

107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
甄審入學招生簡章**

107 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：10608 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 213、214、215 網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>

傳真：(02) 2773-5633

E-mail：enter42@ntut.edu.tw

中 華 民 國 106 年 12 月

**107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
重要日程表**

日期	項目	備註
106.12.13（星期三）起	簡章網路下載	本委員會網址： https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/
107.4.23（星期一）10：00 起 107.4.25（星期三）17：00 止	低收入戶、中低收入戶 身分網路登錄及繳寄證 明文件	1.欲以低收入戶、中低收入戶身分 報名者，須於規定時間內上網登 錄並繳寄證明文件，經審查通過 ，始享有報名費與指定項目甄審 費優待；未於規定時間內登錄身 分或身分審查未通過者，均以一 般生身分繳費 2.本項審查結果僅與考生之報名費 與指定項目甄審費優待身分有關
107.5.2（星期三）10：00 起	低收入戶、中低收入戶 身分審查結果查詢	本委員會網站提供查詢
107.5.3（星期四）12：00 前	低收入戶、中低收入戶 身分審查結果複查	
107.5.9（星期三）10：00 起 107.5.15（星期二）17：00 止	1.繳交報名費 2.考生至本委員會網站資 格審查系統登錄資料 3.考生繳寄資格審查資 料至本委員會	1.考生須先至本委員會網站取得繳 款帳號，向本委員會繳交報名費 後，才得上網登錄報名資格 2.報名費繳費截止時間：107.5.14 （星期一）24：00止
107.5.24（星期四）10：00 起	資格審查結果查詢（含 優待加分比例）	本委員會網站提供查詢
107.5.25（星期五）12：00 前	資格審查結果（含優待 加分比例）複查	一律向本委員會傳真複查 （須以電話確認已收到傳真）
107.5.24（星期四）10：00 起 107.5.29（星期二）17：00 止	網路報名	通過資格審查之考生，方可上網進 行報名，並須於107.5.29（星期二 ）17：00前完成選擇報名甄審校系 科（組）、學程
107.5.30（星期三）前	向各甄審學校繳交指定 項目甄審費暨寄送報名 資料	郵戳為憑
107.6.5（星期二）10：00 起	各甄審學校網站公告考生 參加指定項目甄審時間	
107.6.6（星期三）起 107.6.17（星期日）止	各甄審學校進行指定項 目甄審	
107.6.20（星期三）10：00 起	至本委員會網站查詢甄 審總成績	本委員會網站當日10：00起提供查詢
107.6.21（星期四）12：00 前	指定項目甄審總成績複查	一律向所報名甄審學校傳真複查 （須以電話確認已收到傳真）
107.6.25（星期一）10：00 起	各甄審學校網站公告甄 審結果（正取生、備取 生名單）	
107.6.26（星期二）12：00 前	甄審結果複查	一律向所報名甄審學校申請複查 （須以電話確認已收到傳真）

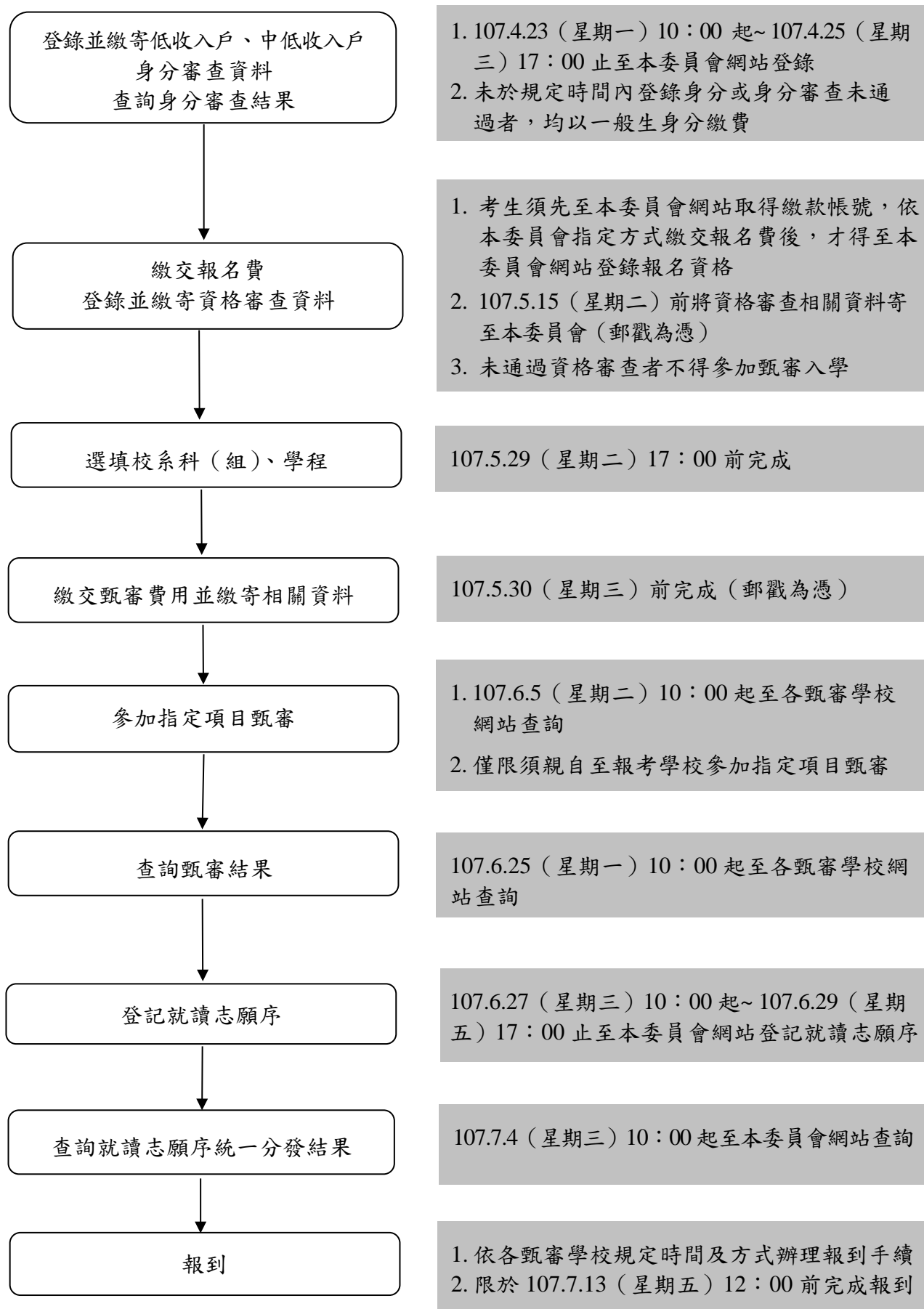
日期	項目	備註
107.6.27（星期三）10：00 起 107.6.29（星期五）17：00 止	正取生、備取生至本委員會網站登記就讀志願序	
107.7.4（星期三）10：00 起	就讀志願序統一分發榜	本委員會網站公告並提供查詢
107.7.5（星期四）12：00 前	就讀志願序統一分發複查	一律向本委員會傳真複查 （須以電話確認已收到傳真）
107.7.13（星期五）12：00 前	報到截止	依各甄審學校規定之報到時間辦理
107.7.13（星期五）17：00 前	各校向本委員會函告錄取生報到及未報到名單	

* 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/>

重要注意事項

1. 技優保送、技優甄審入學招生，分別於不同日程辦理。
2. 107 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甄審入學招生（以下簡稱四技二專技優甄審入學招生，或本招生），由 107 學年度四技二專聯合甄選委員會（以下簡稱本委員會）辦理。
3. 四技二專技優甄審入學招生不採計統一入學測驗成績。
4. 符合四技二專技優甄審入學招生報名資格者，至多可報名 5 個校系科（組）、學程，但各校得限制考生僅能報名該校 1 個系科（組）、學程，請參閱本簡章附錄一「技優甄審入學招生學校系科（組）、學程一覽表」之說明。
5. 本招生採先繳報名費後審查資格方式辦理，完成繳交報名費 2 小時後，即可至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）登錄資格審查資料；欲以低收入戶、中低收入戶身分報名者，須於 107 年 4 月 23 日（星期一）10:00 起至 107 年 4 月 25 日（星期三）17:00 止，上網登錄並繳寄證明文件，經本委員會審查通過者，始享有報名費與指定項目甄審費優待；未於規定時間內登錄身分或身分審查未通過者，均以一般生身分繳費。
6. 報名前已獲 107 學年度「科技校院日間部四年制申請入學」、「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」、「科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學」、「科技校院四年制及專科學校二年制特殊選才入學聯合招生」或其他招生管道錄取且完成報到（或已取得入學資格）之考生，如欲報名本入學招生，須依各該簡章之規定辦理聲明放棄始可報名，本委員會將以各招生管道主辦單位函告本委員會之報到或入學名單辦理查核，經查覺者，取消其報名資格。
7. 報名考生係屬各直轄市、臺灣省各縣市、福建省金門縣、福建省連江縣等縣（市）政府所界定之低收入戶或中低收入戶者，應於繳費身分審查時分別繳交各縣市政府或授權由各鄉（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本委員會報名費及各校指定項目甄審費，中低收入戶考生則減免 60% 費用之優待。
8. 甄審正取生及備取生，皆須於 107 年 6 月 27 日（星期三）10:00 起至 107 年 6 月 29 日（星期五）17:00 止，至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）登記就讀志願序並確定送出，以接受本委員會統一分發。凡未依規定期間及方式登記就讀志願序並確定送出者，不予分發，視同放棄錄取資格。
9. 各特種身分考生均不予優待加分。
10. 技專校院招生委員會聯合會（以下簡稱本會）主辦本入學招生，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。凡報名本入學招生者，即表示同意授權本會，得將自考生報名參加本入學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）考生原高中職就讀學校、（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）技專校院招生策進總會（107 年起更名為技專校院招生策略委員會）、（6）教育部。
11. 本學年度四技二專技優甄審入學招生之重要訊息公告及相關資訊系統，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/>。

107 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流程



目 錄

壹、報名資格.....	1
貳、接受甄審之校系科（組）、學程資訊與報名建議說明.....	3
參、資格審查.....	22
肆、報名.....	26
伍、指定項目甄審.....	27
陸、甄審總成績處理及甄審結果公告.....	27
柒、就讀志願序統一分發.....	29
捌、報到.....	31
玖、其他.....	31
附錄一 技優甄審入學招生學校系科（組）、學程一覽表（索引）.....	32
附錄二 報名費繳費方式及匯款注意事項.....	469
附錄三 切結書（技術士報名甄審入學用）.....	470
附錄四 同等學力認定標準（有關本委員會招生報名資格相關規定）.....	471
附錄五 繳費身分審查結果複查申請表.....	473
附錄六 資格審查結果複查申請表.....	474
附錄七 甄審總成績複查申請表.....	475
附錄八 甄審結果複查申請表.....	476
附錄九 就讀志願序統一分發結果複查申請表.....	477
附錄十 已報到錄取生放棄錄取聲明書.....	478
附錄十一 招生申訴處理辦法.....	479
附錄十二 考生申訴表.....	480
附錄十三 甄審學校代碼暨地址、電話、傳真一覽表.....	481
附錄十四 報名考生畢（肄）業科（組、學程）別代碼表.....	484
附錄十五 報名考生畢（肄）業學校代碼表.....	487
附錄十六 臺灣地區郵遞區號一覽表.....	490

