組)、學程代碼-名稱	招生數(別)	一般考生	原校或中低收入戶考生	原住民族考生	體育考生
113001- 國立臺中科技大學-國際貿易與經營系	09商管	48	2	2	1
113002- 國立臺中科技大學-國際貿易與經營系	15英語	6	0	0	0
113003- 國立臺中科技大學-財務管理系	09商管	39	1	2	0
113004- 國立臺中科技大學-財務金融系	09商管	39	1	2	4
113005- 國立臺中科技大學-會計資訊系	09商管	54	2	2	1
113006- 國立臺中科技大學-多媒體設計系	04資電	7	0	1	3
113007- 國立臺中科技大學-多媒體設計系	21資電	5	0	0	1

檢視

# 甄選入學簡章分則(示例)

112學年度正式簡章 12/8公告

限制填填系科(組)學程數 1~6

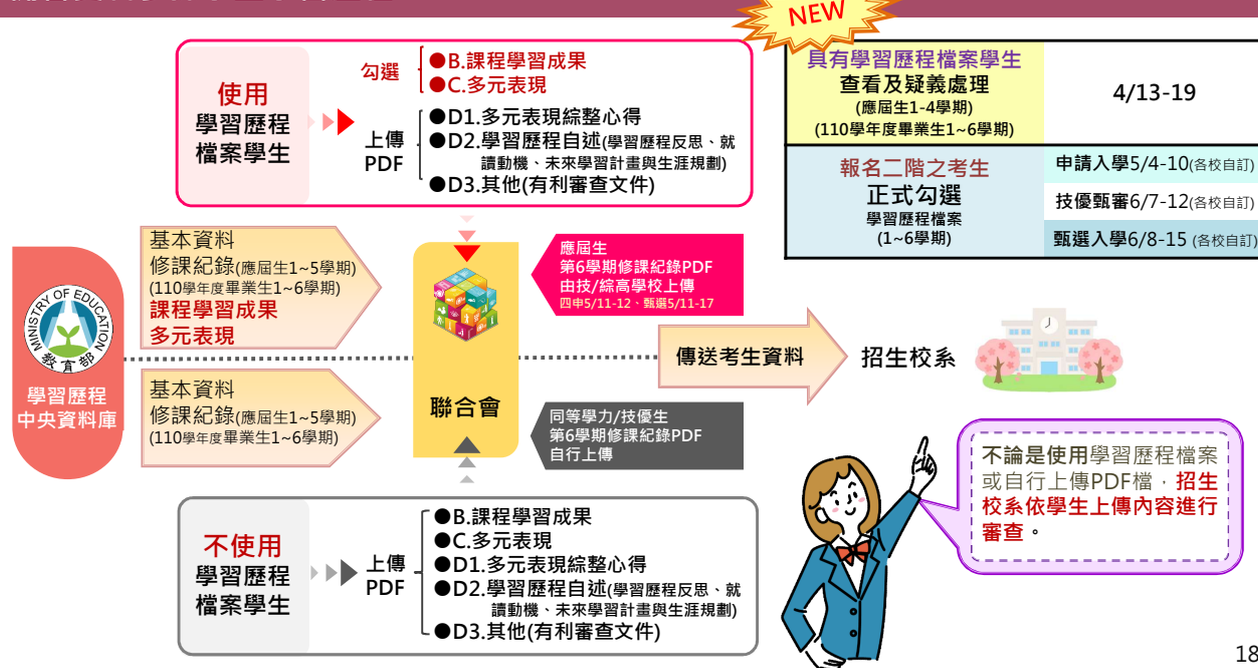
校系科組 學程名稱	國立雲林科技大學 機械工程系	第一階段				第二階段指定項目甄試				可選填報名之系科(組)、學程數	
		統一入學測驗成績錄取				甄選應成類預計方式				總成績同分參酌方法	
校系科組 學程代碼	102001	科目	權值倍率	成績加權	指定項目	最低得分	滿分	占總成績比率	4	總成績同分參酌方法	2
招生數(類別)	01 機械組	國文	9.00	x1.00倍	專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	12%	不予加分	1	統測科目第一
考生身分	招生名額 預計甄試人數	英文	6.00	x1.75倍	學習歷程備審資料審查	--	100	28%		2	統測科目第二
一般考生	86 258	數學	4.00	x2.00倍	面試	--	100	10%		3	學習歷程備審資料審查
低收入或中低收入戶考生	6 18	專業一	3.00	x2.50倍	術科考試	--	100	10%		4	統測科目數學
原住民族考生	3 9	專業二	3.00	x2.50倍	--	--	--	--		5	統測科目英文
離島考生	0 --	總積分	--	--	--	--	--	--		6	--
報名費	750元	<p>3 學習歷程備審資料</p> <p>項目</p> <p>A.檢課紀錄 列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,一律自行上傳應屆成績單(PDF檔)</p> <p>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) (*須至少上傳1件)</p> <p>B-2.其他課程學習(作品) 成果</p> <p>C.多元表現: C-1、C-2、C-3、C-4、C-5、C-6、C-7</p> <p>D-1.多元表現精緻心得</p> <p>D-2.學習歷程自述(含學習歷程)</p> <p>D-3.其他有利審查資料</p>									
公告第二階段甄試名單及注意事項	112年6月19日(一) 10:00起	<p>分類</p> <p>B.課程學習成果</p> <p>B-1 專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)</p> <p>B-2 其他課程學習(作品) 成果</p> <p>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)</p> <p>C-2 社團活動經驗</p> <p>C-3 擔任幹部經驗</p> <p>C-4 服務學習經驗</p> <p>C-5 競賽表現</p> <p>C-6 非修課紀錄之成果作品</p> <p>C-7 檢定證照</p> <p>C-8 特殊優良表現證明</p>									
公告甄選錄取名單	112年6月28日(三) 10:00起	<p>【例如】</p> <p>校系分則訂有「C-3擔任幹部經驗」及「C-7檢定證照」, 學生如果沒有檢定證照, 可以提供其他的多元表現項目, 或自己覺得有利的資料, 讓教授審查。</p>									
公告甄選錄取名單	112年7月7日(三) 10:00起	<p>7 112學年度起, 各入學管道之「第二階段甄試(審)通知、總成績公告、錄取報到」等作業將取消紙本寄發, 改於各校網站公告為主。</p>									
甄選錄取名單	112年7月10日(一) 12:00起	<p>備註</p> <p>1.112學年度統測各科標準成績在全國排名前3%以內者</p> <p>2.面試及術科考試到時, 地點及注意事項, 另公告於本校</p> <p>3.應徵簡章後, 不得以任何理由要求退還甄選項目甄試費用</p> <p>4.本校訂有學生英語能力要求實施要點, 附於學習歷程要點</p>									

