

110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
保送入學招生簡章**

110 學年度

科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會

主辦單位： 技專校院招生委員會聯合會
Joint Commission of Technological and Vocational College Admission Committee

地址：106344 臺北市大安區忠孝東路三段 1 號國立臺北科技大學億光大樓 5 樓

電話：(02) 2772-5333 分機 214、215

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

傳真：(02) 2773-5633

E-mail：enter42@ntut.edu.tw

中 華 民 國 109 年 12 月

110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保送入學招生

重 要 日 程 表

日期	項目	備註
109.12.10 (星期四) 起	簡章網路下載	本委員會網址： https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/
110.1.4 (星期一) 10:00 起 110.1.7 (星期四) 17:00 止	網路報名及繳寄報名資格審查資料	1.至本委員會網站登錄報名資料 2.報名資料須於 110 年 1 月 7 日 (星期四) 前以快遞或限時掛號郵寄至本委員會 (郵戳為憑)
110.1.13 (星期三) 10:00 起	資格審查結果 (含低收入戶或中低收入戶身分) 成績排名查詢	本委員會網站提供查詢
110.1.14 (星期四) 12:00 前	資格審查結果複查 成績排名複查	一律向本委員會傳真複查 (須以電話確認已收到傳真)
110.1.13 (星期三) 10:00 起 110.1.15 (星期五) 24:00 止	繳交報名費	符合資格考生繳交報名費，繳費期限至 110 年 1 月 15 日 (星期五) 24:00 止。
110.1.18 (星期一) 10:00 起 110.1.20 (星期三) 17:00 止	網路登記志願	通過資格審查並完成繳費之考生，始具網路登記志願資格，皆須至本委員會網站登記志願。
110.1.26 (星期二) 10:00 起	分發放榜	1.本委員會網站公告並提供查詢 2.各四技二專學校寄發錄取報到通知單
110.1.27 (星期三) 12:00 前	分發結果複查	一律向本委員會傳真複查 (須以電話確認已收到傳真)
110.2.3 (星期三) 17:00 前	報到或聲明放棄錄取	依各四技二專學校規定之報到時間辦理
110.2.4 (星期四) 17:00 前	各四技二專學校向本委員會函告錄取生報到及未報到名單	

備註：本表日期如有變動，以本委員會網站公布及相關公告為準，本委員會網址：

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

重要注意事項

1. 110學年度（以下簡稱本學年度）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保送入學招生（以下簡稱本招生），由110學年度四技二專聯合甄選委員會（以下簡稱本委員會）辦理。
2. 本招生於110年1月辦理；技優甄審入學招生於110年4月起辦理。
3. 本招生不採計四技二專統一入學測驗成績，報名方式僅限網路個別報名。
4. 科技大學辦理高職生不分系菁英班併入技優保送入學招生，於「不限類別」之招生類別辦理招生。本招生先依保送競賽獲獎名次之「十等第」比序排名後，再依考生志願序分發，不另辦理書面資料審查及面試。
5. 凡經報名考生戶籍所在地直轄市、縣（市）主管機關審核認定之低收入戶或中低收入戶者，應於報名時分別繳交所屬直轄市、縣（市）政府或授權之鄉（鎮、市、區）公所開具於報名截止日前，仍有效之低收入戶或中低收入戶證明文件（非清寒證明）影本，經本委員會審核通過之低收入戶考生可免繳報名費、中低收入戶考生可減免 60% 報名費。
6. 符合報名資格者，除可選擇「不限類別」報名外，其他可報名之招生類別中至多選擇1個招生類別報名。成績符合本招生規定標準者，應至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>）「網路登記志願系統」登記志願，接受本委員會統一分發，志願最多以 50 個為限（含「不限類別」之志願），經統一分發錄取後始可取得入學資格。
7. 上網登記志願時間：110年1月18日（星期一）10：00起至110年1月20日（星期三）17：00止。請注意：凡於規定時間內未上網登記志願或雖有上網登記志願但僅暫存未確定送出者，即喪失登記資格與分發機會。在未確定送出前，志願皆可修改或暫存。一經確定送出，即不可再修改，請自行列印（或下載儲存）「登記志願表」留存，以備查驗。
8. 各特種身分考生均不予加分優待。
9. 分發錄取生完成報到後未依規定辦理聲明放棄者，不得再申請參加本學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學、科技校院日間部四年制申請入學聯合招生、四技二專之技優甄審入學、甄選入學、日間部聯合登記分發、各四技二專學校及大學之入學招生，違者取消其錄取及入學資格。
10. 技專校院招生委員會聯合會（以下簡稱本會）主辦本招生，依個人資料保護法規定，取得並保管考生個人資料，在辦理招生事務之目的下，進行處理及利用。本會將善盡善良保管人之義務與責任，妥善保管考生個人資料，僅提供招生相關工作目的使用。凡報名本招生者，即表示同意授權本會，得將自考生報名參加本招生所取得之個人及其相關成績資料，運用於本招生事務使用，並同意提供其報名資料及成績予（1）考生本人、（2）考生原就讀之高級中等學校、（3）其他科技校院或大學入學招生之主辦

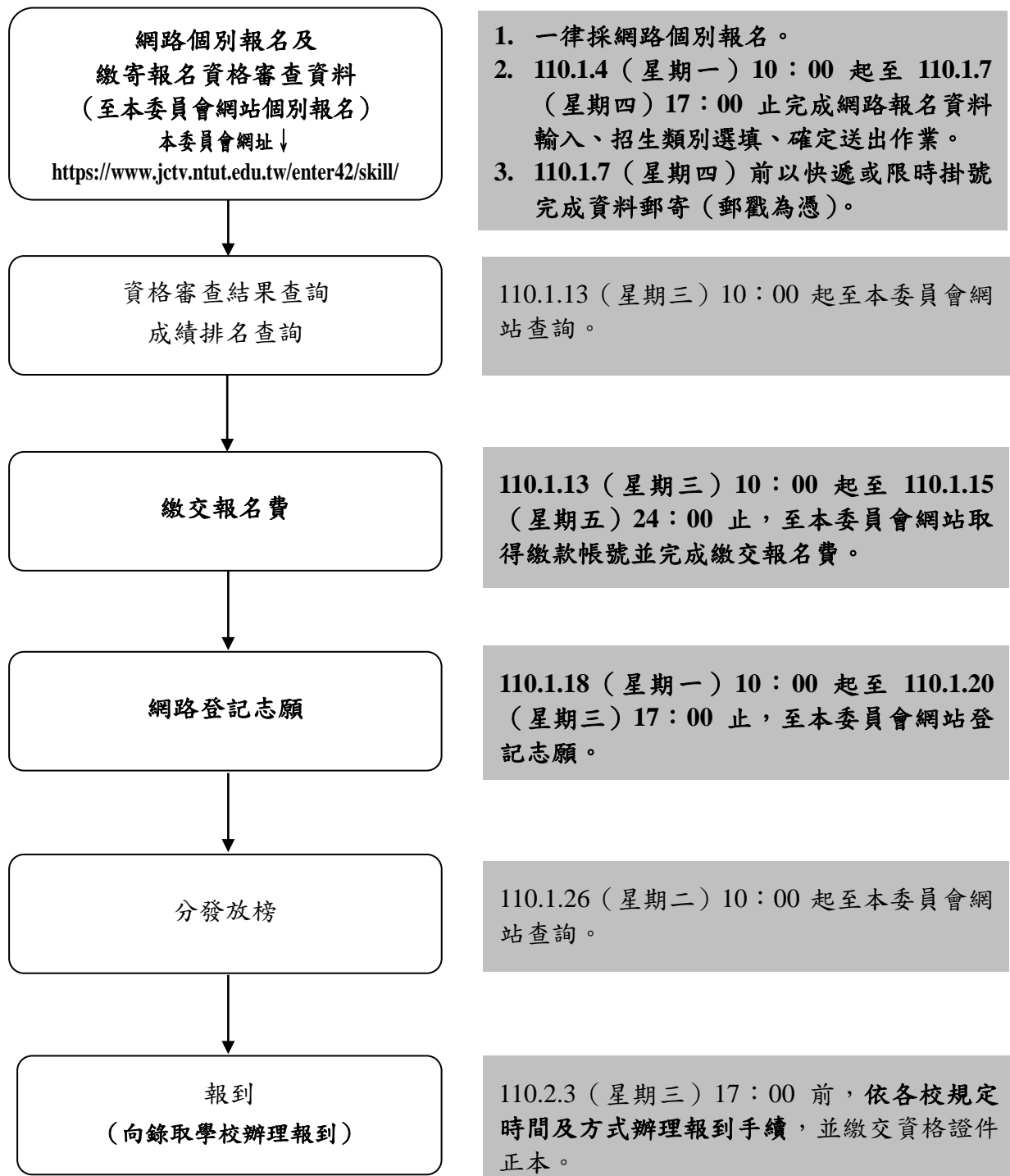
單位、(4) 辦理新生報到或入學資料建置之學校、(5) 技專校院招生策略委員會、(6) 教育部。

11. 本學年度技優保送入學招生之相關資訊系統，簡章及檔案下載，考生均可至本委員會網站使用。

本委員會網站網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>。

12. 建議和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，避免畫面資訊閱覽不完全，漏登資料而影響權益。

110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保送入學招生流程



目 錄

壹、報名資格.....	1
貳、接受保送之校系科（組）、學程資訊與報名建議說明.....	2
一、招生類別代碼名稱、適合保送之技藝技能競賽優勝職種（類）.....	2
二、接受保送之校系科（組）、學程資訊與報名建議說明.....	8
三、招生類別代碼及名稱暨接受保送之校系科（組）、學程志願代碼及招生名額.....	12
參、報名.....	13
肆、資格審查結果公告.....	14
伍、成績處理.....	14
陸、繳交報名費.....	16
柒、網路登記志願.....	17
捌、分發放榜.....	17
玖、報到及健康檢查.....	18
壹拾、其他.....	19
附錄一 報名費繳費方式及匯款注意事項.....	20
附錄二 資格審查結果及成績排名複查申請表.....	21
附錄三 分發結果複查申請表.....	22
附錄四 已報到錄取生放棄錄取聲明書.....	23
附錄五 考生申訴表.....	24
附錄六 同等學力認定標準（有關本委員會招生報名資格相關規定）.....	25
附錄七 招生申訴處理辦法.....	28
附錄八 各招生學校代碼暨地址電話傳真一覽表.....	29
附錄九 報名考生畢（肄）業科（組、學程）別代碼表.....	30
附錄十 報名考生畢（肄）業學校代碼表.....	32

110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保送入學招生簡章

為強化技術及職業教育之推展，導引職業學校教學正常化，鼓勵青年報考職業學校，獎勵並輔導技藝技能成績優良學生適性發展，以培養優質專業技術人才，特依據「中等以上學校技藝技能優良學生甄審及保送入學辦法」、「高級中等學校技藝技能優良學生甄審及保送入學實施要點」及教育部109年10月13日臺教技（一）字第1090148763號函核定之「110學年度科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選招生規定」，辦理本招生。

壹、報名資格

- 一、凡高級中等學校畢（結）業生或具同等學力之學生，並符合本簡章所訂之「適合保送之技藝技能競賽優勝職種（類）」，且合於下列情形之一者，得參加專科學校二年制、科技大學與技術學院四年制或大學一年級相關系科（組）、學位學程【以下簡稱系科（組）、學程】保送入學：
 - （一）參加國際技能競賽（含國際展能節職業技能競賽）獲各職類優勝或參加國際科技展覽成績優異，獲推薦並持有證明。
 - （二）獲選為國際技能競賽（含國際展能節職業技能競賽）正（備）取國手，並持有證明。
 - （三）參加全國技能競賽（含全國身心障礙者技能競賽），獲各職類前3名名次。
 - （四）參加全國高級中等學校技藝競賽獲各職種個人競賽前3名名次。
- 二、同時符合多項保送資格者，限選擇 1 項參加保送。
- 三、考生於高級中等學校入學前，取得之國民中學教育階段競賽優勝及證照，不適用本招生。
- 四、各種特殊身分考生之加分優待規定，不適用本招生。
- 五、曾參加本學年度前各學年度四技二專技優保送及甄審入學招生，並獲分發之錄取生，無論已否註冊入學，均不得再以同一證件或競賽、展覽獎項參加本學年度專科學校二年制、科技大學與技術學院四年制或大學相關系科（組）、學程技優入學，違者取消其報名及錄取入學資格。
- 六、在報名前，若相關辦法或實施要點有所修訂時，概以教育部最新公告為準。

貳、接受保送之校系科（組）、學程資訊與報名建議說明

一、招生類別代碼名稱、適合保送之技藝技能競賽優勝職種（類）

招生類別 代碼名稱	國際技能競賽 亞洲技能競賽 國際展能節職業技能競賽 國際科技展覽 職類代碼及名稱	全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽 職類代碼及名稱	全國高級中等學校 技藝競賽 職種代碼及名稱
10 機械	01 工業機械修護/機具控制/自行車組裝/機件組裝/鉗工 02 板金 03 銲接 04 外觀模型創作/木模 05 模具(塑膠模具)/塑膠模具/模具 06 冷作(金屬結構製作)/冷作 07 綜合機械/精密機械製造 08 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖 09 CAD 機械設計製圖/電腦輔助機械繪圖 10 機電整合 11 配管與暖氣/配管 12 CNC 車床 13 CNC 銑床 14 汽車板金(打型板金) 15 冷凍空調 16 汽車技術/汽車修護 17 集體創作 18 機器人 19 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 20 飛機修護 21 工業機械	01 工業機械修護/機具控制/自行車組裝/機件組裝/鉗工 02 板金 03 銲接 04 汽車板金(打型板金) 05 配管與暖氣/配管 06 冷作(金屬結構製作)/冷作 07 綜合機械/精密機械製造 08 鑄造 09 外觀模型創作/木模 10 模具(塑膠模具)/模具 11 機電整合 12 CNC 車床 13 CNC 銑床 14 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖 15 CAD 機械設計製圖/電腦輔助機械繪圖 16 冷凍空調 17 汽車技術/汽車修護 18 集體創作 19 機器人 20 電腦輔助立體製圖 21 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 22 鐘錶修理 23 飛機修護 24 工業機械	01 機械製圖 02 車床 03 鉗工 04 板金 05 鑄造 06 模具 07 電腦輔助機械製圖 08 汽車修護 09 機電整合 10 生物產業機電 11 飛機修護 12 輪機 13 農業機械 14 冷凍空調 15 工業配線 16 船舶機電 17 機器人 18 電腦軟體設計 19 配管
12 農機	01 汽車技術/汽車修護 02 銲接 03 飛機修護	01 汽車技術/汽車修護 02 銲接 03 飛機修護	01 農業機械 02 生物產業機電 03 汽車修護 04 輪機 05 農場經營
15 汽車	01 汽車技術/汽車修護 02 汽車板金(打型板金) 03 汽車噴漆 04 機電整合 05 集體創作 06 綜合機械/精密機械製造 07 銲接 08 模具(塑膠模具)/塑膠模具/模具 09 飛機修護	01 汽車技術/汽車修護 02 汽車板金(打型板金) 03 汽車噴漆 04 鑄造 05 機電整合 06 集體創作 07 綜合機械/精密機械製造 08 銲接 09 模具(塑膠模具)/模具 10 飛機修護	01 汽車修護 02 輪機 03 農業機械 04 機電整合 05 鑄造 06 模具 07 汽車噴漆 08 電腦輔助機械製圖 09 飛機修護 10 板金
20 電機	01 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 02 工業控制(工業配線)/工業配線(工業控制) 03 機電整合 04 配管與暖氣/配管 05 冷凍空調 06 電子(工業電子)/電子/工業電子 07 電腦組裝 08 集體創作 09 機器人 10 綜合機械/精密機械製造 11 銲接 12 汽車技術/汽車修護 13 飛機修護	01 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 02 工業控制(工業配線)/工業配線(工業控制) 03 機電整合 04 配管與暖氣/配管 05 冷凍空調 06 電子(工業電子)/工業電子 07 應用電子(視聽電子)/視聽電子 08 電腦組裝 09 集體創作 10 機器人 11 綜合機械/精密機械製造	01 室內配線 02 工業配線 03 冷凍空調 04 數位電子/視聽電子 05 機電整合 06 工業電子 07 電腦修護 08 電腦軟體設計 09 汽車修護 10 船舶機電 11 輪機 12 機器人 13 飛機修護

