



技專校院招生委員會聯合會

Joint Commission of Technological and Vocational College Admission Committee

114 學年度四技二專技優甄審入學招生

報名系統【選填校系科(組)、學程】作業參考手冊



電話：02-27725333(代表號)

傳真：02-27738881

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

E-mail：enter42@ntut.edu.tw

中華民國 114 年 4 月

114學年度四技二專技優甄審入學招生
報名系統【選填校系科(組)、學程】操作參考手冊

目 錄

一、重要事項說明	1
二、系統入口	3
三、操作步驟	4
(一) 進入報名系統	4
(二) 上網選填校系科(組)、學程	4
(三) 選填甄審校系範例	6
(四) 暫存報名資料	9
(五) 進行確定送出作業	10
(六) 下載報名確認單及查詢繳費狀態	12

參加四技二專技優甄審入學招生考生，請先至本委員會網站「[簡章查詢與下載](#)」(網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>)點選下載及詳閱招生簡章。

本學年度四技二專技優甄審入學招生「繳費身分審查登錄」、「資格審查登錄」、「報名【選填校系科(組)、學程】」、「學習歷程備審資料上傳」及「就讀志願序登記」，均採網路作業方式辦理；考生須依簡章規定時間登入本委員會技優甄審作業系統，在線上完成資料登錄及確定送出，並從系統列印相關表件及單據，以辦理本招生「繳費身分審查登錄」、「資格審查登錄」、「報名【選填校系科(組)、學程】」、「學習歷程備審資料上傳」及「就讀志願序登記」作業。

本手冊僅供技優甄審入學招生「報名系統【選填校系科(組)、學程】」操作參考，其他系統操作參考手冊另訂之。各項作業悉依本學年度四技二專技優甄審入學招生簡章、本委員會發布最新消息及公告為準。

※請使用Google Chrome瀏覽器操作。

※請勿使用手機或平板電腦登入使用招生各系統，以避免畫面資訊閱覽不完全，漏登資料而影響考生報名權益。

一、重要事項說明

1. 系統開放時間：

- (1) **【練習版】**：114年4月24日(星期四)10:00起至5月12日(星期一)17:00止
開放對象：欲參加技優甄審入學之考生。

※練習期間，一律使用測試帳號資料登入，僅須輸入「驗證碼」。所有練習操作過程均不儲存，所有的列印表件為系統預設資料樣張，僅提供參考識別，請多加利用。

- (2) **【正式版】**：114年5月19日(星期一)10:00起至5月23日(星期五)17:00止，期間24小時開放。考生須於規定時間內選擇校系科(組)、學程報名，並確定送出方完成系統之報名作業。

開放對象：通過本學年度四技二專技優甄審入學招生資格審查之所有考生。

※未參加或未通過資格審查，或已於其他招生管道錄取報到者，無法報名本學年度四技二專技優甄審入學招生。

2. 考生須先查詢資格審查結果是否通過，通過資格審查考生請至本委員會網站「技優甄審作業系統」，點選「報名系統」，輸入「身分證號」、「出生年月日」、自設之「通行碼」及網頁畫面「驗證碼」登入系統後，即可進行報名。

※通行碼不得轉知他人；若由他人代為報名，因此造成權益受損，概由考生自負。

3. 考生務必於114年5月23日(星期五)17:00前完成報名校系科(組)、學程【至多5個，但各校得限制考生可報名該校之系科(組)、學程數】，並「確定送出」。

※確定送出後，將無法修改資料或重新選擇報考校系科(組)、學程。

※考生請儘早完成網路報名，避免於截止日上網，因網路流量壅塞，未能完成系統報名資料確定送出，而影響自身權益。

※確定送出後，考生務必列印或下載「完成技優甄審入學報名確認單」留存。

4. 完成網路報名之考生，須於114年6月5日(星期四)10:00起至各校所訂截止時間止，至本委員會網站「學習歷程備審資料上傳系統」**網路上傳(或勾選)學習歷程**

備審資料及依各校所訂方式完成「**繳交指定甄審項目費用**」。未依規定期限及方式完成「**學習歷程備審資料上傳暨繳費**」之考生，視同放棄參加指定項目甄審之資格。