# 校系科(組)、學程資料檔 輔導考生用(Excel檔)

(示例) 111學年度四技二專甄選入學簡章分則 112學年度 請自行查詢

校名	系名	招生群(類)別	一般生名額	國文	英文	數學	專一	專二	統測佔總成績	指定一項目	指一佔總成績	指二佔總成績	指三佔總成績	指定三項目	指三佔總成績	指定四項目	指四佔總成績
國立臺灣科技大學	材料科學與工程系	05 化工群	9	1	1.5	1.5	2	2	40	專職實作及實習科目	4	學習歷程備審	36	面試	20		
國立臺灣科技大學	化學工程系	05 化工群	34	1	1.5	2	2	2	40	專職實作及實習科目	10	學習歷程備審	30	實作	20		
國立雲林科技大學	環境與安全衛生工程系	05 化工群	6	1	2	2	3	3	40	專職實作及實習科目	15	學習歷程備審	25	面試	10	術科考試	10
國立雲林科技大學	化學工程與材料工程系	05 化工群	69	1	1.5	1.5	2	2	40	專職實作及實習科目	10	學習歷程備審	35	術科考試	15		
國立屏東科技大學	文化資產維護系	05 化工群	8	1	1	1	2	2	30	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	術科考試	10
國立屏東科技大學	生物科技系	05 化工群	5	1	1	1	2	2	40	專職實作及實習科目	15	學習歷程備審	25	面試	20		
國立屏東科技大學	環境工程與科學系	05 化工群	35	1	1	1	2	2	40	專職實作及實習科目	25	學習歷程備審	15	面試	20		
國立屏東科技大學	材料工程系	05 化工群	4	1	1	1	2	2	30	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	術科考試	10	面試	20
國立臺北科技大學	分子科學與工程系	05 化工群	13	1	1.75	1.75	2.5	2.5	40	專職實作及實習科目	30	學習歷程備審	10	面試	20		
國立臺北科技大學	化學工程與生物科技系	05 化工群	51	1	2	2	2.5	2.5	40	專職實作及實習科目	15	學習歷程備審	25	面試	20		
國立臺北科技大學	材料及資源工程系材料	05 化工群	2	1	2	2	2.5	2.5	40	專職實作及實習科目	8	學習歷程備審	32	面試	20		
國立臺北科技大學	材料及資源工程系資源	05 化工群	3	1	2	2	2.5	2.5	40	專職實作及實習科目	8	學習歷程備審	32	面試	20		
國立高雄科技大學	化學工程與材料工程系	05 化工群	65	1	1	1	2	2	40	專職實作及實習科目	10	學習歷程備審	30	術科實作	20		
國立高雄科技大學	環境與安全衛生工程系	05 化工群	25	1.5	1	1.5	2	2	40	專職實作及實習科目	10	學習歷程備審	30	面試	15	化學實驗	5
國立虎尾科技大學	材料科學與工程系	04 電機與訊	14	1	1	1	2	2	40	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	10	術科實作	10
國立虎尾科技大學	光電工程系	04 電機與訊	32	1	1	2	2.5	2.5	40	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	術科實作	20		
國立虎尾科技大學	飛機工程系航空電子組	04 電機與訊	27	1	2	2	3	3	40	專職實作及實習科目	6	學習歷程備審	34	術科實作	20		
國立虎尾科技大學	資訊管理系	04 電機與訊	14	1	1	1	2	2	40	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20		
國立虎尾科技大學	電子工程系	04 電機與訊	24	1	1	1	2	2	40	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	10	術科實作	10
國立虎尾科技大學	臥虎專班(關崇計畫)	04 電機與訊	0	1	1	1.75	2	2	40	專職實作及實習科目	10	學習歷程備審	50				
國立虎尾科技大學	電子工程科	04 電機與訊	16	1	1	1	2	2	40	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20		
國立家湖科技大學	資訊工程系	04 電機與訊	43	1	1.5	2	3	3	20	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	術科實作	20
國立家湖科技大學	電機工程系	04 電機與訊	19	2	1.5	2	3	3	20	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	術科實作	20
國立家湖科技大學	資訊管理系	04 電機與訊	8	1	2	2	3	3	20	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	30	術科實作	10
國立勤益科技大學	電機工程系	04 電機與訊	24	1	1	2	2.5	2.5	30	專職實作及實習科目	15	學習歷程備審	30	面試	15	基礎元件	10
國立勤益科技大學	電子工程系積體電路與	04 電機與訊	13	1	1	1	2	2	30	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	電子電路	10
國立勤益科技大學	電子工程系網路多媒體	04 電機與訊	12	1	1	1	2	2	30	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	電子電路	10
國立勤益科技大學	電子工程系智慧機器人	04 電機與訊	12	1	1	1	2	2	30	專職實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	電子電路	10
國立勤益科技大學	資訊工程系	04 電機與訊	48	1	1	1	2	2	30	專職實作及實習科目	10	學習歷程備審	30	面試	20	程式設計	10

## 備審資料參採學生學習歷程



## 備審資料參採學生學習歷程

- 申請入學、甄選入學、技優甄審入學，由各招生校系科(組)學程自訂「課程學習成果及多元表現」件數上限。
- 學生可上傳不同內容給不同報考校系，每系均可選擇使用或不使用學習歷程檔案。
- 課程學習成果及多元表現，每1件資料得同時上傳文件檔4MB(PDF、JPG或PNG)、影音檔10Mb(MP3或MP4)、簡述100字，惟未使用EP考生無法上傳影音檔案。

學習歷程備審資料項目		以112學年度甄選入學簡章示例		
		全體學校均值 (採計件數)	公私立別	
			公立	私立
課程學習 成果	專題實作及實習科目學習成果 1~6件	1.8	2.8	1.5
	其他課程學習(作品)成果 0~3件	0.9	1.2	0.8
	【合計】	2.7	4.0	2.3
多元表現 0~10件		3.2	4.9	2.7

\*例：某A科大電機工程系於簡章公告「專題實作及實習科目學習成果」採計2件、「其他課程學習成果」採計1件；多元表現採計5件。

19

科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會

## 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

**112學年度**

1. 最新消息

- 防疫應變專區
- 重大變革事項
- 考生資訊

第二階段報名(含學習歷程備審資料上傳)  
(一般組)

**【練習版】**

開放時間：  
112年3月24日(星期五)10:00起  
112年6月1日(星期四)21:00止

第二階段報名(含學習歷程備審資料上傳)  
(一般組)

**【正式版】**

開放時間：  
112年6月8日(星期四)10:00起  
至各校所訂截止日21:00止

- 通過第一階段篩選之考生，均須個別於112.6.8(星期四)10:00起，繳交第二階段指定項目甄試費及網路上傳學習歷程備審資料。
- 本系統開放時間：  
112.6.8(星期四) 10:00起至各校所訂截止日21:00止，上傳系統開放時間為每日8:00起至21:00止(首日為10:00起至21:00止)，系統於21:00準時關閉，此時正進行上傳中之學習歷程備審資料將無法完成上傳，請考生特別注意，務必預留學習歷程備審資料上傳時間。
- 具有中央資料庫學習歷程檔案之考生，須就以勾選清單方式使用中央資料庫學習歷程檔案或採用自行上傳PDF檔案選擇方式，擇一方式繳交學習歷程備審資料。上傳模式一經確定送出後，上傳系統即確定上傳模式，不得再更改，請考生審慎考慮。
- 不具有中央資料庫學習歷程檔案之考生，第二階段學習歷程備審資料(含體驗學習報告書)一律以網路上傳PDF檔案方式繳交。
- 各校系科(組)、學程學習歷程備審資料上傳暨繳費截止時間，請詳閱「簡章下載暨資料查詢系統」之「各校系科(組)、學程甄選辦法」。

**考生作業系統**

- 應屆畢業生第六學期修課紀錄查詢作業
- 第一階段報名(一般組)
- 第一階段篩選結果公告-個人查詢、學校查詢(一般組)
- 第二階段報名(含學習歷程備審資料上傳)(一般組)
- 第二階段繳費及查詢系統
- 甄選總成績查詢
- 正備取名單查詢
- 登記就讀志願序
- 就讀志願序統一發放榜