107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106年10月24日臺教技（一）字第1060147279號函核定之「107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」，辦理本入學招生。

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「適合甄審之技藝技能競賽優勝及技術士職種（類）」，且合於下列情形之一者，得參加科技大學與技術學院或大學四年制及專科學校二年制一年級相關系科（組）、學位學程【以下簡稱系科（組）、學程】甄審入學：

- （一）參加國際技能競賽（含國際展能節職業技能競賽）獲各職類優勝名次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）獲各職類優勝名次。
- （四）參加全國高級中等學校技藝競賽獲各職種個人競賽優勝名次，且在分配參加甄審名額以內名次。
- （五）參加全國中小學科學展覽會、臺灣國際科學展覽會成績優異，且獲國立臺灣科學教育館推薦。
- （六）參加其他由中央各級機關或直轄市政府主辦之全國性各項技藝技能競賽獲各職種（類）優勝名次。
- （七）領有政府機關頒發之「乙級」以上技術士證。
- （八）其他參加國際性特殊技藝技能競賽獲相關競賽優勝名次。

第（六）及（八）款之競賽必須為本委員會認可之競賽才符合報名資格，本學年度本委員會認可之競賽列於本簡章第26頁，請自行參閱。

二、同時符合多項技藝技能優良甄審資格者，限選擇1項參加甄審入學。

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，不適用本委員會甄審入學。

四、各種特殊身分考生之加分優待規定，不適用本委員會甄審入學。

五、合於第一項各款之規定，其參加競賽或展覽項目依主辦單位之規定，須以團體組參賽（展），個人確係實際參與且表現優良，並經主辦機關評審委員會推薦，且持有證明者，得申請參加甄審入學。

六、符合甄審資格者，至多可報名5個校系科（組）、學程，但各校得限制考生僅能報名該校1個系科（組）、學程，請參閱本簡章附錄一「技優甄審入學招生學校系科（組）、學程一覽表（索引）」之說明。

- 七、資格審查截止前取得技術士證者，須依技術士證上應檢日期欄或生效日期所載日期為取得技術士證基準日。
- 八、持「單一級」之技術士證者（僅限一般手工電銲、氣銲、氬氣鎢極電銲及半自動電銲等4個職類，其餘職類皆相當於丙級技術士，不符參加本入學招生），請填寫本委員會製發之切結書（如本簡章附錄三）；經本委員會審查小組認定為相當於「丙級」技術士之「單一級」技術士，不得以技術士身分參加本委員會甄審。已通過學科、術科測驗但尚未取得核發證照者，可持勞動部（原行政院勞工委員會）或臺北市、高雄市政府勞工局核發之技術士技能檢定合格證明書，或學科、術科測驗成績及格通知書參加本入學招生，以上所列之證明文件於資格審查時應繳交文件影本，並再填具如本簡章附錄三之切結書。
- 九、報名前已獲107學年度「科技校院日間部四年制申請入學」、「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」、「科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學」、「科技校院四年制及專科學校二年制特殊選才入學聯合招生」或其他招生管道錄取且報到（或取得入學資格）之考生，如欲報名本入學招生，須依各該簡章之規定辦理聲明放棄始可報名，本委員會將以各招生管道主辦單位函告本委員會之報到或入學名單辦理查核，經查覺者，取消其報名資格。
- 十、曾參加本學年度前之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科技大學與技術學院或大學四年制及專科學校二年制相關系科（組）、學程技優入學，違者取消其報名及錄取入學資格。
- 十一、在資格審查前，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、接受甄審之校系科（組）、學程資訊與報名建議說明

一、接受甄審之校系科（組）、學程資料及招生名額相關資料請參閱本簡章附錄一。

二、招生類別代碼名稱、適合甄審之技藝技能競賽優勝及技術士職種（類）對照表

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職種名稱
10 機械	01 工業機械修護/ 機具控制/機件 組裝/鉗工 02 板金 03 銲接 04 外觀模型創作/ 木模 05 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 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	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 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 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	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	全國技能競賽分區(北、中、 南)技能競賽採計職種 01 工業機械修護/機 具控制/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 11 機電整合 12 CNC 車床 13 CNC 銑床 14 冷凍空調 15 CAD 機械設計 製圖/CAD 機械製 圖/電腦輔助機械 製圖 16 集體創作 17 機器人 18 汽車技術/汽車修 護 19 珠寶金銀細工 20 飛機修護 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 機械群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 機械群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會	00100冷凍空調裝修 00200車床工 00300鉗工 00400一般手工電銲 00500氣銲 00600機械製圖 00800木模 01100鑄造 01400板金 01500冷作 01600自來水管配管 01700打型板金 02000汽車修護 02100熱處理 02200平面磨床工 02400沖壓模具工 02500銑床工 02700重機械修護 03100鍋爐操作 03700金屬塗裝 05200農業機械修護 05300鑛裝 05600紡紗機械修護 05700織布機械修護 05900針織機械修護 06400升降機裝修 07500電腦數值控制車床工 07900油壓 08000氣壓 08100下水道設施操作維護 08200圓筒磨床工 08300精密機械工 09100氬氣銲極電銲 09700半自動電銲 10900電腦數值控制銑床工 11200電腦輔助機械製圖 11800電腦軟體應用 12100工業用管配管 12200氣體燃料導管配管 12700機械停車設備裝修 14500機器腳踏車修護 14600金銀珠寶飾品加工 14700事務機器修護 15300汽車車體板金 16500工程泵(幫浦)類檢修 17000機電整合 17600飛機修護 18201銑床-CNC銑床 18301車床-CNC車床 18401模具-沖壓模具 18402模具-塑膠射出模具 18500機械加工 18600平面磨床 20800電腦輔助機械設計製 圖 21000太陽光電設置

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
10 機械 (續)				全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 汽車技術/汽車修 護 02 銲接 03 飛機修護 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 動力機械群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 動力機械群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	02000汽車修護 05200農業機械修護 05300艀裝 08000氣壓 08100下水道設施操作維護
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 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 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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 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 模具 09 銲接 10 飛機修護 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 動力機械群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 動力機械群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會	00200車床工 00300鉗工 01100鑄造 01700打型板金 02000汽車修護 02400沖壓模具工 02500銑床工 02700重機械修護 05200農業機械修護 05300艀裝 07500電腦數值控制車床工 07900油壓 08000氣壓 08100下水道設施操作維護 08300精密機械工 10900電腦數值控制銑床工 14500機器腳踏車修護 15300汽車車體板金 16400車輛塗裝 17000機電整合 18201銑床-CNC銑床 18301車床-CNC車床 18401模具-沖壓模具 18500機械加工

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
15 汽車 (續)				全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵 人創意競賽暨國 際邀請賽決賽	
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 14 工業機械修護/ 機具控制	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 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	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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 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 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 14 工業機械修護/機 具控制 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 電機與電子群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 電機與電子群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 人工智慧單晶片電腦鼠 暨機器人國內及國際 邀請賽 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	00100冷凍空調裝修 00700室內配線(屋內線路 裝修) 01000電器修護 01300工業配線 01600自來水管配管 02000汽車修護 02900視聽電子 03200變壓器裝修 03300旋轉電機裝修 03400旋轉電機繞線 03500靜止電機繞線 03600工業儀器 04000配電線路裝修 04200測量 07400配電電纜裝修 08000氣壓 11500儀表電子 11600電力電子 11700數位電子 12000電腦硬體裝修 12100工業用管配管 12200氣體燃料導管配管 12700機械停車設備裝修 14500機器腳踏車修護 15600通信技術(電信線路) 16500工程泵(幫浦)類檢修 16600用電設備檢修 16700變電設備裝修 16800輸電地下電纜裝修 16900輸電架空線路裝修 17000機電整合 17600飛機修護 21000太陽光電設置
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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 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)	00100冷凍空調裝修 00700室內配線(屋內線路 裝修) 01000電器修護 01300工業配線

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
21 冷凍 (續)				全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 電機與電子群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 電機與電子群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 人工智慧單晶片電腦鼠 暨機器人國內及國際 邀請賽 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
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	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	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	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職類 01 電子(工業電子)/ 工業電子 02 應用電子(視聽電 子)/視聽電子 03 機電整合 04 資訊技術(軟體設 計)/資訊技術(軟 體應用) 05 網頁設計 06 資訊與網路技術 07 集體創作 08 機器人 09 電氣裝配(室內配線)/室內配線(電氣裝 配) 10 工業控制(工業配線)/工業配線(工業控 制) 11 飛機修護 12 冷凍空調 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 電機與電子群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 電機與電子群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動	00100冷凍空調裝修 00700室內配線(屋內線路 裝修) 01300工業配線 02900視聽電子 03200變壓器裝修 03600工業儀器 04200測量 11500儀表電子 11600電力電子 11700數位電子 11800電腦軟體應用 11900電腦軟體設計 12000電腦硬體裝修 15600通信技術(電信線路) 16600用電設備檢驗 16800輸電地下電纜裝修 17000機電整合 17200網路架設 17300網頁設計

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
25 電子 (續)				人工智慧單晶片電腦鼠 暨機器人國內及國際 邀請賽 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
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	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	01 電子通信 02 數位電子/視 聽電子 03 工業電子 04 電腦修護	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 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 資訊與網路技術 04 飛機修護 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 電機與電子群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 電機與電子群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 人工智慧單晶片電腦鼠 暨機器人國內及國際 邀請賽 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際 邀請賽決賽	02900視聽電子 11500儀表電子 11600電力電子 11700數位電子 12000電腦硬體裝修 15600通信技術(電信線路) 17200網路架設
30 化工	01 陶藝	01 陶藝	01 化驗 02 食品檢驗分 析	全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 化工群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 化工群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	03000化學 03700金屬塗裝 05000石油化學 05400陶瓷-石膏模 05600紡紗機械修護 05700織布機械修護 05900針織機械修護 09200食品檢驗分析 11100化學性因子作業環境 測定 12300化工 14600金銀珠寶飾品加工 14800建築塗裝 16400車輛塗裝 22400化學性因子作業環境 監測
33 紡織				全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 化工群	05600紡紗機械修護 05700織布機械修護 05900針織機械修護