※各校繳交指定項目甄審費規定方式，由各校通知或於各校招生網站公告，另本委員會網站亦提供繳費方式查詢。

※各校系科(組)、學程指定項目甄審費用：一般生新臺幣500元或新臺幣750元，經本會審查通過之低收入戶考生免繳、中低收入戶考生新臺幣200元或新臺幣300元。

※學習歷程備審資料採取「**學習歷程備審資料審查電子化作業**」，所須學習歷程備審資料一概以網路上傳方式繳交。

※各校系科(組)、學程學習歷程備審資料上傳暨繳費截止時間，請參閱本委員會網站「**簡章查詢系統**」之「**各校系科(組)學程甄審條件**」。

5. 報名期間若遇任何問題，請於上班時間(8:30~17:00)，電洽技專校院招生委員會聯合會(電話：02-2772-5333；傳真：02-2773-8881)。

二、系統入口

請優先確認電腦已連接至網際網路後開啟Chrome瀏覽器，進入「[114學年度四技二專聯合甄選委員會網站](https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/)」(網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>)。由本委員會網站左側選項「10.考生作業系統」下點選「技優甄審作業系統」；閱讀相關說明後，點選「報名系統【選填校系科(組)、學程】」超連結，進入該系統首頁(如圖2-1)。



技專校院招生委員會聯合會
The Joint Admission Committee for Vocational and Technical Colleges

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

114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
 - 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
- 12. 委員學校作業系統
- 13. 歷年資料
- 14. 聯合會首頁

到站人次：11932878

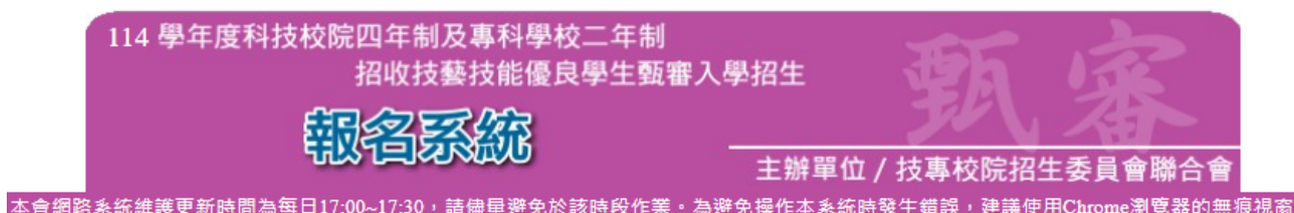
114學年度四技二專技優甄審作業系統使用說明			
<p>1. 114學年度四技二專技優甄審入學招生之繳費身分審查、資格審查、網路報名、學習歷程備審資料上傳及登記就讀志願序均採網路作業方式辦理；考生須依簡章規定時間登入技優甄審作業系統，在線上完成資料登錄及確定送出，並從系統列印相關表件並粘貼資料影本及郵寄，以辦理技優甄審入學招生之繳費身分審查、資格審查、網路報名、學習歷程備審資料上傳及登記就讀志願序作業。</p> <p>2. 技優甄審作業系統訂於114年4月11日(星期五)10:00起正式上線(各系統開放時間請參閱注意事項)，請考生特別留意。</p> <p>3. 其他未盡事宜悉依114學年度四技二專技優甄審入學招生簡章規定為準。</p> <p>4. 建議考生務必事先詳閱招生簡章及各系統操作參考手冊，並點選技優甄審入學作業系統提前練習，熟悉系統操作。</p> <p>5. 建議及提醒考生，請勿使用手機或平板電腦登入使用本招生各系統，避免畫面資訊閱讀不完全，漏登資料而影響權益。</p>			
項次	技優甄審作業系統	對象	注意事項
6	資格審查結果查詢	參加資格審查之所有考生(含優待加分比率)	<p>1. 本系統開放時間：114.5.15(星期四)10:00起開放查詢。</p> <p>2. 通過資格審查者可於「報名系統」開放時間進行報名作業。</p> <p>3. 資格審查結果複查至114.5.16(星期五)12:00前。</p>
	報名系統【選填校系科(組)、學程系統】 【練習版】	參加本學年度技優甄審入學招生之考生練習使用	<p>練習版開放時間： 114.4.24(星期四)10:00起至114.5.12(星期一)17:00止</p> <p>※練習期間，一律使用測試帳號資料登入。所有練習操作過程均不儲存，所有的列印表件為系統預設資料樣張，僅提供參考識別，請多加利用。</p>
7	報名系統【選填校系科(組)、學程系統】	通過資格審查之所有考生	<p>※【操作參考手冊】下載</p> <p>1. 本系統開放時間：114.5.19(星期一)10:00起至114.5.23(星期五)17:00止。</p> <p>2. 考生登入系統選擇報考校系科(組)、學程(至多5個)並務必在114.5.23(星期五)17:00前完成「確定送出」。</p> <p>※系統確定送出後，將無法修改或重新選擇報考校系科(組)、學程。</p> <p>3. 持乙級技術士證報名考生，甄審總成績之優待加分百分比，依乙級技術士證各職類所對應之招生類別相關度增加甄審實得總分，各職類之招生類別相關度，請參閱招生簡章或本委員會網站簡章查詢系統，請考生審慎選擇校系科(組)、學程。</p> <p>※系統關閉後，將無法提供下載及查詢功能。</p>
8	查詢指定項目甄審費用繳費方式	通過資格審查並完成報名校系科(組)、學程之考	<p>1. 指定項目甄審費用請依各校規定方式於各校系科(組)、學程所訂繳費截止日24:00前完成繳費。</p> <p>2. 未依規定期限及方式完成「繳交指定項目甄審費用」者，將無法參加該指定項目甄審作業。</p>