- 【正式版使用須知】
- 【系統操作參考手冊】
- 【操作影音教學YouTube】
- 【忘記通行碼補發申請表】

20

(示例) 111學年度四技二專甄選入學二階報名考生勾選EP/上傳PDF備審資料(1/4)

111學年度科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

第二階段報名系統(含學習歷程備審資料上傳作業)

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。

統一入學測驗准考證號碼: 姓名: 就讀學校: 該生是否具有中央資料庫學習歷程檔案: 是

甄試編號	校名 系科(組)、學程	一階篩選結果	備審資料 上傳/檢視	備審資料 上傳方式	截止日期	備審資料 確認狀態
1 1010010014	國立臺灣科技大學 機械工程系	通過	點我上傳	未選擇	111.6.8	未確認送出
2 1020010014	國立雲林科技大學 機械工程系	通過	點我上傳	未選擇	111.6.6	未確認送出
3 1030010014	國立屏東科技大學 機械工程系	通過	點我上傳	未選擇	111.6.7	未確認送出
4 1040010014	國立臺北科技大學 機械工程系	通過	點我上傳	未選擇	111.6.7	未確認送出
5 1070060014	國立虎尾科技大學 機械設計工程系	通過	點我上傳	未選擇	111.6.6	未確認送出
6 1140120014	國立臺北商業大學 創意科技與產品設計系(桃園校區)	通過	點我上傳	未選擇	111.6.7	未確認送出

考生選擇報名校系“上傳方式”、確認“上傳狀態”、“截止日期”之提示。

技專校院招生委員會聯合會 106344臺北市大安區忠孝東路三段1號(國立臺北科技大學德光大樓5樓) TEL: 02-2772-5333 FAX: 02-2773-1655 E-mail: caac@ntut.edu.tw

21<sub>21</sub>

(示例) 111學年度四技二專甄選入學二階報名考生勾選EP/上傳PDF備審資料(2/4)

甄試編號	校名 系科(組)、學程	一階篩選結果	備審資料 上傳/檢視	備審資料 上傳方式	截止日期	備審資料 確認狀態
1 1010010014	國立臺灣科技大學 機械工程系	通過	點我上傳	未選擇	111.6.8	未確認送出
2 1020010014	國立雲林科技大學 機械工程系	通過	點我上傳	未選擇	111.6.6	未確認送出

101001-國立臺灣科技大學-機械工程系

選擇學習歷程備審資料上傳方式

本人已審慎考慮上傳模式一經確定送出後，即不得再更改，上傳系統將依本人選擇上傳模式，收集學習歷程備審資料。

- 選擇 勾選中央資料庫學習歷程檔案
- 選擇 自行上傳PDF檔案

依考生個人意願~自行選擇“上傳模式”，不同的報名校系~可選不同的上傳模式。

1 101001-國立臺灣科技大學-機械工程系

選擇學習歷程備審資料上傳方式

已在 2022/01/24 10:13:37 選擇備審資料上傳模式「勾選中央資料庫學習歷程檔案」。

2 102001-國立雲林科技大學-機械工程系

選擇學習歷程備審資料上傳方式

已在 2022/01/24 10:13:47 選擇備審資料上傳模式「自行上傳PDF檔案」。

22

(示例) 111學年度四技二專甄選入學二階報名考生勾選EP/上傳PDF備審資料(3/4)

使用中央資料庫學習歷程檔案之考生 - B 課程學期成果

B-1. 專題實作及實習科目學習成果(含技能領域) (已勾選件數0件/可勾選件數上限3件)

B-1. 專題實作及實習科目學習成果(含技能領域) 儲存

勾選	序號	項目	內容描述	透明文件	影音檔案
<input type="checkbox"/>	B1001	109-2 專題實作	這是我費盡心思製作的成果，利用課堂學習到的知識去做延伸。	PDF	MP4
<input type="checkbox"/>	B1003	110-1 電腦輔助製造實習	這是我費盡心思製作的成果，利用課堂學習到的知識去做延伸。	PDF	MP4
<input type="checkbox"/>	B1002	110-2 電床實習	這是我費盡心思製作的成果，利用課堂學習到的知識去做延伸。	PDF	MP4

B-2. 其他課程學習(作品)成果 (已勾選件數0件/可勾選件數上限3件)

B-2. 其他課程學習(作品)成果 儲存

勾選	序號	項目	內容描述	透明文件	影音檔案
<input type="checkbox"/>	B2001	109-2 英語文	這是我費盡心思製作的成果，利用課堂學習到的知識去做延伸。	PDF	MP4
<input type="checkbox"/>	B2002	110-2 野外求生	這是我費盡心思製作的成果，利用課堂學習到的知識去做延伸。	PDF	MP4

C. 多元表現 (已勾選件數3件/可勾選件數上限3件)

C. 多元表現 儲存

已儲存

採計項目：C-1, C-5, C-6, C-7, C-8

勾選	序號	項目	內容描述
<input checked="" type="checkbox"/>	C0001	2022/01/20 器材股長_表現優良	這項競賽處理的包括：管理及維護本社之設備及器材、負責舉辦活動之器材、場地及本社所需必備物品之採購。
<input type="checkbox"/>	C0002	2017/12/10 第16屆莊宏科學獎	參加這個比賽，想把學校所學展現出來，也透過這個比賽，讓老師了解自己所學是沒有跟這個社會脫節的。比賽內容主題：提昇知識、培育科技人才，關懷兒童與青少年身心發展，提昇社會祥和品質

23

(示例) 111學年度四技二專甄選入學二階報名考生勾選EP/上傳PDF備審資料(4/4)

111學年度科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

第二階段報名系統(含學習歷程備審資料上傳作業)

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瀏覽器的直覺介面，最佳瀏覽解析度為 1024 \* 768。 登入學測驗准考證號碼: [ ] 姓名: [ ] 就讀學校: [ ] 學生是否具有中央資料庫學習歷程檔案:  資格審查時是否同意釋出中央資料庫學習歷程檔案作為第二階段甄試學習歷程備審資料審查:

甄試編號	校名 系科(組)、學程	一階篩選結果	備審資料 上傳/檢視	備審資料 上傳方式	截止日期	備審資料 確認狀態
1	1010010014 國立臺灣科技大學 機械工程系	通過	點我上傳	勾選中央資料庫學習歷程檔案	111.6.8	未確認送出 ???
2	1020010014 國立雲林科技大學 機械工程系	通過	點我檢視	自行上傳PDF檔案	111.6.6	已確認送出
3	1030010014 國立屏東科技大學 機械工程系	通過	點我上傳	勾選中央資料庫學習歷程檔案	111.6.7	未確認送出 ???
4	1040010014 國立臺北科技大學 機械工程系	通過	點我上傳	自行上傳PDF檔案	111.6.7	未確認送出 ???
5	1070060014 國立高雄科技大學 機械設計工程系	通過	點我上傳	未選擇 ???	111.6.6	未確認送出 ???
6	1140120014 國立臺北商業大學 創意科技與產品設計系( 碩專校區)	通過	點我上傳	未選擇 ???	111.6.7	未確認送出 ???

