

# 109親職教育日升學輔導講座

穀保家商 輔導主任 馬旭 109.9.19

#### 簡報大綱

- □ 四技二專考試與招生簡介
- □ 110學年度四技二專主要聯合招生管道介紹
- □ 四技二專其他招生管道介紹
- □ 考招資訊

#### 回想您記憶中的大學印象?

學習的意義?

和孩子一起設定目標?Or 幫他決定?

認識→瞭解→同理→支持(陪伴)



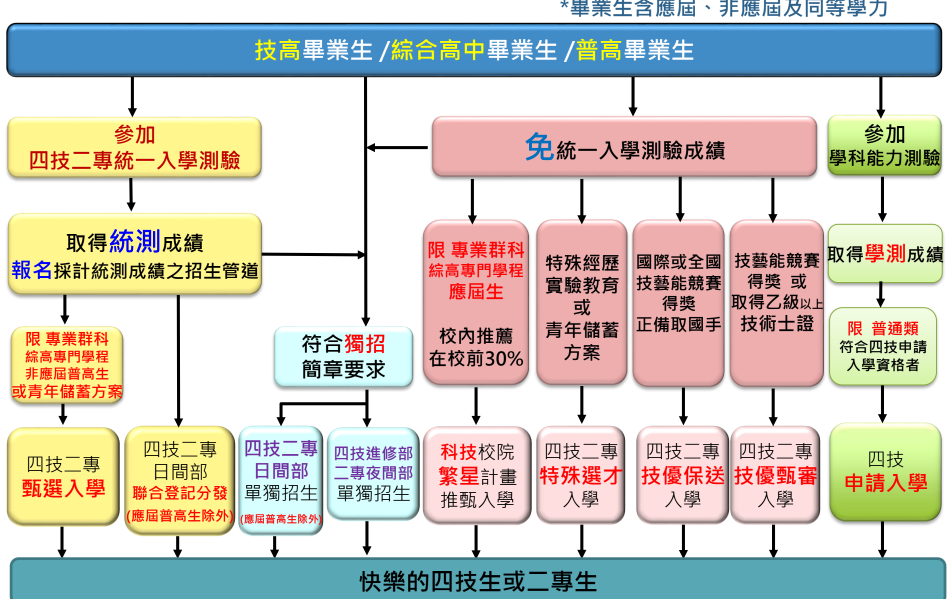
# 四技二專 考試及招生簡介

# 考招分離

- 技專校院招生採行考招分離制度,凡有意願參加四技二專日間部升學之考生,須就「考試」及「招生」二項流程,分別進行報名。
- 考試部分(技專校院入學測驗中心): 考生需先參加統一入學測驗,在取得測驗成績後,才能參加採用統測成績之入學管道招生。
  - 一試多用 (甄選、聯登、獨招)
  - > 5科都要考(聯合登記分發採計5科成績)
- 招生部分(技專校院招生委員會聯合會、各校獨招):聯合會辦理技優、特才、甄選入學、聯合登記分發聯合招生管道,以及各校辦理單獨招生。招生簡章內會有招生校系資訊、報名資格及加分條件、採用統一入學測驗成績比重等說明。
- 考生參加甄選入學與聯合登記分發入學之招生群(類)別應與報考統測 群(類)別相同。

## 四技二專升學管道流程圖

\*畢業生含應屆、非應屆及同等學力



109 學年度

## 四技二專統一入學測驗

簡章11月發售下載

報名日期:109年12月

● 報名方式:應屆畢業生由學校集體報名

● 考試日期:110年5月1、2日(六、日)

● 考試科目:國文、英文、數學、

專業科目(一)、專業科目(二)

● 成績單寄發與查詢:110年5月

● 主辦單位:技專校院入學測驗中心

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

電話:05-5379000轉300、600

也可以 個人網路報名

#### 四技二專統一入學測驗考試群類別

機械群	動力機械群	電機與電子 群電機類	電機與電子 群資電類
化工群	土木與建築群	設計群	工程與管理類
商業與管理群	衛生與護理類	食品群	家政群幼保類
家政群生活 應用類	農業群	外語群英語類	外語群日語類
餐旅群	海事群	水產群	藝術群影視類