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
33 紡織 (續)				全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 化工群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
34 紡化				全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 化工群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 化工群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	03000化學 05000石油化學 12300化工
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	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職類 01 配管與暖氣/配管 02 健康照顧 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 家政群 02 農業群 03 食品群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 家政群 02 農業群 03 食品群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	01600自來水管配管 03000化學 07800眼鏡鏡片製作 08100下水道設施操作維護 09200食品檢驗分析 10100勞工安全管理 10200勞工衛生管理 10300勞工安全衛生管理 11000物理性因子作業環境 測定 11100化學性因子作業環境 測定 12300化工 14600金銀珠寶飾品加工 20300喪禮服務 22000職業安全管理 22100職業衛生管理 22200職業安全衛生管理 22300物理性因子作業環境 監測 22400化學性因子作業環境 監測

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 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 全國高職學生度專題暨創意製作競賽(專題組)決賽採計獲獎群別 01 土木與建築群 全國高職學生專題暨創意製作競賽(創意組)決賽【採計考生畢(肄)業科(組、學程)歸屬群別】 01 土木與建築群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術創造力培訓與競賽活動 全國高中職智慧鐵人創意競賽暨國際邀請賽決賽	00900泥水 01200家具木工 01600自來水管配管 01800鋼筋 01900模板 03900門窗木工 04100建築製圖 04200測量 06900建築工程管理 12100工業用管配管 12200氣體燃料導管配管 12500建築物室內設計 12600建築物室內裝修工程管理 13600造園景觀 14800建築塗裝 15900電腦輔助建築製圖 17100裝潢木工 18000營造工程管理 19000地錨 21100建築製圖應用
41 農土	01 造園景觀	01 造園景觀	01 造園景觀	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 造園景觀 全國高職學生專題暨創意製作競賽(專題組)決賽採計獲獎群別 01 農業群 全國高職學生專題暨創意製作競賽(創意組)決賽【採計考生畢(肄)業科(組、學程)歸屬群別】 01 農業群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術創造力培訓與競賽活動 全國高中職智慧鐵人創意競賽暨國際邀請賽決賽	13600造園景觀
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/機件 組裝/鉗工 04 機電整合 05 飛機修護	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	01 輪機 02 鉗工 03 船舶機電 04 機電整合	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 銲接 02 配管與暖氣/配管 03 工業機械修護/機具控制/鉗工 04 機電整合 05 飛機修護	00200車床工 00300鉗工 00400一般手工電銲 00500氣銲 01500冷作 03100鍋爐操作 05300舢舨裝 08000氣壓 08300精密機械工 09100氬氣鎢極電銲

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
44 輪機 (續)	06 CAD 機械設計 製圖/CAD 機械 製圖/電腦輔助 機械製圖	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		06 CAD 機械設計製 圖/CAD 機械製圖 /電腦輔助機械製 圖 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 海事群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 海事群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	09700半自動電鍍 09800職業潛水 12100工業用管配管 12200氣體燃料導管配管 17000機電整合 18500機械加工 20800電腦輔助機械設計製 圖
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	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	01 航海 02 漁業 03 航運管理	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職類 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 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 海事群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 海事群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	05300礦裝 09800職業潛水 12100工業用管配管 12200氣體燃料導管配管 20800電腦輔助機械設計製 圖
46 漁業			01 漁業 02 水產養殖	全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 海事群 02 水產群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 海事群 02 水產群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會	09800職業潛水

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
46 漁業 (續)				全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
47 水產 養殖			01 漁業 02 水產養殖	全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 水產群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 水產群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
50 護理	01 美容 02 健康照顧	01 美容 02 健康照顧	01 畜產保健	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 美容 02 健康照顧 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 家政群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 家政群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	03000化學 07200按摩 10000美容 12300化工 20300喪禮服務
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 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 塑膠模具/模具 08 銲接	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 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	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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 鑄造 02 機器人 03 CAD 機械設計 製圖/CAD 機械製 圖/電腦輔助機械 製圖 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 08 銲接 09 資訊與網路技術	00100冷凍空調裝修 00400一般手工電銲 00500氣銲 00600機械製圖 00700室內配線(屋內線路 裝修) 00900泥水 01000電器修護 01100鑄造 01600自來水管配管 01800鋼筋 01900模板 02400沖壓模具工 06900建築工程管理 09000圖文組版 09100氬氣銲極電銲 09700半自動電銲 10100勞工安全管理 10200勞工衛生管理 10300勞工安全衛生管理

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
55 工程 (續)	09 資訊與網路技 術 10 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	09 模具 10 銲接 11 資訊與網路技 術 12 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		10 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 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 商業與管理群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 商業與管理群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	11200電腦輔助機械製圖 12100工業用管配管 12200氣體燃料導管配管 12500建築物室內設計 12600建築物室內裝修工程 管理 13600造園景觀 16600用電設備檢驗 17300網頁設計 18000營造工程 管理 18401模具-沖壓模具 18402模具-塑膠射出模具 19000地錨 19100印前製程 20800電腦輔助機械設計製 圖 21100建築製圖應用 22000職業安全管理 22100職業衛生管理 22200職業安全衛生管理 22300物理性因子作業環境 監測 22400化學性因子作業環境 監測
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 塑膠模具/模具 05 資訊與網路技 術 06 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 10 冷凍空調	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 05 資訊與網路技 術 06 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 11 冷凍空調	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	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職類 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 05 資訊與網路技術 06 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 10 冷凍空調 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 商業與管理群 02 外語群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 商業與管理群 02 外語群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動	00100冷凍空調裝修 00700室內配線(屋內線路 裝修) 01000電器修護 06900建築工程 管理 10100勞工安全 管理 10200勞工衛生 管理 10300勞工安全 衛生管理 11000物理性因 子作業環境測 定 11100化學性因 子作業環境測 定 11800電腦軟體 應用 12600建築物室 內裝修工程管 理 14900會計事務 17200網路架設 17300網頁設計 18000營造工程 管理 19100印前製程 19500就業服務 20300喪禮服務 20800電腦輔助 機械設計製圖 22000職業安全 管理 22100職業衛生 管理 22200職業安全 衛生管理 22300物理性因 子作業環境監 測 22400化學性因 子作業環境監 測

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
56 管理 (續)				全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
60 商業	01 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	01 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	01 文書處理 02 網頁設計 03 電腦繪圖 04 會計資訊 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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 資訊技術(軟體設 計)/資訊技術(軟 體應用) 02 網頁設計 03 機器人 04 珠寶金銀細工 05 平面設計技術/圖 文傳播設計技術/ 廣告設計 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 商業與管理群 02 外語群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 商業與管理群 02 外語群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀請 賽決賽	00600機械製圖 09000圖文組版 11200電腦輔助機械製圖 11300廣告設計 11400商業計算 11800電腦軟體應用 11900電腦軟體設計 14600金銀珠寶飾品加工 14900會計事務 17200網路架設 17300網頁設計 18100門市服務 19100印前製程 19500就業服務 20000國貿業務 20100視覺傳達設計 20300喪禮服務 20600飲料調製 20800電腦輔助機械設計製 圖
62 航管	01 網頁設計	01 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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 網頁設計 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 商業與管理群 02 外語群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 商業與管理群 02 外語群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動	11800電腦軟體應用 14900會計事務 17300網頁設計

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
62 航管 (續)				全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
65 資管	01 資訊技術(軟體 設計)/資訊技術 (軟體應用) 02 網頁設計 03 電腦程式設計 04 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	01 資訊技術(軟體 設計)/資訊技 術(軟體應用) 02 網頁設計 03 電腦程式設計 04 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	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 電腦維護 09 航運管理 10 商業簡報 11 職場英文	全國技能競賽分區(北、中、 南)技能競賽採計職類 01 資訊技術(軟體設 計)/資訊技術(軟 體應用) 02 網頁設計 03 資訊與網路技術 04 機器人 05 電子(工業電子)/ 工業電子 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 商業與管理群 02 外語群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 商業與管理群 02 外語群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵 人創意競賽暨國際 邀請賽決賽	11500 儀表電子 11600 電力電子 11700 數位電子 11800 電腦軟體應用 11900 電腦軟體設計 12000 電腦硬體裝修 14900 會計事務 17200 網路架設 17300 網頁設計 19100 印前製程 20300 喪禮服務
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	全國技能競賽分區(北、中、 南)技能競賽採計職類 01 花藝 02 造園景觀 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 農業群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 農業群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	13600 造園景觀

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
71 畜牧			01 畜產保健	全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 農業群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 農業群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
72 農場 經營	01 花藝 02 造園景觀 03 網頁設計	01 花藝 02 造園景觀 03 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	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職類 01 花藝 02 造園景觀 03 網頁設計 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 農業群 02 商業與管理群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 農業群 02 商業與管理群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人創 意競賽暨國際邀請賽 決賽	11800電腦軟體應用 13600造園景觀 14900會計事務 15700農田灌溉排水 17300網頁設計
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	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職類 01 造園景觀 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 農業群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 農業群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會	04200測量 13600造園景觀

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
73 林產 (甲)				全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人創 意競賽暨國際邀請賽 決賽	
74 林產 (乙)	01 家具木工 02 門窗木工 03 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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 家具木工 02 門窗木工 03 油漆裝潢(漆作)/ 油漆裝潢(油漆)/ 油漆(油漆裝潢) 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 農業群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 農業群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術創 造力培訓與競賽活動 全國高中職智慧鐵人創 意競賽暨國際邀請賽 決賽	01200家具木工 03900門窗木工 17100裝潢木工
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/基礎 女裝/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	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/基礎 女裝/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	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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 餐飲服務 02 中餐烹飪 03 西餐烹飪 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 國服 11 造園景觀 12 珠寶金銀細工 13 健康照顧 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 家政群 02 農業群 03 食品群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 家政群 02 農業群 03 食品群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會	04700男裝 04800女裝 04900國服 06000男子理髮 06700女子美髮 07600中餐烹調 07700烘焙食品 09600中式麵食加工 10000美容 14000西餐烹調 14600金銀珠寶飾品加工 18100門市服務 20300喪禮服務 20600飲料調製

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
76 家政 (續)				全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人創 意競賽暨國際邀請賽 決賽	
77 服裝	01 服裝創作/基礎 女裝/女裝 02 男裝 03 進階女裝/服裝 打版 04 網頁設計	01 服裝創作/基礎 女裝/女裝 02 國服 03 男裝 04 進階女裝/服裝 打版 05 網頁設計 06 電腦操作	01 手工藝 02 服裝設計 03 服裝製作 04 網頁設計	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 服裝創作/女裝 02 國服 03 網頁設計 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 家政群 02 藝術群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 家政群 02 藝術群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人創 意競賽暨國際邀請賽 決賽 全國學生舞蹈比賽個 人賽決賽 全國學生音樂比賽個 人賽決賽	04700男裝 04800女裝 04900國服 11800電腦軟體應用 17300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	全國技能競賽分區(北、中、南)技能競賽採計職類 01 美髮(男女美髮) 02 美容 03 健康照顧 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 家政群 02 藝術群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程)歸屬群別】 01 家政群 02 藝術群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動	06000男子理髮 06700女子美髮 07200按摩 10000美容 20300喪禮服務