招生類別 代碼名稱	國際技能競賽 亞洲技能競賽 國際展能節職業技能競賽 國際科技展覽 職類代碼及名稱	全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽 職類代碼及名稱	全國高級中等學校 技藝競賽 職種代碼及名稱
20 電機 (續)	14 工業機械修護/機具控制 15 工業機械 16 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建	12 電腦輔助立體製圖 13 銲接 14 汽車技術/汽車修護 15 飛機修護 16 工業機械修護/機具控制 17 工業機械 18 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建	14 配管 15 生物產業機電
21 冷凍	01 冷凍空調 02 配管與暖氣/配管 03 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 04 工業控制(工業配線)/工業配線(工業控制)	01 冷凍空調 02 配管與暖氣/配管 03 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 04 工業控制(工業配線)/工業配線(工業控制)	01 冷凍空調 02 室內配線 03 工業配線 04 配管
25 電子	01 電子(工業電子)/電子/工業電子 02 機電整合 03 資訊技術(軟體設計) / 資訊技術(軟體應用) 04 電腦程式設計 05 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計 與發展/網頁設計 06 電腦組裝 07 資訊與網路技術 08 集體創作 09 機器人 10 資料庫建置 11 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 12 工業控制(工業配線)/工業配線(工業控制) 13 飛機修護 14 冷凍空調 15 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建 16 雲端運算(雲端計算)/雲端計算 17 網路安全	01 應用電子(視聽電子)/視聽電子 02 電子(工業電子)/工業電子 03 機電整合 04 資訊技術(軟體設計)/資訊技術(軟體應用) 05 電腦程式設計 06 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 07 資訊與網路技術 08 集體創作 09 機器人 10 電腦組裝 11 資料庫建置 12 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 13 工業控制(工業配線)/工業配線(工業控制) 14 電腦操作 15 飛機修護 16 冷凍空調 17 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建 18 雲端運算(雲端計算)/雲端計算 19 網路安全	01 數位電子/視聽電子 02 工業電子 03 電腦修護 04 電腦軟體設計 05 電子通信 06 機電整合 07 室內配線 08 工業配線 09 網頁設計 10 冷凍空調 11 機器人 12 飛機修護 13 生物產業機電
26 電訊	01 電子(工業電子)/電子/工業電子 02 電腦組裝 03 資訊與網路技術 04 飛機修護 05 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建	01 應用電子(視聽電子)/視聽電子 02 電子(工業電子)/工業電子 03 電腦組裝 04 資訊與網路技術 05 飛機修護 06 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建	01 電子通信 02 數位電子/視聽電子 03 工業電子 04 電腦修護
30 化工	01 陶藝	01 陶藝	01 化驗 02 食品檢驗分析
35 衛生	01 配管與暖氣/配管 02 健康照顧	01 配管與暖氣/配管 02 健康照顧	01 畜產保健 02 食品檢驗分析 03 化驗 04 配管
40 土木	01 砌磚 02 石膏技術與乾牆系統(粉刷)/粉刷 03 建築鋪面 04 配管與暖氣/配管 05 油漆裝潢(漆作)/油漆裝潢(油漆)/油漆(油漆裝潢) 06 造園景觀 07 銲接 08 家具木工 09 門窗木工	01 砌磚 02 石膏技術與乾牆系統(粉刷)/粉刷 03 建築鋪面 04 配管與暖氣/配管 05 油漆裝潢(漆作)/油漆裝潢(油漆)/油漆(油漆裝潢) 06 造園景觀 07 銲接 08 家具木工 09 門窗木工	01 建築製圖 02 建築 03 測量 04 應用設計/美工 05 室內空間設計 06 造園景觀 07 室內設計 08 家具木工 09 配管
41 農土	01 造園景觀	01 造園景觀	01 造園景觀

招生類別 代碼名稱	國際技能競賽 亞洲技能競賽 國際展能節職業技能競賽 國際科技展覽 職類代碼及名稱	全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽 職類代碼及名稱	全國高級中等學校 技藝競賽 職種代碼及名稱
44 輪機	01 銲接 02 配管與暖氣/配管 03 工業機械修護/機具控制/自行車組裝/機件組裝/鉗工 04 機電整合 05 飛機修護 06 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖(國際技能競賽) 07 工業機械	01 銲接 02 配管與暖氣/配管 03 工業機械修護/機具控制/自行車組裝/機件組裝/鉗工 04 機電整合 05 飛機修護 06 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖(全國技能競賽) 07 工業機械	01 輪機 02 鉗工 03 船舶機電 04 機電整合 05 機器人
45 航運	01 配管與暖氣/配管 02 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖(國際技能競賽)	01 配管與暖氣/配管 02 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖(全國技能競賽)	01 航海 02 漁業 03 航運管理
46 漁業			01 漁業 02 水產養殖
47 水產 養殖			01 漁業 02 水產養殖
50 護理	01 美容 02 健康照顧	01 美容 02 健康照顧	01 畜產保健 02 食品檢驗分析
55 工程	01 機器人 02 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖 03 CAD 機械設計製圖/電腦輔助機械繪圖 04 配管與暖氣/配管 05 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 06 造園景觀 07 模具(塑膠模具)/塑膠模具/模具 08 銲接 09 資訊與網路技術 10 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計與發展/網頁設計 11 飛機修護 12 工業機械修護/機具控制 13 冷凍空調 14 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建 15 工業機械	01 鑄造 02 機器人 03 電腦輔助立體製圖 04 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖 05 CAD 機械設計製圖/電腦輔助機械繪圖 06 配管與暖氣/配管 07 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 08 造園景觀 09 模具(塑膠模具)/模具 10 銲接 11 資訊與網路技術 12 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 13 電腦操作 14 飛機修護 15 工業機械修護/機具控制 16 冷凍空調 17 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建 18 工業機械	01 鑄造 02 電腦輔助機械製圖 03 網頁設計 04 模具 05 室內配線 06 造園景觀 07 圖文傳播 08 機器人 09 配管 10 生物產業機電 11 農業機械
56 管理	01 機器人 02 綜合機械/精密機械製造 03 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 04 模具(塑膠模具)/塑膠模具/模具 05 資訊與網路技術 06 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計與發展/網頁設計 07 飛機修護 08 工業機械修護/機具控制 09 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖(國際技能競賽) 10 冷凍空調 11 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建 12 工業機械	01 機器人 02 綜合機械/精密機械製造 03 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝配) 04 模具(塑膠模具)/模具 05 資訊與網路技術 06 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 07 電腦操作 08 飛機修護 09 工業機械修護/機具控制 10 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖(全國技能競賽) 11 冷凍空調 12 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建 13 工業機械	01 文書處理 02 會計資訊 03 程式設計 04 航運管理 05 網頁設計 06 商業簡報 07 模具 08 室內配線 09 職場英文 10 應用設計/美工
60 商業	01 電腦軟體應用/軟體應用(英文文書處理)/英文文書處理 02 資訊技術(軟體設計)/資訊技術(軟體應用) 03 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計	01 電腦軟體應用/軟體應用(英文文書處理)/英文文書處理/ 02 資訊技術(軟體設計)/資訊技術(軟體應用)	01 文書處理 02 網頁設計 03 電腦繪圖 04 會計資訊

招生類別 代碼名稱	國際技能競賽 亞洲技能競賽 國際展能節職業技能競賽 國際科技展覽 職類代碼及名稱	全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽 職類代碼及名稱	全國高級中等學校 技藝競賽 職種代碼及名稱
60 商業 (續)	與發展/網頁設計 04 編輯排版/英文編輯排版 05 資料庫建置 06 機器人 07 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 08 平面設計技術/圖文傳播設計技術/廣告設計 09 3D 數位遊戲藝術 10 雲端運算(雲端計算)/雲端計算 11 網路安全	03 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 04 編輯排版/英文編輯排版 05 資料庫建置 06 機器人 07 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 08 平面設計技術/圖文傳播設計 技術/廣告設計 09 電腦操作 10 3D 數位遊戲藝術 11 雲端運算(雲端計算)/雲端計算 12 網路安全	05 程式設計 06 商業廣告 07 航運管理 08 圖文傳播 09 商業簡報 10 職場英文 11 應用設計/美工
62 航管	01 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計 與發展/網頁設計	01 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 02 電腦操作	01 航運管理 02 會計資訊 03 網頁設計 04 商業簡報 05 職場英文
65 資管	01 資訊技術(軟體設計)/資訊技術(軟體應用) 02 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計 與發展/網頁設計 03 電腦程式設計 04 電腦軟體應用/軟體應用(英文文書處理)/ 英文文書處理 05 資訊與網路技術 06 電腦組裝 07 機器人 08 編輯排版/英文編輯排版 09 資料庫建置 10 電子(工業電子)/電子/工業電子 11 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建 12 雲端運算(雲端計算)/雲端計算 13 網路安全	01 資訊技術(軟體設計)/資訊技 術(軟體應用) 02 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 03 電腦程式設計 04 電腦軟體應用/軟體應用(英文 文書處理)/英文文書處理 05 資訊與網路技術 06 電腦組裝 07 機器人 08 編輯排版/英文編輯排版 09 資料庫建置 10 電腦中文輸入 11 電子(工業電子)/工業電子 12 電腦操作 13 資訊網路布建(電訊布建)/電訊布建 14 雲端運算(雲端計算)/雲端計算 15 網路安全	01 電腦軟體設計 02 網頁設計 03 程式設計 04 文書處理 05 會計資訊 06 電腦繪圖 07 工業電子 08 電腦修護 09 航運管理 10 商業簡報 11 職場英文 12 機器人
70 園藝	01 花藝 02 造園景觀	01 花藝 02 造園景觀	01 園藝 02 農場經營 03 造園景觀 04 森林
71 畜牧			01 畜產保健
72 農場 經營	01 花藝 02 造園景觀 03 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計 與發展/網頁設計	01 花藝 02 造園景觀 03 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 04 電腦操作	01 園藝 02 農場經營 03 造園景觀 04 森林 05 文書處理 06 網頁設計 07 會計資訊 08 農業機械
73 林產 (甲)	01 造園景觀	01 造園景觀	01 園藝 02 農場經營 03 造園景觀 04 森林
74 林產 (乙)	01 家具木工 02 門窗木工 03 平面木雕/木雕 04 油漆裝潢(漆作)/油漆裝潢(油漆)/油漆(油 漆裝潢)	01 家具木工 02 門窗木工 03 平面木雕/木雕 04 油漆裝潢(漆作)/油漆裝潢(油 漆)/油漆(油漆裝潢)	01 室內空間設計 02 家具木工 03 森林

招生類別 代碼名稱	國際技能競賽 亞洲技能競賽 國際展能節職業技能競賽 國際科技展覽 職類代碼及名稱	全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽 職類代碼及名稱	全國高級中等學校 技藝競賽 職種代碼及名稱
76 家政	01 餐飲服務 02 西餐烹飪/冷式烹調 03 蛋糕裝飾 04 西點製作/烘焙食品 05 美髮(男女美髮) 06 美容 07 麵包製作 08 花藝 09 服裝創作/女裝 10 男裝 11 進階女裝/服裝打版 12 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 13 造園景觀 14 健康照顧 15 基礎女裝/女裝 16 旅館接待(旅館服務)/旅館服務	01 餐飲服務 02 中餐烹飪 03 西餐烹飪/冷式烹調 04 蛋糕裝飾 05 西點製作/烘焙食品 06 美髮(男女美髮) 07 美容 08 麵包製作 09 花藝 10 服裝創作/女裝 11 國服 12 男裝 13 進階女裝/服裝打版 14 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 15 造園景觀 16 健康照顧 17 基礎女裝/女裝 18 旅館接待(旅館服務)/旅館服務	01 手工藝 02 烹飪 03 服裝製作 04 中餐烹飪 05 烘焙 06 餐飲服務 07 服裝設計 08 食品加工 09 美髮 10 美顏 11 造園景觀
77 服裝	01 服裝創作/女裝 02 男裝 03 進階女裝/服裝打版 04 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計 與發展/網頁設計 05 基礎女裝/女裝	01 服裝創作/女裝 02 國服 03 男裝 04 進階女裝/服裝打版 05 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 06 電腦操作 07 基礎女裝/女裝	01 手工藝 02 服裝設計 03 服裝製作 04 網頁設計
78 美容	01 美髮(男女美髮) 02 美容 03 健康照顧	01 美髮(男女美髮) 02 美容 03 健康照顧	01 美髮 02 美顏
79 餐旅	01 餐飲服務 02 西餐烹飪/冷式烹調 03 蛋糕裝飾 04 西點製作/烘焙食品 05 麵包製作 06 旅館接待(旅館服務)/旅館服務	01 中餐烹飪 02 西餐烹飪/冷式烹調 03 餐飲服務 04 蛋糕裝飾 05 西點製作/烘焙食品 06 麵包製作 07 旅館接待(旅館服務)/旅館服務	01 烹飪 02 中餐烹飪 03 烘焙 04 餐飲服務 05 食品加工 06 食品檢驗分析
80 工設	01 家具木工 02 門窗木工 03 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 04 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助 機械製圖 05 CAD 機械設計製圖/電腦輔助機械繪圖 06 平面木雕/木雕 07 陶藝 08 籐藝 09 石膏技術與乾牆系統(粉刷)/粉刷 10 砌磚 11 建築鋪面 12 外觀模型創作/木模 13 集體創作 14 綜合機械/精密機械製造 15 平面設計技術/圖文傳播設計技術/廣告設計 16 油漆裝潢(漆作)/油漆裝潢(油漆)/油漆(油漆裝 潢) 17 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計 與發展/網頁設計 18 海報設計 19 造園景觀 20 模具(塑膠模具)/塑膠模具/模具 21 CNC 車床 22 銲接	01 家具木工 02 門窗木工 03 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 04 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/ 電腦輔助機械製圖 05 CAD 機械設計製圖/電腦輔助機械 繪圖 06 平面木雕/木雕 07 陶藝 08 籐藝 09 石膏技術與乾牆系統(粉刷)/粉刷 10 砌磚 11 建築鋪面 12 鑄造 13 外觀模型創作/木模 14 集體創作 15 綜合機械/精密機械製造 16 平面設計技術/圖文傳播設計技術/ 廣告設計 17 油漆裝潢(漆作)/油漆裝潢(油漆)/ 油漆(油漆裝潢) 18 電腦輔助立體製圖 19 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 20 海報設計 21 廣告牌設計	01 應用設計/美工 02 電腦輔助機械製圖 03 機械製圖 04 室內設計 05 電腦繪圖 06 室內空間設計 07 圖文傳播 08 造園景觀 09 建築 10 建築製圖 11 鑄造 12 網頁設計 13 模具 14 家具木工