### 四技二專統一入學測驗考試群類別

考試群 類別	共同科 目	專業科目(一)	專業科目(二)
商業與管理群	國文 英文 數學(B)	商業概論 計算機概論	會計學經濟學
外語群英語類	國文 英文 數學(B)	商業概論 計算機概論	英文閱讀與寫作
外語群日語類	國文 英文 數學(B)	商業概論 計算機概論	日文閱讀與翻譯

## 四技二專統一入學測驗考試群類別

考試群 類別	共同科 目	專業科目(一)	專業科目(二)
設計群	國文 英文 數學(B)	色彩原理 造形原理 設計概論	基本設計 繪畫基礎 基礎圖學
餐旅群	國文 英文 數學(B)	餐旅概論	餐旅服務 飲料與調酒
家政群 生活應 用類	國文 英文 數學(A)	家政概論 家庭教育	色彩概論 家政行職業衛生 與安全



#### 常見問題解答

- 》我現在讀商經科,只能報商業與管理群嗎?
- 》可不可以同時報商管群和外語群?
- 》可不可以同時報商管群和餐旅群?
- 》如果要讀進修部也需要考統一入學測驗嗎?

# 四技二專 主要聯合招生管道說明

# 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/

14

#### 甄選入學-適合對象

- »在校成績中上,或特定科目特別突出
- »對專題作品很有自信,且參與程度和完成度都很高
- »就學期間各項資料都有所累積
- »除課業外,參與其他活動及事務有良好或突出表現者
- 》想要用統測成績報考一般大學
- »已有特定目標校系,但統測成績差一點,
  - 聯合登記分發不一定能錄取,想在甄選入學拚拚看
- »統測某一科考差,但目標校系剛好哪一科不採計
- »已取得乙級技術士證,目標校系剛好有採計證照加分
- »統測考完後的第一個入學管道,不報白不報

## 甄選入學招生簡介

- 超過130所大專校院招生(含一般大學),招生名額超過47,000名。
- 分組招生:一般組、(108學年度新增)青年儲蓄帳戶組
- 適用對象:專業群科、綜高專門學程、非應屆普高與綜高學術學程及同等學力考生。
- 考生可報名3個校系科(組)學程,報名招生群類別須與統測類別相同。(商管群考生可報21資管類)
- 招生簡章有發售紙本,亦可網頁下載。
- 非應屆考生須提前進行資格審查(4/24-5/8)、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。資格審查結果公告(5/22)、統測寄發成績單(5/24)、甄選報名(5/24-31)。



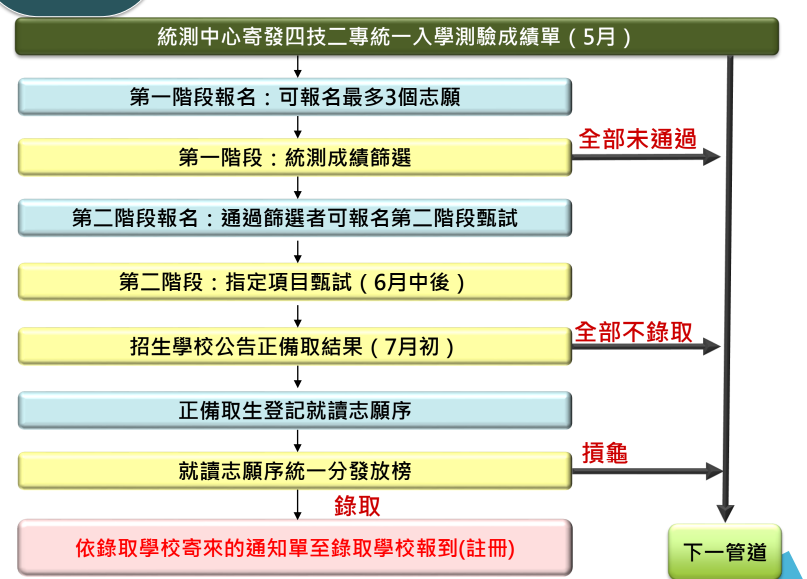
- 第一階段統測成績以「級分」進行倍率篩選、第二階段為各甄選學校辦理之指定項目甄試(如面試、書面資料、專題製作成果審查或術科實作測驗)。
- 招生流程:

報名 統測篩選 指定項目 填寫就讀 志願序 報到

- 由技專校院公告備取名單,錄取生需登記就讀志願序參加統一分發作業。
- 甄選總成績 = 統測成績+第二階段指定項目成績 +(在校成績)+(競賽或證照加分)

110 學年度

# 甄選入學招生流程圖



# 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轉211、215

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

#### 四技二專日間部聯合登記分發簡介

- 適用對象:專業群科、綜高學程、非應屆普高及同等學力 考生。(普通科應屆生不可報名)
- 招生簡章有發售紙本,亦可網頁下載。
- 可選填199個志願,只能選填與統測類別相同的志願, 「依照自己的就讀意願順序填寫」、「儘量選填志願」
- 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
  - ✓ 第一志願一定是自己最想讀的志願
  - ✓ 志願填好填滿、越多越好
- 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,依考生成績高低依序分發。
- 各校系採計彈性權重,總分700~1100分。

# 聯合登記分發招生流程

未報名甄選/甄選落榜/甄選上了卻不想唸或沒辦法唸 資格審查登錄(學校集體 5月中) 公告資格審查結果(6月底) 個別報名繳費(7月中) 網路選填志願(7月底) 摃龜 日間部 進修部 分發結果放榜 (8月) 獨招 錄取

依錄取學校寄來的通知單至錄取學校報到(註冊)

20

# 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轉208、210

http://www.jctv.ntut.edu.tw/star/

#### 適合對象

- 》各科學業成績在全科或全校頂尖者
- 》已鎖定非夢幻的目標校系,想在統測考試前就提早就定位

# 科技繁星招生簡介

- 報名資格:限應屆畢業生,且符合下列各項資格
  - ✓ 高級中等學校職業類科學生或修畢專門學程25學分以上綜高生
  - ✓ 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
  - ✓ 全程就讀同一所學校
- 各校明訂遴選辦法及程序,至多推薦15名。
- 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**
- 以往科技校院繁星計畫錄取生放棄情況嚴重,不但排擠其他有意願 就讀學生的機會,也造成資源浪費,故比照大學繁星推薦入學規定, 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。
- 高職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,因而放棄。這樣一來,也損失報名甄選的 機會了!

# 科技繁星招生簡介

- 成績採計:依7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:專業及實習科目平均成績群名次百分比
  - ✓ 第3比序:英文平均成績群名次百分比
  - ✓ 第4比序:國文平均成績群名次百分比
  - ✓ 第5比序:數學平均成績群名次百分比
  - ✓ 第6比序:「競賽、證照及語文能力檢定」之總合成績
  - ✓ 第7比序:「學校幹部、志工、社會服務及社團參與」 之總合成績

# 科技繁星招生簡介

- **錄取方式**:依照考生各項成績比序排名、考生選填志願及 各高級職業學校推薦順序,進行**四輪分發**錄取作業
  - ✓ 第一輪分發:取各推薦學校之考生比序名次第1位(即各校第1名) 進行分發,且單一科技校院錄取同一校考生至多1名。
    - ◆ 若於首輪分發,倘有考生未獲分發錄取之高級職業學校,僅由該校原 訂於第二輪分發之考生優先參與第一輪遞補分發,且此項遞補不改變 原先已獲分發考生之錄取結果。
  - ✓ 第二輪分發:取各推薦學校之考生比序名次第2位(即各校第2名) 進行分發,且各科技校院錄取單一高級職業學校考生至多1名。
  - ✓ 第三輪分發:取各推薦學校之考生比序名次第3位(即各校第3名) 進行分發,且各科技校院錄取單一高級職業學校考生至多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高級職業學校考生至多再2名。