圖2-1

三、 操作步驟

(一) 進入報名系統

1. 請仔細閱讀注意事項。
2. 輸入個人「身分證號」、「出生年月日」、自設之「通行碼」及畫面「驗證碼」後，按下**進入報名系統**登入（如圖3-1）。



注意事項	
1.	請勿使用手機或平板電腦登入本招生系統，避免畫面資訊閱覽不完全，漏登資料而影響權益，另不得同時開啟多個瀏覽器重複登入。
2.	通過資格審查考生必須於 114.05.23 (星期五) 17:00前 ，完成並確定送出報名校系科(組)、學程。
3.	報名系統將於 114.05.23 (星期五) 17:00 關閉 ，考生務必於系統關閉前按下「確定送出(確定送出後不得修改)」完成報名登錄，才能列印報名確認單。
4.	至多可報名5個校系科組學程，限1次選報。請注意各校得限制考生可報名該校系科組學程數，確定送出前，選擇報名校系科(組)、學程資料可修改或暫存；一旦確定送出後，不得修改。未於規定時間 114.05.23 (星期五) 17:00 前完成選擇校系科(組)、學程並確定送出者 ，視同放棄本入學招生報名。
5.	考生須於 114.06.05 (星期四) 10:00 起 ，依各校自訂截止日前完成所報名各校系科(組)、學程之甄審費用繳交及上傳(或勾選)學習歷程備審資料。
6.	考生應使用自設之通行碼登入本入學招生各項系統。通行碼遺失，可向本委員會申請補發，補發以1次為限。通行碼補發申請表格請自行上網下載(請至本委員會網站「下載專區」點選下載)。填妥後連同身分證明文件影本傳真至本委員會，資料不齊全者，恕不受理。傳真後並以電話確認已收到傳真。

請輸入您資格審查時登錄之身分證號、出生年月日及通行碼

身分證號：	<input type="text"/>	
出生年月日：	<input type="text"/>	共6碼。如民國96年1月1日，則輸入960101
通行碼：	<input type="text"/>	<input type="button" value="顯示"/> 請輸入你已設定的通行碼
驗證碼：	<input type="text"/>	請輸入下方數字

圖3-1

(二) 上網選填校系科(組)、學程

1. 考生請先瀏覽並核對資格審查結果，在「請選擇學校」中點選欲報考之學校；再由系統選單中選取欲報考之系科(組)、學程。
2. 完成選填校系科(組)、學程後，考生可按**暫存報名資料**儲存選取結果或按**登出**下次再行作業。

※請注意：此時並未完成報名資料確定送出，即尚未完成本招生報名！務必於114年5月23日(星期五)17:00前，完成確定送出。

3. 持**乙級技術士證**或**專技普考及格證書**報名考生，甄審總成績之優待加分百分比率，依乙級技術士證或專技普考各職類所對應之招生類別相關度增加甄審實得總分，各職類之招生類別相關度，請參閱招生簡章或本委員會網站簡章查詢系統，**請考生審慎選報校系科(組)、學程！**

4. 若欲報名之校系科(組)、學程，已確認不修改請按**我要進行下一頁確定送出作業**。

5. 本頁畫面各項功能說明如下(如圖3-2)：

考生資料: _____ 使用者IP: _____ **登出** ⑨

報名程序: **1.報名作業** 2.確定送出作業 3.列印報名表件 4.查詢繳費狀態

◎請瀏覽下列報名資料，並於**114.05.23(星期五)17:00前確定送出**。
◎確定送出前仍可以修改或暫存報名資料，若資料確認無誤，請完成確定送出作業，才能列印報名確認單。