招生類別 代碼名稱	國際技能競賽 亞洲技能競賽 國際展能節職業技能競賽 國際科技展覽 職類代碼及名稱	全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽 職類代碼及名稱	全國高級中等學校 技藝競賽 職種代碼及名稱
80 工設 (續)	23 飛機修護 24 工業機械修護/機具控制 25 花藝 26 CNC 銑床 27 3D 數位遊戲藝術 28 工業機械	22 造園景觀 23 模具(塑膠模具)/模具 24 CNC 車床 25 銲接 26 電腦操作 27 飛機修護 28 工業機械修護/機具控制 29 花藝 30 CNC 銑床 31 3D 數位遊戲藝術 32 工業機械	
85 商設	01 平面設計技術/圖文傳播設計技術/廣告設計 02 油漆裝潢(漆作)/油漆裝潢(油漆)/油漆(油漆裝潢) 03 網頁技術(網頁設計)/網頁技術/網頁設計與發展/網頁設計 04 繪畫/手工絹繪/絹印 05 平面木雕/木雕 06 籐藝 07 陶藝 08 海報設計 09 報導攝影/棚內攝影/攝影 10 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 11 資料庫建置 12 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖 13 CAD 機械設計製圖/電腦輔助機械繪圖 14 男裝 15 服裝創作/女裝 16 造園景觀 17 進階女裝/服裝打版 18 花藝 19 基礎女裝/女裝 20 3D 數位遊戲藝術	01 平面設計技術/圖文傳播設計技術/廣告設計 02 油漆裝潢(漆作)/油漆裝潢(油漆)/油漆(油漆裝潢) 03 網頁技術(網頁設計)/網頁設計 04 繪畫/繪畫(手工絹繪)/手工絹繪/絹印 05 平面木雕/木雕 06 籐藝 07 陶藝 08 海報設計 09 報導攝影及棚內攝影/攝影 10 珠寶金銀細工/珠寶鑲嵌 11 電腦輔助立體製圖 12 資料庫建置 13 CAD 機械設計製圖/CAD 機械製圖/電腦輔助機械製圖 14 CAD 機械設計製圖/電腦輔助機械繪圖 15 男裝 16 廣告牌設計 17 服裝創作/女裝 18 造園景觀 19 進階女裝/服裝打版 20 電腦操作 21 花藝 22 基礎女裝/女裝 23 國服 24 3D 數位遊戲藝術	01 商業廣告 02 網頁設計 03 室內設計 04 電腦繪圖 05 應用設計/美工 06 室內空間設計 07 圖文傳播 08 手工藝 09 服裝設計 10 服裝製作 11 造園景觀 12 電腦輔助機械製圖
90 食品	01 西餐烹飪/冷式烹調 02 餐飲服務 03 蛋糕裝飾 04 西點製作/烘焙食品 05 麵包製作 06 旅館接待(旅館服務)/旅館服務	01 中餐烹飪 02 西餐烹飪/冷式烹調 03 餐飲服務 04 蛋糕裝飾 05 西點製作/烘焙食品 06 麵包製作 07 旅館接待(旅館服務)/旅館服務	01 食品加工 02 烹飪 03 化驗 04 餐飲服務 05 烘焙 06 水產食品 07 中餐烹飪 08 食品檢驗分析 09 畜產保健
91 水產 製造	01 麵包製作 02 西點製作/烘焙食品	01 麵包製作 02 西點製作/烘焙食品	01 水產食品 02 食品加工 03 烘焙 04 食品檢驗分析
95 幼保	01 健康照顧	01 健康照顧	01 教具製作
99 不限 類別	以上各職類	以上各職類	以上各職類

二、接受保送之校系科(組)、學程資訊與報名建議說明

招生學校	接受保送之系科(組)、學程	校系科(組)學程資訊與報名建議說明
<p>國立臺灣科技大學 校址：106335 臺北市大安區基隆路 4 段 43 號 電話：02-27333141 傳真：02-27376661 網址：https://www.ntust.edu.tw</p>	<p>機電技優專班</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 與臺大、臺師大成立「國立臺灣大學系統」，共享教學及圖書館等資源，開放三校課程、學分學程互選及學士班跨校輔系，109 學年度第 1 學期三校互選課程超過 1,900 人次。 2. 四技修業 4 年。 3. 本班學生於大一下學期依個人意願及本校各系規定分流，或經由甄選進入應用科技學士學位學程就讀。本班學生畢業所需之專業必選修學分，較一般學生平均減少一部分。 4. 本班提供學業待加強之學生免費伴讀輔導及暑期課程。 5. 相關簡介請至本校應用科技學院全校不分系學士班網頁查詢。 6. 本校訂有「國立臺灣科技大學四年制學生英文必修領域課程修習辦法」，學生須符合相關辦法規定方可畢業。 7. 備有男女學生宿舍，本校學生宿舍分配以全戶設籍臺北市、新北市（汐止、深坑、石碇、新店、永和、中和、土城、樹林、泰山、新莊、板橋、三重、蘆洲、五股，共十四區不得申請）以外地區滿一年以上者得提出申請，並優先分配床位。
<p>國立雲林科技大學 校址：640301 雲林縣斗六市大學路 3 段 123 號 電話：05-5372637 傳真：05-5372638 網址：https://www.yuntech.edu.tw</p>	<p>設計技優專班 機器人技優專班 人工智慧技優專班</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本校設計技優專班設置於本校「創意生活設計系」；機器人技優專班設置於本校「智慧機器人學士學位學程」；人工智慧技優專班設置於本校「資訊管理系」。 2. 本校設計技優專班課程學習內容包含理論及實作，須具有相當之視覺功能、辨別顏色能力，以辨識圖像或影像。 3. 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學生產業實務實習要點。
<p>國立臺北科技大學 校址：106344 臺北市大安區忠孝東路 3 段 1 號 電話：02- 27712171 傳真：02- 27513892 網址：https://www.ntut.edu.tw/</p>	<p>機電技優領航專班 工業設計系家具與室內設計組 工業設計系產品設計組</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 修業年限 4 年。 2. 本校訂有「技優學生輔導作業要點」，以協助技優學生安心就學；另提供各類獎助學金、助學貸款等協助措施。 3. 報考工業設計系，學生須具備良好視覺及辨色能力；部分課程內容具體能活動，須具備良好體能及移動能力。 4. 入學前暑假開設基礎數學及英文課程，加強基礎能力，以利銜接後續課程學習。 5. 本校英文採用分級教學，並設置學生英語能力畢業門檻及校外實習必修。 6. 【機電技優領航專班】大一至大四均在一班，無須分流至各系，學校規畫專屬課程並重視就業銜接，大三及大四的課程依學生專業需求規畫，分為機械組、車輛組及能源冷凍空調組，在導師輔導下自行到機械系、車輛系、及能源冷凍空調系修讀專業選修課。 7. 【機電技優領航專班】鼓勵學生參加國際技能競賽為國爭光，入學後在競逐國手選拔或是得到正取國手資格之國手訓練，皆可同時修讀實習/實作學分，兼顧課業與訓練。大一至大二安排每星期有一天進相關企業實習；大三升大四暑假，及大四上學期或下學期期間校外實習，鼓勵學生精進技能。 8. 109 學年度學雜費收費標準，每學期約新臺幣 26,896 元，並備有男女生宿舍，桃園以南大一新生優先入住。 9. 本校位於臺北捷運忠孝新生站，交通便捷。

招生學校	接受保送之系科(組)、學程	校系科(組)學程資訊與報名建議說明
<p>國立高雄科技大學</p> <p>第一校區： 校址：824005 高雄市燕巢區大學路1號 電話：07-6011000 傳真：07-6011045 網址：https://www.nkust.edu.tw/</p> <p>建工校區： 校址：807618 高雄市三民區建工路415號 電話：07-3814526 傳真：07-6011045 網址：https://www.nkust.edu.tw/</p> <p>楠梓校區： 校址：811213 高雄市楠梓區海專路142號 電話：07-3617141 傳真：07-6011045 網址：https://www.nkust.edu.tw/</p> <p>燕巢校區： 校址：824303 高雄市燕巢區深中路58號 電話：07-3814526 傳真：07-6011045 網址：https://www.nkust.edu.tw/</p> <p>旗津校區： 校址：805301 高雄市旗津區中洲三路482號 電話：07-3617141 傳真：07-6011045 網址：https://www.nkust.edu.tw/</p>	<p>智慧系統技優專班 智慧海事技優專班</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 修業年限4年，修業期滿，成績及格者，授予學士學位。 2. 本校實施英語畢業門檻、外語學分數及專班相關畢業門檻規定。 3. 本校規定大學部學生修習服務教育課程，為必修零學分，成績及格方准畢業。 4. 本校提供助學貸款、減免學雜費及多項獎助學金申請，以鼓勵同學完成學業。 5. 本校備有男、女宿舍，價格便宜，於註冊前接受申請。未住宿舍同學，本校可提供校外租屋資訊服務。 6. 「智慧系統技優專班」由電機與資訊學院主導，培育具智慧系統專長的實作技術人才，藉由彈性的課程規劃，培訓學生：(1)成為國手參與國際技能競賽。(2)強化學生的實作能力參與國際性的專題競賽。(3)取得高階的技能檢定證照。本班於〈楠梓〉校區上課。 7. 「智慧海事技優專班」由海事學院主導，建立學生具備航運、造船、船舶通訊、人工智慧及資訊等共同基礎專業能力，由於專業基礎課程(必修)及專業進階課程(選修)之規畫完整，透過加修一些選修課程即可取得航運技術系或輪機工程系之雙主修學位，並於〈楠梓〉校區上課。 8. 畢業後如欲從事海勤工作，須符合航海人員體檢標準，建議航海人員視力經矯正後須達0.5，輪機人員視力經矯正後須達0.4。
<p>國立臺中科技大學</p> <p>三民校區： 校址：404348 臺中市北區三民路三段129號 電話：04-22195114 (日間部招生專線) 傳真：04-22195111 網址：https://www.nutc.edu.tw</p> <p>民生校區： 校址：403027 臺中市西區三民路一段193號 電話：04-22195114 (日間部招生專線) 傳真：04-22195111 網址：https://www.nutc.edu.tw</p>	<p>美容菁英技優領航專班</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 四技修業年限4年。 2. 本校實施學生英文能力畢業門檻，各系之標準以新生入學年度，本校語言中心公告為主。(網址：https://student.nutc.edu.tw/files/90-1004-10.php) 3. 本系專業相關課程內容包含色彩設計、影像設計，須具備觀察及顏色辨識能力，並實務操作與專題製作課程；另本系課程含實驗/實習操作，須具備操作儀器及機具設備之能力，基於考量實驗操作危險性與結果判斷之需要，學生須具備獨立操作能力及個人安全維護能力。 4. 對於經濟有困難之同學，本校提供各項獎助學金。(網址：https://student.nutc.edu.tw/files/90-1004-10.php) 5. 109學年度學雜費收費標準請參閱本校網站。(網址：https://student.nutc.edu.tw/files/90-1004-10.php) 6. 本校備有男、女生宿舍，提供遠道學生申請。(網址：https://student.nutc.edu.tw/files/90-1004-10.php) 7. 本校美容系主要上課地點在民生校區。
<p>國立中興大學</p> <p>校址：402204 臺中市南區興大路145號 電話：04-22873181 傳真：04-22857329 網址：https://www.nchu.edu.tw</p>	<p>生物產業機電工程學系 動物科學系 獸醫學系</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 獸醫學系修業年限為5年，其他學系為4年，修業期滿成績及格授予學士學位。 2. 本校有實驗課程，學生須親自操作大型器具、飼養動物、辨識色彩判讀結果、野外課程需徒步進入山林田間等特殊地形並需迅速移動。 3. 本校是一所具有特色的研究型綜合大學，也是中部唯一獲得教育部頂尖計畫補助的大學。本校以培育兼具人文與科學素養、溝通與創新能力、國際視野與社會關懷之菁英人才為目標。 4. 本校創校已有百年歷史，設有文學院、管理學院、法政學院、理學院、工學院、電機資訊學院、農業暨自然資源學院、生命科學院、獸醫學院等9個學院，具有一流師資與設備，完善教學環境，全國首座有機生態校園，學生學雜費為全國頂尖大學最低者。 5. 本校各領域表現皆具國際競爭力，尤其在農業科技、植物與動物科學、化學、工程、材料科學、生物與生物化學、臨床醫學、電腦科學、環境/生態學、藥理與毒理學、一般社會科學等11大領域表現優異，名列基本科學指標全球前1%，具世界級頂尖水準。 6. 本校設有完善的急難救助制度及完善的學生工讀制度，幫助學生完成大學學業。學校設有200多項獎助學金，查詢網址：https://www.osa.nchu.edu.tw/osa/ 7. 本校實施「學生英文能力畢業標準檢定辦法」及「勞作教育實施辦法」，學生須符合規定方可畢業。 8. 本校備有學生宿舍，同學可依規定申請。