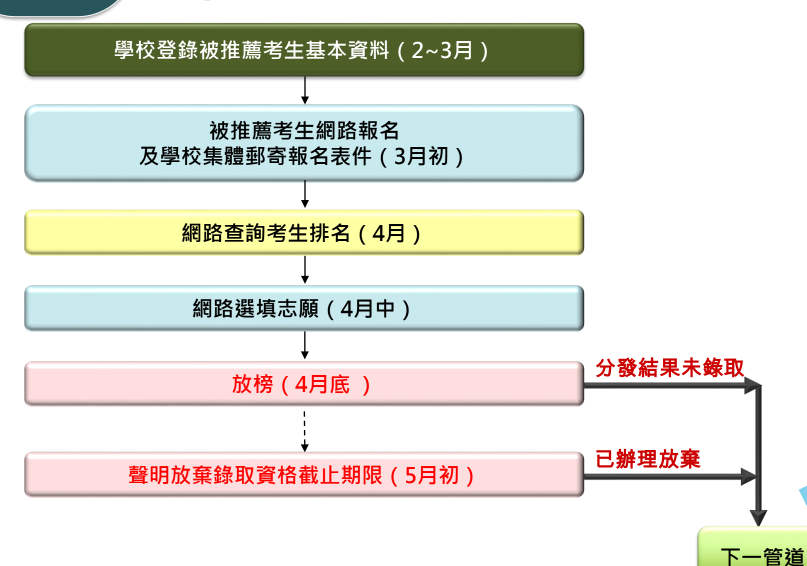
四輪分發避免部分高職學校寡占繁星名額,提升各高職學校推薦學生分發錄取國立科大之機會,使偏鄉地區高職學校優秀學生增加在地就讀之意願。

#### 考生注意事項

- 》錄取生無論是否聲明放棄錄取資格,一律 不可再報名四技二專甄選入學
- 》錄取生如果未辦理聲明放棄錄取資格,不可再報名四技二專技優甄審入學、四技二專 日間部聯合登記分發
- »請考生謹慎選填志願,無意願就讀之校系 科組志願請勿選填

110 學年度

# 科技繁星招生流程圖



# 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轉213~215

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

#### 適合對象

- »具備**特殊經歷或成就**,剛好符合目標校系所 提出的條件
- 》實驗教育生
- 》多益已考到高分
- » 參加過**國際性或全國性的大型競賽**

# 特殊選才聯合招生簡介

- 107學年度新設招生管道,108學年度新增設青年儲蓄 帳戶組。
- 分組招生:技職特才與實驗教育組、青年儲蓄帳戶組
- **適合對象:**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。
- 個別報名:每位考生可報名5個志願
- 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

# 特殊選才聯合招生簡介

#### ● 成績採計

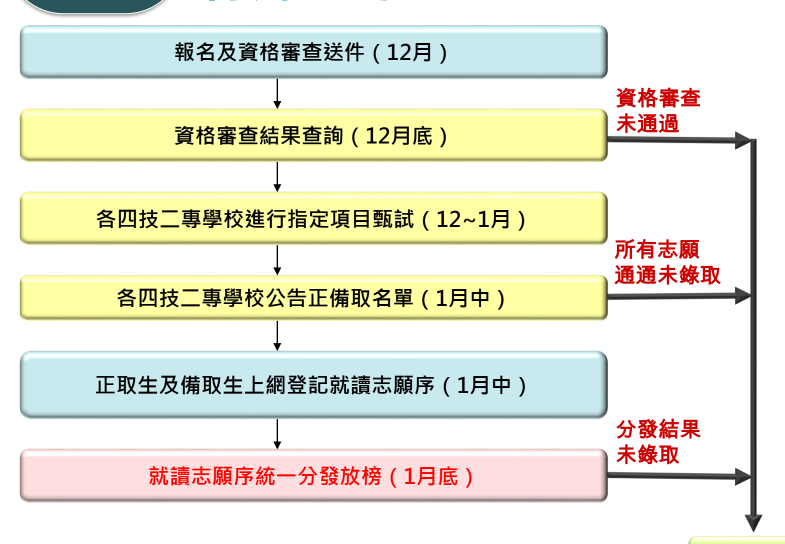
- > 不採計統一入學測驗成績
- ▶ 由各招生學校辦理<mark>指定項目甄審</mark>,可採書面資料審查、經歷審 查、面試、筆試、術科實作等。
- 各校系科組學程志願得訂定「優待加分條件」,可針對不同的教育體系、成長環境、特殊經歷、經濟弱勢以及特定身分、地區之學生給予特別加分。
- 各校系組學程依考生參加指定項目甄審各項目之成績再加上優待加分條件之加分優待後核算甄審總成績,並公告正取生及備取生名單。

#### ● 錄取方式

- 無論正(備)取生,均應上網登記就讀志願序,接受就讀志願序 統一分發,才可獲得錄取機會。
- 招生委員會依考生之志願順序及正備取情形,由分發程式進行 統一分發後公告錄取榜單。

