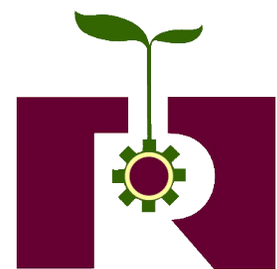


113學年度 **四技二專**

多元入學管道介紹

(公播版簡報)



招策會官網

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

主 講 人 :

服 務 單 位 :

日 期 :

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)



技專校院入學
測驗中心

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

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

國際或全國
技藝技能競賽
前3名獲獎

正備取國手

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

科技校院
繁星計畫
推薦甄選入學

四技二專
特殊選才
入學

四技二專
技優保送
入學

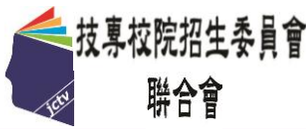
四技二專
技優甄審
入學

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



技專校院招生委員會
聯合會

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

適性的科大生

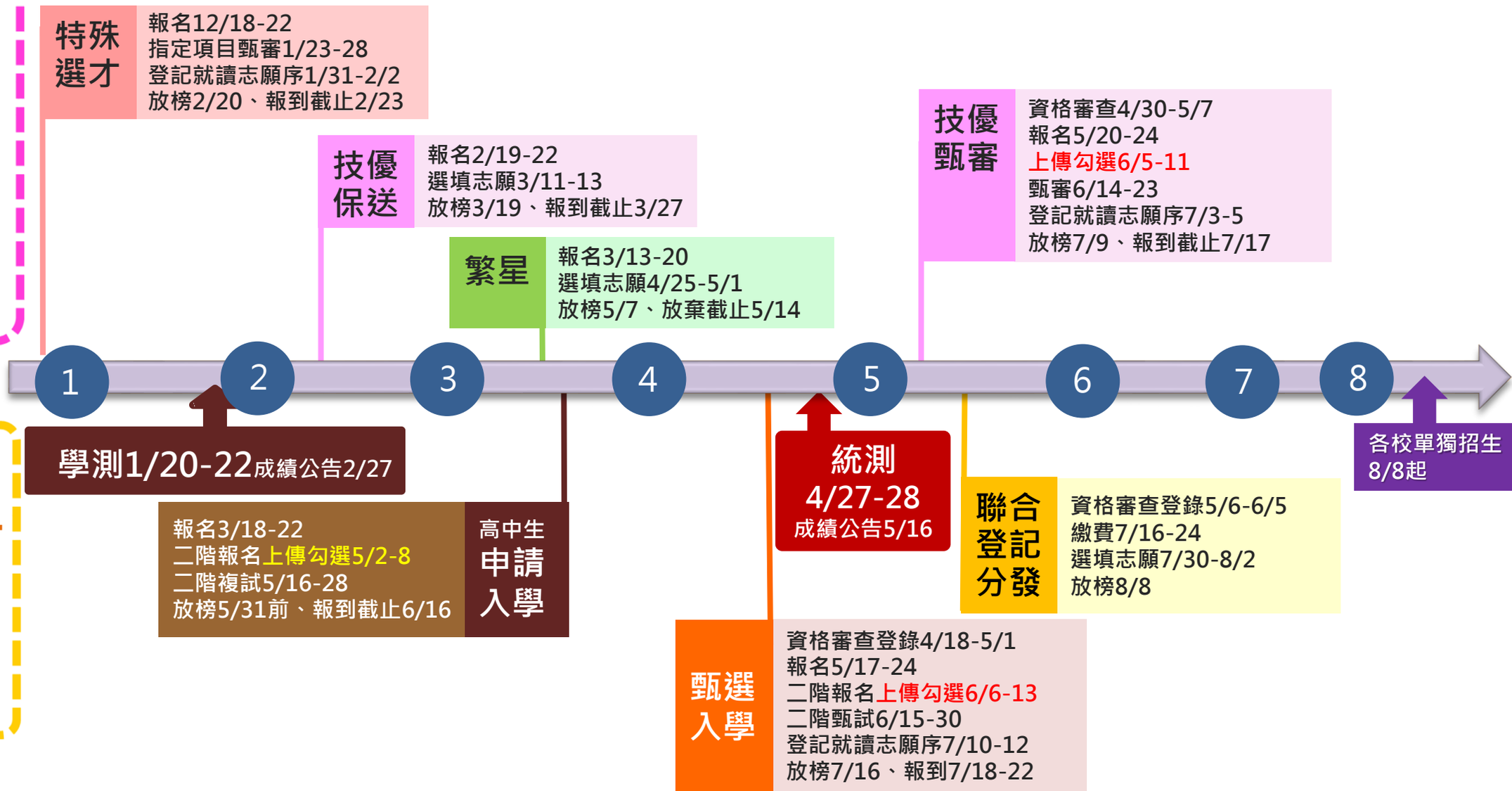


113學年度四技二專重要日程

*113學年度招生日程請以正式簡章為準 (特才、繁星簡章11/23公告，其餘簡章12/7公告)