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
78 美容 (續)				全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀請 賽決賽 全國學生舞蹈比賽個 人賽決賽 全國學生音樂比賽個 人賽決賽	
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	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	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	全國技能競賽分區(北、中、 南)技能競賽採計職類 01 中餐烹飪 02 西餐烹飪 03 餐飲服務 04 西點製作/烘焙食 品 05 麵包製作 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 餐旅群 02 食品群 03 家政群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 餐旅群 02 食品群 03 家政群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀請 賽決賽	07600 中餐烹調 07700 烘焙食品 09200 食品檢驗分析 09600 中式麵食加工 14000 西餐烹調 20600 飲料調製
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 電腦輔助機械 繪圖 06 木雕 07 陶藝 08 藤藝 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	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 電腦輔助機械 繪圖 06 平面木雕/木雕 07 陶藝 08 藤藝 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	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	全國技能競賽分區(北、中、 南)技能競賽採計職類 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 石膏技術與乾牆 系統(粉刷)/粉刷 06 砌磚 07 建築鋪面 08 鑄造 09 外觀模型創作/木 模 10 集體創作 11 綜合機械/精密機 械製造 12 平面設計技術/圖 文傳播設計技術/ 廣告設計	00300 鉗工 00600 機械製圖 00800 木模 00900 泥水 01100 鑄造 01200 家具木工 02400 沖壓模具工 03900 門窗木工 04100 建築製圖 05400 陶瓷-石膏模 07100 製鞋 07500 電腦數值控制車床工 08300 精密機械工 08400 平版製版 08600 網版製版 08700 平版印刷 08900 網版印刷 00100 冷凍空調裝修 01000 電器修護 09000 圖文組版 11200 電腦輔助機械製圖 11300 廣告設計 11800 電腦軟體應用 12500 建築物室內設計 12600 建築物室內裝修工程 管理 13600 造園景觀 14600 金銀珠寶飾品加工 15900 電腦輔助建築製圖 17100 裝潢木工

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
80 工設 (續)	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 網頁設計 18 海報設計 19 造園景觀 20 塑膠模具/模具 21 CNC 車床 22 銲接 23 飛機修護 24 工業機械修護/ 機具控制 25 花藝	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 網頁設計 20 海報設計 21 廣告牌設計 22 造園景觀 23 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		13 油漆裝潢(漆作)/油 漆裝潢(油漆)/油 漆(油漆裝潢) 14 網頁設計 15 造園景觀 16 模具 17 CNC 車床 18 銲接 19 飛機修護 20 工業機械修護/機 具控制 21 花藝 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 設計群 02 藝術群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 設計群 02 藝術群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術創 造力培訓與競賽活動 全國學生美術比賽 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽 全國學生舞蹈比賽個 人賽決賽 全國學生音樂比賽個 人賽決賽	17300 網頁設計 18301 車床-CNC 車床 18401 模具-沖壓模具 18402 模具-塑膠射出模具 18500 機械加工 19100 印前製程 19200 網版製版印刷 20100 視覺傳達設計 20800 電腦輔助機械設計製 圖 21100 建築製圖應用
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 網頁設計 04 手工絹繪/絹印 05 木雕 06 藤藝 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 電腦輔助機械 繪圖	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 網頁設計 04 (繪畫)手工絹繪 /手工絹繪/絹印 05 平面木雕/木雕 06 藤藝 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	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	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職類 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 珠寶金銀細工/珠 寶鑲嵌 04 網頁設計 05 CAD 機械設計製圖 /CAD 機械製圖/電 腦輔助機械製圖 06 服裝創作/女裝 07 造園景觀 08 花藝 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 設計群 02 藝術群 03 商業與管理群	00600 機械製圖 04700 男裝 04800 女裝 08400 平版製版 08600 網版製版 08700 平版印刷 08900 網版印刷 09000 圖文組版 11200 電腦輔助機械製圖 11300 廣告設計 11800 電腦軟體應用 12500 建築物室內設計 12600 建築物室內裝修工程 管理 14600 金銀珠寶飾品加工 15900 電腦輔助建築製圖 16400 車輛塗裝 17100 裝潢木工 17300 網頁設計 19100 印前製程 19200 網版製版印刷 20100 視覺傳達設計 20800 電腦輔助機械設計製 圖 21100 建築製圖應用

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職類名稱
85 商設 (續)	14 男裝 15 服裝創作/基礎 女裝/女裝 16 造園景觀 17 進階女裝/服裝 打版 18 花藝	13 CAD 機械設計製 圖/CAD 機械製圖 /電腦輔助機械 製圖 14 電腦輔助機械 繪圖 15 男裝 16 廣告牌設計 17 服裝創作/基礎 女裝/女裝 18 造園景觀 19 進階女裝/服裝 打版 20 電腦操作 21 花藝		全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 設計群 02 藝術群 03 商業與管理群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術創 造力培訓與競賽活動 全國學生美術比賽 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽 全國學生舞蹈比賽個 人賽決賽 全國學生音樂比賽個 人賽決賽	
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	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	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	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職類 01 中餐烹飪 02 西餐烹飪 03 餐飲服務 04 西點製作/烘焙食 品 05 麵包製作 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 食品群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 食品群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	03000化學 07600中餐烹調 07700烘焙食品 09200食品檢驗分析 09600中式麵食加工 14000西餐烹調 20600飲料調製
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	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職類 01 麵包製作 02 西點製作/烘焙食品 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 水產群	00100冷凍空調裝修 01000電器修護 03000化學 07700烘焙食品 09200食品檢驗分析

招生類別 代碼名稱	適合四技二專技優甄審入學招生之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)				
	國際技能競賽 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	中央各級機關或直轄 市政府主辦之全國性 各項技藝技能競賽 職類/展覽/競賽名稱 職種代碼及名稱	乙級(含)以上 技術士證 職類代碼及職種名稱
91 水產 製造 (續)				全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 水產群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽	
95 幼保	01 健康照顧	01 健康照顧	01 教具製作	全國技能競賽分區(北、中 、南)技能競賽採計職種 01 健康照顧 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(專題組)決賽 採計獲獎群別 01 家政群 全國高職學生專題暨創意 製作競賽(創意組)決賽 【採計考生畢(肄)業科 (組、學程) 歸屬群別】 01 家政群 展覽/競賽名稱： 全國中小學科學展覽會 臺灣國際科學展覽會 全國高職學生團隊技術 創造力培訓與競賽活 動 全國高中職智慧鐵人 創意競賽暨國際邀 請賽決賽 全國學生舞蹈比賽個 人賽決賽 全國學生音樂比賽個 人賽決賽	11800電腦軟體應用 18100門市服務 20300喪禮服務

參、資格審查

欲參加技優甄審考生須完成以下「通行碼設定」、「繳費身分審查」、「繳交報名費」及「登錄資格審查資料及繳寄資料」等步驟，才算完成資格審查程序：

一、通行碼設定

進入本委員會網站登錄時，進行報名費繳款帳號（含繳費金額）下載、資格審查、報名、查詢成績、登記就讀志願序等相關作業，皆須輸入通行碼。**通行碼在首次使用本委員會網站時，由考生自行設定，考生須妥善保存，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；**考生本人因通行碼遺失須申請補發，以1次為限，請於每日8：30至17：30向本委員會申請補發。

（一）通行碼補發申請表請自行至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）「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本委員會已收到傳真。

（二）補發申請受理後至少需30分鐘作業時間，若因此造成考生無法於規定時間內完成報名或網路登記就讀志願序並確定送出，一律不得要求本委員會給予補救，後果概由考生自行負責。

二、繳費身分審查

考生若不具「低收入戶或中低收入戶」身分者，不須辦理「繳費身分」審查，逕以一般生身分於繳費期間至本委員會網站下載報名費繳款帳號（含繳費金額）繳交報名費後，登錄資格審查資料及繳寄資料辦理資格審查；欲以低收入戶或中低收入戶身分考生報名者，須先辦理「繳費身分」審查。經審查通過，始享有報名費與指定項目甄審費優待，再於繳費期間至本委員會網站下載報名費繳款帳號（含繳費金額）繳交報名費後（低收入戶身分考生免繳），登錄資格審查資料及繳寄資料辦理資格審查。

（一）具有低收入戶或中低收入戶身分考生，須於107年4月23日（星期一）10：00起至107年4月25日（星期三）17：00止，至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）「繳費身分審查系統」自設通行碼與繳費身分等，資料登錄完畢後，須將證明文件影本平放置入B4尺寸信封內，信封正面貼上由該系統產生列印之寄件封面，於107年4月25日（星期三）前（郵戳為憑），以限時掛號郵寄本委員會【地址：10608臺北市大安區忠孝東路三段1號億光大樓五樓，收件單位：四技二專聯合甄選委員會收】。考生須將掛號收執聯留存，以備查詢資料遞送進度使用。經本委員會審查通過者，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，係指各直轄市、臺灣省各縣市、福建省金門縣、福建省連江縣等縣（市）政府所界定之低收入戶或中低收入戶，應分別繳交各縣市政府或授權鄉（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。

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，不符報名費優待規定。

(二) 審查結果於 107 年 5 月 2 日 (星期三) 10:00 起，在本委員會網站 (網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>)「繳費身分審查結果查詢系統」提供查詢，考生對於審查結果若有疑義，得填妥本簡章附錄五「繳費身分審查結果複查申請表」於 107 年 5 月 3 日 (星期四) 12:00 前傳真至本委員會，並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審查；逾期或未依以上規定複查手續辦理者，概不受理。

(三) 審查結果，僅與考生之報名費優待資格有關，未於規定時間內登錄身分或身分審查未通過者，均以一般生身分繳費。

三、繳交報名費

(一) 下載繳款帳號：請於 107 年 5 月 9 日 (星期三) 10:00 起至 107 年 5 月 14 日 (星期一) 24:00 止，至本委員會網站 (網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>)「技優甄審資格審查登錄系統」，輸入身分證統一編號、出生年月日及自設的通行碼後，下載報名費繳款帳號及繳款金額，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。本委員會審查通過之低收入戶考生免繳報名費，請直接進行登錄資格審查資料及繳寄資料作業。

(二) 繳費：報名費為新臺幣200元整，中低收入戶考生報名費新臺幣80元整。報名考生須於107年5月14日 (星期一) 24:00前完成繳費。有關匯款須注意事項，請詳閱本簡章附錄二「報名費繳費方式及匯款注意事項」，如因個人因素致繳費未完成而造成無法參加本入學招生，其後果由考生自行負責。

(三) 考生於繳費後約 2 小時，即可至本委員會網站 (網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>)「技優甄審資格審查登錄系統」查詢是否已繳費成功；若尚未成功，請持繳款收執聯 (收據) 至原繳款金融單位洽詢，或檢視ATM交易明細表確認轉帳是否成功。