110 學年度

# 特殊選才聯合招生流程圖



33

#### 考生注意事項

- »本招生管道一律個別報名
- »考生報名時請先確認本身是否皆符合所報名志願之資格
- »並非所有校系科組皆有參加招生,報名前請確認志願是否符合理想

# 四技二專 技優保送入學

主辦單位: 技專校院招生委員會聯合會

電話:02-27725333轉210、212

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



技高普高 綜高生 皆可報名

#### ● 報名資格:

- 國際技能競賽、國際科技展覽、國際展能節職業技能競賽獲得前3名或優勝者
- 國際技能競賽、國際展能節職業技能競賽獲國手資格(正取或備取)
- 全國技能競賽、全國身心障礙者技能競賽獲得前3名者
- > 全國高級中等學校技藝競賽獲得前3名者

#### ● 個別報名

● 招生簡章可網頁下載(未發售紙本)

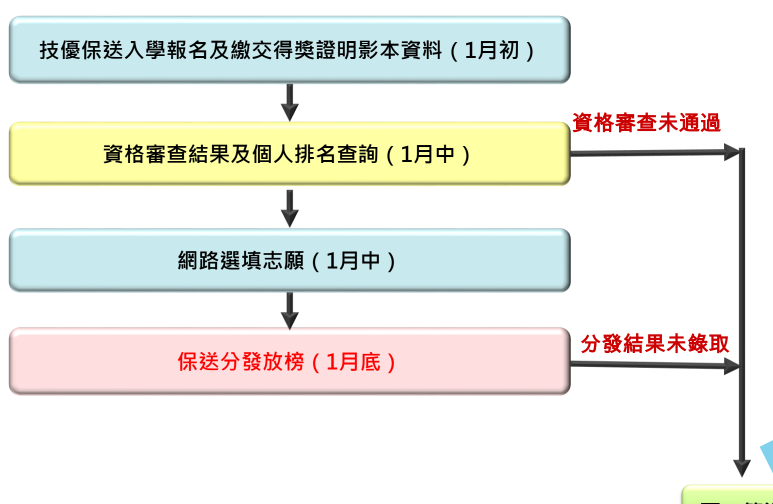
# 技優保送入學簡介

- 成績採計
  - > 不採計統一入學測驗成績
  - > 以獲獎名次轉換為10等級比序分發
- 錄取方式
  - 符合資格者,可就採計所參加競賽職類之「招生類別」中,上網選填該類別至多選填50個志願。
  - ▶ 由招生委員會依照技優保送入學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,則以該競賽職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。

### 技優保送 競賽獲獎名次與等第對照表

競賽名稱	競賽得獎名次	等級
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名(金牌)	第一等
	第2名(銀牌)	第二等
	第3名(銅牌)	第三等
	優勝	第四等
國際技能競賽國手選拔 國際展能節職業技能競賽國手選拔 (勞動部主辦)	入選國手 (正取) (備取)	第五等
全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽 (勞動部主辦)	第1名	第六等
	第2名	第七等
	第3名	第八等
全國高級中等學校技藝競賽 (教育部主辦)	第1名	第八等
	第2名	第九等
	第3名	第十等 3

## 技優保送入學招生流程圖



下一管道

# 四技二專 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轉210、212

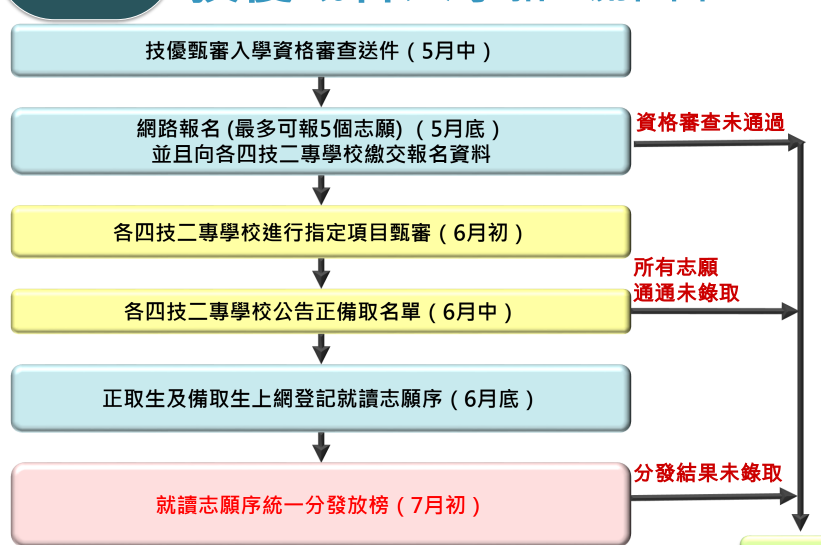
https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skilly