招生學校	接受保送之系科(組)、學程	校系科(組)學程資訊與報名建議說明
<p>國立臺灣海洋大學 校址：202301 基隆市中正區北寧路2號 電話：02-24622192#1026 傳真：02-24620846 網址：https://www.ntou.edu.tw</p>	<p>輪機工程學系動力工程組 商船學系 環境生物與漁業科學學系 水產養殖學系 航運管理學系 食品科學系</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 輪機工程學系：課程包括輪機動力系統、動力系統能源改善、綠色能源管理。為全國唯一海陸空動力系統兼重之科系。考生入學後欲申請海上實習課程者，須符合交通部航港局船員體檢證明書之「輪機員」規定。 2. 商船學系：本系是全國高教體系唯一培育商船與航海高階人才系所，亦是培育船務與港務專業經理人的搖籃。申請船上實習課程者，須符合交通部航港局船員體格(健康)檢查證明書之「航行者」規定，詳參交通部航港局網站查詢。 3. 環境生物與漁業科學學系：本系系友服務於水產業界、政府機關、教育學術界及環保相關業界。本系課程含海上觀測及海上實習，需移動迅速，且於噪音環境中立即反應。另船艙為封閉空間，應具控管情緒之能力。 4. 水產養殖學系：以培育學生成為水產養殖與生物科技之專門技術與研發人才為教育目標，大學部以基礎養成教育與專業訓練為主軸。本系實驗課程極為重要，基於考量實驗操作與結果判斷之需要，學生需具備獨立操作能力。 5. 航運管理學系：航運為永續發展之國際性產業，本系為國內航運管理領域歷史最悠久之系所，畢業系友在航運、港埠、物流及學術界等領域表現傑出。 6. 食品科學系：本系致力於培育具有食品化學、食品生技、食品安全、營養知識與加工製造能力的專業技術與產業領導人才。本系實驗課程極為重要，學生需具備辨別能力，以正確判定實驗結果。 7. 本校訂有「學碩士五年一貫學程」，學生可報考本校碩士班，最快於五年內取得學碩士學位。
<p>國立高雄師範大學 和平校區： 校址：80201 高雄市苓雅區和平一路116號 電話：07-7172930 傳真：07-7262447 網址：https://w3.nknu.edu.tw/ 燕巢校區： 校址：82444 高雄市燕巢區深中路62號 電話：07-7172930 傳真：07-7262447 網址：https://w3.nknu.edu.tw/</p>	<p>工業科技教育學系能源與冷凍空調組</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本系修業年限4年，為非師資培育學系組，上課地點：燕巢校區。 2. 本學系課程需操作機器，應具適當之體能、移動能力，需具相當之視覺、聽覺功能及口語表達、辨別顏色能力，具人際互動溝通協調能力、能控管自身情緒。 3. 本校實施「英語能力檢定」之畢業門檻，學士班學生在規定修業年限內，除修滿該學系應修學分外，「英語能力檢定」必須達到學校規定，方得畢業。 4. 以上各項說明若有未盡事宜，悉依本校「學則」及相關法令規定辦理。
<p>國立暨南國際大學 校址：545301 南投縣埔里鎮大學路1號 電話：049-2918305 傳真：049-2913784 網址：https://www.ncnu.edu.tw</p>	<p>國際企業學系</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 《商業周刊》與104人力銀行合作，公布全台147所大學的畢業生就業率排名。本校高居公立綜合大學的第2名、全國大專院校第7名，就業率達71.33%。 2. 本校為拓展學生國際視野，與美、日、英、澳、泰、馬、越等國優秀大學簽署學術交流計畫，鼓勵學生積極參與各項研討會，同時每年選送數十位學生赴東南亞各國進行學術交流。 3. 本校大學部新生，全部保障住宿床位，大二學生得優先抽籤分配床位。 4. 交通便利，台中到暨大僅40分鐘、台北到暨大僅3小時。 5. 有關本校各學系特色、教學資源、獎助學金、社團活動、住宿資訊及交通位置等資訊，歡迎至 https://www.ncnu.edu.tw/ncnuweb/ 查詢。
<p>輔仁大學 校址：242062 新北市新莊區中正路510號 電話：02-29053014 傳真：02-29049088 網址：https://www.fju.edu.tw</p>	<p>織品服裝學系服飾設計組</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 修業年限4年，各學系入學生修課及畢業等相關規定，請詳閱各招生學系公告之「修業規則」。 2. 課程包含理論與實作(操作縫紉機、金工設備及實驗課程等)，須具辨別顏色能力與相當之抗壓能力。本系課程規劃、發展方向與畢業英檢規定請參閱本系網站：https://www.tc.fju.edu.tw/。

招生學校	接受保送之系科(組)、學程	校系科(組)學程資訊與報名建議說明
<p>中原大學 校址：320314 桃園市中壢區中北路 200 號 電話：03-2652014 傳真：03-2652019 網址：https://www.cycu.edu.tw</p>	<p>電機工程學系 生物醫學工程學系</p>	<p>招生學系(組)資訊： 1. 電機工程學系： (1) 本學系發展方向含電力能源、智慧控制、通訊網路、物聯網；課程設計結合新科技，開設人工智慧、機器人、綠色電力、生醫工程、電腦網路與智慧電網等課程，詳見 https://www.ee.cycu.edu.tw。 (2) 本學系每年與日本及東南亞多所大學互動頻繁，每年均有近百位師生移地教學活動，另外本校提供赴海外交換生機會。 (3) 本學系提供日月光半導體與 EPSON 就業學程，畢業生具備學術、實務與語言能力，為遠見雜誌評比企業最愛校系，就業率為私立綜合大學第一名。 2. 生物醫學工程學系：成立於 1972 年，是臺灣首創的醫工系，也是全國第一所通過 IEET 工程科技教育認證之學系。目的在培育兼具工程及生物醫學跨領域知識與實作經驗之醫學工程師。著重工程設計、實驗訓練、專題研究，並有實習機會。畢業生除了在醫院擔任臨床工程師或醫療設備技師，也在醫療器材產業擔任研發、製造、維修、行銷，或醫療器材認證、專利/智財權等多面向相關工作。本系網頁 https://be.cycu.edu.tw/ 3. 修業年限 4 年。 4. 學士班入學必須通過本校認定之英文能力鑑定考試，始准予畢業，詳見本校英文畢業門檻通過標準。</p>
<p>實踐大學 臺北校區： 校址：104336 臺北市中山區大直街 70 號 電話：02-25381111 傳真：02-25339416 網址：https://www.usc.edu.tw</p>	<p>服裝設計學系(臺北校區)</p>	<p>1. 本系培養服裝產業人才為目標，配合產業需求，以服裝設計為主軸並以經營企劃、生產管理、布料設計等就業模組為輔，達到適量、適時、適地的發展。 2. 修業年限 4 年。 3. 獎助學金資訊：詳細請參閱 https://acthome.usc.edu.tw/。 4. 國際學術交流計畫：詳情請見本校國際事務處網站 https://www.uscoia.usc.edu.tw。 5. 臺北校區備有女生宿舍，學生可依規定辦理申請(臺北市、新北市除外)，按戶籍地遠近分配床位，冷氣採自行儲值方式使用。 6. 學生除須於修業年限內修畢所屬學系(組)應修學分外，畢業前需通過「中文能力」、「體適能能力」及「英外語文畢業能力指標」方具畢業資格。 7. 以上各項說明若有未盡事宜，悉依本校「學則」及相關法令規定辦理。</p>

說明1：報名建議未加說明者為無特殊建議。

說明2：「請慎重考慮」意為「入學後，因該校系科(組)、學程某些課程之特殊性質，避免造成入學後學習可能發生困難而無法完成學業，以登記其他不設限制之系科(組)、學程較適宜」。

說明3：對於「報名建議」欄中不設限之校系科(組)、學程，考生仍應斟酌自己身體機能狀況，審慎選擇校系科(組)、學程，如入學後無法適應，應自行負責。

說明4：簡章中科技校院附設專科部學校，係招收專科部二年制新生。

三、招生類別代碼及名稱暨接受保送之校系科(組)、學程志願代碼及招生名額

說明：接受保送系科(組)、學程招生名額，依類別分別核算招生名額。

學校名稱	系科(組)學程名稱	志願代碼	招生名額	學校名稱	系科(組)學程名稱	志願代碼	招生名額
類別代碼名稱：10 機械				類別代碼名稱：47 水產養殖			
國立臺灣科技大學	機電技優專班	001	22	國立臺灣海洋大學	水產養殖學系	001	3
國立雲林科技大學	設計技優專班	002	6	47 水產養殖 合計 3			
	機器人技優專班	003	3	類別代碼名稱：55 工程			
國立臺北科技大學	機電技優領航專班	004	20	中原大學	生物醫學工程學系	001	1
國立高雄科技大學	智慧系統技優專班	005	2	55 工程 合計 1			
	智慧海事技優專班	006	5	類別代碼名稱：56 管理			
10 機械 合計 58				國立暨南國際大學	國際企業學系	001	1
類別代碼名稱：12 農機				56 管理 合計 1			
國立中興大學	生物產業機電工程學系	001	2	類別代碼名稱：62 航管			
12 農機 合計 2				國立臺灣海洋大學	航運管理學系	001	1
類別代碼名稱：15 汽車				62 航管 合計 1			
國立臺北科技大學	機電技優領航專班	001	6	類別代碼名稱：65 資管			
15 汽車 合計 6				國立雲林科技大學	人工智慧技優專班	001	1
類別代碼名稱：20 電機				65 資管 合計 1			
國立臺灣科技大學	機電技優專班	001	10	類別代碼名稱：71 畜牧			
國立雲林科技大學	機器人技優專班	002	3	國立中興大學	動物科學系	001	1
	人工智慧技優專班	003	1		獸醫學系	002	1
國立高雄科技大學	智慧系統技優專班	004	2	71 畜牧 合計 2			
	智慧海事技優專班	005	4	類別代碼名稱：77 服裝			
國立高雄師範大學	工業科技教育學系能源與冷凍空調組	006	1	輔仁大學	織品服裝學系服飾設計組	001	4
中原大學	電機工程學系	007	1	實踐大學	服裝設計學系(臺北校區)	002	2
20 電機 合計 22				77 服裝 合計 6			
類別代碼名稱：21 冷凍				類別代碼名稱：78 美容			
國立臺北科技大學	機電技優領航專班	001	6	國立臺中科技大學	美容菁英技優領航專班	001	4
21 冷凍 合計 6				78 美容 合計 4			
類別代碼名稱：25 電子				類別代碼名稱：80 工設			
國立臺灣科技大學	機電技優專班	001	5	國立雲林科技大學	設計技優專班	001	10
國立雲林科技大學	機器人技優專班	002	3	國立臺北科技大學	工業設計系家具與室內設計組	002	1
	人工智慧技優專班	003	1	國立臺北科技大學	工業設計系產品設計組	003	1
國立高雄科技大學	智慧系統技優專班	004	1	80 工設 合計 12			
25 電子 合計 10				類別代碼名稱：85 商設			
類別代碼名稱：44 輪機				國立雲林科技大學	設計技優專班	001	10
國立高雄科技大學	智慧海事技優專班	001	3	85 商設 合計 10			
國立臺灣海洋大學	輪機工程學系動力工程組	002	6	類別代碼名稱：91 水產製造			
44 輪機 合計 9				國立臺灣海洋大學	食品科學系	001	3
類別代碼名稱：45 航運				91 水產製造 合計 3			
國立臺灣海洋大學	商船學系	001	3	備註：本學年度「99 不限類別」無招生名額。			
45 航運 合計 3				類別代碼名稱：46 漁業			
國立臺灣海洋大學	環境生物與漁業科學學系	001	3	46 漁業 合計 3			

參、報名

一、符合報名資格考生，一律採網路個別報名，未依規定方式及時間完成報名者，一律不予受理。

二、報名方式

- (一) 具報名資格考生，應於110年1月4日（星期一）10：00起至110年1月7日（星期四）17：00止，至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>）「技優保送報名系統」設定通行碼、輸入個人報名資料及報考之招生類別，並確定送出。進入本委員會網站查詢或登記志願時均須輸入通行碼，請考生務必妥善保存，切勿公開或交付他人使用，若因此造成個人資料外洩或權益受損，概由考生自行負責；通行碼遺失時，須依通行碼遺失補發程序辦理，通行碼補發申請表請自行至本委員會網站「下載專區」點選下載，填妥補發申請表並黏妥身分證明文件影本後，傳真至本委員會提出申請補發，補發以1次為限，作業時間至少需30分鐘，若因此造成考生權益受損，概由考生自行負責。
- (二) 符合報名資格考生，除可選擇「不限類別」報名外，其他可報名之招生類別中至多選擇1個招生類別報名。
- (三) 網路報名資料在未確定送出前，報名資料可修改並暫存；一經確定送出後，即不得再行更改報名類別，僅允許上網確定送出1次，請務必審慎考慮欲報名之類別後，再確定送出，惟遇特殊情形者，經一定程序由本委員會同意後更改。凡於規定時間內未上網報名或雖有上網報名但僅暫存未確定送出者，視同放棄報名，考生不得異議。
- (四) 僅報名「不限類別」之所有考生一律免繳報名費；報名其他招生類別之報名費為新臺幣200元整，經本委員會審核通過之低收入戶考生免繳報名費，中低收入戶考生報名費為新臺幣80元整。
- (五) 考生請自備A4（含）以上尺寸信封，將報名系統所產生之「技優保送報名專用信封封面」列印，黏貼於信封正面，並檢附下列第1項至第3項報名資料依序裝袋，於110年1月7日（星期四）前以快遞或限時掛號郵寄至本委員會，郵戳為憑，逾期不予受理。低收入戶或中低收入戶考生另須備妥下列第4項資料，否則不予受理報名費全免或中低收入戶減免60%報名費。
 1. 考生報名表：由報名系統產生，列印後，貼上身分證正反面影本，並親自簽名。
 2. 學歷（力）證明文件：應屆畢業生請繳交蓋有109學年度第1學期註冊章之學生證正反面影本或由就讀學校開立之在學證明；畢業生請繳交畢業證書影本；同等學力證明應繳文件請參考本簡章附錄六。
 3. 技藝技能優良獲獎證明影本黏貼表：由報名系統產生；須黏貼獲獎證明影本，同時符合多項保送資格者，限選擇1項報名；報到時繳驗正本，若報到時發現報名資料內容或證件與事實不符者，取消其錄取及入學資格。
 4. 低收入戶或中低收入戶考生，另須繳交證明文件，經審查通過，低收入戶考生，可免繳報名費；中低收入戶考生，減免60%報名費，繳交證明文件影本方式說明如下：

- (1) 低收入戶或中低收入戶，係指經報名考生戶籍所在地直轄市、縣（市）主管機關審核認定之低收入戶或中低收入戶，應分別繳交所屬直轄市、縣（市）政府或授權之鄉（鎮、市、區）公所所開具於報名截止日前，仍有效之低收入戶或中低收入戶證明文件。
- (2) 所繳證明文件如未含考生姓名及身分證統一編號者，應加附戶口名簿或戶籍資料證明文件影本。
- (3) 清寒證明非屬低收入戶或中低收入戶證明，不符報名費減免規定。

(六) 其他

1. 為避免網路壅塞，請儘早上網報名，逾時概不受理。
2. 考生完成報名作業後，請務必下載並列印「完成技優保送入學報名確認單」自行留存，以備查驗。嗣後考生提出資格審查結果及成績排名複查申請時，應檢附「完成技優保送入學報名確認單」，未檢附者一律不予受理。
3. 考生若僅完成網路報名資料確定送出，但未於規定時間內將報名資料郵寄至本委員會，視同放棄報名本招生。