(四) 繳費方式及管道：

1.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。

2.持本委員會系統所產生之繳款單至臺灣銀行總行或各分行繳款，或至各金融機構 (含郵局及信用合作社) 辦理跨行匯款。

3.繳款手續費由考生自行負擔。

4.為確保考生權益，繳費截止日107年5月14日 (星期一) 15:30之後，不得以郵局匯款繳費，避免因郵局隔日處理匯款超過繳費期限而無法參加報名。

四、登錄資格審查資料及繳寄資料

繳費成功考生須於 107 年 5 月 9 日（星期三）10：00 起至 107 年 5 月 15 日（星期二）17：00 止，至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）「技優甄審資格審查登錄系統」登錄個人基本資料及獲獎資料等。資料登錄完畢後，須將下列資料依序由上而下裝釘（或用長尾夾夾妥），平放置入 B4 尺寸信封內，信封正面貼上由該系統產生列印之寄件封面，於 107 年 5 月 15 日（星期二）前（郵戳為憑），以限時掛號郵寄本委員會【地址：10608 臺北市大安區忠孝東路三段 1 號億光大樓五樓，收件單位：四技二專聯合甄選委員會收】。考生須將掛號收執聯留存，以備查詢資料遞送進度使用。

- （一）資格審查申請表正本：此表須由本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）「技優甄審資格審查登錄系統」產生，以白色 A4 紙張列印後，貼上身分證正反面影本，並在申請表簽名處親自簽名。
- （二）學歷（力）證明文件：應屆畢業生請繳交蓋有 106 學年度第 2 學期註冊章之學生證正反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四。
- （三）獲獎證明（或技術士證）影本：資格審查時僅須繳交影本即可，但報到時須繳驗正本。報到時如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。
- （四）資格審查資料一經確定送出後即不得更改，請審慎登錄資格審查資料；惟遇特殊情形者，經一定程序由本委員會同意後更改。
- （五）審查結果於 107 年 5 月 24 日（星期四）10：00 起，在本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）「資格審查結果查詢系統」提供查詢，考生對於審查結果若有疑義，得填妥本簡章附錄六「資格審查結果複查申請表」於 107 年 5 月 25 日（星期五）12：00 前傳真至本委員會，並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審查；逾期或未依以上規定複查手續辦理者，概不受理。
- （六）本委員會採計之競賽優勝名次或證照等級及其優待加分標準如下二表：

競賽優勝名次或證照等級及其優待加分標準表

競賽、證照名稱	主辦單位	競賽優勝名次或證照等級	優待加分百分比
國際技能競賽	國際技能競賽組織	第1~3名	增加甄審實得總分55%
國際展能節職業技能競賽	國際奧林匹克身心障礙聯合會	優勝	增加甄審實得總分50%
國際科技展覽	(由國立臺灣科學教育館推薦參加)		
國際技能競賽	勞動部(國際技能競賽中華民國委員會)	正(備)取國手	增加甄審實得總分45%
國際展能節職業技能競賽	勞動部(原行政院勞工委員會)		
全國技能競賽	勞動部(國際技能競賽中華民國委員會)	第1名(金牌)	增加甄審實得總分40%
全國身心障礙者技能競賽	勞動部(原行政院勞工委員會)	第2名(銀牌)	增加甄審實得總分35%
		第3名(銅牌)	增加甄審實得總分30%
		第4、5名	增加甄審實得總分25%
全國中小學科學展覽會	國立臺灣科學教育館	第1名	增加甄審實得總分25%
臺灣國際科學展覽會		第2、3名	增加甄審實得總分20%
		佳作	增加甄審實得總分15%
全國高級中等學校技藝競賽	教育部	第1~3名	增加甄審實得總分30%
		第4~15名	增加甄審實得總分25%
		第16~30名	增加甄審實得總分20%
		第31~50名	增加甄審實得總分15%
		第51~76名	增加甄審實得總分10%
中央各級機關或直轄市政府主辦之全國性各項技藝技能競賽(請參閱第26頁之競賽加分項目)	中央各級機關或直轄市政府	第1~3名	增加甄審實得總分20%
		其餘得獎者	增加甄審實得總分15%
領有技術士證者	勞動部(原行政院勞工委員會)	甲級技術士證	增加甄審實得總分25%
		乙級技術士證	增加甄審實得總分15%
其他參加國際性特殊技藝技能競賽		獲相關競賽優勝名次	增加甄審總分15%~50%(由本委員會依相關資料認定)
<p>備註：</p> <ol style="list-style-type: none"> 參加全國高級中等學校技藝競賽獲各職種優勝，並且在分配參加甄審名額以內之名次者，得參加甄審入學。 同時持有2種以上符合加分優待之技藝技能競賽(展)或技術士證者，限選1項優待加分。 競賽或展覽項目依主辦單位之規定，須以團體組應賽(展)，個人確係實際參與，表現優良，並經主辦單位評審委員會推薦，持有證明者，參加甄審時，加分優待標準相同。 中央各級機關或直轄市政府主辦，並經本委員會認可之全國性各項技藝技能競賽請參閱本簡章「招生類別代碼名稱、適合甄審之技藝技能競賽優勝及技術士職種(類)」。 在資格審查前，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。 除依參加競賽(展)優勝名次及技術士證等級予以加分優待外，對於各種特種身分之考生均不予另外優待加分。 			

107 學年度四技二專技優甄審入學招生認可之中央各級機關或直轄市主管行政機關主辦之技（藝）能競賽

編號	競賽或證照名稱	競賽優勝名次及證照等級	優待加分標準（百分比）	適用招生類別
1	全國高職學生團隊技術創造力培訓與競賽活動	第 1~3 名	增加甄審總分 20%	依本委員會簡章規定
		其餘得獎者	增加甄審總分 15%	
2	全國高中職智慧鐵人創意競賽暨國際邀請賽決賽	第 1~3 名	增加甄審總分 20%	依本委員會簡章規定
		其餘得獎者	增加甄審總分 15%	
3	人工智慧單晶片電腦鼠暨機器人國內及國際邀請賽	第 1~3 名	增加甄審總分 20%	20 電機、21 冷凍 25 電子、26 電訊
		其餘得獎者	增加甄審總分 15%	
4	全國學生美術比賽	特優、優等、甲等 入選（佳作）	增加甄審總分 20% 增加甄審總分 15%	80 工設、85 商設
5	全國技能競賽分區（北、中、南）技能競賽	第 1~3 名 第 4、5 名	增加甄審總分 20% 增加甄審總分 15%	依本委員會簡章規定
6	全國高級中等學校專業群科專題及創意製作競賽決賽	第 1~3 名 佳作	增加甄審總分 20% 增加甄審總分 15%	依本委員會簡章規定
7	全國學生舞蹈比賽個人賽決賽	第 1 名至第 3 名 其餘得獎者	增加甄審總分 20% 增加甄審總分 15%	77 服裝、78 美容、80 工設、85 商設、95 幼保
8	全國學生音樂比賽個人賽決賽	第 1 名至第 3 名 其餘得獎者	增加甄審總分 20% 增加甄審總分 15%	77 服裝、78 美容、80 工設、85 商設、95 幼保

註：1.本表所列各項競賽，發證時之主辦單位和落款單位皆須為中央各級機關或直轄市主管行政機關，且落款人須為該機關首長，否則不在技優甄審入學採計範圍內。

2.在資格審查前，若相關辦法或實施要點有所修訂時，概以教育部最新公告之修訂版本為準。

3.全國高級中等學校專業群科專題及創意製作競賽決賽獲獎採計年度為103年（含）之後。

4.全國學生舞蹈比賽與全國學生音樂比賽採計持有個人賽決賽獲獎名次證明者。

肆、報名

通過資格審查考生須完成以下「上網選填校系科（組）、學程並確定送出」與「繳交指定項目甄審費用及繳寄資料」等步驟，才算完成報名程序：

一、上網選填校系科（組）、學程並確定送出

（一）考生可就有採認其獲通過資格審查之技藝技能競賽或技術士職種（類）之所有招生類別的校系科（組）、學程中，至多選擇 5 個校系科（組）、學程報名。例如，甲考生獲得全國技能競賽「冷凍空調」職類第 2 名，因為「10 機械」、「20 電機」、「21 冷凍」、「25 電子」、「55 工程」及「56 管理」皆有採認「冷凍空調」職類，因此只要本簡章附錄一中以這些招生類別招生的校系科（組）、學程皆可作為甲考生報名的志願，但各校得限制考生，僅能報名該校 1 個系科（組）、學程，請參閱本簡章附錄一「技優甄審入學招生學校系科（組）、學程一覽表」之說明。

（二）考生應注意欲報名各校之指定項目甄審日期（須考生本人親自到場應試者，如面試）是否衝突，若遇指定項目甄審時間衝突時，不得要求延期進行指定項目甄審，應自行擇一參加，且不得對未能參加指定項目甄審之校系科（組）、學程要求退費。各校系科（組）、學程之指定項目甄審日期請參閱本簡章附錄一。

（三）選填校系科（組）、學程並確定送出後，即不可再更改，並請列印（或下載儲存）「完成技優甄審入學招生報名確認單」，此確認單由考生自行留存，以備查驗。

二、繳交指定項目甄審費用及繳寄資料

(一) 繳交指定項目甄審費用 (繳交給報名之各甄審學校)

除本委員會審查通過之低收入戶考生免繳費外，其餘考生請以郵政劃撥方式繳交各校指定項目甄審費 (中低收入戶考生可減免 60%指定項目甄審費)。各校系科 (組)、學程甄審費請參閱本簡章附錄一。

(二) 繳寄資料給所報名之甄審學校

- 1.匯款證明影本：請務必繳交以供所報名之甄審學校查驗 (正本自行留存)。
- 2.考生基本資料表：須貼上考生最近脫帽 2 吋照片、身分證(或居留證)正反面影本，並親筆簽名。
- 3.備審資料：每 1 個校系科 (組)、學程規定須繳交的資料，請參閱本簡章附錄一，繳寄資料一律不退還。

請考生將每 1 系科 (組)、學程之上述三項資料，單獨裝入 1 個 B4 尺寸信封內並封裝好 (同一信封僅能放入 1 位考生資料，並請勿將甲系的資料放到乙系的信封內)，每 1 個信封正面請貼上由網路報名系統產生列印之封面 (已套印所報名甄審學校之地址)，於 107 年 5 月 30 日 (星期三) 前 (郵戳為憑)，以限時掛號寄出。未在寄件截止日期前將資料寄出者，雖已完成繳費，亦不算完成報名手續，所繳報名費概不退還。考生須將掛號收執聯留存，以備查詢資料遞送進度使用。