免
測驗
成績

採計
測驗
成績



112學年度四技二專各招生管道招生名額

*113學年度特才、繁星簡章112/11/23公告，其餘管道12/7公告正式簡章。

項次	學制別	招生管道名稱	校數	系數	112學年度一般生招生名額
1	四技	科技 繁星 推薦甄選	52	705	2,572
2	四技	(高中生) 申請入學	64	587	7,960
3	四技二專	特殊選才 (特才實驗組/青儲組)	27/79	208/352	469/455
4	四技二專	技優 保送	20	152	490
5	四技二專	技優 甄審	71	1,222	5,128
6	四技二專	甄選 入學(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
8	四技二專	一般單獨招生	43	508	6,239

*本表人數不包含外加名額。

*教育部技職司/電子布告欄網頁，每年12月公告四技二專日間部名額分配，可多加利用查詢。



四技二專統一入學測驗簡介

超商不賣紙本

簡章發售

- 預定於112年11月中旬發售，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：112/12/8-20
- 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：113年1月上旬

考試

- 寄發准考證：113年3月20日
- 考試日期：113年4月27、28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113年5月16日寄發、當日14:00起開放網路查詢

NEW



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
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
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
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
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

群(類)別 名稱	數學 版本	專業科目(一)	專業科目(二)
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
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
08工程與管理類	C	物理(B)	資訊科技
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
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。

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/doc/113Range_4y/



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。

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。

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

112年統測違規事件：
「攜帶手機入場」194件
「攜帶其他物品入場」19件

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）。



四技二專

四技二專資訊

報名人數、簡章、試題

答案卡卷樣張

公告資料專區

應考服務專區

非選擇題專區

108課綱命題精進
(另開視窗)

徵題網頁專區

::: 首頁 / 四技二專 / 報名人數、簡章、試題

報名人數、簡章、試題

本中心所公告之試題及標準答案均僅適用於考試當年度，內容僅供參考，若因課綱異動、教材內容更新致使試題及標準答案不符現況者，請依最新課綱及教材進行教學，並不得提出試題疑義及更正答案之需求。

年度	簡章	報名人數總計	試題答案及組距	公告專區	非選擇題專區	試題研討
112	四技	四技	四技	四技	四技	四技
111	四技	四技	四技	四技	四技	四技
110	四技	四技	四技	四技	四技	四技
109	四技	四技	四技	四技	四技	四技

113學年度四技二專招生調整說明

113學年度四技二專招生調整說明

○ 四技二專甄選入學第一階段篩選及第二階段成績採計方式

第一階段			第二階段					
篩選倍率			統測加權			指定項目甄試		
科目	調整說明		科目	調整說明		指定項目	調整說明	
	1			2			4	
國文	1.取消總級分篩選。 2.以「大倍率篩選共同科目、小倍率篩選專業科目」為原則。 3.同級分超額篩選至少(含)4項，可為篩選倍率外之其他統測科目。		1. 選採統測至多4科目，並取消各科目權重下限。 2. 專業科目採計總權重須大於共同科目總權重。 3. 建議採計科目以從第一階段篩選科目選擇為原則	總成績占比 ≤40% (不可為0)	3 指定項目 專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(必採) 學習歷程備審資料審查(必採) 術科實作(各校自訂) 筆試(各校自訂) 面試(各校自訂)	4 總成績占比 ≥10% ≥40%	件數 1~3 -- -- -- --	
英文								
數學								
專業一								
專業二								
總級分	取消		專業二	2				

1. 為彰顯技專校院重視專業科目，避免採用總級分(統測5科全採)齊頭倍率。
2. 為突顯對技高專業的重視，保持技專選才的彈性，第二階段統測調整由招生校系依校系特色自行選擇採計科目。
3. 當校系僅採計1件時，易造成2種學習成果皆要同時佐附之誤解。
4. 專題與實習成果為學生高中三年之具體學習能力之表現，以回應技高實施108課綱之理念及各校課程與教學之成效。
5. 回應技專校院選才重質不重量，在兼顧技專選才評閱資料所需時間及學習歷程檔案資料完整性調整採計件數。

113學年度四技二專招生調整說明

敘寫方式調整、件數調整

備審資料來源	學習歷程中央資料庫			報名平台 聯合會
入學管道	B.課程學習成果 (三年內最多提交18件)	基本資料 A.修課紀錄	C.多元表現 (三年內最多提交30件)	D1.多元表現綜整心得 D2.學習歷程自述 D3.其他(有利審查文件)
甄選入學 技優甄審入學	□ 具學分數之 專題實作 、 實習科目學習成果 *註 •招生校系 至多 可採計 3件 113變革 (至少1件) □ 具學分數之 其他課程學習成果 •招生校系 至多 可採計 3件	基本資料 學生學籍資料 (含校級、班級及社團幹部經歷) 修課紀錄 每學期修課之科目、學分數及成績	彈性學習時間、團體活動時間及其他表現 招生校系 至多 可採計 10件	多元表現綜整心得 學習歷程自述 依升學之志願科系撰寫 • 學習歷程反思 • 就讀動機 • 未來學習計畫與生涯規劃 其他(有利審查文件) • 各校系需求之補充資料 • 其他有利審查資料
四技申請入學 (普高生)	□ 具學分數之 課程實作 、 作品或書面報告 •招生校系 至多 可採計 3件 113變革			