資格審查結果您可進行報名的競賽/證照/專技普考及格證書資料如下

① 考生姓名: _____	身分證號: _____
持有競賽/證照/專技普考及格證書名稱: 領有技術士證書	競賽/證照職種(類)/專技普考及格證書(類科): 04200測量
② 競賽優勝名次/證照等級/及格證書類別: 乙級技術士證	獲獎/發證(照)、專技普考及格證書日期: 114/02/04

請選擇學校(按「可報名之校系科組學程查詢」後將載入所查詢學校內可報名之校系科組學程資料)

國立臺灣科技大學	國立高雄科技大學
國立雲林科技大學	國立臺中科技大學
國立臺北科技大學	可報名之校系科組學程查詢

以下為可報名之校系科組學程查詢結果 ③

- 20-001-電機-國立臺灣科技大學-電機工程系(名額:5)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 20-002-電機-國立臺灣科技大學-工業管理系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 20-003-電機-國立臺灣科技大學-材料科學與工程系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-001-電子-國立臺灣科技大學-電子工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-002-電子-國立臺灣科技大學-資訊工程系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-003-電子-國立臺灣科技大學-資訊管理系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 40-001-土木-國立臺灣科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 20-004-電機-國立雲林科技大學-資訊管理系(人工智慧技優專班)(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 20-005-電機-國立雲林科技大學-智慧機器人學士學位學程(機器人技優專班)(名額:6)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)

④ **選取** ↓ **刪除** ↑ ⑥ 此校僅限填5系科(組)學程

以下為已選取報名之校系科組學程(至多5個) 已選3個

- 40-002-土木-國立臺灣科技大學-建築系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 40-006-土木-國立臺北科技大學-土木工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 40-008-土木-國立高雄科技大學-營建工程系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)

⑦ **暫存報名資料** ⑧ **我要進行下一頁確定送出作業**

圖 3-2

圖示編號	圖示說明
①	考生資格審查個人競賽證照資訊-證照/證書/競賽/名稱、職種、名次、發照(獲獎)時間。
②	請選擇學校:在下拉式選單中先選取想報名甄審的學校;選完後按下 可報名之校系科組學程查詢 ,系統會在圖示③欄位中呈現可該校可選填之系科(組)、學程名稱及相關招生資訊,提供考生選取。
③	「可報名之校系科組學程查詢結果」:考生完成選擇學校後按下 可報名之校系科組學程查詢 後,各校所開放報名的系科組學程別會顯示在此欄位。
④	「已選取報名之校系科(組)學程」:圖示③欄位中之可選填之甄審校系科組學程,可利用 選取 ↓鈕,點選到本欄位。
⑤	選取 ↓:考生可在「可報名之校系科組學程查詢結果」清單中選擇想報名的校系科組學程後,按下此按鈕,則該校系將移至「已選取報名之校系科組學程」清單中。

圖示編號	圖示說明
⑥	刪除 ↑ ：考生在「已選取報名之校系科組學程」清單中選擇想刪除的校系科組學程後，按下此按鈕，則所選擇的校系在「已選取報名之校系科組學程」清單中將被刪除。
⑦	考生按下 暫存報名資料 後，系統會暫存目前所選取之報名甄審校系科組學程。若未完成確定送出，在考生下次登入時，圖示編號欄位將呈現暫存志願。
⑧	考生按下 我要進行下一頁確定送出作業 後，系統將進入下一頁確定送出作業。
⑨	登出 ：離開系統下次再行作業。

(三) 選填甄審校系範例

- 請考生先至「請選擇學校」欄之下拉式選單，選取學校（如圖3-3-1-Ⓐ），然後點選**可報名之校系科（組）學程查詢**（圖3-3-1-Ⓑ），系統會將考生所選學校招生之科（組）、學程，顯示於「可報名之校系科（組）學程查詢結果」欄中（如圖3-3-1-Ⓒ）。

考生資料: 使用者IP: **登出**

報名程序: **1.報名作業** 2.確定送出作業 3.列印報名表件 4.查詢繳費狀態

◎請瀏覽下列報名資料，並於 114.05.23 (星期五) 17:00 前確定送出。
 ◎確定送出前仍可以修改或暫存報名資料，若資料確認無誤，請完成確定送出作業，才能列印報名確認單。

資格審查結果您可進行報名的競賽/證照/專技普考及格證書資料如下

考生姓名: <input type="text"/>	身分證號: <input type="text"/>
持有競賽/證照/專技普考及格證書名稱: 領有技術士證書	競賽/證照職種(類)/專技普考及格證書(類科): 04200測量
競賽優勝名次/證照等級及證書類別: 乙級技術士證	獲獎/發證(照)、專技普考及格證書日期: 114/02/04