## 技優甄審入學簡介

- 報名資格:取得認可之競賽得獎者或取得乙級以上技術 士證者。
- 不採計統一入學測驗成績,不考筆試
- 可報名5個志願
- 甄審總成績 = 指定項目甄審成績+優待加分(競賽優勝名次或證照等級)
- 請擇一最有利之技優資格證明(不可累積採計)
- 獲得正取或備取的考生請記得登記就讀志願序
- 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。

110 學年度

## 技優甄審入學招生流程圖



下一管道

#### 技優甄審 - 優待加分標準表-1/2 競賽獲獎名次或證照等級

競賽/證照	競賽名次/證照等級	優待加分
國際技能競賽、國際科技展覽	金牌、銀牌、銅牌	55%
國際展能節職業技能競賽	優勝	50%
國際技能競賽國手選拔 國際展能節職業技能競賽國手選拔	入選國手(正取) (備取)	45%
全國技能競賽全國身心障礙者技能競賽	第1名	40%
	第2名	35%
	第3名	30%
	第4名、第5名	25%
全國高級中等學校技藝競賽	第1~3名	30%
	第4~15名	25%
	第16~30名	20%
	第31~50名	15%
	第51~76名	10%

12

#### 技優甄審 - 優待加分標準表-2/2 競賽獲獎名次或證照等級

競賽/證照	競賽名次/證照等級	優待加分
全國中小學科學展覽會	第1名	25%
	第2名、第3名	20%
	佳作	15%
全國技能競賽分區初賽 全國高職學生專題暨創意製作競賽決賽 全國學生美術/音樂/舞蹈比賽 全國高職學生技術創造力培訓與競賽活動 人工智慧單晶片電腦鼠國內暨國際邀請賽 全國高中職智慧鐵人創意競賽	第1~3名	20%
	其餘得獎者	15%
勞委會技能檢定 <mark>技術士證</mark>	甲級技術士證	25%
	乙級技術士證	15%

# 四技二專 其他招生管道

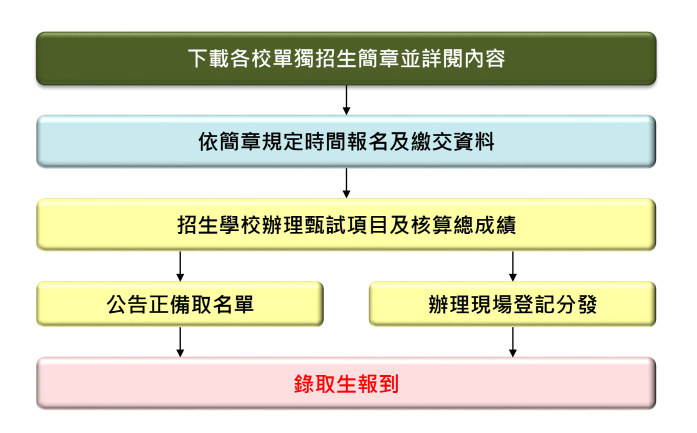
#### 適合對象

- 》想就讀軍校
- 》想就讀產學合作班
- 》想就讀藝術群系科
- »想要轉換跑道,但受限於統測報考群(類)別, 在甄選和分發無法填到適合的志願,但目標校 系有申請辦理一般單獨招生
- »聯合登記分發未能錄取,仍希望就讀日間部<mark>者</mark>