肆、資格審查結果公告

- 一、審查結果將於 110 年 1 月 13 日（星期三）10：00 起，在本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>）「資格審查結果(含低收入戶或中低收入戶身分)及成績排名查詢系統」提供查詢。考生須輸入個人身分證統一編號、出生年月日及通行碼查詢。考生對於審查結果若有疑義，須填妥「資格審查結果及成績排名複查申請表」（如本簡章附錄二）於 110 年 1 月 14 日（星期四）12：00 前，傳真至本委員會（須以電話確認已收到傳真），複查以 1 次為限，複查結果由本委員會以電話或書面方式回覆；申請複查時，不得要求補繳資料予以重新評定等第。逾期或未依以上規定之複查手續辦理者，概不受理。
- 二、低收入戶或中低收入戶身分之審查結果，僅與考生之報名費減免資格有關。

伍、成績處理

- 一、成績採計不採計統一入學測驗成績，依各類別及「技優保送競賽獲獎名次與等第對照表」之獲獎等第排名，如獲獎等第相同時，則以該職種（類）競賽參加人數為參酌順序。競賽人數較多者，排名在前；競賽人數較少者，則排名在後；競賽人數相同者，則排名相同。

技優保送競賽獲獎名次與等第對照表

競賽名稱	主辦單位	競賽優勝名次	等第
國際技能競賽 國際展能節職業技能競賽 國際科技展覽	國際技能競賽組織 國際奧林匹克身心障礙聯合會 (由國立臺灣科學教育館推薦參加)	第1名	第一等
		第2名	第二等
		第3名	第三等
		優勝	第四等
國際技能競賽 國際展能節職業技能競賽	勞動部(國際技能競賽中華民國委員會) 勞動部(原行政院勞工委員會)	正(備)取國手	第五等
全國技能競賽 全國身心障礙者技能競賽	勞動部(國際技能競賽中華民國委員會) 勞動部(原行政院勞工委員會)	第1名(金牌)	第六等
		第2名(銀牌)	第七等
		第3名(銅牌)	第八等
全國高級中等學校技藝競賽	教育部	第1名	第八等
		第2名	第九等
		第3名	第十等

註：1. 在報名之前，若相關辦法或實施要點有所修訂時，概以教育部最新公告為準。

2. 參加亞洲技能競賽，且取得該競賽各職類優勝名次者，可準同國際技能競賽獲獎或正備取國手資格及依優勝名次辦理其等第排名計算參加本招生。

範例：甲、乙、丙及丁等 4 名考生報名之招生類別同為 10 機械類，甲、乙二生獲 全國技能競賽第二名，參賽職種(類)分別為「綜合機械」及「鑄造」，競賽參加人數均為 15 人，丙、丁二生獲全國高級中等學校技藝競賽第一名，參賽職種(類)分別為「車床」與「鉗工」，競賽參加人數分別為 71 人及 65 人。依據「技優保送競賽獲獎名次及等第對照表」，甲生及乙生之等第均為第七等，丙生及丁生之等第均為第八等。甲、乙、丙及丁等四名考生在 10 機械類招生類別排名順序，先依等第排名，甲生與乙生之排名均在丙生與丁生之前。等第相同時，再以職種(類)競賽參加人數之多寡為參酌順序排名，競賽參加人數相同時，則排名相同。甲生及乙生之職種(類)競賽參加人數相同，甲生及乙生之排名相同，又參酌丙生與丁生之職種(類)競賽參加人數之多寡，則丙生排名在丁生之前。

範例各生排名順序如下表：

考生	競賽名稱	職種(類)名稱	競賽參加人數	獲獎名次	招生類別代碼名稱	等第	排名順序
甲	全國技能競賽	綜合機械	15	第 2 名(銀牌)	10 機械	7	1
乙	全國技能競賽	鑄造	15	第 2 名(銀牌)	10 機械	7	1
丙	全國高級中等學校技藝競賽	車床	71	第 1 名	10 機械	8	3
丁	全國高級中等學校技藝競賽	鉗工	65	第 1 名	10 機械	8	4

二、成績排名查詢

考生可於110年1月13日（星期三）10：00起，至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>）查詢成績排名。請注意，本委員會不另寄發成績單，考生請逕至本委員會網站查詢成績排名。

三、成績排名複查

- （一）考生對於成績排名如有疑義，得填妥本簡章附錄二「資格審查結果及成績排名複查申請表」，於110年1月14日（星期四）12：00前傳真至本委員會，並請以電話確認已收到傳真，逾期概不受理。
- （二）複查以1次為限，申請複查時，不得要求補繳資料予以重新評定等第排名；逾期或未依以上規定之複查手續辦理者，概不受理。
- （三）經複查後成績排名若有異動時，本委員會將以複查後之成績排名逕行分發作業，不再書面通知成績排名有受到影響之考生。最新成績排名在考生登記志願時，將同時顯示於網路系統作業畫面，供考生作為登記志願之參考。

陸、繳交報名費

- 一、查詢報名費繳款帳號與金額並下載繳款單：通過資格審查者，請於110年1月13日（星期三）10：00起至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>）「繳款帳號查詢及繳款單列印系統」，輸入身分證統一編號、出生年月日及通行碼後，查詢報名費繳款帳號及金額並下載繳款單；此繳款帳號每人皆不同，考生切勿以他人之繳款帳號繳費或與他人合併繳費。
- 二、繳交報名費：報名費為新臺幣200元整；低收入戶或僅報名不限類別之考生，免繳報名費；中低收入戶考生報名費為新臺幣80元。報名考生須在110年1月15日（星期五）24：00前，依規定繳費方式完成報名費繳交（報名費繳費方式及匯款注意事項請詳閱本簡章附錄一），繳款後交易明細表或收據請留存備查。如因個人因素致繳費未完成，而造成無法參加本招生，其後果由考生自行負責。
- 三、繳費方式及管道
 - （一）持具有轉帳功能之晶片金融卡（不限本人）至金融機構自動櫃員機（ATM）、網路ATM，每日24小時皆可轉帳繳費。
 - （二）持本委員會產生之繳款單至臺灣銀行總行或其各分行繳款，或至各金融機構（含郵局及信用合作社）辦理跨行匯款。
 - （三）繳款手續費由考生自行負擔。
 - （四）為確保考生權益，報名繳費最後1日【110年1月15日（星期五）】15：30之後，不得以郵局匯款繳費（限以ATM轉帳），避免因郵局隔日處理匯款超過繳費期限而影響報名結果。

柒、網路登記志願

- 一、已參加 110 學年度四技二專其他入學管道或各校經教育部核准自行辦理之甄試或其他入學管道之錄取生報到後，不得上網登記志願，違者一律取消其錄取及入學資格，考生不得異議。本委員會將嚴格辦理查核工作，以避免重複占用名額。
- 二、網路登記志願時間為 110 年 1 月 18 日（星期一）10：00 起至 110 年 1 月 20 日（星期三）17：00 止，網址為 <https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>。
- 三、通過資格審查並完成繳費之考生，始具網路登記志願資格，皆須至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>）「網路登記志願系統」登記志願，接受本委員會統一分發。考生登記志願時，依其報名類別最多以 50 個志願（含「不限類別」之志願）為限，其所登記之志願限本簡章第 12 頁所列之各類別內之志願。
- 四、考生登記之志願類別如發現與報名資料內容、證件或事實不符合簡章中相關規定者，一律取消其錄取及入學資格，考生不得異議。
- 五、網路登記志願注意事項：
 - （一）登記志願前，請考生先參酌自己成績排名，並詳閱本簡章之各項有關規定，審慎上網登記志願。考生若對某校或某系科（組）、學程沒有就讀意願，請勿登記，避免影響他人入學之機會。
 - （二）為避免網路壅塞，請儘早上網登記志願，逾期概不受理。
 - （三）考生於系統所選填之志願，在未確定送出前皆可修改或暫存。一旦確定送出後即完成志願登記，不得以任何理由要求修改或重新登記，僅能上網確定送出 1 次，請務必審慎考慮後再行送出資料，請考生特別注意。
 - （四）凡於規定時間內未上網登記志願或雖有上網登記志願但僅暫存未確定送出者，均以未登記論，並喪失登記資格與分發機會。
 - （五）完成志願登記確定送出後，系統即產生「登記志願表」，考生應自行存檔或列印留存備查。嗣後考生提出分發結果複查申請時，應檢附「登記志願表」，未檢附者一律不予受理。
- 六、經分發並獲錄取之考生，無論已否註冊入學，均不得再以同一證件或競賽、展覽獎項參加次一學年度及其以後之四技二專學校及大專校院相關學系技優入學，考生登記志願時應慎重考慮。

捌、分發放榜

- 一、分發時先依類別排名順序，再按考生志願序先後分發，若考生同名次、登記同一志願且招生名額不足分發時，採增額錄取方式辦理。
- 二、分發錄取生應符合本簡章所列各項報名資格之規定，違者雖經錄取，亦一律取消錄取及入學資格，考生不得異議。
- 三、本委員會訂於 110 年 1 月 26 日（星期二）10：00 放榜，並於本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>）公告及提供查詢錄取名單。請注意：分發結果本委員會不另寄書面通知。考生可經由本委員會網站查詢分發結果，報到通知由各錄取學校自行寄發。

四、分發結果複查：

對於錄取分發結果有疑義者，得填妥本簡章附錄三「分發結果複查申請表」併同「登記志願表」，於 110 年 1 月 27 日（星期三）12：00 前傳真至本委員會，並請以電話確認已收到傳真，複查以 1 次為限，複查結果由本委員會以電話或書面方式回覆，逾期或未依複查規定辦理者概不受理。經複查結果如有錯誤時，本委員會得依原登記志願順序逕行補改分發或取消錄取資格。已分發錄取生不受補改分發或取消錄取資格之影響，本委員會亦不依序遞補。

玖、報到及健康檢查

- 一、分發錄取生應依所錄取學校規定時間及方式（不得為電話方式），攜帶「學歷（力）證件」、「身分證」及「競賽獲獎證明」等文件正本辦理報到，上述證件如有不實或不符合簡章規定者，取消其錄取及入學資格。逾期未完成報到手續之考生，四技二專學校得逕行取消該考生錄取報到資格，分發錄取生不得異議。
- 二、已辦理報到之分發錄取生，如欲參加本學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學、科技校院日間部四年制申請入學聯合招生、四技二專之技優甄審入學、甄選入學、日間部聯合登記分發、各四技二專學校及大專校院之入學招生者，應填妥本簡章附錄四「已報到錄取生放棄錄取聲明書」，向已報到之四技二專學校聲明放棄錄取及入學資格，否則一律不得再參加本學年度其他入學招生管道，**違者取消其保送入學錄取及入學資格【已報到錄取生聲明放棄錄取及入學資格截止時間為 110 年 2 月 3 日（星期三）17：00 前】**。已放棄錄取及入學資格者，不得再以任何理由要求恢復原錄取及入學資格，請考生特別注意。
- 三、分發錄取生於報到或註冊入學前，如未能繳交有效學歷（力）、競賽獲獎證明等報名資格證件正本，經錄取學校查證發現者，一律取消其錄取及入學資格；註冊入學後發現者，即開除學籍，且不發給與修業有關之任何證明文件；畢業後始查覺者，除依法追繳其學位證書外，並公告撤銷其畢業資格，其情節重大者移送司法單位審理。
- 四、健康檢查：
 - （一）分發錄取後依各校自訂健康檢查辦法辦理。
 - （二）健康檢查日期及地點，由各校自行公告或通知，分發錄取生務必依規定時間參加健康檢查。
 - （三）未參加健康檢查或健康檢查時，有本簡章第 8 至 11 頁「接受保送之校系科（組）、學程資訊與報名建議說明」之規定者，由各校依有關規定處理。

壹拾、其他

- 一、報名考生對相關招生事項若有疑義時，得依本招生簡章招生申訴處理辦法（如本簡章附錄七），於 110 年 2 月 3 日（星期三）17：00 前檢具考生申訴表（如本簡章附錄五）向本委員會提出申訴，逾期恕不受理，申訴結果由本委員會以書面方式回覆；本委員會接受申訴案時，得召開會議審議之，必要時並得請申訴之考生列席陳述說明。
- 二、其他未盡事宜，悉依相關法令辦理。若有相關法令規章未明定者，其疑義由本會緊急事件處理小組研議後，由本會主任批核後施行，或由其召集本委員會臨時委員會議決議，並陳報教育部核定後施行。
- 三、凡報名本招生者，即表示同意授權本會，得將自考生報名參加本招生所取得之個人及其相關成績資料，運用於本招生事務使用，並同意提供其報名資料及成績予（1）考生本人、（2）考生原就讀之高級中等學校、（3）其他科技校院或大學入學招生之主辦單位、（4）辦理新生報到或入學資料建置之學校、（5）技專校院招生策略委員會、（6）教育部。

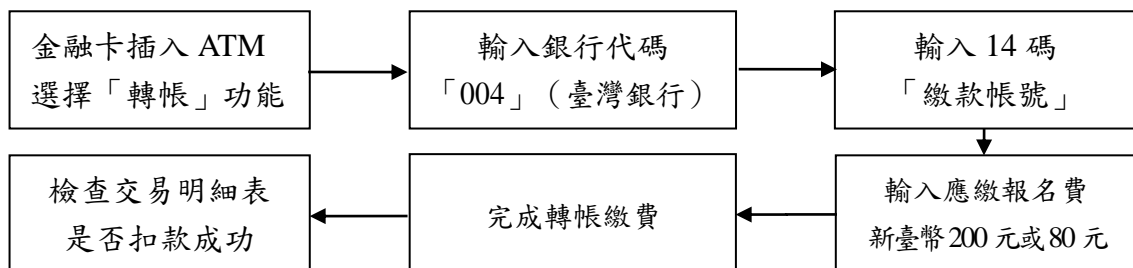
附錄一 報名費繳費方式及匯款注意事項

- 3種繳費方式，均須使用由本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/skill/>）技優保送「繳款帳號查詢及繳款單列印系統」所產生的「繳款帳號」及「繳款金額」辦理繳費手續，該帳號僅供個人使用（不可與他人併繳），請小心輸入或填寫。
- 臨櫃繳款限以轉帳或現金繳費，不受理票據交換，並須自行負擔手續費用。
- 繳費完成約 2 小時後可至本委員會網站「繳款帳號查詢及繳款單列印系統」查詢繳費入帳是否完成。若繳費未成功者，無法參加本招生。
- 繳費後，請保留交易明細表或匯款收據備查。

※繳費方式：報名考生請依下列 3 種方式擇一辦理繳費。

一、自動櫃員機（ATM）及網路ATM（每日24小時）轉帳繳費：

- （一）持任何一家銀行（郵局）所發行的晶片金融卡（不限本人），均可至各金融機構自動櫃員機（ATM）、網路ATM（須安裝晶片讀卡機），辦理轉帳繳費。
- （二）持臺灣銀行金融卡至該行（網路）ATM轉帳免手續費；跨行轉帳者，依各銀行規定。
- （三）轉帳流程：