102001-國立雲林科技大學-機械工程系

學習歷程備審資料上傳確認表

備審資料確認表  
 備審資料確認表  
 備審資料確認表

您已完成該校系科(組)、學程上傳作業之確認，不得再修改  
 完成確認時間：2021/12/30 11:54:11

24

# 四技二專 日間部聯合登記分發

主辦單位：技專校院招生委員會聯合會  
電話：02-27725333 分機214



<https://www.jctv.ntut.edu.tw/union42/>

25

## 聯合登記分發簡介

**適用對象** • 專業群科、綜高學程(學術及專門學程)、非應屆普通科及同等學力考生。  
(應屆高中普通科不可報名)

**報名繳費** □ 集體報名、個別報名  
□ 17據點發售紙本招生簡章，亦可網頁下載。

**資格審查** 非應屆考生、特種身分生及系統查詢不具登記資格者，須提前於5-6月參加資格審查，未通過者，7月不得繳費及參加網路選填登記志願。

**志願選填** □ 受其他管道增額或缺額影響，填志願前，記得查詢最新名額、考科成績權重組合人數累計表。

□ 「統測原始成績有2科目(含)以上0分，不得登記參加一般生名額分發。」

□ 可選填199個志願，只能選填與統測類別相同的志願。

□ 填志願的原則：

- 夢幻的想唸的填前面、應該會上的填中間、保險的填後面。
- 「依照自己的就讀意願順序填寫」第一志願一定是自己最想讀的志願。
- 「儘量選填志願」志願填好填滿、越多越好。

受權重影響，各系  
最低錄取分數無法  
均一比較

**成績計算** 各校系採計彈性權重，共同科目加權1~2倍、專業科目加權2~3倍，總分700~1,100分。

**分發方式** 完全採計統測國文、英文、數學、專業科目(一)、專業科目(二) 5科成績，依考生成績高低及志願序依序分發。

26

技專校院招生委員會聯合會 | 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委員會

## 111學年度 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 | 高中職學校作業系統

1. 最新消息

- 防疫應變專區
- 重大變革事項
- 考生資訊
- 高中職學校資訊
- 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

9. 統計資料

**今年網頁資訊查不到時，可在前1年網頁查詢**

\* 本內容採用PDF檔案格式，須先安裝Acrobat Reader後，方可開覽。

※各校系科(組)、學程錄取總成績統計表【111.8.9(二) 10:00起公告】

- 一般生身分
- 原住民身分加分後
- 退伍軍人身分加分後
- 僑生身分加分後
- 蒙藏生身分加分後

※111學年度四技二專日間部聯合登記分發各校系(組)、學程招生實際招生名額一覽表(PDF檔)【111.7.28(四)10:00起公告】

※各招生群(類)別之校系科(組)、學程考科成績權重組成人數累計表【111.7.28(四)10:00起公告】

↓統計對象與方式記實性質不於其他招生管道錄取報到並完成繳費之考生(含免繳費之低收入戶考生)

一般生身分			
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家政群幼保類
13家政群生活應用類	14農漁群	15外語群英語類	16外語群日語類
17藝術群	18海軍群	19水產群	20藝術群影視類

**考生作業系統**

- ✓ 資格審查/結果查詢
- ✓ 繳款單列印/繳費狀態查詢
- ✓ 個人總成績查詢
- ✓ 網路選填登記志願系統
- ✓ 分發結果考生個人查詢
- ✓ 各校系科(組)、學程錄取總成績統計表

**填志願前，記得查詢最新名額、考科成績權重組成人數累計表。**

27

# 科技校院 繁星計畫聯合推薦甄選

主辦單位：技專校院招生委員會聯合會  
 電話：02-27725333 分機226  
<http://www.jctv.ntut.edu.tw/star/>



28

## 科技繁星 招生簡介

- 適用對象** 限專業群科或修畢專門學程25學分以上之應屆畢業生
- ✓ 全程就讀同一所學校
  - ✓ 在校學業成績(截至高三上學期)排名在全科組或學程前30%以內者。

**校內推薦** 各校明訂遴選辦法及程序，至多推薦15名。

- 志願選填**
- 考生依所就讀系科歸屬群別及不分群之志願，至多填寫25個志願。
  - 繁星錄取生無論放棄與否，一律不得報名四技二專甄選入學招生，考生在選填志願時可謹慎考量，無意願就讀之招生校系請勿選填。

**成績計算** 依8項比序排名順序進行分發作業

- 第1比序：學業平均成績群名次百分比
- 第2比序：專業及實習科目(綜高為專精科目)平均成績群名次百分比
- 第3比序：技能領域科目平均成績群名次百分比(綜高為核心科目；實用技能學程、建教合作班為實習科目)
- 第4-6比序：英語文、國語文、數學平均成績群名次百分比
- 第7比序：「競賽、證照及語文能力檢定」之總合成績
- 第8比序：「學校幹部、志工、社會服務及社團參與」之總合成績

**四輪分發** 依考生各項成績比序排名、選填志願及各技高推薦順序，進行四輪分發錄取作業

- 第一、二、三輪分發：取各推薦學校之考生比序名次第1、2、3位(即各校第1、2、3名)進行分發，且各科技校院錄取單一技高考生至多各1名。
- 第四輪分發：未參與前三輪分發之推薦考生，依照比序名次進行第四輪分發，且各科技校院錄取單一技高考生至多再2名。

技高學校通常會鼓勵學生「試試看」繁星可以申請到哪個校系，但分發後學生卻不想就讀而放棄。這樣一來，也損失報名甄選的機會了！

29

## 四技二專 技優保送入學 技優甄審入學

主辦單位：技專校院招生委員會聯合會

電話：02-27725333 分機215

<http://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>



30

## 技優保送招生簡介

技高、普高  
綜高生  
皆可報名

- 適用對象**
- 國際技能競賽、科技展覽、展能節職業技能競賽獲得前3名或優勝、獲國手資格(正取或備取)
  - 全國技能競賽、身心障礙者技能競賽、高級中等學校技藝競賽獲得前3名者
  - 高級中等學校畢(結)業或具同等學力學生

- 報名**
- 個別報名繳費
  - 招生簡章可網頁下載(未發售紙本)

NEW

112學年度新增「96資安」招生類別，招收對資安議題有興趣且具特殊專長之學生。

- 成績計算**
- 不採計統一入學測驗成績
  - 以獲獎名次轉換為10等第比序分發

- 錄取方式**
- 上網選填所參加競賽職種類之「招生類別」至多50個志願。
  - 招生委員會依競賽獲獎名次及等第對照表，排序每位考生之等第排名(若等第相同時，以該競賽職種類參加人數較多者排名在前)，再依考生排名順序及所填志願分發。

31

## 技優甄審招生簡介

技高、普高  
綜高生  
皆可報名

- 適用對象**
- 國際或全國技能競賽、科技展覽、展能節職業技能競賽、身心障礙者技能競賽、高級中等學校技藝競賽獲獎、獲國手資格(正取或備取)者。
  - 取得乙級以上技術士證、專技普考證書者。
  - 高級中等學校畢(結)業或具同等學力學生

- 報名**
- 個別報名，可報名5個志願系科
  - 招生簡章可網頁下載(未發售紙本)

NEW

112學年度新增「96資安」招生類別，招收對資安議題有興趣且具特殊專長之學生。

- 成績計算**
- 不採計統一入學測驗成績，不考筆試
  - 備審資料可從招生委員會(聯合會)系統勾選學習歷程中央資料庫檔案，或上傳自行準備的PDF檔案。
  - 須擇一最有利之技優資格證明(多項證明無法累積優待加分比率，可於備審資料供教授審查)
  - 甄審總成績=指定項目甄審成績(含備審、面試等)  
+ 優待加分(競賽優勝名次或證照等級)

即使只有獲得1個  
正取，也要上網登  
記喔!