*註：

專題實作、實習科目學習成果 (含技能領域)

在符合上傳件數下

可上傳專題實作、可上傳實習科目

也可二者皆上傳



- 各入學管道備審資料採計項目 (學生可上傳不同內容給不同報考校系)
- 課程學習成果及多元表現，每件資料得同時上傳。
 - 1.文件檔4MB(PDF、JPG或PNG)
 - 2.影音檔10MB(MP3或MP4)
 - 3.簡述100字內

113學年度四技二專招生調整說明

○ 將技優甄審選填志願序時間與甄選入學公告正備取名單時間同步

- 讓考生得知二管道之正備取情形後，再填寫技優志願序；技優甄審於7/9公告放榜，考生如時未分發至心儀校系，仍可於7/10-7/12填甄選志願序。
- 可減少重覆分發的情形，讓更多考生可被分發至心儀之校系。

四技二專 技優甄審 入學	6/14-23 (10日) 各校進行 指定項目甄審	6/25 前 查詢 甄審 總成 績	6/27 前 公告 正備 取生 名單		7/3-5 正備取生 登記就讀 志願序	7/9 就讀 志願 序分 發放 榜				7/17 錄取 生報 到截 止		
四技二專 甄選入學	6/15-6/30 (16日, 3週末) 第二階段指定項目甄試			7/1 前 查詢 甄選 總成 績	7/3 前 公告 正備 取生 名單		7/10-12 正備取生登記 就讀志願序	7/16 就讀 志願 序分 發放 榜		7/22 錄取 生報 到截 止		

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

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



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/>

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~
- **請注意!! 二階甄試日期衝突**



報名

名

- 考生可報名至多**6**個校系志願，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。
- 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**)
- 統測2科成績不得為0分。
- 發售紙本招生簡章，亦可網頁下載。

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。

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)
篩選原則：取消總級分篩選；以「大倍率篩選共同科目、小倍率篩選專業科目」為原則。
- 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。

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)

第二階段 統測			第二階段 指定項目甄試		
● 校系選採統測至多4科目。 ● 專業科目採計總權重須大於共同科目總權重。					
科目	權重示例	總成績占比	指定項目	總成績占比	
國文	0	≤40% (不可為0)	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(必採)	≥10%	≥40%
英文	2		學習歷程備審資料審查(必採)	%	
數學	1		術科實作(各校自訂)	%	
專業一	2		筆試(各校自訂)	%	
專業二	2		面試(各校自訂)	%	

即使只有獲得1個正取，也要上網登記喔

注意!! 如技優甄審有分發到想讀的校系，就不用填甄選志願囉~

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。
- 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。



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

112學年度

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

- 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

2. 招生學校

3. 規章辦法

4. 重要日期

統計資料

<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/apply/contents.php?academicYear=112&subId=185>

★一般組★

* 112學年度各群類考科級距表-一般組(PDF檔)

* 112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112.6.2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家政群幼保類 |
| 13家政群生活應用類 | 14農業群 | 15外語群英語類 | 16外語群日語類 |
| 17餐旅群 | 18海事群 | 19水產群 | 20藝術群影視類 |
| 21資管類 | | | |

* 112學年度第一階段各招生群類別報名人次統計表(PDF檔)(訂於112.6.2公告)

* 112學年度第一階段各校報名人次統計表(PDF檔)(訂於112.6.2公告)



簡章查詢

112學年度正式簡章 12/7公告



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

112學年度

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：579

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_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】

[學校查詢] [進階查詢] [列印] [回首頁] [系統說明]

區位：中區 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] 財政稅務系

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資管] 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資管] 資訊管理系

113014 - [08工管] 資訊管理系

113015 - [21資管] 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

圖示說明：
加入候選列印 檢視詳細內容 單系列印 移除候選列印
全部加入下列為候選列印 全部移除下列已候選列印

檢視

校系科(組)、學程 代碼-名稱	招生 群(類)別	一般 考生	低收入或中低收入 入戶考生	原住民 考生	離島 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 - 財政稅務系	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 資管	5	0	0	1	+

1. 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

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

校系分則 (示例)