伍、指定項目甄審

一、甄審通知

各甄審學校應於 107 年 6 月 5 日 (星期二) 10:00 起，於各校網站公告舉行指定項目甄審時間 (需要考生親自到場應試之各甄審學校才會公告) 及必須攜帶之證件、資料等資訊；考生應於前述時間起至報名之甄審學校網站查詢 (或以電話查詢，各甄審學校電話請參閱本簡章附錄十三)，並依各校系科 (組)、學程所指定之時間前往參加指定項目甄審。考生未依前述方式查詢而致未參加指定項目甄審者，其後果由考生自行負責。

二、實施日期及方式

各甄審學校依據本簡章附錄一規定之時間及實施方式辦理指定項目甄審，其成績依各校系科 (組)、學程所訂方式處理。

陸、甄審總成績處理及甄審結果公告

一、總成績核計

- (一) 依各校系科 (組)、學程所訂各指定項目之甄審成績比例計算甄審成績 (滿分為 100 分)，再依優待加分標準規定給予加分優待後得到甄審總成績 (取至小數第 2 位，第 3 位以下四捨五入，但成績計算過程，小數不予去除)。
- (二) 甄審總成績相同時，則依各校系科 (組)、學程「同分參酌順序」之規定以決定錄取優先順序。

- (三) 本項甄審除技藝技能競賽優勝者及獲得技術士甲、乙級證照者依規定予以加分優待外，對各特種身分之甄審生均不予優待。

二、甄審總成績查詢及複查申請

- (一) 本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）於 107 年 6 月 20 日（星期三）10：00 起，提供考生查詢甄審總成績。考生應自行上網查詢，若未上網查詢致使甄審總成績複查權益受損，概由考生自行負責。
- (二) 各甄審學校另寄考生甄審總成績通知單，考生不得以未收到成績單為理由，向甄審學校要求給予複查補救。
- (三) 考生對於甄審總成績有疑義者，得填妥本簡章附錄七「甄審總成績複查申請表」，於 107 年 6 月 21 日（星期四）12：00 前，傳真至所報名之甄審學校，並以電話確認已收到傳真，逾期概不受理。各甄審學校電話及傳真請參閱本簡章附錄十三。
- (四) 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分。逾期或未依以上規定之複查手續辦理者，概不受理。

三、甄審結果公告

- (一) 考生若有 1 項指定項目甄審成績為 0 分或缺考者，則不予錄取。
- (二) 各甄審學校招生委員會依考生之甄審總成績訂定錄取標準，依招生名額決定正取生，並得列備取生或不列備取生。甄審總成績未達錄取標準者，雖有缺額，亦不予錄取。
- (三) 如因甄審總成績相同，致使正取生人數超出招生名額時，依所訂同分參酌方式決定錄取順序。但甄審總成績相同且參酌至最後 1 項仍相同時，各甄審學校得增額錄取，備取生遞補時亦同。
- (四) 各甄審學校於 107 年 6 月 25 日（星期一）10：00 起在各校網站公告甄審結果，考生亦可於當日 10：00 起至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）查詢。**甄審結果不另寄書面通知，考生應自行上網查詢。**考生如未上網查詢甄審結果，以致影響就讀志願序統一分發，其結果由考生自行負責。
- (五) 錄取生（含正取生及備取生）須依本簡章規定，至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）登記就讀志願序，接受就讀志願序統一分發，獲分發錄取者，始可取得入學資格。

四、甄審結果複查

對於甄審結果有疑義者，得填妥本簡章附錄八「甄審結果複查申請表」，於 107 年 6 月 26 日（星期二）12：00 前傳真至甄審學校，並以電話確認已收到傳真，逾期或未依複查規定辦理者概不受理。各甄審學校傳真請參閱本簡章附錄十三。各校須於 107 年 6 月 26 日（星期二）18：00 前將複查結果通知考生及函告本委員會。

柒、就讀志願序統一分發

就讀志願序統一分發係依各校系科（組）、學程招生名額、錄取生（含正取生、備取生）名次及考生網路登記就讀志願序進行分發作業。錄取生（含正取生及備取生）均須至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）登記並確定送出就讀志願序，接受就讀志願序統一分發，經分發錄取後始可取得入學資格。

錄取生（含正取生及備取生）應依其錄取校系科（組）、學程及就讀意願辦理網路登記，由本委員會進行就讀志願序統一分發，每 1 錄取生至多分發錄取 1 校系科（組）、學程。凡未依規定期間及方式登記就讀志願序及確定送出者，一律不予分發，視同放棄錄取資格。

錄取生經就讀志願序統一分發錄取者，無論是否註冊入學，均不得以同一證件或競賽、展覽獎項，參加次一學年度及其以後之四技二專學校及大學校院相關學系技優入學招生，違者取消其錄取及入學資格。

一、就讀志願序網路登記

項目	方式	就讀志願序登記
錄取生 登記期間		107 年 6 月 27 日（星期三）10：00 起至 107 年 6 月 29 日（星期五）17：00 止。
登記 作業程序		（一）使用考生自設之通行碼、身分證統一編號及出生年月日登入系統。 （二）於登記期間至本委員會網站（ https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/ ），進入「考生作業系統/技優甄審作業系統」後，點選「就讀志願序登記」系統選項，進行登記作業。 （三）詳細作業流程，請至本委員會網站下載「就讀志願序登記系統操作參考手冊」。

※登記注意事項：

- （一）錄取生無論正取或備取 1 個或 1 個以上校系科（組）、學程，均須於規定時間內完成就讀志願序登記，接受統一分發，經分發錄取後始可取得入學資格。
- （二）錄取生（含正取生及備取生）應依所錄取各校系科（組）、學程，審慎選填登記就讀志願序。
- （三）為避免網路壅塞，請儘早至本委員會網站（網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>）登記，逾期概不受理。
- （四）進入登記就讀志願序畫面後，請先確認個人資料、錄取校系科（組）、學程名稱及正、備取名次等，是否正確無誤。
- （五）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。
- （六）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，以未登記論，即喪失網路登記資格與分發機會。

- (七) 完成登記就讀志願序後，系統即產生「就讀志願表」，考生應自行存檔或列印，嗣後考生對就讀志願序登記相關事項提出疑義複查時，應檢附「就讀志願表」，未檢附者一律不予受理。
- (八) 完成登記就讀志願序後，可至本委員會網站(網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>) 查閱個人登記之就讀志願序。
- (九) 本委員會係依 107 年 6 月 25 日(星期一)各甄審學校函告之甄審錄取生名單(含正取生、備取生)進行就讀志願序統一分發。

二、就讀志願序統一分發原則

- (一) 就讀志願序分發時，係先將所有錄取生之正取校系科(組)、學程志願序先分發，剔除重複錄取的較不優先之志願序後(僅保留重複錄取中之最優先的志願序)，各校系科(組)、學程產生的缺額才能由備取生依序遞補，此時排在正取校系科(組)、學程志願序之前的備取校系科(組)、學程志願序，才有機會被分發到。
- (二) 錄取生僅正取或備取 1 校系科(組)、學程，仍須完成就讀志願序登記，正取生確定可分發至該校系科(組)、學程；備取生則俟該校系科(組)、學程正取生分發後之缺額進行遞補分發，若無缺額則不予分發。
- (三) 錄取生如同時錄取多個校系科(組)、學程，本委員會依其登記就讀志願序進行統一分發，如其正取校系科(組)、學程志願序於備取校系科(組)、學程之前，則取其正取校系科(組)、學程最優先志願分發；如備取校系科(組)、學程志願序於正取校系科(組)、學程之前者，當該備取校系科(組)、學程之正取生分發後尚有缺額時，即進行遞補分發；若該校系科(組)、學程分發人數達招生名額，則不予分發至該校系科(組)、學程。
- (四) 分發考生如遇備取名次相同致分發結果超過招生名額時，則一併以增額方式分發至該校系科(組)、學程。
- (五) 獲就讀志願序統一分發之錄取生即取得該校系科(組)、學程之入學資格。

三、就讀志願序統一分發結果公告

考生可於 107 年 7 月 4 日(星期三) 10:00 起至本委員會網站(網址：<https://www.jctv.ntut.edu.tw/enter42/>)查詢分發結果，本委員會不另寄書面通知，報到通知則由分發錄取學校自行寄發。

四、就讀志願序統一分發結果複查

考生對於就讀志願序統一分發結果若有疑義，得於 107 年 7 月 5 日(星期四) 12:00 前，填妥本簡章附錄九「就讀志願序統一分發結果複查申請表」，連同「就讀志願表」，於規定時間內傳真至本委員會，並以電話確認已收到傳真，逾期概不受理。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，逾期或未依以上規定之複查手續辦理者概不受理。

捌、報到

- 一、獲分發之錄取生應依分發之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」、「獲獎證明」或「技術士證」等正本資料辦理報到，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分發錄取生，甄審學校得直接取消該分發錄取生入學資格，分發錄取生不得異議。
- 二、獲分發之錄取生如同時獲得本學年度四技二專甄選入學錄取資格，僅能擇一辦理報到，違者取消本甄審入學錄取及入學資格。
- 三、獲分發之錄取生且已完成辦理報到者，如欲參加本學年度四技二專日間部聯合登記分發入學招生或其他各四技二專學校及所有大專校院之入學招生者，應填妥本簡章附錄十「已報到錄取生放棄錄取聲明書」，向已報到之甄審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四技二專日間部聯合登記分發入學招生或其他各四技二專學校及所有大專校院之入學招生，**違者取消其甄審入學錄取及入學資格【報到錄取生聲明放棄錄取入學資格截止時間為 107 年 7 月 13 日（星期五）12：00 前】**。
- 四、獲分發之錄取生於錄取後註冊入學前，經本委員會或錄取學校發現其報名資格不符、備審資料如有偽造不實或考試舞弊者，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，情節重大者移送司法單位審理。
- 五、健康檢查
 - （一）分發錄取後依各甄審學校訂定之健康檢查辦法辦理。
 - （二）健康檢查日期及地點，由各甄審學校公告或通知，各分發錄取生應按照規定時間參加健康檢查。
 - （三）未參加健康檢查或健康檢查時，有本簡章附錄一之規定情形者，由各甄審學校依有關規定處理。

玖、其他

- 一、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，其疑義由技專校院招生委員會聯合會緊急事件處理小組研議後，由該會主任批核，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。
- 二、報名考生對有關招生事項若有疑義時，可依本招生申訴處理辦法（如附錄十一），於 107 年 7 月 9 日（星期一）12：00 前，檢具考生申訴表（如附錄十二）向本委員會提出申訴，逾期恕不受理。本委員會接受申訴案時，由本委員會逕予回覆或由相關工作小組討論決議後以書面方式回覆之。
- 三、凡報名本入學招生者，即表示同意授權本會，得將自考生報名參加本入學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）考生原高中職就讀學校、（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）技專校院招生策進總會（107 年起更名為技專校院招生策略委員會）、（6）教育部。

