

# 四技(科大)申請 校內報名選填說明

可至學校首頁->學生常用連結  
->升學訊息下載

# 「四技申請」上網填報時間

3/2(四)8:00-3/16(四)23:00

四技(科大)申請第一階段填報系統

網址:[https://web.jhenggao.com/eSTARS\\_NHUSH/](https://web.jhenggao.com/eSTARS_NHUSH/)

南湖高中 科大申請系統

帳號

密碼

\*預設：身份證末四碼+生日四碼共八碼

O<sub>3</sub> NP

登入

輸入

帳號：學號

密碼：

身分證末四碼  
+生日四碼

輸入以上資料(含驗證碼)，按「登入」

林歡迎您

- 功能
  - 登出
  - 公告訊息
- 帳號管理
  - 密碼變更
- 功能管理
- 選填志願

訊息：

帳號管理/密碼變更

儲存

◎ 密碼需4~20字元

\*原密碼：

\*新密碼：

\*確認密碼：

南湖高中 科大申請系統

可變更密碼：點選「密碼變更」

# 選填畫面

張歡迎您

功能

登出

公告訊息

帳號管理

密碼變更

功能管理

選填志願

訊息：

學校資料查詢

收合

查詢

學校查詢

區域：請選擇 ▼

校名： ▼

【查詢結果】 【學生志願】 (只能限填5個)

學校	科系	排序	操作		
國立臺灣科技大學	電資學士班	1	刪除	上移	下移
國立臺北科技大學	創意設計學士班	2	刪除	上移	下移

南湖高中 科大申請系統

點選「選填  
志願」

學校查詢：選「區域」  
、「校名」

【查詢結果】

科系	志願
應用外語系	選入志願
不分系學士班	選入志願
工程學士班	選入志願
電資學士班	選入志願
1 2 3 4 5	

【學生志願】(只能限填5個)

學校	科系	排序	操作
國立臺灣科技大學	電資學士班	1	刪除 上移 下移
國立臺北科技大學	創意設計學士班	2	刪除 上移 下移
明新科技大學	機械工程系	3	刪除 上移 下移
朝陽科技大學	資訊工程系	4	刪除 上移 下移

已選區域、校名

點選科系，出現下方「校系資料」供參考

學校資料

學校名稱：國立臺灣科技大學  
校址：[10607]臺北市大安區基隆路  
網址：http://www.ntust.edu.tw

系(組)學程資料 系(組)學程特色簡介

國立臺灣科技大學

學校基本資料 招生系(組)學程 學校特色簡介 學校發展特色 其他相關資訊

1.本校成立於民國63年，前身為「國立臺灣工業技術學院」，民國68年成立碩士班，民國71年成立博士班。現有大學部學生5,643人，研究生5,086人，專任教師414位。2.本校師生近年來傑出表現：（1）世界大學排名第243，全國第五（2016英國QS高等教育機構）。（2）亞洲大學排名第28，全國第二【進步24名】（2016英國泰晤士報）。（3）QS全球學科排名，設計、教育進百大，共11學科上榜（2016英國QS高等教育機構）。（4）德國iF及紅點設計獎排名，全球第一。（5）世界大學領域排名社會科學領域第81，臺灣首次進入百大（2014英國TIMES）。（6）同時獲選邁向頂尖大學計畫及發展典範科技大學計畫的大學（教育部五年五百億計畫、教育部發展典範科技大學計畫）。（7）12所頂尖大學之一。（8）大學社會新鮮人就業率調查，就業率位居頂尖大學各校第一（2013商業周刊）。3.至今各系所畢業校友已達6萬餘位，畢業出路包含出國繼續深造、國內深造以及投身於產業界。由於實作經驗豐富，理論基礎完備，工作態度認真，畢業校友擔任政府要職、大學教授及企業主管者眾多，深受各界的肯定。



訊息：

學校資料查詢

收合

查詢

學校查詢

區域：北區 ▼

校名：

景文科技大學 ▼

點選「選入志願」加入右方【學生志願】

【查詢結果】

科系	志願
行銷與流通管理系	選入志願
國際貿易系	選入志願
會議展覽管理學士學位學程	選入志願
資訊管理系數位行銷組	選入志願
1 2 3	

【學生志願】(只能限填5個)

學校	科系	排序	操作	
國立臺灣科技大學	電資學士班	1	刪除	上移
			下移	
國立臺北科技大學	創意設計學士班	2	刪除	上移
			下移	
明新科技大學	機械工程系	3	刪除	上移
			下移	
朝陽科技大學	資訊管理系	4	刪除	上移
			下移	

點選頁次，可顯現其他科系

確定之志願，可刪除、排序

紅框中志願會立即儲存，選入志願關閉視窗即可。期限內可再登入修改。

## 注意：

1. 自112四技申請起，每一位申請生第一階段報名至多可申請**6個校系(組)、學程**。然請注意選填學校是否僅限填1系(組)、學程。
2. 未通過第一階段學科能力測驗成績篩選且符合系（組）、學程所訂定**大學程式設計先修檢測（APCS）成績超額篩選**資格標準之申請生，進行「APCS成績超額篩選」，通過者得參加第二階段複試；請詳閱簡章第7~8頁APCS成績超額篩選說明。

## 2.大學程式設計先修檢測（APCS）成績超額篩選（簡稱APCS成績超額篩選）說明

### （1）APCS成績超額篩選資格及標準：

A.第一階段學科能力測驗成績篩選未通過且符合系（組）、學程所訂之APCS成績超額篩選資格標準之申請生，可參加APCS成績超額篩選。

B.APCS成績超額篩選資格標準為APCS檢定實作題及觀念題合計4級分（含）以上，但各校系（組）、學程可再訂定更高的級分標準，請參閱本簡章附錄五「採計大學程式設計先修檢測（APCS）之學校系（組）、學程一覽表」。

### （2）APCS成績超額篩選人數：

各校系（組）、學程第一階段學科能力測驗成績篩選預計複試人數之10%人數（無條件進位，取至整數位）為APCS成績超額篩選人數。

### （3）APCS成績超額篩選方式：

A.先依照各校系（組）、學程之超額篩選申請生所具APCS檢定實作題及觀念題合計級分之高低順序進行篩選，級分相同時，則依該系（組）、學程所採計之「學科能力測驗加權平均成績」高低作為篩選參酌順序，較高者優先通過，至該系（組）、學程之超額篩選人數額滿為止。

B.如遇同級分且參酌順序仍相同者，致使篩選通過人數超過超額篩選人數時，則超過超額篩選人數之同級分者，一併通過校系（組）、學程APCS成績超額篩選。

C.APCS成績超額篩選篩選方式範例（註）。

### （4）通過APCS成績超額篩選之申請生，一律取得第二階段複試參加資格。

（5）APCS成績採計範圍自109年3月至112年2月止任一次檢測，成績得擇優採計，由本會逕向APCS執行單位申請取得。

（6）採計APCS之各校系（組）、學程，請詳閱本簡章附錄五「採計大學程式設計先修檢測（APCS）之學校系（組）、學程一覽表」。



## 注意：

1. 完成上述學生志願選入後，註冊組將於3/17(五)發下報名志願確認單與班級繳費明細。若有選入志願，但後來想放棄報名，請於期限前入系統中刪除科系。
2. 本系統查詢之校系資料僅供參考，仍以簡章為準。
3. 請自行注意各志願第二階段複試日期，若有相同日期，請自行決定是否申請。
4. 請注意選擇學校是否僅限填1系(組)、學程。

說明結束

祝福南湖學生金榜題名！！