Ⓐ

請選擇學校(按「可報名之校系科組學程查詢」後將載入所查詢學校內可報名之校系科組學程資料)

國立臺灣科技大學	國立虎尾科技大學
國立雲林科技大學	國立勤益科技大學
國立臺北科技大學	可報名之校系科組學程查詢 Ⓑ

Ⓒ

以下為可報名之校系科組學程查詢結果

- 20-001-電機-國立臺灣科技大學-電機工程系(名額:5)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)
- 20-002-電機-國立臺灣科技大學-工業管理系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)
- 20-003-電機-國立臺灣科技大學-材料科學與工程系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)
- 25-001-電子-國立臺灣科技大學-電子工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)
- 25-002-電子-國立臺灣科技大學-資訊工程系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)
- 25-003-電子-國立臺灣科技大學-資訊管理系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)
- 40-001-土木-國立臺灣科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率: 15%)
- 20-004-電機-國立雲林科技大學-資訊管理系(人工智慧技優專班)(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)
- 20-005-電機-國立雲林科技大學-智慧機器人學士學位學程(機器人技優專班)(名額:6)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)

選取 ↓ **刪除 ↑** 此校僅限填1系科(組)學程

以下為已選取報名之校系科組學程(至多5個) 已選5個

- 40-002-土木-國立臺灣科技大學-建築系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率: 15%)
- 40-006-土木-國立臺北科技大學-土木工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率: 15%)
- 40-003-土木-國立雲林科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率: 15%)
- 20-021-電機-國立虎尾科技大學-資訊工程系(名額:3)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)
- 25-041-電子-國立勤益科技大學-人工智慧應用工程系(人工智慧技術技優專班)(名額:22)(甄審費用:500)(優待加分比率: 8%)

暫存報名資料 **我要進行下一頁確定送出作業**

圖 3-3-1

2. 考生在「可報名之校系科(組)學程查詢結果」欄中，選取欲報名之校系選項後，點選**選取**，則所選取之選項，即會移至「已選取之報名之校系科組學程」欄中，**並會提醒顯示該校僅限填系科(組)學程數**(如圖3-3-2)。

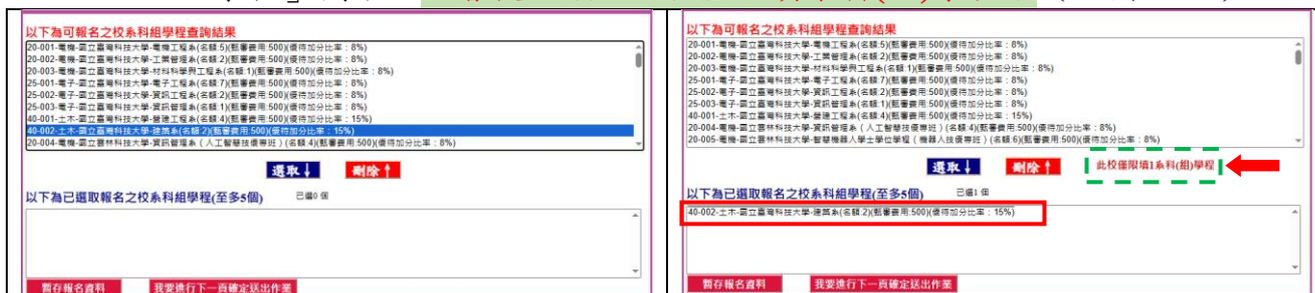


圖3-3-2

3. 考生在「可報名之校系科(組)學程查詢結果」欄中，至多只能選5個校系科(組)、學程，某些學校限選填該校1系科(組)、學程，不能選填2個以上。以圖3-3-3「國立雲林科技大學」為例，若考生選填該校2系(組)、學程，則系統會提示該校僅限選填1系科(組)、學程。



圖 3-3-3

4. 持乙級技術士證或專技普考及格證書報名考生，甄審總成績之優待加分百分比，依乙級技術士證或專技普考各職類所對應之招生類別相關度增加甄審實得總分，本系統於考生所選填之各校系科（組）、學程均帶出優待加分比率，供考生知悉，請考生務必謹慎確認再進行確定送出作業（如圖3-3-4）。

考生資料: <input type="text"/>		使用者IP: <input type="text"/>		登出
報名程序:		1.報名作業	2.確定送出作業	3.列印報名表件
		4.查詢繳費狀態		

◎請瀏覽下列報名資料，並於 114.05.23 (星期五) 17:00 前確定送出。
◎確定送出前仍可以修改或暫存報名資料，若資料確認無誤，請完成確定送出作業，才能列印報名確認單。