技優甄審入學招生學校系科(組)、學程一覽表

校名	聯絡電話	傳真電話	網址	限選填 一系組
	06-2533131	06-2546743	http://www.stust.edu.tw	
202 南臺科技大學	(71005)臺南市永康區南台街1號			否
招生系科組學程及招生類別		招生 名額	招生系科組學程及招生類別	招生 名額
機械工程系自動化控制組--10機械		18	機械工程系微奈米技術組--10機械	6
創新產品設計系--10機械		3	機械工程系先進車輛組--15汽車	11
電機工程系控制與晶片組--20電機		14	電機工程系生醫電子系統組--20電機	6
電機工程系電能資訊組--20電機		6	光電工程系--25電子	10
電子工程系網路與通訊工程組--25電子		10	電子工程系晶片設計組--25電子	8
電子工程系系統應用組--25電子		8	電子工程系微電子組--25電子	6
資訊工程系--25電子		16	化學工程與材料工程系--30化工	8
生物科技系--30化工		3	工業管理與資訊系工業管理組--56管理	3
工業管理與資訊系電子商務組--60商業		5	企業管理系--60商業	11
行銷與流通管理系--60商業		11	財務金融系--60商業	10
國際企業系--60商業		5	會計資訊系--60商業	7
資訊管理系--60商業		8	資訊管理系--65資管	8
資訊工程系--65資管		3	餐旅管理系--79餐旅	10
創新產品設計系--80工設		9	資訊傳播系--85商設	13
視覺傳達設計系商業設計組--85商設		11	視覺傳達設計系動畫設計組--85商設	10
視覺傳達設計系創意生活設計組--85商設		7	多媒體與電腦娛樂科學系--85商設	10
校系科組學程資訊與報名建議說明				
1.修業4年。 2.本校實施外語能力、專業證照、資訊基本能力檢核為畢業門檻。 3.辨色力異常者報考數位設計學院各系、化材系及生技系，請審慎考慮。 4.錄取就讀本校者，且優待加分比例25%以上，獎學金20萬元。 5.連續6年榮獲教育部發展典範科大計畫補助總計5.22億元，私立科大第一名。 6.連續12年榮獲教育部教學卓越計畫補助總計8.138億元，私立科大第一名。 7.工學院及數位設計學院系所通過IEET工程及科技教育認證。 8.商管學院系所通過AACSB 國際商管教育認證。				

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 機械工程系自動化控制組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	10機械	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	10-028	招生名額	18	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.作品集 3.校內外服務證明文件 4.班級幹部證明文件 5.競賽獲獎或技術證照 6.其他有助於審查之資料。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://mech.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.在校成績單（30%） 2.作品集（10%） 3.校內外服務證明文件（15%） 4.班級幹部證明文件（10%） 5.競賽獲獎或技術證照（20%） 6.其他有助於審查之資料（15%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 機械工程系微奈米技術組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	10機械	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	10-029	招生名額	6	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.作品集 3.校內外服務證明文件 4.班級幹部證明文件 5.競賽獲獎或技術證照 6.其他有助於審查之資料。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://mech.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.在校成績單（30%） 2.作品集（10%） 3.校內外服務證明文件（15%） 4.班級幹部證明文件（10%） 5.競賽獲獎或技術證照（20%） 6.其他有助於審查之資料（15%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 創新產品設計系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	10機械	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	10-030	招生名額	3	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.自傳及讀書計畫 2.在校成績單 3.作品集（含製圖）及3D作品 4.技能檢定或競賽成果證明。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://cpd.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.自傳及讀書計畫（15%） 2.在校成績單（20%） 3.作品集（含製圖）及3D作品（35%） 4.技能檢定或競賽成果證明（30%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 機械工程系先進車輛組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	15汽車	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	15-005	招生名額	11	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.作品集 3.校內外服務證明文件 4.班級幹部證明文件 5.競賽獲獎或技術證照 6.其他有助於審查之資料。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://mech.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.在校成績單（30%） 2.作品集（10%） 3.校內外服務證明文件（15%） 4.班級幹部證明文件（10%） 5.競賽獲獎或技術證照（20%） 6.其他有助於審查之資料（15%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 電機工程系控制與晶片組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	20電機	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	20-023	招生名額	14	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.實作能力（競賽成果、專題報告或成果作品） 2.證照（專業證照、語文檢定證明） 3.在校成績單、自傳及讀書計畫。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://ee.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.實作能力（競賽成果、專題報告或成果作品）（40%） 2.證照（專業證照、語文檢定證明）（30%） 3.在校成績單、自傳及讀書計畫（30%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 電機工程系生醫電子系統組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	20電機	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	20-024	招生名額	6	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.實作能力（競賽成果、專題報告或成果作品） 2.證照（專業證照、語文檢定證明） 3.在校成績單、自傳及讀書計畫。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://ee.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.實作能力（競賽成果、專題報告或成果作品）（40%） 2.證照（專業證照、語文檢定證明）（30%） 3.在校成績單、自傳及讀書計畫（30%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 電機工程系電能資訊組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	20電機	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	20-025	招生名額	6	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.實作能力（競賽成果、專題報告或成果作品） 2.證照（專業證照、語文檢定證明） 3.在校成績單、自傳及讀書計畫。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://ee.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.實作能力（競賽成果、專題報告或成果作品）（40%） 2.證照（專業證照、語文檢定證明）（30%） 3.在校成績單、自傳及讀書計畫（30%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 光電工程系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	25電子	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	25-036	招生名額	10	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.自傳、讀書計畫及在校成績單 2.語文檢定合格證書 3.技能檢定證照正反面影本 4.競賽成果 5.專題報告。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.繳交資料需按左列順序並以目錄標示頁碼。 5.網址: http://oe.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.自傳、讀書計畫及在校成績單（30%） 2.語文檢定合格證書（10%） 3.技能檢定證照正反面影本（20%） 4.競賽成果（20%） 5.專題報告（20%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 電子工程系網路與通訊工程組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	25電子	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	25-037	招生名額	10	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.實務報告或作品 3.技能檢定或競賽成果證明 4.自傳及讀書計畫。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://eeecs.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.在校成績單（35%） 2.實務報告或作品（20%） 3.技能檢定或競賽成果證明（35%） 4.自傳及讀書計畫（10%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 電子工程系晶片設計組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	25電子	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	25-038	招生名額	8	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.實務報告或作品 3.技能檢定或競賽成果證明 4.自傳及讀書計畫。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://eeecs.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.在校成績單（35%） 2.實務報告或作品（20%） 3.技能檢定或競賽成果證明（35%） 4.自傳及讀書計畫（10%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 電子工程系系統應用組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	25電子	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	25-039	招生名額	8	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.實務報告或作品 3.技能檢定或競賽成果證明 4.自傳及讀書計畫。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://eeecs.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.在校成績單（35%） 2.實務報告或作品（20%） 3.技能檢定或競賽成果證明（35%） 4.自傳及讀書計畫（10%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 電子工程系微電子組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	25電子	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	25-040	招生名額	6	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.實務報告或作品 3.技能檢定或競賽成果證明 4.自傳及讀書計畫。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://eeecs.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.在校成績單（35%） 2.實務報告或作品（20%） 3.技能檢定或競賽成果證明（35%） 4.自傳及讀書計畫（10%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 資訊工程系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	25電子	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	25-041	招生名額	16	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.實務報告或作品 2.技能檢定或競賽成果證明 3.在校成績單 4.自傳與讀書計畫 5.語言能力證明 6.其他有利審查資料，如APCS（大學程式設計先修檢測），請擇優選擇至多五項，附證明並列表說明。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://csie.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.實務報告或作品（20%） 2.技能檢定或競賽成果證明（20%） 3.在校成績單（20%） 4.自傳與讀書計畫（20%） 5.語言能力證明（10%） 6.其他有利審查資料，如APCS（大學程式設計先修檢測），請擇優選擇至多五項，附證明並列表說明（10%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 化學工程與材料工程系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	30化工	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	30-014	招生名額	8	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.技能檢定或競賽結果 2.外語能力證明 3.在校成績單 4.自傳與讀書計畫 5.實務報告或作品 6.其他能力證明。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://chem.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.技能檢定或競賽結果（20%） 2.外語能力證明（10%） 3.在校成績單（20%） 4.自傳與讀書計畫（10%） 5.實務報告或作品（30%） 6.其他能力證明（10%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 生物科技系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	30化工	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	30-015	招生名額	3	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.實作能力（競賽成果證明、專題報告或成果作品） 2.證照（專業證照、語文檢定證明） 3.在校成績單及自傳。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址 http://bio.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.實作能力（競賽成果證明、專題報告或成果作品）（35%） 2.證照（專業證照、語文檢定證明）（35%） 3.在校成績單及自傳（30%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 工業管理與資訊系工業管理組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	56管理	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	56-008	招生名額	3	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.實務報告及作品 2.語文能力證明、技能檢定或競賽成果 3.在校成績單 4.自傳及讀書計畫。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://imi.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.實務報告及作品（25%） 2.語文能力證明、技能檢定或競賽成果（35%） 3.在校成績單（30%） 4.自傳及讀書計畫（10%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 工業管理與資訊系電子商務組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	60商業	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	60-079	招生名額	5	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.實務報告及作品 2.語文能力證明、技能檢定或競賽成果 3.在校成績單 4.自傳及讀書計畫。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://imi.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.實務報告及作品（25%） 2.語文能力證明、技能檢定或競賽成果（35%） 3.在校成績單（30%） 4.自傳及讀書計畫（10%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 企業管理系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	60商業	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	60-080	招生名額	11	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.技能檢定或競賽成果證明 3.自傳及讀書計畫 4.實務專題及作品。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://ba.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.在校成績單（25%） 2.技能檢定（證照）或競賽成果證明（25%） 3.自傳及讀書計畫（25%） 4.實務專題及作品（25%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 行銷與流通管理系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	60商業	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	60-081	招生名額	11	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.自傳 3.讀書計畫 4.外語能力證明 5.其他相關證明或技術證照。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://mlm.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.在校成績單（20%） 2.自傳（10%） 3.讀書計畫（20%） 4.外語能力證明（30%） 5.其他相關證明或技術證照（20%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 財務金融系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	60商業	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	60-082	招生名額	10	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單、自傳 2.讀書計畫 3.相關作品、技術證照或外語能力證明。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://fin.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.在校成績單、自傳（30%） 2.讀書計畫（20%） 3.相關作品、技術證照或外語能力證明（50%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 國際企業系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	60商業	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	60-083	招生名額	5	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.專業技能證照（如:證照、實務報告或作品、專業競賽成果等） 3.其他有利審查資料（如:語言能力證明、社團表現等）。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://ib.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.在校成績單（25%） 2.專業技能證照（如:證照、實務報告或作品、專業競賽成果等）（50%） 3.其他有利審查資料（如:語言能力證明、社團表現等）（25%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 會計資訊系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	60商業	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	60-084	招生名額	7	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單、自傳 2.讀書計畫 3.相關作品資料或技術證照。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://accinfo.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.在校成績單、自傳（40%） 2.讀書計畫（20%） 3.相關作品資料或技術證照（40%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 資訊管理系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	60商業	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	60-085	招生名額	8	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.實務專題及作品 3.證照或競賽成果證明 4.自傳（學習過程及未來計畫）。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://mis.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.在校成績單（25%） 2.實務專題及作品（25%） 3.證照或競賽成果證明（25%） 4.自傳（學習過程及未來計畫）（25%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 資訊管理系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	65資管	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	65-022	招生名額	8	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.在校成績單 2.實務專題及作品 3.證照或競賽成果證明 4.自傳（學習過程及未來計畫）。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://mis.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.在校成績單（25%） 2.實務專題及作品（25%） 3.證照或競賽成果證明（25%） 4.自傳（學習過程及未來計畫）（25%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 資訊工程系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	65資管	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	65-023	招生名額	3	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.實務報告或作品 2.技能檢定或競賽成果證明 3.在校成績單 4.自傳與讀書計畫 5.語言能力證明 6.其他有利審查資料，如APCS（大學程式設計先修檢測），請擇優選擇至多五項，附證明並列表說明。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://csie.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.實務報告或作品（20%） 2.技能檢定或競賽成果證明（20%） 3.在校成績單（20%） 4.自傳與讀書計畫（20%） 5.語言能力證明（10%） 6.其他有利審查資料，如APCS（大學程式設計先修檢測），請擇優選擇至多五項，附證明並列表說明（10%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 餐旅管理系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	79餐旅	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	79-019	招生名額	10	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.自傳（學習過程及未來抱負） 2.技能檢定或競賽成果證明（參加各項競賽之名稱、時間、主辦單位及獲獎情形，必須以條列式或表格方式呈現） 3.在校成績單 4.實務報告或作品。 ※成績單須附歷年各學期班排名。 ※備審資料不再歸還請自行留存。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.須訂作實習服，畢業前校外實習半年及取得2張勞動部餐旅相關證照。創業、競賽、海外研習、考照輔導獎勵辦法： http://hm.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.自傳（學習過程及未來抱負）（10%） 2.技能檢定或競賽成果證明（參加各項競賽之名稱、時間、主辦單位及獲獎情形，必須以條列式或表格方式呈現）（50%） 3.在校成績單（20%） 4.實務報告或作品（20%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 創新產品設計系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	80工設	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	80-011	招生名額	9	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.自傳及讀書計畫 2.在校成績單 3.作品集（含製圖）及3D作品 4.技能檢定或競賽成果證明。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址 http://cpd.stust.edu.tw/。	
指定項目 甄審說明	1.自傳及讀書計畫（15%） 2.在校成績單（20%） 3.作品集（含製圖）及3D作品（35%） 4.技能檢定或競賽成果證明（30%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 資訊傳播系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	85商設	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	85-022	招生名額	13	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.自傳及讀書計畫 2.在校成績單 3.技能檢定證照正反面影本或競賽得獎證明 4.實務報告或作品集。				備 註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://ic.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.自傳及讀書計畫(15%) 2.在校成績單(25%) 3.技能檢定證照正反面影本或競賽得獎證明(30%) 4.實務報告或作品集(30%)。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 視覺傳達設計系商業設計組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	85商設	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	85-023	招生名額	11	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.自傳及讀書計畫 2.在校成績單3.作品集 4.技能檢定或競賽成果證明。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://vc.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.自傳及讀書計畫（15%） 2.在校成績單（20%） 3.作品集（35%） 4.技能檢定或競賽成果證明（30%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 視覺傳達設計系動畫設計組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	85商設	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	85-024	招生名額	10	--	--	2	優待加分比例
指定項目甄審日期	--	指定項目甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.自傳及讀書計畫 2.在校成績單 3.作品集 4.技能檢定或競賽成果證明。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://vc.stust.edu.tw/ 。	
指定項目甄審說明	1.自傳及讀書計畫（15%） 2.在校成績單（20%） 3.作品集（35%） 4.技能檢定或競賽成果證明（30%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 視覺傳達設計系創意生活設計組				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	85商設	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	85-025	招生名額	7	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.自傳及讀書計畫 2.在校成績單 3.作品集 4.技能檢定或競賽成果證明。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://vc.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.自傳及讀書計畫（15%） 2.在校成績單（20%） 3.作品集（35%） 4.技能檢定或競賽成果證明（30%）。						