- （四）持金融卡至自動櫃員機（ATM）辦理轉帳繳費者，請先確認金融卡具有轉帳功能後再進行轉帳繳費（注意：部分金融機構於91年後，受理申請或更換之金融卡，除客戶提出申請外，並不具有轉帳功能）。
- （五）辦理轉帳繳費者，如欲確認金融卡是否具有轉帳功能，或欲申請金融卡轉帳功能，請洽金融卡原發卡機構辦理。
- （六）依金融主管機關規定，各金融機構全面停止使用「磁條金融卡」跨行交易，考生須持「晶片金融卡」才能進行跨行轉帳交易。
- （七）若利用非臺灣銀行自動櫃員機（ATM）、網路ATM 跨行轉帳者，金融卡插入ATM後，請選擇「跨行轉帳」功能，再選擇「非約定帳號」後，輸入銀行代碼004、繳款帳號及轉帳金額，即可轉帳。
- （八）在繳費期間內，於銀行營業時間外辦理轉帳繳費時，若金融機構自動櫃員機（ATM）出現「次營業日入帳」之訊息，請仍選擇同意並完成轉帳繳費作業，但請注意繳費截止日為110年1月15日（星期五），逾時則無法繳款。
- （九）ATM轉帳後，請保留交易明細表備查，如「交易金額」欄或「手續費」欄（持臺灣銀行金融卡至臺灣銀行ATM轉帳免手續費）沒有出現金額或帳戶餘額沒有扣款者，表示繳款失敗，請依繳費方式再次操作以完成繳款。

二、至臺灣銀行各分行臨櫃繳款：（手續費新臺幣10元）

請持「繳款帳號查詢及繳款單列印系統」所產生的報名費繳費單繳費。

三、至各金融機構辦理跨行匯款（手續費新臺幣30元~100元，依各金融機構規定）：

- （一）為確保考生權益，報名繳費最後1日【110年1月15日（星期五）】15:30之後，不得以郵局匯款方式繳費（限以 ATM 轉帳），避免因郵局隔日處理匯款超過繳費期限而影響報名結果。
- （二）到各金融機構辦理跨行匯款，請填寫該金融機構匯款單，匯款單內容務必依下列文字填寫，以免因填寫錯誤以致無法完成入帳而影響報名結果。
入帳行：臺灣銀行城中分行（銀行代號：004；分行代號：0451）
戶名：技專校院招生委員會聯合會
帳號：請填寫本委員會網站技優保送「繳款帳號查詢及繳款單列印系統」所產生的報名費「繳款帳號」，共計14碼。

附錄二

110 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保送入學招生資格審查結果及成績排名複查申請表

考 生 姓 名			身分證統一編號		
電 話		傳 真		行動電話	
報 名 類 別 (請填寫並勾選)	<input type="checkbox"/> 代碼：_____名稱：_____ (請填寫保送類別代碼及名稱)			複查項目	<input type="checkbox"/> 資格審查 <input type="checkbox"/> 成績排名
	<input type="checkbox"/> 99 不限類別			等 第	第_____等
競 賽 獲 獎 名 稱 及 名 次				排 名	保送類別排名 第____名
					不限類別排名 第____名

說明：

一、本申請表應詳細填寫，不可潦草。

二、請附「完成技優保送入學報名確認單」連同本表傳真至本委員會，並以電話聯繫確認收到。未填本表或未附「完成技優保送入學報名確認單」者，概不受理。

三、複查以 1 次為限，複查結果由本委員會以電話或書面方式回覆；申請複查時，不得要求補繳資料予以重新評定等第。

四、複查期限：110 年 1 月 14 日（星期四）12：00 前，逾期不予受理。

五、本委員會傳真：(02) 2773-5633 ；本委員會電話：(02) 2772-5333 分機 214、215。

.....以下內容請考生不要填寫.....

110 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保送入學招生資格審查結果及成績排名複查回覆表

收件編號：

考生姓名		回覆日期		回覆方式	
回覆單位			承辦人		
回覆內容					

附錄三

110 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保送入學招生 分發結果複查申請表

報名類別名稱：

考生姓名			身分證統一編號		
電 話		傳 真		行動電話	
競賽獲獎 名稱及名次				排 名	保送類別排名 第__名
					不限類別排名 第__名
分發情況：					
1. <input type="checkbox"/> 已分發： 本人已分發第_____志願，類別代碼_____，志願代碼_____。					
2. <input type="checkbox"/> 未分發 本人成績已達_____校_____系科（組）、學程 錄取標準應補（改）分發第_____志願，志願代碼_____。					
備 註	非因本委員會分發錯誤，不得要求更改。				

說明：

- 一、本申請表應詳細填寫，不可潦草。
- 二、請附「登記志願表」連同本表傳真至本委員會，並以電話聯繫確認收到。未填本表或未附「登記志願表」者，概不受理。
- 三、複查以 1 次為限，複查結果由本委員會以電話或書面方式回覆；申請複查時，不得要求補繳資料予以重新評定等第。
- 四、複查期限：110 年 1 月 27 日（星期三）12：00 前，逾期不予受理。
- 五、本委員會傳真：（02）2773-5633 ；本委員會電話：（02）2772-5333 分機 214、215。
.....以下內容請考生不要填寫.....

110 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保送入學招生 分發結果複查回覆表

收件編號：

考生姓名		回覆日期		回覆方式	
回覆單位			承辦人		
回覆內容					

附錄四

110 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保送入學招生 已報到錄取生放棄錄取聲明書

已向錄取學校完成報到程序後又要放棄之考生，須在110年2月3日（星期三）17：00前，填寫本表後傳真至先前已報到學校，並以電話確認傳真已收到，逾期不予受理。

考生姓名		身分證 統一編號	
電話		行動電話	
監護人姓名		聯絡電話	
通訊地址			
<p>本人參加技優保送入學招生，錄取貴校_____</p> <p style="text-align: right;">【請填錄取系科（組）、學程名稱】</p> <p>已於110年__月__日完成報到程序。現因個人因素放棄錄取及入學資格。本人了解並遵守「放棄錄取及入學資格後，不得再以任何理由要求恢復原錄取及入學資格」。</p> <p style="text-align: center;">考生簽章：</p> <p style="text-align: center;">監護人簽章：</p> <p style="text-align: center;">中 華 民 國 110 年 月 日</p>			

註：各四技二專學校聯絡電話及傳真請參閱「附錄八」。

.....以下內容請考生不要填寫.....

110 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保送入學招生 已報到錄取生放棄錄取聲明回覆表

收件編號：

考生姓名		回覆日期		回覆方式	
回覆單位			承辦人		
回覆內容					

附錄五

110 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保送入學招生 考生申訴表

考生請填寫本表後，於110年2月3日（星期三）17：00前，傳真至本委員會，並以電話與本委員會確認傳真已收到，申訴結果由本委員會以書面方式回覆。

本委員會傳真：（02）2773-5633。

本委員會電話：（02）2772-5333分機214、215。

收件編號：（考生請勿填寫）。

考生姓名		身分證 統一編號	
電 話		行動電話	
通訊地址			
申訴主題			
申訴內容：	（請以條列方式敘述）		

考生(申訴者)簽名：

申訴日期：

.....以下內容請考生不要填寫.....

110 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保送入學招生 考生申訴回覆表

收件編號：

考生姓名		回覆日期		回覆方式	
回覆單位			承辦人		
回覆內容					

附錄六 同等學力認定標準（有關本委員會招生報名資格相關規定）

一、入學大學同等學力認定標準

中華民國 106 年 6 月 2 日教育部臺教高通字第 1060073088B 號令修正發布第 2~4、9 條條文

第 2 條 具下列資格之一者，得以同等學力報考大學學士班（不包括二年制學士班）一年級新生入學考試：

一、高級中等學校及進修學校肄業學生有下列情形之一：

- (一) 僅未修習規定修業年限最後一年，因故休學、退學或重讀二年以上，持有學校核發之歷年成績單，或附歷年成績單之修業證明書、轉學證明書或休學證明書。
- (二) 修滿規定修業年限最後一年之上學期，因故休學或退學一年以上，持有學校核發之歷年成績單，或附歷年成績單之修業證明書、轉學證明書或休學證明書。
- (三) 修滿規定年限後，因故未能畢業，持有學校核發之歷年成績單，或附歷年成績單之修業證明書、轉學證明書或休學證明書。

二、五年制專科學校及進修學校肄業學生有下列情形之一：

- (一) 修滿三年級下學期後，因故休學或退學一年以上，持有修業證明書、轉學證明書或休學證明書，並檢附歷年成績單。
- (二) 修讀四年級或五年級期間，因故休學或退學，或修滿規定年限，因故未能畢業，持有修業證明書、轉學證明書或休學證明書，並檢附歷年成績單。

三、依藝術教育法實施一貫制學制肄業學生，持有修業證明者，依其修業情形屬高級中等學校或五年制專科學校，準用前二款規定。

四、高級中等學校及職業進修（補習）學校或實用技能學程（班）三年級（延教班）結業，持有修（結）業證明書。

五、自學進修學力鑑定考試通過，持有普通型高級中等學校、技術型高級中等學校或專科學校畢業程度學力鑑定通過證書。

六、知識青年士兵學力鑑別考試及格，持有高中程度及格證明書。

七、國軍退除役官兵學力鑑別考試及格，持有高中程度及格證明書。

八、軍中隨營補習教育經考試及格，持有高中學力證明書。

九、下列國家考試及格，持有及格證書：

- (一) 公務人員高等考試、普通考試或一等、二等、三等、四等特種考試及格。
- (二) 專門職業及技術人員高等考試、普通考試或相當等級之特種考試及格。

十、持大陸高級中等學校肄業文憑，符合大陸地區學歷採認辦法規定，並有第一款所列情形之一。

十一、技能檢定合格，有下列資格之一，持有證書及證明文件：

- (一) 取得丙級技術士證或相當於丙級之單一級技術士證後，從事相關工作經驗五年以上。
- (二) 取得乙級技術士證或相當於乙級之單一級技術士證後，從事相關工作經驗二年以上。
- (三) 取得甲級技術士證或相當於甲級之單一級技術士證。

十二、年滿二十二歲，修習下列不同科目課程累計達四十學分以上，持有學分證明：

- (一) 專科以上學校推廣教育學分班課程。
- (二) 教育部認可之非正規教育課程。
- (三) 空中大學選修生選修課程（不含推廣教育課程）。
- (四) 職業訓練機構開設經教育部認可之專科以上教育階段職業繼續教育學分課程。
- (五) 專科以上學校職業繼續教育學分課程。

十三、年滿十八歲，且修習下列不同科目課程累計達一百五十學分以上，持有學分證明：

- (一) 職業訓練機構開設經學校主管機關認可之高級中等教育階段職業繼續教育學分課程。
- (二) 高級中等學校職業繼續教育學分課程。

十四、空中大學選修生，修畢四十學分以上（不含推廣教育課程），成績及格，持有學分證明書。

十五、符合高級中等以下教育階段非學校型態實驗教育實施條例第三十條規定。

第 6 條 曾於大學校院擔任專業技術人員、於專科學校或高級中等學校擔任專業及技術教師，經大學校級或聯合招生委員會審議通過，得以同等學力報考第二條、第三條及前條所定新生入學考試^{註 1}。

註 1：曾於大學校院擔任專業技術人員、於專科學校擔任專業及技術教師，或於職業學校擔任技術及專業教師，經技專校院招生委員會聯合會專案審議通過者。

第 7 條 大學經教育部核可後，就專業領域具卓越成就表現者，經校級或聯合招生委員會審議通過，得准其以同等學力報考第二條、第三條及第五條所定新生入學考試^{註 2}。

註 2：於專業領域具卓越成就表現，經技專校院招生委員會聯合會專案審議通過者，僅得登記同意受理本條款之校系科（組）、學程為志願。（符合本條款之招生學校請參閱本簡章附錄八）。

第 9 條 持國外或香港、澳門高級中等學校學歷，符合大學辦理國外學歷採認辦法或香港澳門學歷檢覈及採認辦法規定者，得準用第二條第一款規定辦理。畢業年級相當於國內高級中等學校二年級之國外或香港、澳門同級同類學校畢業生，得以同等學力報考大學學士班一年級新生入學考試。但大學應增加其畢業應修學分，或延長其修業年限。

畢業年級高於相當國內高級中等學校之國外或香港、澳門同級同類學校肄業生，修滿相當於國內高級中等學校修業年限以下年級者，得準用第二條第一款規定辦理。

持國外或香港、澳門學士學位，符合大學辦理國外學歷採認辦法或香港澳門學歷檢覈及採認辦法規定者，得準用前條第一項第三款及第四款規定辦理。

持國外或香港、澳門專科以上學校畢（肄）業學歷，其畢（肄）業學校經教育部列入參考名冊或為當地國政府權責機關或專業評鑑團體所認可，且入學資格、修業年限及修習課程均與我國同級同類學校規定相當，並經大學校級或聯合招生委員會審議後認定為相當國內同級同類學校修業年級者，得準用第二條第二款、第三條第一項第一款至第四款、第四條第一項第一款至第三款、第二項與第三項第一款、第五條第一款至第四款及前條第一項第一款與第二款規定辦理。

持前項香港、澳門學校副學士學位證書及歷年成績單，或高級文憑及歷年成績單，得以同等學力報考科技大學、技術學院二年制學士班一年級新生入學考試。

第五項、前項、第十項及第十二項所定國外或香港、澳門學歷（力）證件、成績單或相關證明文件，應經我國駐外機構，或行政院在香港、澳門設立或指定機構驗證。

臺灣地區與大陸地區人民關係條例中華民國八十一年九月十八日公布生效後，臺灣地區人民、經許可進入臺灣地區團聚、依親居留、長期居留或定居之大陸地區人民、外國人、香港或澳門居民，持大陸地區專科以上學校畢（肄）業學歷，且符合下列各款資格者，得準用第二條第二款、第三條第一項第一款至第四款、第五條第一款至第四款及前條第一項第一款與第二款規定辦理：

一、其畢（肄）業學校經教育部列入認可名冊，且無大陸地區學歷採認辦法第八條不予採認之情形。

二、其入學資格、修業年限及修習課程，均與臺灣地區同級同類學校規定相當，並經各大學招生委員會審議後認定為相當臺灣地區同級同類學校修業年級。

持大陸地區專科以上學校畢（肄）業學歷，符合大陸地區學歷採認辦法規定者，得準用第四條第一項第一款至第三款、第二項及第三項第一款規定辦理。

持國外或香港、澳門學士學位，其畢業學校經教育部列入參考名冊或為當地國政府權責機關或專業評鑑團體所認可，且入學資格、修業年限及修習課程均與我國同級同類學校規定相當，並經大學校級或聯合招生委員會審議後認定為相當國內同級同類學校修業年級者，或持大陸地區學士學位，符合大陸地區學歷採認辦法規定者，修習第四條第三項第二款之不同科目課程達二十學分以上，持有學分證明，得報考學士後學士班轉學考試，轉入二年級。