113學年度正式簡章 12/7公告

限制選填
系科(組)學程數 1~6

學校名稱：國立雲林科技大學

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					
		統一入學測驗成績篩選		甄選總成績採計方式					2					
校系科組 學程代碼	102001	成績 處理 方式	科目	篩選倍率	統一入學測驗 成績加權	6 指定項目	最低 得分	滿分	占總成績 比率	4 證照或 得獎加分	總成績同分參酌方法			
招生群(類)別	01 機械群		國文	9.00	x1.00倍	合占 總成 績 比 率 40%	專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	12%	不予 加 分	順序	項目	
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%	1	統測科目專 業一
一般考生	86		258	數學	4.00		x2.00倍	面試	--	100		10%	2	統測科目專 業二
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%	3	學習歷程備 審資料審查
原住民考生	3		9	專業二	3.00		x2.50倍	--	--	--		--	4	統測科目數 學
離島考生	0	--										5	統測科目英 文	
離島考生 縣市別限制	--									6	--			
指定項目 甄試費	750元		3 學習歷程 備審資料			項目					上傳檔案件 數上限			
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	112年6月12日 (一) 21:00 止					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			
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					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) B-2.其他課程學習(作品)成果					3件			
甄試日期	112年6月28日 (三)					C.多元表現: C-1、C-2、C-3、C-5、C-7					3件			
公告甄選 總成績日期	112年7月7日 (五) 10:00 起					D-1.多元表現綜整心得 D-2.學習歷程自述(含學習 D-3.其他有利審查資料					5件			
甄選總成績 複查截止日期	112年7月10日 (一) 12:00 止					1.專題實作及實習科目學習 2.勾選使用中央資料庫學習 料庫裡出相關資料至報名校 3.未勾選使用中央資料庫學 審，所有項目一律由考生以								
公告正(備)取 生名單日期														
正(備)取生名 單複查截止日期														
分發錄取生 報到截止日														
備註	1.112學年度統測各科原始成績在全國或各群類前3%以內者 2.面試及術科考試報到時間、地點及注意事項，另公告於本校 3.繳費完成後，不得以任何理由要求退還指定項目甄試費用， 4.本校訂有學生英語能力要求實施要點、服務學習實施要點及													

分類	學習歷程備審資料項目名稱代碼對照表
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 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】
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。

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。

7

7

簡章查詢 校系科(組)、學程資料檔_輔導考生用(Excel檔)

(示例) 請自行查詢當學年度資料

系名	系名	招生群(類)別	一般生名額	國文加權	英文加權	數學加權	專一加權	專二加權	統測佔總成績比例	指定一項目	指一佔總成績比例	指定二項目	指二佔總成績比例	指定三項目	指三佔總成績比例	指定四項目	指四佔總成績比例
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	專題實作及實習科目	4	學習歷程備審	36	面試	20		
科技大學	化學工程系	05 化工群	34	1	1	1.5	2	2	40	專題實作及實習科目	10	學習歷程備審	30	實作	20		
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	專題實作及實習科目	15	學習歷程備審	25	面試	10	術科考試	10
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	專題實作及實習科目	10	學習歷程備審	35	術科考試	15		
科技大學	文化資產維護系	05 化工群	8	1	1	1	2	2	30	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	術科考試	10
科技大學	生物科技系	05 化工群	5	1	1	1	2	2	40	專題實作及實習科目	15	學習歷程備審	25	面試	20		
科技大學	環境工程與科學系	05 化工群	35	1	1	1	2	2	40	專題實作及實習科目	25	學習歷程備審	15	面試	20		
科技大學	材料工程系	05 化工群	4	1	1	1	2	2	30	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	術科考試	10	面試	20
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	專題實作及實習科目	30	學習歷程備審	10	面試	20		
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	專題實作及實習科目	15	學習歷程備審	25	面試	20		
科技大學	材料及資源工程系材料組	05 化工群	2	1	2	2	2.5	2.5	40	專題實作及實習科目	8	學習歷程備審	32	面試	20		
科技大學	材料及資源工程系資源組	05 化工群	3	1	2	2	2.5	2.5	40	專題實作及實習科目	8	學習歷程備審	32	面試	20		
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	專題實作及實習科目	10	學習歷程備審	30	術科實作	20		
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	專題實作及實習科目	10	學習歷程備審	30	面試	15	化學實驗	5
科技大學	飛機工程系航空電子組	04 電機與電	27	1	2	2	3	3	40	專題實作及實習科目	6	學習歷程備審	34	術科實作	20		
科技大學	資訊管理系	04 電機與電	14	1	1	1	2	2	40	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20		
科技大學	電子工程系	04 電機與電	24	1	1	1	2	2	40	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	10	術科實作	10
科技大學	臥虎專班(願景計畫)	04 電機與電	0	1	1	1.75	2	2	40	專題實作及實習科目	10	學習歷程備審	50				
科技大學	電子工程科	04 電機與電	16	1	1	1	2	2	40	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20		
科技大學	資訊工程系	04 電機與電	43	1	1.5	2	3	3	20	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	術科實作	20
科技大學	電機工程系	04 電機與電	19	2	1.5	2	3	3	20	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	術科實作	20
科技大學	資訊管理系	04 電機與電	8	1	2	2	3	3	20	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	30	術科實作	10
科技大學	電機工程系	04 電機與電	24	1	1	2	2.5	2.5	30	專題實作及實習科目	15	學習歷程備審	30	面試	15	基礎元件	10
科技大學	電子工程系精體電路與	04 電機與電	13	1	1	1	2	2	30	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	電子電路	10
科技大學	電子工程系網路多媒體	04 電機與電	12	1	1	1	2	2	30	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	電子電路	10
科技大學	電子工程系智慧機器人	04 電機與電	12	1	1	1	2	2	30	專題實作及實習科目	20	學習歷程備審	20	面試	20	電子電路	10
科技大學	資訊工程系	04 電機與電	48	1	1	1	2	2	30	專題實作及實習科目	10	學習歷程備審	30	面試	20	程式設計	10