- 錄取方式**
- 不論正取或備取，都要登記就讀志願序
  - 若同時獲四技二專甄選入學與技優甄審入學分發錄取，請擇一報到。

32

與資安或資安先備知識及能力相關之國內外競賽及證照

編號	競賽或證照項目										
與資安相關	A	國內外技能競賽 國際/亞洲/全國/全國分區 <b>技能競賽</b> 職類： ① 網路安全 ② 雲端運算/雲端計算									
	B	國內競賽 行政院國家資通安全處之「資安技能-金盾獎」前3名									
	C	國內證照 經濟部工業局專業工程師考試之「資訊安全工程師」(iPAS)									
	D	國際證照 國家通訊傳播委員會(NCC)「關鍵電信基礎設施資通設備測試機構及驗證機構管理辦法」規範「測試工程師」資格之8張國際證照： ① CompTIA Security(CompTIA Security+)國際網路資安認證 ② Certified Information Systems Security Professional(CISSP)資訊系統安全專家證照 ③ Systems Security Certified Practitioner(SSCP)資安專業人員證照 ④ Certified Ethical Hacker(CEH)道德駭客認證 ⑤ EC-Council Certified Security Analyst(ECSA)資安分析專家證照 ⑥ Computer Hacking Forensic Investigator(CHFI)資安鑑識調查專家證照 ⑦ GIAC Penetration Tester(GPEN)滲透測試專家證照 ⑧ Offensive Security Certified Professional(OSCP)滲透測試技術證照									
	與資安先備知識及能力相關	<p><b>「96資安」招生類別 (A.E.F)</b></p> <p>其餘資安相關之競賽及證照可在二階審查時，作為備審資料有利參採資料。</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>E</td> <td>國內外技能及技藝競賽</td> <td>國際/亞洲/全國/全國分區<b>技能競賽</b>職類： ① 電腦程式設計 ② 商務軟體設計/資訊技術(軟體設計)/資訊技術(軟體應用) ③ 資訊與網路技術 ④ 行動應用開發 ⑤ 網頁技術/網頁設計與發展/網頁設計 全國高級中等學校<b>技藝競賽</b>： ① 電腦軟體設計 ② 網頁設計 ③ 程式設計</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>國內證照</td> <td>勞動部核發之乙級(含)以上技術士證「電腦軟體設計」、「網頁設計」</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>檢測</td> <td>APCS 程式能力檢測實作題3級分以上</td> </tr> </tbody> </table>	E	國內外技能及技藝競賽	國際/亞洲/全國/全國分區 <b>技能競賽</b> 職類： ① 電腦程式設計 ② 商務軟體設計/資訊技術(軟體設計)/資訊技術(軟體應用) ③ 資訊與網路技術 ④ 行動應用開發 ⑤ 網頁技術/網頁設計與發展/網頁設計 全國高級中等學校 <b>技藝競賽</b> ： ① 電腦軟體設計 ② 網頁設計 ③ 程式設計	F	國內證照	勞動部核發之乙級(含)以上技術士證「電腦軟體設計」、「網頁設計」	G	檢測	APCS 程式能力檢測實作題3級分以上
E	國內外技能及技藝競賽	國際/亞洲/全國/全國分區 <b>技能競賽</b> 職類： ① 電腦程式設計 ② 商務軟體設計/資訊技術(軟體設計)/資訊技術(軟體應用) ③ 資訊與網路技術 ④ 行動應用開發 ⑤ 網頁技術/網頁設計與發展/網頁設計 全國高級中等學校 <b>技藝競賽</b> ： ① 電腦軟體設計 ② 網頁設計 ③ 程式設計									
F	國內證照	勞動部核發之乙級(含)以上技術士證「電腦軟體設計」、「網頁設計」									
G	檢測	APCS 程式能力檢測實作題3級分以上									

33

優待加分標準表-1

競賽/證照	競賽名次	保送等第	甄審優待加分比率
國際技能競賽(國際技能競賽組織主辦)	第1~3名	第一~三等	55%
國際科技展覽(國立臺灣科學教育館推薦參加)	優勝	無	50%
國際展能節職業技能競賽(國際奧林匹克身心殘障聯合會主辦)			
國際技能競賽(勞動部主辦)	正(備)取國手	第四等	45%
國際展能節職業技能競賽(勞動部主辦)			
全國技能競賽(勞動部主辦)	第1名(金牌)	第五等	40%
	第2名(銀牌)	第六等	35%
	第3名(銅牌)	第七等	30%
	第4、5名	無	25%
全國身心障礙者技能競賽(勞動部主辦)	第1~3名	第八~十等	30%
	第4~15名	無	25%
	第16~30名	無	20%
	第31~50名	無	15%
	第51~76名	無	10%
全國高級中等學校 <b>技藝競賽</b> (教育部主辦)			

□ 國際技能競賽青少年組非常態性舉辦，獲獎者不得參加技優入學。

34

## 優待加分標準表-2

競賽/證照	競賽名次/證照等級	甄審 優待加分
國立臺灣科學教育館主辦/ 全國中小學科學展覽會、臺灣國際科學展覽會	第1名	25%
	第2~3名	20%
	佳作	15%
中央各級機關或直轄市政府主辦/ 全國高職學生技術創造力培訓與競賽活動 全國高中職智慧鐵人創意競賽決賽暨國際邀請賽 人工智慧單晶片電腦鼠暨機器人國內及國際邀請賽 全國學生美術比賽 全國學生音樂/舞蹈比賽個人賽決賽 全國技能競賽分區(北中南)技能競賽 全國高級中等學校專業群科 <b>專題實作及創意製作</b> 競賽決賽	第1~3名	20%
	其餘得獎者*	15%
勞動部主辦/技能檢定 <b>技術士證</b>	甲級技術士證	25%
	乙級技術士證	15%、8%、4%
考選部主辦/專門職業及技術人員 <b>普通</b> 考試及格證書	<b>普考證書</b>	15%、8%
其他參加國際性特殊技藝技能競賽	獲優勝名次*	15~50%

\*經招生委員會審議給分。

35

## 四技二專特殊選才 聯合招生

主辦單位：技專校院招生委員會聯合會  
電話：02-27725333



<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/s42/>

36

# 特殊選才 招生簡介

**適用對象** 專業領域具有特殊**技能、經歷、背景、成就**之學生(含**實驗教育生**)，或是參與青年教育與就業儲蓄帳戶方案**完成2~3年期**的青年，符合招生學校所訂定條件。



配合教育部推動「資安學研人才培育計畫」，112學年度「技職特才及實驗教育組」系名加註**資安人才**，招收對資安議題有興趣且具特殊專長之學生。

- 報名**
- 個別報名：每位考生可報名**5**個志願
  - 分「技職特才及實驗教育組、青年儲蓄帳戶組」招生
  - 招生簡章可網頁下載(未發售紙本)

技高、普高  
綜高生  
皆可報名

**成績計算** 總成績 = 指定項目甄審成績+(優待加分)

- 不採計統一入學測驗成績
- 由各招生學校辦理指定項目甄審，可採書面資料審查、經歷審查、面試、術科實作等。(青年儲蓄帳戶組繳交「體驗學習報告書」)
- 各系科得訂定「優待加分條件」，可針對不同的教育體系、成長環境、特殊經歷、經濟弱勢以及特定身分、地區之學生給予特別加分。

即使只有獲得1個正取，也要上網登記喔！

**統一志願序分發** 由招生學校公告備取名單，**無論正(備)取生**，需登記就讀志願序參加**統一分發作業**。

# 特殊選才 簡章查詢(示例) (技職特才組)



技專校院招生委員會聯合會  
Joint Commission of Technological and Vocational College Admission Committee  
<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/s42/>