#### 四技二專其他招生管道

- 日間部、四技進修部二專夜間部 單獨招生管道
- 技訊網 交叉查詢 https://techexpo.moe.edu.tw/search/
- 身心障礙學生招生<a href="https://enable.ncu.edu.tw/">https://enable.ncu.edu.tw/</a>
- 運動績優學生招生http://issport.camel.ntupes.edu.tw/
- 雙軌訓練旗艦計畫專班招生https://www.dual.nat.gov.tw/
- 產學攜手合作計畫專班招生https://iacp.me.ntnu.edu.tw/
- 產學訓專班招生<a href="https://ttms.etraining.gov.tw/eYVTR/">https://ttms.etraining.gov.tw/eYVTR/</a>
- 藝術群單獨招生

# 日間部、四技進修部二專夜間部單獨招生流程圖



### 單獨招生注意事項

- 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。
- 報名作業應於日間部聯合登記分發入學管道放榜後始得 截止報名,招生期程至遲至9月開學前辦理完畢。
- 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。
- 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。
- 應屆高中生可報名四技進修部,國立科大有10%名額限制、私立科大無限制。

49

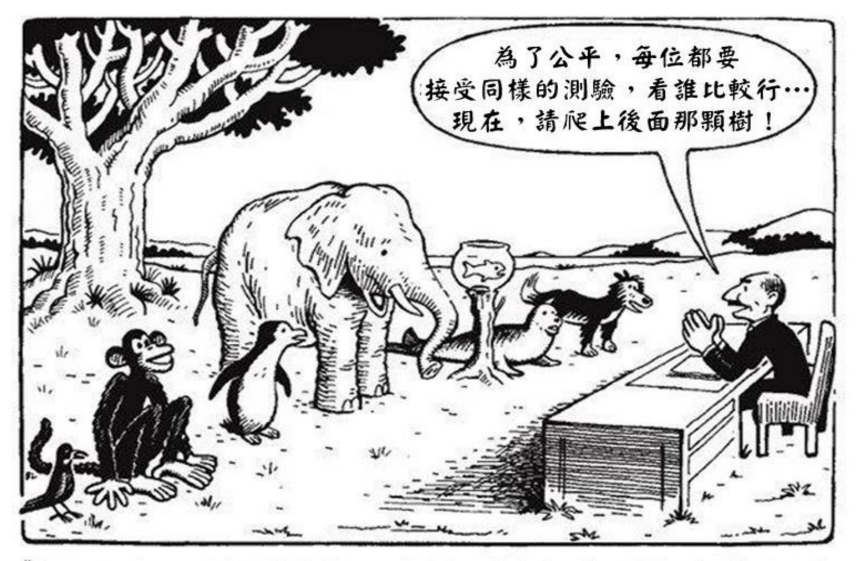
#### 常見問題解答

- »可以選擇報跟考試群(類)別不同的招生群(類) 別的志願嗎?
- 》一定要報名甄選入學嗎?
- »甄選入學要怎樣才能得高分?
- »我錄取了但我不想去讀怎麼辦?
- »就讀志願序分發結果有上,但還想參加聯合 登記分發可以嗎?
- »可以日間部和進修部都報名嗎?

#### 考試與招生相關網站

## 查詢招生資訊

- 查詢統測相關資料-技專校院入學測驗中心 HTTP://WWW.TCTE.EDU.TW/
- 查詢招生相關資料-技專校院招生策略委員會 HTTP://WWW.TECHADMI.EDU.TW/
- 查詢各入學管道招生資訊-技訊網 HTTPS://TECHEXPO.MOE.EDU.TW/SEARCH/



"Everyone is a genius. But, if you judge a fish by its ability to climb a tree it will live its whole life believing that it is stupid." -Albert Einstein

愛因斯坦:「每人都具有天賦。但如果你用『爬樹能力』來斷定一條魚有多少才幹,那牠整個人生都會相信自己是愚蠢不堪。」

#### 親子教養專家~黃品嘉心理師:

多讓孩子參與決定的制訂過程,然後把做決定的權力還給孩子 很多時候親子間的衝突,來自於親子雙方想法與價值觀的差異, 我們作父母的總會在設想各種可能性之後,做出一個我們覺得 對孩子最好的決定。但孩子未必會領情與感恩,因為他們沒有 參與整個思考過程,所以很難感受到父母的善意,反而覺得父 母對自己過於管控與干涉。

父母的責任不是說服孩子接受自己的決定;而是跟孩子一起討論與對話,讓孩子學著找到自己的決定。

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