資格審查結果您可進行報名的競賽/證照/專技普考及格證書資料如下	
考生姓名: <input type="text"/>	身分證號: <input type="text"/>
持有競賽/證照/專技普考及格證書名稱: 領有技術士證書	競賽/證照職種(類)/專技普考及格證書(類科): 04200測量
競賽優勝名次/證照等級及證書類別: 乙級技術士證	獲獎/發證(照)、專技普考及格證書日期: 114/02/04

請選擇學校(按「可報名之校系科組學程查詢」後將載入所查詢學校內可報名之校系科組學程資料)

國立臺灣科技大學	國立虎尾科技大學
國立雲林科技大學	國立勤益科技大學
國立臺北科技大學	可報名之校系科組學程查詢

以下為可報名之校系科組學程查詢結果

20-001-電機-國立臺灣科技大學-電機工程系(名額:5)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)
20-002-電機-國立臺灣科技大學-工業管理系(名額:2)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)
20-003-電機-國立臺灣科技大學-材料科學與工程系(名額:1)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)
25-001-電子-國立臺灣科技大學-電子工程系(名額:7)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)
25-002-電子-國立臺灣科技大學-資訊工程系(名額:2)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)
25-003-電子-國立臺灣科技大學-資訊管理系(名額:1)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)
40-001-土木-國立臺灣科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 15%)
20-004-電機-國立雲林科技大學-資訊管理系(人工智慧技優專班)(名額:4)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)
20-005-電機-國立雲林科技大學-智慧機器人學士學位學程(機器人技優專班)(名額:6)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)

選取 ↓ 刪除 ↑ 此校僅限填1系科(組)學程

以下為已選取報名之校系科組學程(至多5個) 已選5個

40-002-土木-國立臺灣科技大學-建築系(名額:2)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 15%)
40-006-土木-國立臺北科技大學-土木工程系(名額:7)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 15%)
40-003-土木-國立雲林科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 15%)
20-021-電機-國立虎尾科技大學-資訊工程系(名額:3)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)
25-041-電子-國立勤益科技大學-人工智慧應用工程系(人工智慧技術技優專班)(名額:22)(甄審費用:500)	(優待加分比率: 8%)

暫存報名資料 我要進行下一頁確定送出作業

圖3-3-4

(四) 暫存報名資料

考生完成甄審校系科(組)、學程選取後，按下**暫存報名資料**(圖3-4)，系統會出現**報名校系科(組)學程暫存成功**代表選取資料將暫時存入系統；暫存的資料還能再作修改，以利下次重新登入系統時使用。

※請注意：此時因僅暫存未確定送出，所以尚未完成技優甄審報名！

請選擇學校(按「可報名之校系科組學程查詢」後將載入所查詢學校內可報名之校系科組學程資料)

國立臺灣科技大學	國立虎尾科技大學
國立雲林科技大學	國立勤益科技大學
國立臺北科技大學	可報名之校系科組學程查詢

以下為可報名之校系科組學程查詢結果

- 20-001-電機-國立臺灣科技大學-電機工程系(名額:5)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 20-002-電機-國立臺灣科技大學-工業管理系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-001-電子-國立臺灣科技大學-電子工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-002-電子-國立臺灣科技大學-資訊工程系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-003-電子-國立臺灣科技大學-資訊管理系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 40-002-土木-國立臺灣科技大學-建築系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 20-005-電機-國立雲林科技大學-智慧機器人學士學位學程(機器人技優專班)(名額:6)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 20-006-電機-國立雲林科技大學-智慧跨域技優專班(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-004-電子-國立雲林科技大學-智慧機器人學士學位學程(機器人技優專班)(名額:13)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)

選取 ↓ **刪除 ↑**

以下為已選取報名之校系科組學程(至多5個) 已選5個

- 40-001-土木-國立臺灣科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 40-003-土木-國立雲林科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 40-006-土木-國立臺北科技大學-土木工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 25-023-電子-國立虎尾科技大學-材料科學與工程系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-041-電子-國立勤益科技大學-人工智慧應用工程系(人工智慧技術技優專班)(名額:22)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)