技專校院招生委員會聯合會  
科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會  
科技校院四年制及專科學校二年制特殊選才入學聯合招生

最新消息 | 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

112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

\* 本簡章內容採用PDF檔案格式，須先安裝Acrobat Reader後，方可覽覽。  
【特殊選才】\* 自111.11.24起提供下載\*  
112學年度四技二專特殊選才入學聯合招生簡章全文 下載次數：3369  
簡章下載暨資料查詢系統-青年儲蓄帳戶組 下載次數：810  
簡章下載暨資料查詢系統-技職特才及實驗教育組 下載次數：1181  
校系科(組)、學程資料檔\_輔導考生用(Excel檔) 下載次數：296

# 特殊選才簡章分則(示例)

[學校查詢] [進階查詢]

位位： 校區

國立臺灣科技大學  
國立臺北科技大學  
**國立臺北護理健康大學**  
1111001-高齡健康照護系  
1111002-健康事業管理系  
**1111003-資訊管理系**  
**1111004-資訊管理系(資安人才)**

國立臺北商業大學  
龍華科技大學  
明新科技大學  
明志科技大學  
中國科技大學  
德明財經科技大學  
致理科技大學  
亞東科技大學

院系科(組)、學程名稱		甄審成績計算方式		同分參酌順序	
國立臺北護理健康大學 資訊管理系		評分項目	占甄審成績比率	順序	項目
招生組別	技職特才及實驗教育組	備審資料審查	40%	1	術科實作
志願代碼	1111003	術試	30%	2	面試
招生名額	2	術科實作	30%	3	備審資料審查
資格條件	具有下列資格條件之一者(符合任一項即可申請，應附證明文件)： 1.通過大學程式設計先修檢核(APCS)達5級分(含)以上，其中實作與觀念題均至少達2級分(含)以上。 2.大學程式能力檢定(CPE)針對題數達4題以上(含)。			4	讀書計畫
資格審查檢閱資料注意事項	1.與資訊管理相關特殊經歷證明或其他有利審查資料。 2.符合特別加分規定者，請繳交相關證明文件。			5	---
指定項目甄審費	500元	指定項目甄審費繳費方式說明	請通過第一階段篩選學生於112/1/9(一)上午9:00起上網(https://system8.ntunhs.edu.tw/estq/)登錄，下載繳費單，請攜帶至銀行(ATM)匯款繳費，繳費收據請自行保存。		
指定項目甄審費衛費暨備審資料上傳截止日期	112.01.13(五) 21:00	備審資料繳交說明	1.書審(30%)：讀書計畫自傳、高中職歷年成績(含班排名，40%)、所擬發應用程式開發理念說明以及下載相關佐證資料(60%)或參加教育部「孔禮高中職資訊科學教育計畫」，通過大學先修程式設計檢核成績達50%以上。 2.面試(30%)：表達能力(30%)、專業知識(20%)、求學動機及個人特質(10%)、發展潛力(30%)、儀態及其他(10%)。 3.術科實作項目(40%)：程式設計。 4.原住民族生得提供對自身族群事務參與相關證明文件，請提供於備審資料中供本系審酌計分。		
指定項目甄審日期	112.02.04(六)	指定項目甄審說明	1.寄考生檢交備審資料(含證明文件)之影本，如填報不實或難以辨認者，恕不予計分。 2.個別考生面試時間於1/18本校招生網站公告，並寄發給本面試通知，當天請攜帶相關身份證明文件。 3.原住民族生得於面試時展現對自身族群事務參與熱忱及見解。		

**優待加分條件**

- 1.具低收入或中低收入戶身分10%
- 2.屬新住民或其子女5%
- 3.屬原住民族學生5%
- 4.屬不同教育資歷學生(含境外臺生或**實驗教育學生**)10%

39

**NEW** 配合教育部推動「資安學研人才培育計畫」，112學年度「技職特才及實驗教育組」系名加註**資安人才**，招收對資安議題有興趣且具特殊專長之學生。

112學年度有20校39個系科提供**104**個名額，通過學歷資格初審37人，通過資格複審5人，分發錄取2人。

**特殊選才示例：** 如學校未限制1校選填1系，符合資格的考生可同時選填2個志願。

<p><b>OO科技大學資訊工程系</b></p> <p>技職特才及實驗教育組 招生名額：1名</p> <p><b>報名資格(符合以下任一項)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.獨自開發行動裝置應用程式(App)並已上架商業平臺且下載使用人次達3000人以上</li> <li>2. APCS達以下檢定標準： (1)程式設計觀念題：3級分。 (2)程式設計實作題：4級分。</li> </ol> <p>備審資料審查100%</p>	<p><b>OO科技大學資訊工程系(資安人才)</b></p> <p>技職特才及實驗教育組 招生名額：3名</p> <p><b>NEW</b></p> <p><b>報名資格(符合以下任一項)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.資訊安全工程師證照(iPAS)中級(含)以上</li> <li>2.「資安技能-金盾獎」前3名</li> <li>3.NCC規範「測試工程師」資格條件之8張證照之一</li> <li>4.APCS實作題達4級分(含)以上者</li> </ol> <p>備審資料審查60%、上機實測40%</p> <p>(1) 備審資料審查<b>學生取得之資安競賽成績或檢定結果</b> (2) <b>校系自辦資安考試或資安相關檢測</b></p> <p>其餘資安相關之競賽及證照可作為備審有利參採資料。</p>
---	--

40

與資安或資安先備知識及能力相關之國內外競賽及證照

其餘資安相關之競賽及證照 (A.E.F) 可在二階審查時，作為備審資料有利參採資料。

編號	競賽或證照項目	
A	國內外技能競賽	國際/亞洲/全國/全國分區技能競賽職類： ① 網路安全 ② 雲端運算/雲端計算
B	國內競賽	行政院國家資通安全處之「資安技能-金盾獎」前3名
C	國內證照	經濟部工業局專業工程師考試之「資訊安全工程師」(iPAS)
D	國際證照	國家通訊傳播委員會 (NCC) 「關鍵電信基礎設施資通設備測試機構及驗證機構管理辦法」規範「測試工程師」資格之 8 張國際證照： ① CompTIA Security(CompTIA Security+)國際網路資安認證 ② Certified Information Systems Security Professional(CISSP)資訊系統安全專家證照 ③ Systems Security Certified Practitioner(SSCP)資安專業人員證照 ④ Certified Ethical Hacker(CEH)道德駭客認證 ⑤ EC-Council Certified Security Analyst(ECSA)資安分析專家證照 ⑥ Computer Hacking Forensic Investigator(CHFI)資安鑑識調查專家證照 ⑦ GIAC Penetration Tester(GPEN)滲透測試專家證照 ⑧ Offensive Security Certified Professional(OSCP)滲透測試技術證照

與資安先備知識及能力相關	E	國內外技能及技藝競賽	國際/亞洲/全國/全國分區技能競賽職類： ① 電腦程式設計 ② 商務軟體設計/資訊技術(軟體設計)/資訊技術(軟體應用) ③ 資訊與網路技術 ④ 行動應用開發 ⑤ 網頁技術/網頁設計與發展/網頁設計 全國高級中等學校技藝競賽： ① 電腦軟體設計 ② 網頁設計 ③ 程式設計
	F	國內證照	勞動部核發之乙級(含)以上技術士證「電腦軟體設計」、「網頁設計」
	G	檢測	APCS 程式能力檢測實作題 4級分(含)以上

**特才報名資格**

(符合B.C.D.G任1項)