持前三項大陸地區專科以上學校畢（肄）業學歷報考者，其相關學歷證件及成績證明，應準用大陸地區學歷採認辦法第四條規定辦理。

持國外或香港、澳門相當於高級中等學校程度成績單、學歷（力）證件，及經當地政府教育主管機關證明得於當地報考大學之證明文件，並經大學校級或聯合招生委員會審議通過者，得以同等學力報考大學學士班（不包括二年制學士班）一年級新生入學考試。但大學得視其於國外或香港、澳門之修業情形，增加其畢業應修學分或延長其修業年限。

第 11 條 本標準所定年數起迄計算方式，除下列情形者外，自規定起算日，計算至報考當學年度註冊截止日為止：

一、離校或休學年數之計算：自歷年成績單、修業證明書、轉學證明書或休學證明書所載最後修滿學期之末日，起算至報考當學年度註冊截止日為止。

二、專業訓練及從事相關工作年數之計算：以專業訓練或相關工作之證明上所載開始日期，起算至報考當學年度註冊截止日為止。

二、入學專科學校同等學力認定標準

中華民國 103 年 12 月 22 日教育部臺教技(二)字第 1030181863B 號令修正發布第 1、2 條條文

第 2 條 具有下列資格之一者，得以同等學力報考二年制專科學校一年級新生入學考試：

- 一、具入學大學同等學力認定標準第二條各款、第五條及第六條資格之一。
- 二、普通型高級中等學校、技術型高級中等學校所設普通科及單科型高級中等學校畢業，並符合各校依實際需要規定應具之離校或工作年資、修習專業課程時數或專業訓練期限規定。但普通型高級中等學校所設專業群、科、綜合高中專門學程畢業者，不包括在內。

附錄七 招生申訴處理辦法

- 一、為確實保障考生權益，特訂定「招生申訴處理辦法」(以下簡稱本辦法)。
- 二、申訴主體：凡參加 110 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保送入學招生(以下簡稱本招生)之考生，得依據本辦法之規定提起申訴。
- 三、110 學年度科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會(以下簡稱本委員會)為處理相關申訴，成立「招生申訴評議委員會」(以下簡稱申訴會)，申訴會由技專校院招生委員會聯合會(以下簡稱本會)「緊急事件處理小組」成員擔任之。
- 四、凡考生參加本招生之相關作業，認為有疑義且損及其個人權益，雖當場循正常行政程序要求處理仍無法獲得補救，得依本辦法規定，向本委員會提起申訴。
- 五、申訴處理程序：
 - (一) 考生參加本招生發生本辦法第四條申訴事項時，應於110年2月3日(星期三)17:00前向本委員會提出書面申訴，逾時不予受理。(申訴表請見本簡章附錄五考生申訴表)。
 - (二) 本委員會將申請案件提交申訴會，申訴未循申訴辦法之程序請求補救者，申訴會得以書面駁回。
 - (三) 申訴人於申訴會未作成評議決定書前，得撤回申訴。
 - (四) 申訴之調查以不公開為原則，但得通知申訴人、對造及關係人到會說明。
 - (五) 申訴提起後，若申訴考生就申訴事件或其牽連之事項向申訴會以外之機關提出申訴者，應即於1週內以書面通知申訴會。申訴會獲知上情後應即中止評議，俟中止評議原因消滅後繼續評議。其間如影響考生權益，責任概由考生自行負責。
 - (六) 評議決定書應包括主文、事實、理由等內容，不受理之申訴亦應做成評議決定書，惟其內容只列主文和理由。
 - (七) 評議決定書經本會主任核定後，送達申訴考生。
 - (八) 評議效力：

評議決定書經完成行政程序後，申訴會應即要求本委員會採行，本委員會如認為與法規抵觸或事實上有窒礙難行者，應即列舉具體事實與理由陳報本會主任，並副知申訴會，主任如認為有理由者，得移請申訴會再議，但以1次為限。
- 六、申訴會如有建議補救措施者，應提出具體建議，提請本委員會議追認及補救。
- 七、申訴人及證人如有虛構事實或偽造證據情事，一經查明，申訴會即停止評議，並以書面駁回申訴，必要時並送請司法機關偵辦。
- 八、本辦法經陳本會主任核可後實施，修正時亦同。

附錄八 各招生學校代碼暨地址電話傳真一覽表

本表中校名前有註記「*」者，為符合教育部規定，得招收入學大學同等學力認定標準第七條之學校。

代碼		學校名稱	校址	電話	傳真
101	*	國立臺灣科技大學	(106335)臺北市大安區基隆路4段43號	02-27333141	02-27376661
102	*	國立雲林科技大學	(640301)雲林縣斗六市大學路3段123號	05-5372637	05-5372638
104	*	國立臺北科技大學	(106344)臺北市大安區忠孝東路3段1號	02-27712171	02-27513892
105	*	國立高雄科技大學	第一校區：(824005)高雄市燕巢區大學路1號 建工校區：(807618)高雄市三民區建工路415號 楠梓校區：(811213)高雄市楠梓區海專路142號 燕巢校區：(824004)高雄市燕巢區深中路58號 旗津校區：(805301)高雄市旗津區中洲三路482號	07-6011000	07-6011045
113		國立臺中科技大學	三民校區：(404348)臺中市北區三民路三段129號 民生校區：(403027)臺中市西區三民路一段193號	04-22195114 (日間附生專線)	04-22195111
706	*	國立中興大學	(402204)臺中市南區興大路145號	04-22873181	04-22857329
710	*	國立臺灣海洋大學	(202301)基隆市中正區北寧路2號	02-24622192 #1026	02-24620846
712	*	國立高雄師範大學	和平校區：(802311)高雄市苓雅區和平一路116號 燕巢校區：(824004)高雄市燕巢區深中路62號	07-7172930	07-7262447
719		國立暨南國際大學	(545301)南投縣埔里鎮大學路1號	049-2918305	049-2913784
802	*	輔仁大學	(242062)新北市新莊區中正路510號	02-29053014	02-29049088
804	*	中原大學	(320314)桃園市中壢區中北路200號	03-2652014	03-2652019
817		實踐大學	臺北校區：(104336)臺北市中山區大直街70號	02-25381111	02-25339416

附錄九 報名考生畢(肄)業科(組、學程)別代碼表

※考生畢(肄)業科(組、學程)別若無代碼者請填選「999」。

代碼	科別	代碼	科別	代碼	科別	代碼	科別
機械群		電機與電子群		土木與建築群		設計群(續)	
【專業群(職業)科】		【專業群(職業)科】		【專業群(職業)科】		【實用技能學程】	
110	機械科	198	電機科	273	土木科	356	服裝製作科
111	模具科	199	電子科	274	建築科	358	裝潢技術科
112	製圖科	200	資訊科	275	消防工程科	359	廣告技術科
113	鑄造科	201	控制科	276	空間測繪科	360	設計群其他科別
114	板金科	202	冷凍空調科	277	土木與建築群其他科別		
115	配管科	203	航空電子科		【綜合高中】		
116	機械木模科	205	電機空調科	280	建築技術		
117	機電科	206	電機與電子群其他科別	281	營建技術		
118	生物產業機電科		【綜合高中】	283	建築製圖		
119	機工科	208	電子技術	285	土木建築技術		
121	電腦機械製圖科	209	資訊技術	286	土木與建築群其他學程		
122	機械群其他科別	210	電機技術		【實用技能學程】		
	【綜合高中】	211	機電技術	291	營造技術科		
125	機械技術	217	資訊電子	292	電腦繪圖科		
129	電腦輔助機械	220	電機電子技術	293	土木與建築群其他科別		
134	電腦製圖	224	電機電子		設計群	商業與管理群	
136	機械	226	電機與電子群其他學程		【專業群(職業)科】	【專業群(職業)科】	
137	生物產業機電		【實用技能學程】	306	金屬工藝科	371	商業經營科
138	機械群其他學程	230	水電技術科	307	室內空間設計科	372	國際貿易科
	【實用技能學程】	231	視聽電子修護科	308	美工科	373	會計事務科
142	機械修護科	232	電機修護科	309	家具木工科	374	資料處理科
147	模具技術科	233	家電技術科	310	圖文傳播科	376	航運管理科
148	電腦繪圖科	234	微電腦修護科	311	陶瓷工程科	377	流通管理科
149	機械加工科	235	冷凍空調技術科	312	家具設計科	379	農產行銷科
151	機械板金科	240	電機與電子群其他科別	313	廣告設計科	380	電子商務科
152	機械群其他科別			314	室內設計科	381	電競經營科
	動力機械群		化工群	316	多媒體設計科	382	商管群其他科別
	【專業群(職業)科】		【專業群(職業)科】	317	多媒體應用科		【綜合高中】
158	汽車科	248	化工科	318	設計群其他科別	384	資訊應用
159	重機科	249	染整科		【綜合高中】	385	商業服務
160	農業機械科	250	紡織科	322	多媒體製作	386	流通服務
161	飛機修護科	252	化工群其他科別	325	商業設計	388	商業事務
162	汽車修護科		【綜合高中】	327	家具技術	393	電子商務
163	動力機械科	256	化工技術	328	設計科技	394	會計事務
164	軌道車輛科	258	衛生化工	329	美術設計	395	國際貿易
165	動力機械群其他科別	259	化工	330	多媒體設計	396	商業經營
	【綜合高中】	260	化工群其他學程	334	廣告設計	397	資料處理
167	汽車技術		【實用技能學程】	335	室內設計	401	商管群其他學程
176	動力機械群其他學程	266	化工技術科	336	美工		【實用技能學程】
	【實用技能學程】	268	化工群其他科別	337	室內空間設計	410	廣告技術科
183	汽車修護科			341	設計群其他學程	411	商業事務科
186	汽車電機科					412	商用資訊科
187	塗裝技術科					414	文書處理科
189	機車修護科					415	銷售事務科
191	動力機械群其他科別					416	多媒體技術科
						417	商管群其他科別

代碼	科別	代碼	科別	代碼	科別	代碼	科別
食品群		農業群(續)		餐旅群(續)		外語群	
	【專業群(職業)科】		【綜合高中】	623	觀光事業		【專業群(職業)科】
425	食品加工科	547	園藝技術	624	觀光餐飲	688	應用外語科(英文組)
426	食品科	551	畜產保健	628	運動休閒	689	應用外語科(日文組)
427	水產食品科	552	園藝與休閒	629	運動與休閒管理	690	外語群其他科別
428	烘焙科	555	農業群其他學程	632	餐飲服務		【綜合高中】
429	食品群其他科別		【實用技能學程】	633	餐飲管理	693	應用日語
	【綜合高中】	560	農業技術科	636	食品烘焙	699	應用英語
434	食品加工	561	園藝技術科	637	餐旅群其他學程	704	外語群其他學程
435	食品群其他學程	563	寵物經營科		【實用技能學程】		
	【實用技能學程】	565	茶葉技術科	640	烘焙食品科		
481	食品經營科	567	造園技術科	641	餐飲技術科		
482	烘焙食品科	568	休閒農業科	642	中餐廚師科		
485	食品群其他科別	569	農業群其他科別	644	旅遊事務科		
家政群		海事群		646	烹調技術科		
	【專業群(職業)科】		【專業群(職業)科】	648	觀光事務科		
496	家政科	572	航海科	649	餐旅群其他科別		
497	服裝科	573	輪機科		藝術群		其他
498	美容科	574	海事群其他科別		【專業群(職業)科】		【專業群(職業)科】
499	幼兒保育科		【綜合高中】	657	音樂科	706	綜合職能科
500	時尚模特兒科	577	漁業	658	西樂科		【綜合高中】
501	照顧服務科	578	海事群其他學程	659	國樂科	707	綜合職能
502	流行服飾科		【實用技能學程】	660	舞蹈科	708	銀髮族活動管理
503	時尚造型科	583	船舶機電科	661	美術科	709	學術社會、學術自然
504	家政群其他科別	586	海事群其他科別	662	影劇科		【普通高中】
	【綜合高中】		水產群	663	電影電視科	711	普通科
507	服裝設計		【專業群(職業)科】	664	表演藝術科	712	學術群其他科班
509	時尚設計		589 漁業科	665	戲劇科		【其他】
510	美容		590 水產養殖科	667	時尚工藝科	999	其他
513	幼兒保育		591 水產群其他科別	668	多媒體動畫科		
514	幼老福利		【綜合高中】	669	歌仔戲科		
515	美容美髮		595 水產養殖	672	劇場藝術科		
516	時尚造型		596 水產群其他學程	673	客家戲科		
517	家政群其他學程		【實用技能學程】	674	戲曲音樂科		
	【實用技能學程】		598 休閒漁業科	675	京劇科		
522	美髮技術科		599 水產養殖技術科	677	民俗技藝科		
523	美顏技術科		601 水產群其他科別	678	藝術群其他科別		
524	美髮造型科				【綜合高中】		
525	美容造型科			681	原住民藝能		
526	家政群其他科別			682	表演藝術		
	農業群		餐旅群	683	藝術群其他學程		
	【專業群(職業)科】		【專業群(職業)科】		【實用技能學程】		
537	農場經營科	610	觀光事業科	684	表演技術科		
538	畜產保健科	611	餐飲管理科	685	影劇技術科		
539	森林科	612	餐飲服務科	686	藝術群其他科別		
540	園藝科	613	餐旅管理科				
541	造園科	615	餐旅群其他科別				
542	野生動物保育科		【綜合高中】				
543	農業群其他科別	618	餐飲技術				
		621	休閒事務				
		622	觀光事務				

備註：本表群別之劃分僅係方便考生查詢畢(肄)業科別之用，非限定考生僅能報考畢(肄)業科別對應之群(類)