暫存報名資料 **我要進行下一頁確定送出作業** **報名校系科(組)學程暫存成功** ←

圖3-4

(五) 進行確定送出作業

1. 考生完成甄審校系科(組)、學程選取後，若已確定不再修改，可按下**我要進行下一頁確定送出作業**(如圖3-5-1)，進入確定送出頁面(如圖3-5-2)。

考生資料: _____ 使用者IP: _____ 登出

報名程序: 1.報名作業 2.確定送出作業 3.列印報名表件 4.查詢繳費狀態

◎請瀏覽下列報名資料，並於114.05.23(星期五)17:00前確定送出。
◎確定送出前仍可以修改或暫存報名資料，若資料確認無誤，請完成確定送出作業，才能列印報名確認單。

資格審查結果您可進行報名的競賽/證照/專技普考及格證書資料如下

考生姓名: _____	身分證號: _____
持有競賽/證照/專技普考及格證書名稱: 領有技術士證書	競賽/證照職種(類)/專技普考及格證書(類科): 04200測量
競賽優勝名次/證照等級及及格證書類別: 乙級技術士證	獲獎/發證(照)/專技普考及格證書日期: 114/02/04

請選擇學校(按「可報名之校系科組學程查詢」後將載入所查詢學校內可報名之校系科組學程資料)

國立臺灣科技大學	國立虎尾科技大學
國立雲林科技大學	國立勤益科技大學
國立臺北科技大學	可報名之校系科組學程查詢

以下為可報名之校系科組學程查詢結果

- 20-001-電機-國立臺灣科技大學-電機工程系(名額:5)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 20-002-電機-國立臺灣科技大學-工業管理系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-001-電子-國立臺灣科技大學-電子工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-002-電子-國立臺灣科技大學-資訊工程系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-003-電子-國立臺灣科技大學-資訊管理系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 40-002-土木-國立臺灣科技大學-建築系(名額:2)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 20-005-電機-國立雲林科技大學-智慧機器人學士學位學程(機器人技優專班)(名額:6)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 20-006-電機-國立雲林科技大學-智慧跨域技優專班(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-004-電子-國立雲林科技大學-智慧機器人學士學位學程(機器人技優專班)(名額:13)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)

選取 ↓ 刪除 ↑ 此校僅限填1系科(組)學程

以下為已選取報名之校系科組學程(至多5個) 已選5個

- 40-001-土木-國立臺灣科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 40-003-土木-國立雲林科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 40-006-土木-國立臺北科技大學-土木工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 25-023-電子-國立虎尾科技大學-材料科學與工程系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-041-電子-國立勤益科技大學-人工智慧應用工程系(人工智慧技術技優專班)(名額:22)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)

暫存報名資料 我要進行下一頁確定送出作業

圖3-5-1

報名程序: 1.報名作業 2.確定送出作業 3.列印報名表件 4.查詢繳費狀態

◎您目前尚未完成確定送出報名資料，請務必於114.05.23(星期五)17:00前完成報名。

注意事項

- 1.至多可報名5個校系科組學程，限1次選報。
- 2.務必仔細核對右方所列報名資料無誤後，再於下方輸入「身分證號」、「出生年月日」、「通行碼」及「驗證碼」，按「確定送出(確定送出後，不得修改)」。
- 3.確定送出後，便無法修改，畫面將會自動導向「列印報名相關表件」，請學生務必於報名截止前完成確定送出，未完成確定送出者，視同放棄本入學招生報名。

已選取報名之校系科組學程

- 40-001-土木-國立臺灣科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 40-003-土木-國立雲林科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 40-006-土木-國立臺北科技大學-土木工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率:15%)
- 25-023-電子-國立虎尾科技大學-材料科學與工程系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)
- 25-041-電子-國立勤益科技大學-人工智慧應用工程系(人工智慧技術技優專班)(名額:22)(甄審費用:500)(優待加分比率:8%)

請輸入以下驗證資料

身分證號: _____

出生年月日: _____

通行碼: _____ 顯示

驗證碼: 837859 請輸入下方數字

8 3 7 8 5 9

取消(回上一頁修改) 確定送出(確定送出後，不得修改)

圖 3-5-2

2. 若「已選取報名之校系科組學程」資料無誤且考生確定不再修改，請輸入個人「身分證號」、「出生年月日」及自設之「通行碼」和畫面之數字驗證碼後，按下**確定送出（確定送出後，不得修改）**，此時系統會出現提示訊息，考生在提示訊息中按下**確定**（如圖3-5-3），即完成網路報名並可列印報名表件；若「已選取報名之校系科組學程」資料有誤，請按下**取消（回上一頁修改）**重新作業。