## 四技日間部申請入學 聯合招生 (招收高中生)

主辦單位：技專校院招生委員會聯合會  
電話：02-27725333 分機214

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



# 高中生申請入學 招生簡介

**報名** 限已參加當學年度大學學測之普通科、綜合學術課程或專門課程、實驗教育生、藝術群學生，其他專業群科學生不可報名四技日間部申請入學。  
 • 發售紙本招生簡章，亦可網頁下載。

**NEW**

至多可申請6個校系組志願。

111學年度APCS  
 一階通過超篩238人次  
 報名二階168人次、  
 錄取報到42人。

## 分階段辦理

- 第一階段以「學測級分」進行人數倍率篩選
  - 預計複試人數以招生名額至多5倍或至多50人為原則。
  - 未通過第一階段篩選但符合系組訂定APCS成績超篩標準者，可進行「APCS成績超額篩選」
- 第二階段由各招生學校辦理複試，備審資料可從招生委員會(聯合會)系統勾選學習歷程中央資料庫檔案，或上傳自行準備的PDF檔案。

## 成績計算

按科目權重計算學測成績。總成績 = 學測成績\*% + 科技校院複試成績\*%

## 報到注意事項

- 請密切注意第一、二階段報到期限。
- 如有多校錄取，可先完成A校報到，等B校通知遞補報到時，再放棄前一校(A校)。務必完成A校放棄程序
  - 若等待大學個人申請放榜，仍可先進行科大報到程序。
  - 不論要讀科大或普大，都要去跟不想讀的學校辦理放棄。

# 高中生申請入學 分則示例

校系(組)、學程資料	國立臺北科技大學 船舶與海洋工程學系		學科能力測驗 成績採計方式		第二階段複試 評分項目	
	志願代碼	104001	性別要求	未要求	科目	權重
招生名額	10	預計 複試人數	50	國文	x1.00	學科能力測驗 學測級分 數學A學科 國文學科 自然學科 自願學科
公告第二階段 複試通知	詳見 「備 新說明」	第二階段 複試費	1000	英文	---	
網絡上傳資格審查 學習歷程備審資料及 繳費截止日期	112.05.10	學習 歷程 備審 資料		數學A	x1.00	
第二階段複試日期	112.05.20			數學B	---	
公告錄取名額日期	112.05.31			社會	---	
成績複查截止日期	112.06.01			自然	x1.00	
公告錄取名額日期	112.06.02					
是否採備取制	是					
資格審查 學習歷程備審資料 上傳說明	1. 學歷證件，為資格審查文件必備項目，一律由申請生以PDF上傳。(請詳閱本簡章「壹、規則」資格審查必備資料) 2. 如僅使用中央資料庫學習歷程檔案，除申請生自行備齊及上傳項目資料(D-1,D-2,D-3)須自行上傳外，其餘資料 出相關資料至報名校系(組)、學程作備審。 3. 未勾選使用中央資料庫學習歷程檔案之應徵畢業生，除A檢錄錄外，其餘各項一律由申請生以PDF檔案上傳，不 項目一律由申請生以PDF檔案上傳。 1.本校不再備取通知，透過第一階段篩選學生，請至本校網頁「招生資訊」/「高中生申請入學」/「最新消息」查詢第二階段複試報名注意事項。 2.第二階段複試報名，請透過第一階段篩選學生於112.5.10(三)下午5:00前至本校申請入學網站(https://highschool.ntut.edu.tw)登錄第二階段報名資料並繳費，另請於112.5.10(三)21:00前至「科技校院日間部四年制申請入學聯合招生委員會」網站(https://www.jctv.ntut.edu.tw/caad/)上傳(或勾選)資格審查資料及備審資料。 1.面試評分：專業領域50%，基本綜合簡答50%。 2.總成績採算簡章，資料審查成績佔：初級加3分、中高級加5分、高級(含)以上加20分，至100分為止，其他各項論文能力檢定加分，參閱「臺灣					
複試說明	112學年度起，各入學管道之「第二階段複試通知、總成績公告、錄取名額公告」等作業將取消紙本寄發，改於各校網站公告為主。					

B.課程學習 成果	B-1 書面報告 B-2 實作作品 B-3 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 B-4 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
C.多元 表現	C-1 高中自主學習計畫與成果 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 C-7 檢定證照 C-8 特殊優良表現證明

簡章所列的項次並沒有要求學生必須全部都要提供，學生不需要樣樣具備。

【例如】  
 A系分則「C-3擔任幹部經驗」及「C-7檢定證照」，學生如果沒有檢定證照，可以提供多元表現的其他項目，或自己覺得有利的審查資料，讓教授審查。

112學年度起，各入學管道之「第二階段複試通知、總成績公告、錄取名額公告」等作業將取消紙本寄發，改於各校網站公告為主。

## 四技二專其他招生管道說明

到各校網站或到  
<技訊網>查詢!

### □ 產學攜手合作計畫資訊網 <https://iacp.me.ntnu.edu.tw/>

為結合技職教育升學及就業進路，教育部與經濟部、勞動部自110年起共同擴大辦理「產學攜手合作計畫2.0」，整合「雙軌訓練旗艦計畫」、「產學訓合作訓練計畫」及「就業導向專班」等相關產學計畫，透過獎勵合作企業資源，並提供經費支持及增補學生獎助學金等誘因，鼓勵學生經由技高與技專校院縱向之進修管道，與產業界攜手合作成為正式員工，型塑兼顧學生「就學」與「就業」為基礎之教育模式，實現企業、學校共同培育人才之目標。

#### A 高級中等學校銜接技專校院方式

##### 技術型高級中等學校+技專校院+合作企業

技高畢業成為合作企業正式員工，並得經推薦至技專校院在職進修。

- 3+2 (技高+二專)
- 3+2+2 (技高+二專+二技)
- 3+4 (技高+四技)
- 1+3+4 (國三+技高+四技)

#### B 技專校院在職進修方式

##### (二合一) 技專校院+合作企業

5+2 (五專+二技) 配合合作企業產業條件辦理。

2+2N (二專日間部+二技進修部)：二專日間部以階梯式為原則，於修業最後一學期辦理，二技進修部以白天上班晚上上課為原則。

##### (三合一) 技專校院+合作企業+勞動部各分署

##### 0+4 (四技)

- 第1或2年日間或寒暑假安排學員至合作企業或勞動部勞動力發展署各分署(或承訓單位)等地接受最長1年專業技術養成訓練及輔導考取乙級(或單一級)技術士證照。
- 學員結訓後由學校媒合至合作企業正式僱用進行工作實務訓練。
- 4年期間於夜間或休假日上課。

45

## 四技二專其他招生管道說明

到各校網站或到  
<技訊網>查詢!