112學年度

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

- 防疫應變專區
- 重大變革事項

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
- 正備取生名單查詢
- 登記就讀志願序
- 就讀志願序統一分發放榜

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」。
- 【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】

備審資料參採學生學習歷程



學習歷程中央資料庫

基本資料
修課紀錄

- 應屆生 (1~5學期)
- 非應屆生 (1~6學期)

基本資料
修課紀錄

- 應屆生 (1~5學期)
- 非應屆生 (1~6學期)

**課程學習成果
多元表現**

聯合會辦理	
學生查看及疑義處理 ● 應屆生1-4學期 ● 具EP之非應屆生1~6學期	4/12-17
正式勾選 學習歷程檔案 (1~6學期) 113學年時程依簡章公告為準	申請入學5/2-8 (各校自訂截止日)
	技優甄審6/5-11 (各校自訂截止日)
	甄選入學6/6-13 (各校自訂截止日)

不使用
學習歷程檔案學生

上傳 PDF

- B.課程學習成果
- C.多元表現
- D1.多元表現綜整心得
- D2.學習歷程自述
- D3.其他(有利審查文件)

使用 EP
學習歷程檔案學生

勾選

- B.課程學習成果
- C.多元表現

上傳 PDF

- D1.多元表現綜整心得
- D2.學習歷程自述
- D3.其他(有利審查文件)

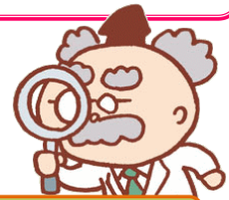
應屆生第6學期修課紀錄PDF
由就讀學校上傳

傳送考生資料

應屆生第6學期修課紀錄PDF
由就讀學校上傳



不論是使用學習歷程檔案或自行上傳PDF檔，
招生校系依學生上傳內容進行審查。



112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) (一般組)

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。

登出

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

本系統僅提供第二階段學習歷程備審資料上傳作業，第二階段指定項目甄試費繳交請至「第二階段繳費及查詢」系統作業。

甄試編號	校名 系科(組)、學程	學習歷程 備審資料 上傳/檢視	學習歷程 備審資料 上傳方式	截止日期	學習歷程 備審資料 確認狀態
1 1010019992	國立臺灣科技大學 機械工程系	 點我上傳	 未選擇	112.6.14	 未上傳
2 1020019992	國立雲林科技大學 機械工程系	點我上傳	未選擇	112.6.12	未上傳
3 1030219992	國立屏東科技大學 機械工程系	點我上傳	未選擇	112.6.14	未上傳
4 1040019992	國立臺北科技大學 機械工程系	點我上傳	未選擇	112.6.11	未上傳
5 1050149992	國立高雄科技大學 機械工程系	點我上傳	未選擇	112.6.12	未上傳
6 1070019992	國立虎尾科技大學 機械與電腦輔助工程系	點我上傳	未選擇	112.6.12	未上傳

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

(示例) 112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	學習歷程 備審資料 上傳/檢視	學習歷程 備審資料 上傳方式	截止日期	學習歷程 備審資料 確認狀態
1010019992	國立臺灣科技大學 機械工程系	點我上傳	未選擇	112.6.14	未上傳
1020019992	國立雲林科技大學 機械工程系	點我上傳	未選擇	112.6.12	未上傳

當按下

[點我上傳](#)

螢幕會顯示學生的各項學習歷程檔案，學生可先檢視，再決定是要選擇哪一種上傳模式。

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。

通行碼

[確認](#)

1 101001-國立臺灣科技大學-機械工程系

已送出，不得再修改!!!

選擇學習歷程備審資料上傳方式

已在 2023/04/10 09:41:53 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 2023/04/10 09:40:49 選擇備審資料上傳模式「自行上傳PDF檔案」。

(示例) 112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

詳細介面，請參閱操作參考手冊。

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	證明文件	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 磨床實習	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	證明文件	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	這項務要處理的包括：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屆旺宏科學獎	參加這個比賽，想把學校所學展現出來，也透過這個比賽，讓自己證明自己所學是沒有跟這個社會脫節的。比賽內容主題：提昇知識價值，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

(示例) 112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)

112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) (一般組)

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。

登出

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**

本系統僅提供第二階段學習歷程備審資料上傳作業，第二階段指定項目甄試費繳交請至「第二階段繳費及查詢」系統作業。

甄試編號	校名 系科(組)、學程	學習歷程 備審資料 上傳/檢視	學習歷程 備審資料 上傳方式	截止日期	學習歷程 備審資料 確認狀態
1	1010019992 國立臺灣科技大學 機械工程系	點我檢視	勾選中央資料庫學習歷程檔案	112.6.14	已確認送出
2	1020019992 國立雲林科技大學 機械工程系	點我上傳	自行上傳PDF檔案	112.6.12	已上傳未確認
3	1030209992 國立屏東科技大學 機械工程系	點我上傳	勾選中央資料庫學習歷程檔案	112.6.13	未上傳
4	1040019992 國立臺北科技大學 機械工程系	點我上傳	自行上傳PDF檔案	112.6.11	未上傳
5	1050149992 國立高雄科技大學 機械工程系	點我上傳	勾選中央資料庫學習歷程檔案	112.6.12	未上傳
6	1070019992 國立虎尾科技大學 機械與電腦輔助工程系	點我上傳	勾選中央資料庫學習歷程檔案	112.6.12	未上傳