附錄十 報名考生畢（肆）業學校代碼表

代碼	校名	代碼	校名	代碼	校名	代碼	校名
臺北市		151	私立薇閣高中	212	財團法人南山高中	277	國立蘇澳海事
100	國立師大附中	152	臺北市幼華高中	213	財團法人恆毅高中	278	縣立南澳高中
101	市立大同高中	155	私立普林思頓高中	214	私立徐匯高中	279	私立中道高中
102	市立大直高中	157	私立東方工商	215	私立格致高中	280	私立慧燈高中
103	市立大理高中	158	私立惇敘工商	216	財團法人崇光高中	283	縣立慈心華德福實中
104	市立中山女中	159	私立喬治工商	217	私立崇義高中	桃園市	
105	市立中正高中	160	私立華岡藝校	218	私立淡江高中	300	國立中央大學附屬中壢高中
106	市立內湖高中	161	臺北市開南高中	219	私立聖心女中	301	市立內壢高中
107	市立北一女中	162	私立稻江高商	220	私立醒吾高中	302	市立武陵高中
108	市立永春高中	163	私立稻江護家	221	財團法人辭修高中	303	市立桃園高中
109	市立成功中學	164	市立中崙高中	222	私立中華商海	304	市立陽明高中
110	市立成淵高中	165	市立育成高中	223	私立南強工商	305	市立楊梅高中
111	市立百齡高中	166	市立南湖高中	224	私立能仁家商	306	市立中壢家商
112	市立西松高中	167	私立復興實驗高中	225	私立清傳高商	307	市立中壢高商
113	市立和平高中	168	國立政大附中	226	私立莊敬工家	308	國立北科大附屬桃園農工
114	市立明倫高中	170	私立志仁中學進修學校	227	私立復興商工	309	市立龍潭高中
115	市立松山高中	171	私立南華高中進修學校	228	私立智光商工	310	市立平鎮高中
116	市立南港高中	172	臺北市私立奎山實驗高級中學	229	私立開明工商	311	市立永豐高中
117	市立建國中學	173	國立臺灣戲曲學院附設高職部	230	私立穀保家商	312	市立南崁高中
118	市立復興高中	新北市		231	私立樹人家商	313	私立大華高中
119	市立景美女中	180	市立新北高中	232	私立豫章工商	314	私立六和高中
120	市立華江高中	181	市立中和高中	235	私立光華高商進修學校	315	私立光啟高中
121	市立陽明高中	182	市立林口高中	236	私立康橋高中	316	桃園市治平高中
122	市立萬芳高中	183	市立板橋高中	237	市立丹鳳高中	317	私立漢英高中
123	市立麗山高中	184	市立泰山高中	238	市立竹圍高中	318	桃園市振聲高中
124	市立士林高商	185	國立華僑高級中等學校	239	私立時雨高中	319	桃園市啟英高中
125	市立大安高工	186	市立新店高中	240	市立光復高中	320	桃園市復旦高中
126	市立內湖高工	187	市立新莊高中	241	新北市裕德高級中等學校	321	桃園市新興高中
127	市立木柵高工	188	市立三重商工	242	市立北大高級中學	322	桃園市大興高中
128	市立松山農工	189	市立新北高工	243	市立樟樹國際實中	323	私立方曙商工
129	市立松山家商	190	市立淡水商工	244	新北市林口康橋國際高中	324	私立永平工商
130	市立南港高工	191	市立瑞芳高工	基隆市		325	私立成功工商
131	私立大同高中	192	市立三民高中	250	國立基隆女中	326	私立至善高中
132	私立大誠高中	193	市立三重高中	251	國立基隆高中	327	桃園市育達高中
133	私立中興中學	194	市立永平高中	252	國立海洋大學附屬基隆海事	328	桃園市清華高中
134	私立文德女中	195	市立石碇高中	253	國立基隆商工	329	市立大溪高中
135	私立方濟中學	196	市立安康高中	254	市立中山高中	332	市立壽山高中
136	私立立人高中	197	市立秀峰高中	255	市立安樂高中	333	市立觀音高中
137	私立再興中學	198	市立明德高中	256	市立暖暖高中	334	市立大園國際高中
138	私立延平中學	199	市立金山高中	257	私立二信高中	335	市立新屋高級中等學校
139	私立東山高中	200	市立海山高中	258	輔大聖心高中	336	私立宏德進修學校
140	私立金甌女中	201	市立清水高中	259	私立光隆家商	337	誠正中學桃園分校
141	私立泰北高中	202	市立樹林高中	260	私立培德工家	新竹市	
142	臺北市私立協和祐德高級中學	203	市立錦和高中	261	市立八斗高中	350	國立科學工業園區實驗高中
143	私立強恕中學	204	市立雙溪高中	宜蘭縣		351	國立新竹女中
144	私立景文高中	205	市立鶯歌工商	270	國立宜蘭高中	352	國立新竹高中
145	私立華興中學	206	財團法人中華高中	271	國立羅東高中	353	國立新竹高工
146	私立開平餐飲	207	私立及人高中	272	國立蘭陽女中	354	國立新竹高商
147	私立達人女中	208	私立光仁高中	273	國立宜蘭高商	355	市立成德高中
148	私立滬江高中	209	私立竹林高中	274	國立頭城家商	356	市立香山高中
149	私立衛理女中	210	私立東海高中	275	國立羅東高工	357	私立光復高中
150	臺北市靜修高中	211	私立金陵女中	276	國立羅東高商	358	私立磐石高中

代碼	校名	代碼	校名	代碼	校名	代碼	校名
359	私立曙光女中	449	市立東山高中	520	縣立二林高中	597	私立宏仁女中
360	私立世界高中	460	市立大甲高中	521	縣立田中高中	598	私立嘉華高中
361	市立建功高中	461	國立興大附中	522	縣立成功高中	599	私立輔仁高中
	新竹縣	462	市立清水高中	523	縣立和美高中	600	私立興華高中
380	國立竹北高中	463	市立豐原高中	525	國立二林工商進校分校	602	私立立仁高中
381	國立竹東高中	464	市立大甲高工	526	誠正中學彰化分校	603	私立東吳工家
382	國立關西高中	465	市立沙鹿高工		南投縣	嘉義縣	
383	縣立湖口高中	466	市立東勢高工	540	國立中興高中	620	國立東石高中
384	私立忠信高中	467	市立豐原高商	541	國立竹山高中	621	國立民雄農工
385	私立義民高中	468	市立霧峰農工	542	國立南投高中	622	私立同濟高中
386	私立內思高工	469	市立中港高中	543	國立暨大附中	623	私立協同高中
387	私立仰德高中	470	市立后綜高中	544	國立仁愛高農	624	縣立永慶高中
388	私立東泰高中	471	市立長億高中	545	國立水里商工	625	私立協志工商
389	誠正中學	472	市立新社高中	546	國立南投高商	626	私立弘德工商
390	縣立六家高級中學	473	私立大明高中	547	國立埔里高工	627	私立萬能工商
	苗栗縣	474	私立弘文高中	548	國立草屯商工	628	縣立竹崎高中
400	國立竹南高中	475	私立立人高中	549	私立同德家商	629	國立新港藝術高中
401	國立卓蘭高中	476	私立玉山高中	550	私立三育高中		臺南市
402	國立苗栗高中	477	私立明台高中	551	縣立旭光高中	640	國立臺南一中
403	國立苑裡高中	478	私立明道高中	552	私立五育高中	641	國立臺南二中
404	國立大湖農工	479	私立青年高中	553	私立弘明實驗高中	642	國立臺南女中
405	國立苗栗高商	480	私立致用高中	554	私立普台高中	643	國立家齊高中
406	國立苗栗農工	481	私立華盛頓高中		雲林縣	644	國立臺南海事
407	縣立苑裡高中	482	私立慈明高中	560	國立斗六高中	645	國立臺南高商
408	縣立興華高中	483	私立僑泰高中	561	國立北港高中	646	臺南市光華高中
409	私立大成高中	484	私立嘉陽高中	562	國立虎尾高中	647	私立長榮女中
410	私立君毅高中	485	市立大里高中	563	國立土庫商工	648	私立長榮高中
411	私立建臺高中	486	財團法人常春藤高中	564	國立斗六家商	649	財團法人慈濟高中
412	私立中興商工	488	國立中科實驗高級中學	565	國立北港農工	650	私立崑山高中
413	私立育民工家	489	私立葳格高中	566	國立西螺農工	651	財團法人聖功女中
414	私立賢德工商	490	私立崑崙華德福實驗教育學校	567	國立虎尾農工	652	私立德光高中
415	私立龍德家商	491	市立龍津高中	568	縣立斗南高中	653	私立瀛海高中
416	私立全人實驗高中	492	華德福大地實驗學校	569	縣立麥寮高中	654	私立六信高中
417	縣立三義高中		彰化縣	570	私立文生高中	655	私立亞洲餐旅
418	縣立大同高中	500	國立員林高中	571	私立正心高中	656	私立南英商工
	臺中市	501	國立鹿港高中	572	私立永年高中	657	私立慈幼工商
430	市立文華高中	502	國立溪湖高中	573	私立巨人高中	658	市立南寧高中
431	市立臺中一中	503	國立彰化女中	574	雲林縣維多利亞實驗高中	659	市立土城高中
432	市立臺中二中	504	國立彰化高中	575	私立揚子高中	660	國立成大附工進修學校
433	市立臺中女中	505	國立二林工商	576	財團法人義峰高中	670	國立北門高中
434	市立臺中家商	506	國立北斗家商	577	私立大成商工	671	國立後壁高中
435	市立臺中高工	507	國立永靖高工	578	私立大德工商	672	國立善化高中
436	國立興大附農	508	國立秀水高工	580	福智高中	673	國立新化高中
437	市立西苑高中	509	國立員林家商	581	縣立古坑華德福實驗高級中學	674	國立新營高中
438	市立忠明高中	510	國立員林農工	582	縣立蔦松藝術高中	675	國立新豐高中
439	市立惠文高中	511	國立員林崇實高工		嘉義市	676	國立北門農工
440	私立宜寧高中	512	國立彰師附工	590	國立嘉義女中	677	國立臺南高工
441	私立明德高中	513	國立彰化高商	591	國立嘉義高中	678	國立臺南大學附中
442	私立新民高中	514	私立文興高中	592	國立華南高商	679	國立玉井工商
443	私立衛道高中	515	財團法人正德高中	593	國立嘉義家職	680	國立白河商工
444	私立曉明女中	516	縣立彰化藝術高中	594	國立嘉義高工	681	國立曾文家商
445	私立嶺東高中	517	私立精誠高中	595	國立嘉義高商	682	國立曾文農工
446	私立東大附中	518	私立達德商工	596	私立仁義高中	683	國立新化高工
447	財團法人光華高工	519	私立大慶商工			684	國立新營高工

代碼	校名	代碼	校名	代碼	校名	代碼	校名
685	市立大灣高中	757	市立仁武高中	830	臺東縣均一高中	912	取得甲級技術士證
686	私立明達高中	758	市立六龜高中		花蓮縣	913	年滿規定年紀且修滿規定課程之學分數
687	私立南光高中	759	市立文山高中	840	國立玉里高中	914	空大選修生修畢 40 學分以上
688	私立港明高中	760	市立林園高中	841	國立花蓮女中	915	符合高級中等以下教育階段非學校型態實驗教育實施條例規定
690	私立新榮高中	761	市立路竹高中	842	國立花蓮高中		其他
691	私立鳳和高中	762	市立福誠高中	843	國立光復商工	950	陸軍專科學校
692	私立黎明高中	763	私立正義高中	844	國立花蓮高工	951	臺北市立啟明學校
693	臺南市興國高中	764	財團法人普門中學	845	國立花蓮高商	952	臺北市立臺北特殊教育學校
695	私立育德工家	765	財團法人新光高中	846	國立花蓮高農	953	臺北市立啟聰學校
697	私立陽明工商	766	私立中山工商	847	私立四維高中	954	新北市立新北特殊教育學校
698	市立永仁高中	767	私立高英工商	848	私立海星高中	955	國立基隆特殊教育學校
699	國立南科國際實驗高中	769	私立高苑工商	849	財團法人慈濟大學附中	956	國立宜蘭特殊教育學校
700	私立樹德高中進修學校	771	私立華德工家	850	花蓮縣上騰工商	957	桃園市立桃園特殊教育學校
	高雄市	772	私立旗美商工	852	花蓮縣立體育高中	958	國立苗栗特殊教育學校
710	國立高師大附中	773	明陽中學	853	縣立南平中學	959	臺中市立臺中特殊教育學校
711	市立三民高中	774	私立義大國際高中	854	私立正德高中進修學校	960	臺中市立啟明學校
712	市立小港高中	775	國立高餐大附屬餐旅中學		澎湖縣	961	臺中市立啟聰學校
713	市立中山高中	776	南海月光實驗學校	870	國立馬公高中	962	臺中市私立惠明盲校
714	市立中正高中		屏東縣	871	國立澎湖海事水產	963	國立南投特殊教育學校
715	市立左營高中	790	國立屏東女中		金馬縣	964	國立和美實驗學校
716	市立前鎮高中	791	國立屏東高中	880	國立金門高中	965	國立彰化特殊教育學校
717	市立高雄女中	792	國立潮州高中	882	國立金門農工	966	國立雲林特殊教育學校
718	市立高雄中學	793	國立內埔農工		連江縣	967	國立嘉義特殊教育學校
719	市立新莊高中	794	國立佳冬高農	891	國立馬祖高中	968	國立臺南特殊教育學校
720	市立瑞祥高中	795	國立東港海事		同等學力(含肄業生)	969	國立臺南大學附屬啟聰學校
721	市立鼓山高中	796	國立屏東高工	900	高級中等學校肄業僅未修習最後一年，休學、退學或重讀二年以上	970	高雄市立成功特殊教育學校
722	市立三民家商	797	國立恆春工商	901	高級中等學校肄業修滿最後一年上學期，休學或退學一年以上	971	高雄市立高雄特殊教育學校
723	市立中正高工	798	私立美和高中	902	高級中等學校肄業修滿規定年限後，因故未能畢業	972	高雄市立楠梓特殊教育學校
724	市立海青工商	799	私立陸興高中	903	五專肄業修滿三年級下學期後，休學或退學一年以上	973	國立花蓮特殊教育學校
725	市立高雄高工	801	私立日新工商	904	五專肄業修讀四或五年級期間休學或退學，或修滿規定年限，因故未能畢業	975	臺北市立文山特殊教育學校
726	市立高雄高商	802	私立民生家商	905	依藝術教育法實施一貫制學制肄業，其修業情形符合同等學力之規定	976	高雄市立仁武特殊教育學校
727	私立大榮高中	803	縣立東港高中	906	高級中等學校及職業進修(補習)學校或實用技能學程(班)三年級結業	977	國立新竹特殊教育學校
728	私立立志高中	804	財團法人屏榮高中	907	高中程度以上學力鑑定(別)考試通過	978	國立屏東特殊教育學校
729	私立明誠高中	805	私立華洲工家	908	高普考或相當等級之特種考試及格	979	國立臺東大學附屬特殊教育學校
730	國立中山大學附屬國光高中	806	縣立大同高中	909	持大陸高中肄業文憑，符合大陸地區學歷採認辦法規定並有入學大學同等學力認定標準第一款所列情形	980	中正預校
731	私立復華高中	807	縣立來義高中			990	大陸東莞台商子弟學校
732	天主教道明中學	808	縣立枋寮高中			991	厚德補校
733	私立三信家商	809	國立屏北高中			992	勵德補校
734	私立中華藝校		臺東縣			999	漏列學校或其他
736	私立高鳳工家	820	國立臺東女中				
737	私立國際商工	821	國立臺東高中				
738	私立樹德家商	822	國立臺東大學附屬體育高中				
739	市立新興高中	823	國立臺東高商				
740	市立楠梓高中	824	國立臺東專科學校附設高職部				
750	國立岡山高中	825	國立成功商水				
751	國立旗美高中	826	國立關山工商				
752	國立鳳山高中	827	縣立蘭嶼高中				
753	國立鳳新高中	828	私立育仁高中				
754	國立岡山農工	829	私立公東高工				
755	國立旗山農工						
756	國立鳳山商工						