報名程序： 1.報名作業 2.確定送出作業 3.列印報名表件 4.查詢繳費狀態

◎ 您目前尚未完成確定送出報名資料，請務必於114.05.23 (星期五) 17:00前完成報名。

注意事項	已選取報名之校系科組學程
<p>1.至多可報名5個校系科組學程，限1次選報。</p> <p>2.務必仔細核對右方所列報名資料無誤後，再於下方輸入「身分證號」、「出生年月日」、「通行碼」及「驗證碼」，按「確定送出(確定送出後，不得修改)」。</p> <p>3.確定送出後，便無法修改，畫面將會自動導向「列印報名相關表件」，請學生務必於報名截止前完成確定送出，未完成確定送出者，視同放棄本入學招生報名。</p>	<p>40-001-土木-國立臺灣科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率：15%)</p> <p>40-003-土木-國立雲林科技大學-營建工程系(名額:4)(甄審費用:500)(優待加分比率：15%)</p> <p>40-006-土木-國立臺北科技大學-土木工程系(名額:7)(甄審費用:500)(優待加分比率：15%)</p> <p>25-023-電子-國立虎尾科技大學-材料科學與工程系(名額:1)(甄審費用:500)(優待加分比率：8%)</p> <p>25-041-電子-國立勤益科技大學-人工智慧應用工程系(人工智慧技術技優專班)(名額:22)(甄審費用:500)(優待加分比率：8%)</p>
請輸入以下驗證資料	
<p>身分證號： <input type="text"/></p> <p>出生年月日： <input type="text"/></p> <p>通行碼： <input type="password"/> <input type="button" value="顯示"/></p> <p>驗證碼： <input type="text" value="837859"/> 請輸入下方數字</p> <p style="font-size: 2em; font-family: monospace;">8 3 7 8 5 9</p>	
<p><input type="button" value="取消(回上一頁修改)"/> <input type="button" value="確定送出 (確定送出後，不得修改)"/></p>	

圖 3-5-3

(六) 下載報名確認單及查詢繳費狀態

1. 確定送出後，系統會跳到列印確認單畫面（如圖3-6-1），代表考生已完成網路報名。

※請注意：考生請務必在114年5月23日（星期五）17:00 前完成確認送出。



圖 3-6-1

2. 請先確認電腦中是否已安裝PDF閱讀軟體，若未安裝可點選頁面右上方ADOBE READER  圖示下載安裝軟體，即可列印報名表件。
3. 完成網路報名之考生，須於**114年6月5日(星期四)10:00起**至各校所訂截止時間止，至本委員會網站「學習歷程備審資料上傳系統」**網路上傳(或勾選)學習歷程備審資料**及依各校所訂方式完成「繳交指定項目甄審費用」。未依規定期限及方式完成「學習歷程備審資料上傳暨繳費」之考生，視同放棄參加指定項目甄審之資格。
4. 考生可點選**甄審學校收費方式查詢**按鈕，查詢甄審學校是否已收到指定項目甄審費（如圖3-6-2），但因各甄審學校指定項目甄審費用之繳費方式與繳費截止日皆不同，且各校實際收到款項並完成對帳確認之時間會較晚，請考生暫時無須就「繳費狀態」向甄審學校確認，若有收費問題，各校會逕向考生聯繫。



圖 3-6-2

5. 考生可從「查詢繳費狀態」查看**報名序號**。
6. 請考生務必下載「報名確認單」，並自行妥善保存（如圖3-6-3）。
7. 若考生要離開甄審入學報名系統，請按下方**登出**按鈕離開系統。

114學年度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甄審入學招生

樣張

完成技優甄審入學招生報名確認單

考生姓名：

身分證號：

繳費註記： 中低收入戶

請考生務必妥善保存
此報名確認單



類別	報名甄審校系	甄審費用
40土木	40-001國立臺灣科技大學-營建工程系(名額：4)	200
40土木	40-003國立雲林科技大學-營建工程系(名額：4)	200
40土木	40-006國立臺北科技大學-土木工程系(名額：7)	200
25電子	25-023國立虎尾科技大學-材料科學與工程系(名額：1)	200
25電子	25-041國立勤益科技大學-人工智慧應用工程系(人工智慧技術技優專班) (名額：22)	200

共 5 校系科(組)學程

注意事項：

1. 本表為完成報名【選填校系科(組)、學程】之確認資料，考生應依招生簡章規定期限與方式完成「學習歷程備審資料上傳暨繳費」。
2. 「完成技優甄審入學招生報名確認單」無須繳回，請自行留存。
3. 考生對本招生入學報名程序提出疑義時，應檢附本表辦理，未檢附者一律不予受理。

考生簽名： _____ (請親自簽名)

製表時間：2025/5/20下午03:17:29

圖 3-6-3