學習歷程備審資料上傳確認表

112學年度科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生
學習歷程備審資料上傳確認表
國立臺灣科技大學-機械工程系
確認時間: 2023/04/10 09:58:19
檢查碼: []

1)	項目		
A. 修課紀錄			
B. 實習科目學習成果(含技能領域)(1/1)	項目		
109-2 基礎機構繪製實習			
C. 學習(作品)成果(1/1)	項目		
110品 機械材料			
2/2)	項目		
2020/01/20 公開_表現優良			
2020/12/05 救世軍服務志工【財團法人基督教救世軍】			
D. 證照心得(1)	上傳檔名	檔案大小	最後上傳時間
If		3.33 MBytes	2023/04/10 09:57:50
E. 自述(1)	上傳檔名	檔案大小	最後上傳時間
If		3.33 MBytes	2023/04/10 09:57:58
F. 審查資料(0)	=分(0)		

101001-國立臺灣科技大學-機械工程系

學習歷程備審資料上傳確認表

圖型驗證碼 [] 96952 重產驗證碼

檢視學習歷程備審資料上傳確認表

已送出，不得再修改!!!

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



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

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。

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
- 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

9. 統計資料

今年網頁資訊查不到時，可在左側17.歷年網頁查詢前1年

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

※各校系科(組)、學程錄取總成績統計表【112.8.10(四) 10:00起公告】^{HOT}

- | [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](#)

※112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)
【112.7.31(一)15:00起公告】

※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【112.8.1(二)10:00起公告】
【統計對象為具有登記資格且未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農業群	15外語群英語類	16外語群日語類
17餐旅群	18海事群	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、考科成績權重組合人數累計表。

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

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



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)

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。

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)

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。

注意!!如技優甄審有分發到想讀的校系，就不用填甄選志願囉~[P17](#)

技優優待加分標準表-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) 國際科技展覽(國立臺灣科學教育館推薦參加) 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)	第1~3名	第一~三等	55%
	優勝	無	50%
國際技能競賽(勞動部主辦) 國際展能節職業技能競賽 (勞動部主辦)	正(備)取國手	第四等	45%
全國技能競賽 (勞動部主辦) 全國身心障礙者技能競賽 (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%
全國高級中等學校技藝競賽(教育部主辦)	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%

□ 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。

技優優待加分標準表-2

競賽/證照	競賽名次/證照等級	甄審 優待加分比率
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/ 全國技術型高級中等學校學生團隊技術創造力培訓與競賽 全國高中職智慧鐵人創意競賽暨際邀請賽 電腦鼠暨智慧輪形機器人國內及國際競賽 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 專題實作及創意競賽 決賽	第1~3名	20%
	其餘得獎者*	15%
勞動部主辦/技能檢定 技術士證	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 普通 考試及格證書	普考 證書	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。

*逐級選拔、常態性競賽、與本職學能相關

技優入學系統



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



技專校院招生委員會聯合會

Joint Commission of Technological and Vocational College Admission Committee

最新消息 ▾ 本會簡介



技專校院招生委員會聯合會

Joint Commission of Technological and Vocational College Admission Committee

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招收技藝技能優良學生入學招生

112學年度

◆ 入學管道

- ◆ 四技二專聯合甄選
 - 四技二專特殊選才
 - 四技二專技優入學
 - 四技二專甄選入學
- ◆ 四技二專聯合登記分發
- ◆ 四技申請入學聯合招生
- ◆ 科技校院繁星計畫
- ◆ 二技申請入學
- ◆ 二技技優入學

1. 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

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

9. 相關網站連結

10. 考生作業系統

- 技優保送作業系統
- 技優甄審作業系統

11. 高中學校作業系統

保送

- ◆ 報名系統
- ◆ 繳款帳號查詢及繳款單列印系統
- ◆ 網路登記志願序系統

甄審

- ◆ 繳費身分審查系統
- ◆ 資格審查登錄系統
- ◆ 報名系統
- 【選填校系科(組)、學程系統】
- ◆ 學習歷程備審資料上傳系統
- ◆ 就讀志願序登記系統

四技二專其他招生管道說明 (1/2)



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。

四技二專其他招生管道說明 (2/2)

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/>

重要提醒

□ 簡章日期很重要！

- 請注意各校系分則之繳費、上傳資料時間、各校甄試日期不一樣。
- 請注意系統關閉時間，請提前完成，避免臨時電腦或網路等原因，造成無法如期送出。

□ 通行碼請保管好！個資保護好，勿交付他人代為使用！

- 通行碼重新申請要等30分鐘。
- 升學是自己的重要大事，與家人好好討論做選擇。請勿相信他人代為操作選填志願！！

□ 不要只填唯一志願！

- 所有招生都無法保證單一志願一定會錄取，雖然少子女化現象、招生名額多、唯一志願錄取有高額獎金等誘因，但甄選入學第一階段篩選至多3倍率，若連一篩都沒過，如何有錄取機會。