### □ 日間部、進修部(一般)單獨招生管道

- 由各招生學校自行辦理單獨招生，其招生方式、招生日程、報名方式、是否採計統測、成績採計方式及相關規定均詳列於招生簡章。考生報名申請校數不限制，但若有錄取多所校系時，請務必審慎考量所欲就讀之學校系組，擇一辦理報到。
- 日間部單獨招生於日間部聯合登記分發入學管道放榜後(8月上旬)開放報名，招生期程最遲至9月開學日前辦理完畢。
- 進修部單獨招生報名作業到日間部聯合登記分發入學管道放榜後(8月上旬)截止，招生期程最遲至9月開學日前辦理完畢。部分進修部上課時間並非全部於晚上排課，有些會在下午、週六、日或於週間安排1~2日上課之班別，請考生報名前注意上課時間是否符合本身理想。
- 應屆高中生不能報名四技二專日間招生，但可報名四技進修部(國立科大有10%名額限制、私立科大無名額限制)。

### □ 藝術群單獨招生 (樹德、南應大、東南、臺北城市、醒吾、崇右、台北海洋以及國立臺灣戲曲學院)

### □ 身心障礙學生升學大專校院甄試招生(國立中央大學主辦) <https://cis.ncu.edu.tw/EnableSys/>

### □ 運動績優學生招生(國立臺灣體育運動大學主辦) <https://lulu.ntus.edu.tw/>

46



# 查詢考試與招生資訊

**考** -技專校院入學測驗中心  
<https://www.tcte.edu.tw/>



**招** -技專校院招生策略委員會  
<https://www.techadmi.edu.tw/>



**技訊網** -查詢各入學管道招生資訊  
<https://techexpo.moe.edu.tw/search/>



**技專校院考試及招生制度專屬網站**  
<https://www.techadmi.edu.tw/newer/>



**報名聯合招生** -技專校院招生委員會聯合會  
<https://www.jctv.ntut.edu.tw/>



# 技訊網



<https://techexpo.moe.edu.tw/search/>

## 各招生管道

### 招生管道列表

- [四技二專甄選入學\(一般組\)](#)
- [四技二專甄選入學\(青年儲蓄帳戶組\)](#)
- [四技二專日間部聯合登記分發](#)
- [四技日間部申請入學聯合招生\(招收高中生\)](#)
- [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](#)
- [四技二專特殊選才聯合招生\(技職特才及實驗教育組\)](#)
- [四技二專特殊選才聯合招生\(青年儲蓄帳戶組\)](#)
- [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](#)
- [四技二專在職專班招生](#)
- [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\(四技二專\)](#)
- [雙軌訓練旗艦計畫招生\(四技二專\)](#)
- [產學訓合作訓練四技專班招生](#)
- [科技校院辦理多元專長培力課程招生](#)
- [四技二專其他人學管道](#)

選擇最適合的升學管道 找到最理想的出路

科技大學、技術學院、專科學校。最完整技專校院各學制所有入學管道招生資訊一網打盡。



**升四技二專**  
技高畢業生升學首選，甄選入學聯合登記分發、單獨招生... 通過一手掌握。



**升二技**  
專科畢業生繼續進修，二技日間部和進修部所有資訊總不錯過，取得學士學位。



**升五專**  
國中畢業生的另一種選擇，低年級、高年級專業課程課程，就業保障。



**全國技專校院**  
查詢全國各地有哪幾所技專校院、招收學制、系科(組)學程，以及有哪些入學管道。



**轉學考**  
轉換跑道、重返校園，追求目標轉學考是絕佳的捷徑。



**資料檢索**  
設定搜尋條件，找到最適合的入學管道和最理想的志願。

查詢全國各地有哪幾所技專校院，招收學制、系科組學程以及有哪些入學管道



# 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

<https://www.techadmi.edu.tw/newer/>



### 關於技專考招方案

- 方案簡介

### 統測考科調整

- 考科與命題範圍調整
- 統測素養導向題型
- 統測考科一覽表

### 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
- **技專校院備審資料準備指引**



### 招生管道變革

- 技優甄審入學乙級技術士證優待加分比率調整
- 專技普考納入技優甄審入學
- 科技校院繁星計畫採計技能領域科目
- 甄選入學四技申請入學報名志願數調整至6志願
- APCS納入四技申請入學超額篩選
- 培育資安人才之技專校院升學進路調整
- 相關配套措施

### 資源分享

- **資料下載**
- **影音專區**
- 全國技專校院
- 網站連結



- 技專校院考試及招生調整方案宣導資料
- 統一入學測驗考科與素養導向及實務導向命題
- 學習歷程檔案與備審資料準備
- **招生規劃說明與論述**
- 新聞稿發布
- 技專校院種子教師及審查制定參考資料專區

未來議起來：技高課程學習成果呈現建議手冊

# 技專校院考試及招生制度專屬網站 <https://www.techadmi.edu.tw/newer/>

## 5項課程學習成果準備原則

1. 展現溝通互動及表達能力
2. 能展現個人特色或特質
3. 需包含心得或學習反思
4. 呈現課程學習或體驗的過程
5. 延伸學習應用於生活幫助生涯定向

## 5個審查重點

1. 重視學生務實致用的**專業知識及實作能力**
2. 以**學習相關活動**為主，質重於量
3. 重視學生有意義且具關連學習**反思**
4. 重視資料**真實性**及學生自主準備
5. 採多面向綜合評量，**並非所列項都要具備**



## 科大教授怎麼看備審資料



林麗如

國立臺北教育大學 國文系教授  
課程學習成果不一定要面面俱到，重點在於展現你的獨特性與學習過程中的成長與反思。請用具體的事實與數據來佐證你的學習成果，以展現出你對學習的認真態度。



徐瑞琪

國立高雄科技大學 機械工程系  
如果你能將學習過程中的困難、使用什麼方法、遇到什麼困難、如何解決、有什麼心得、體會或反思，這些都是你學習過程中的寶貴經驗，也是你成長的契機。



張雪暉

國立雲林科技大學 護理系教授  
認真學習的態度、面對挫折的勇氣與堅持、展現你的學習過程與反思，這些都是你學習過程中的寶貴經驗，也是你成長的契機。



何明燁

國立臺灣科技大學 化學系教授  
資料的真實性是審查的重點，請確保你提供的資料是真實且經過核實的。同時，也要展現你的學習過程與反思，讓審查委員了解你的學習態度與成長。



安瑞 琪

國家科技大學 機械系教授  
不要只談「我對學習或成長的興趣」，而要具體說明你對學習的熱情與投入，以及你如何克服困難，展現你的學習過程與反思。



謝瑞輝

國立嘉義科技大學 交通運輸系教授  
備審資料是展現你學習過程與反思的重要機會，請認真對待。我們希望看到你的學習過程與反思，以及你如何克服困難，展現你的學習過程與反思。

技專校院備審資料準備指引查詢網站

<https://www.techadmi.edu.tw/newer/guidemap.php>



各校系科將甄選入學、技優甄審及申請入學三管道指引內容公告於學校網頁，供考生查看，亦可透過「技專校院考試及招生制度專屬網站」連結至各校。



各招生學校備審資料準備指引查詢



為了讓各界瞭解技專升學審查參考重點，並協助學生準備學習歷程檔案資料，各四技二專招生學校另以學習準備建議方向內容為原則，提供「備審資料準備指引」，可由以下連結查詢各校專屬網頁一探究竟。

北部地區

[國立高醫科技大學](#)
[國立臺北科技大學](#)
[國立臺北護理健康大學](#)
[國立臺北商業大學](#)
[鹿港科技大學](#)
[明新科技大學](#)
[健行科技大學](#)

(示例) 四技二專甄選入學第二階段甄試  
「備審資料準備指引」

學院	系別	準備指引
工程學院	機械工程系	pdf
	材料科學與工程系	pdf
	營建工程系	pdf
	化學工程系	pdf
電資學院	電子工程系	pdf
	電機工程系	pdf
	資訊工程系	pdf
管理學院	企業管理系	pdf
	資訊管理系	pdf
設計學院	設計系工業設計組	pdf
	設計系商業設計組	pdf
	建築系	pdf
人文社會學院	應用外語系	pdf

以上各項招生日程、招生方式如有異動，  
以簡章及各招生委員會公告為準

感謝您的聆聽

 技專校院招生策略委員會