□ 甄選入學名額最多要把握！

- 聯合登記分發無須準備EP，但簡章名額較少，實際招生名額不一定會撥入你想就讀的校系類別。



查詢考試與招生資訊

108課網 資訊網

十二年國民基本教育

<https://shs.k12ea.gov.tw/site/12basic>



2024招生資訊，
於各式簡章公告
後彙整公開。
(約12月底)

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/>



考試及招生制度精進

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



技訊網

-查詢各入學管道招生資訊

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



報名聯合招生

-技專校院招生委員會聯合會

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



112學年度技專校院多元入學進路指南手冊

(113學年度多元入學進路指南手冊預計於113年1月公告本會網站)



宣導影片專區

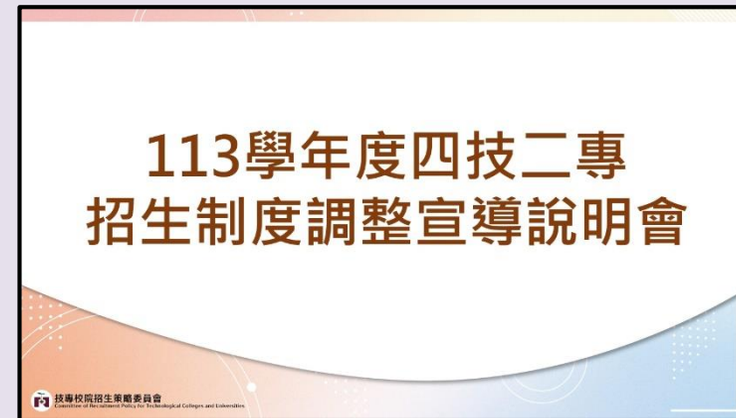


<https://www.techadmi.edu.tw/newer/films.php>

- 技專校院考試及招生調整方案宣導影片
- 四技二專統一入學測驗宣導影片
- 學習歷程備審資料準備方式影片
- 新課綱宣導影片

NEW

113學年度四技二專招生制度調整宣導說明會影片



涵蓋各管道詳細說明與QA問答

詳細手冊內容可至技專校院招生策略委員會下載

<https://www.techadmi.edu.tw/page.php?pid=61>



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](#)
- [四技二專其他入學管道](#)

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...，通通一手掌握。



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絕不錯過，取得學士學位。



升五專

國中畢業生的另一種選擇，選擇五專，考取專業技能證照，就業沒煩惱。



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



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
- 備審資料準備指引

招生管道變革

- 113學年度四技二專招生制度調整說明
- 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

資源分享

- 資料下載
- 影音專區
- 全國技專校院
- 網站連結



常見問答集

- 學習歷程檔案Q&A
- 因應新課綱技專校院考試及招生調整方案Q&A
- 備審資料準備Q&A
- 統一入學測驗考科素養導向及實務導向命題Q&A

- 技專校院考試及招生調整方案宣導資料
 - 重要日程
 - 考招宣導核心講師名單
- 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





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



林蕙如

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。



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。



張岑瑜

國立雲林科技大學 創意生活設計系

認真思索自身的志趣，有計畫的勾勒完整學習藍圖，呈現出優勢及與眾不同的學習經驗與成果，將會是脫穎而出的重要關鍵。



何明樺

國立臺灣科技大學 化學工程系

釐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。



安碧芸

湖麗科技大學 傳播藝術系

不要只是說「我對這個領域很有興趣」，而是要展現對這個專業領域的熱情，並且也可以適時展現自己所具備的相關專業知識。



謝淑玲

國立高雄科技大學 水產食品科學系

備審資料是一項同學和大學端老師之間的「對話」，我們希望看到同學們的學習動機及證明自己的志趣、能力、學習態度。

為利升學之考生瞭解技專校院備審資料準備指引，各校系科將甄選入學、技優甄審及四技申請入學等三入學管道指引內容公告於技專校院招生專業化總辦公室之「備審資料準備指引查詢平台」，供考生查看，亦可透過「本會官網 / 考試與招生制度精進 / 學習歷程檔案」連結查詢。

技專校院招生策略委員會

四技二專 · 二技 · 五專 · **考試與招生制度精進** · 招生宣導 · 關於我們

技專校院考試及招生制度專屬網站 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

因應新課綱之考試及招生調整方案

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**

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提供「備審資料準備指引」，可由以下連結查詢，一探究竟。

112學年度四技二專甄選入學、技優甄審及四技申請入學管道【備審資料準備指引】查詢平台

<https://gotech.ntust.edu.tw/guide/>

資料來源：技專校院招生專業化總辦公室

<https://tvea.ntust.edu.tw/>

112學年度四技二專各入學管道 備審資料準備指引 查詢平台

招生學校查詢

北部地區 中部地區 南部地區 東部及離島地區

四技二專甄選入學查詢

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農業群 15外語群英語類 16外語群日語類 17餐旅群 18海事群 19水產群
20藝術群影視類 21資管類

四技日間部申請入學聯合招生(招收高中生)查詢

資訊學群 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
建築與設計學群 藝術學群 社會與心理學群 大眾傳播學群 外語學群 文史哲學群 教育學群
法政學群 管理學群 財經學群 遊憩與運動學群 不分學群

四技二專技優甄審入學查詢

10機械 12農機 15汽車 20電機 21冷凍 25電子 26電訊 30化工 33紡織 34紡化

修課紀錄

A. 修課紀錄

- 1.本系參考學生各課程(屬性)之修課紀錄進行綜合評量，不會以修課紀錄的課程與學分數為唯一評量指標。
- 2.本系參考科目之審查重點為【自然領域、數學領域、語文領域】。

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) (至多擇優1件呈現即可)

B-2. 其他課程學習(作品)成果 (至多擇優1件呈現即可)

- 1.繳交作品應為個人於高中階段中，最具有代表性及最高貢獻度之報告、作品或成果。
- 2.應避免只作步驟及結果之敘述，需進行討論及與主題相關之衍生性學習及反思。

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-5. 競賽表現

C-7. 檢定證照

C-8. 特殊優良表現證明

(以上項目無須全部具備，至多擇優4件呈現即可)

競賽表現

提供自然科學、數學或語文領域相關之最具代表性的競賽成果及證明文件，並描述歷程及反思以展現個人特質及能力。

檢定證照

- 1.請提供高中階段最具代表性之技術士檢定證照或英文檢定證書，如前述兩項皆表現優良，亦可將其中一項另上傳至特殊優良表現證明項次。
- 2.如有參與英語檢定，無論分數高低皆建議提供。

多元表現綜整心得

※本資料僅供參考，實際招生作業以招生簡章為準。

D-1. 多元表現綜整心得

- 1.請以所提供的多元表現項次資料進行描述所學習到的能力或探索發現自身的特質。
- 2.多元表現項次不須每項都提供，應挑選於高中階段中最具有代表性且與本系相關性較高的資料上傳。

學習歷程自述

D-2. 學習歷程自述

高中階段的學習歷程反思

- 1.以學習歷程中的事件或經歷，反思所學習到的能力或發現自身的特質。
- 2.能展現對自然科學、數學或語文領域的學習熱忱。
- 3.能展現解決問題、自我精進、溝通協調或團隊合作的能力。

我的就讀動機

- 1.以個人的經歷或事件描述與報考本系動機的連結。
- 2.展現對本系已有初步的認識及瞭解(如：課程安排、研究領域、各項資源、就業方向等等)。

其他

D-3. 其他有利審查資料

- 1.本系需求之補充資料：自我推薦摘要表(表A)及課程學習成果工作內容與貢獻度(表B)，請至本校網站(首頁/招生資訊/大學部招生/四技甄選)下載。請以電腦繕打並親簽完成轉PDF檔後，上傳至「D-3其他有利審查資料」項目。
- 2.可自行提供其他任何有關能讓大學老師更認識你的資料文件或心得反思。
- 3.來自各類弱勢、偏鄉離島等資源不足的族群，請上傳相關證明文件。



資料來源：國立清華大學林祐聖教授執行之教育部技高技專學習歷程審查審議計畫

RULE 5 請把你的讀者當成一張白紙

有些同學在準備學習歷程檔案時，假定讀者都了解他要說的內容，因此在寫作時出現跳躍、不通順與意義不清的情況，讓讀者只好腦補到底要說什麼，甚至因而會錯意同學想表達的重點！所以啊，請同學在寫作時，要把讀者當成一張什麼都不懂的白紙，說清楚講明白相關的概念與過程，讓他們正確地了解同學的作品喔！

於是我就用abc函式跑了迴圈，再繼承function的類別，之後就獲得了答案！真的學到很多東西呢！

abc函式是什麼呢？迴圈跑了幾次？在什麼環境下執行的呢？
哎呀……「學到很多」具體是學到了什麼咧？

我這次的專題運用上學期修「國貿實務」所學到的知識，才因此拿到了高分。

同學不好意思，教授沒有修過這堂課喔……

記得簡要敘述一下課程學習成果中放置的表格、圖片、圖表、程式碼、化學式等的內容！你的小巧思跟精彩的成果如果沒有被說明，讀者很可能就miss掉了喔~

跨群科的同學更要注意喔！



要加上標題喔！

RULE 7 有邏輯的寫作

有邏輯的寫作就是讓讀者感到合理的寫作安排，把寫作材料分類完，就是要把每個類型按照合理的順序排列。就像吃法國料理，要先上前菜，再依序上湯品、副菜、主菜與甜點，如此才能享受料理的好滋味，寫作也是一樣，如果順序不對了，感覺也就不對了。課程學習成果的寫作屬於學術寫作，所以會採取平鋪直敘的順序，先談簡介，再進過程，再是結論，最後是心得與反思(千萬不要寫成兇手最後才現身的懸疑故事或是時間倒錯的奇幻小說!)，如果作品沒有先說背景，就先說心得與反思，或是先說結論，才說過程，讀者一定會因為缺乏背景，丈二金剛摸不著頭緒，完全不知道在說什麼。

我們寫學習歷程的時候，要注意編排的順序和閱讀的流暢性喔！



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