校系科組學程名稱				指定項目甄審成績計算方式		同分參酌順序	
南臺科技大學 多媒體與電腦娛樂科學系				評分項目	佔甄審成績比例	順序	項目
招生類別	85商設	性別要求	不要求	備審資料審查	100%	1	備審資料審查
志願代碼	85-026	招生名額	10	--	--	2	優待加分比例
指定項目 甄審日期	--	指定項目 甄審費用	500	--	--	3	--
				--	--	4	--
繳交資料	1.技能檢定或競賽成果證明 2.作品集 3.在校成績單。				備註	1.甄審委員會已採計優待加分之競賽或證照於書面審查時不再重複加分。 2.成績單須附歷年各學期班排名。 3.備審資料不再歸還請自行留存。 4.本系網址: http://mes.stust.edu.tw/ 。	
指定項目 甄審說明	1.技能檢定或競賽成果證明（40%） 2.作品集（40%） 3.在校成績單（20%）。						

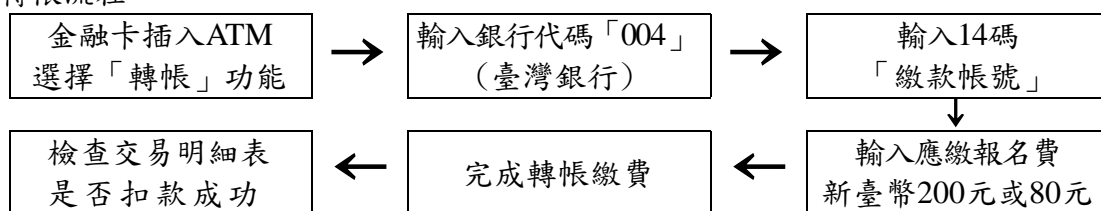
附錄二 報名費繳費方式及匯款注意事項

- ◆ 3種繳費方式，均須使用由本委員會網站技優甄審資格審查登錄系統所產生的「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進行資格審查資料登錄。若繳費未成功者，無法參加本入學招生。
- ◆ 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107年5月14日（星期一），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）

請持技優甄審資格審查登錄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【107年5月14日（星期一）】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（銀行代碼：004；分行代碼：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甄審資格審查登錄系統系統所產生的報名費「繳款帳號」，共計14碼。

附錄三

107 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
切結書（技術士報名甄審入學用）

立切結書人_____原就讀（畢業）_____學校，本人報名貴委員會之甄審入學，所持之證照係：

- ☐ 一、_____職類（僅限一般手工電銲、氣銲、氬氣鎢極電銲及半自動電銲等 4 個職類）單一級技術士證，其相當級別之認定願接受貴委員會審查小組之審定結果，若本人之單一級技術士證經審定未達乙級技術士標準，願遵照貴會審查結果，絕無異議。
- ☐ 二、本人保證確實獲得_____職類_____級技術士證，因技能檢定主辦單位目前無法及時發放該技術士證，本人願意於放榜後，至分發錄取甄審之學校報到時一併繳驗該技術士證正本，否則願自動喪失錄取資格，絕無異議。

- ☐ 二、本人保證確實獲得_____職類_____級技術士證，因技能檢定主辦單位目前無法及時發放該技術士證，本人願意於放榜後，至分發錄取甄審之學校報到時一併繳驗該技術士證正本，否則願自動喪失錄取資格，絕無異議。

此致

107 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

立切結書人： 蓋章（或簽名）

家長或
監護人： 蓋章（或簽名）

連絡地址：

連絡電話：

中 華 民 國 1 0 7 年 月 日

說明：

- 一、所持之證照依簡章規定無法確定報名資格或類別時，應填寫本切結書及檢附學科、術科測驗成績及格通知單影本，交本委員會審查小組審定，以維護本項甄審入學之公平。
- 二、本切結書有兩種情況同時並列，請依個人之情況在【☐】內打【☒】。
- 三、本委員會審查小組之成員包括勞動部勞動力發展署技能檢定中心（原行政院勞工委員會中部辦公室）和學術界對各職類有相當了解之單位代表組成。

- 二、本切結書有兩種情況同時並列，請依個人之情況在【☐】內打【V】。

- 三、本委員會審查小組之成員包括勞動部勞動力發展署技能檢定中心（原行政院勞工委員會中部辦公室）和學術界對各職類有相當了解之單位代表組成。

附錄四 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 2 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 1 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 1 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 5 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 2 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 22 歲，修習下列不同科目課程累計達 40 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 40 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二十九條第二項規定。

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。

附錄五

107 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 繳費身分審查結果複查申請表

考 生 姓 名				身分證統一編號	
電 話		傳 真		行 動 電 話	
複 查 說 明					本委員會原審查結果

說明：

一、本申請表應詳細填寫，請勿潦草。

二、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分。**

三、請傳真至本委員會，並以電話聯繫確認收到。

四、本委員會傳真號碼：(02) 2773-5633；本委員會電話：(02) 2772-5333 分機 213、214、215。

五、複查期限：107 年 5 月 3 日（星期四）12：00 前，逾期不予受理。

.....以下內容請考生不要填寫.....

繳費身分審查結果複查回覆表

表件編號：_____

回覆單位		回覆日期	
承辦人		回覆方式	
回覆內容			

附錄六

107 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 資格審查結果複查申請表

考 生 姓 名				身分證統一編號	
電 話		傳 真		行動電話	
複 查 項 目					本委員會原審查結果
競賽名稱【技術士證請填「技術士技能檢定」，其他請填競賽名稱】					
職種（類）名稱					
獲獎名次【技術士證請填級別（甲、乙、單一級），其他請填名次】					
甄審優待加分比例					增加甄審實得總分_____%

說明：

一、本申請表應詳細填寫，請勿潦草。

二、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分。**

三、請傳真至本委員會，並以電話聯繫確認收到。

四、本委員會傳真號碼：（02）2773-5633；本委員會電話：（02）2772-5333 分機 213、214、215。

五、複查期限：107 年 5 月 25 日（星期五）12：00 前，逾期不予受理。

.....以下內容請考生不要填寫.....

資格審查結果複查回覆表

表件編號：_____

回覆單位		回覆日期	
承辦人		回覆方式	
回覆內容			

附錄七

107 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 甄審總成績複查申請表

申請考生請填寫本表直接傳真至所報名之甄審學校

甄審學校名稱：_____

甄審學校傳真號碼：_____

收件編號：_____（考生請勿填寫）

報名系科 (組)、 學程		考生 姓名	(正楷書寫，請勿潦草)	招生類別 代 碼	招生類別 代碼	志願代碼 (後3碼)			
身分證 統一編號		就讀 學校		聯絡電話	()				
				行動電話					
				傳真號碼	()				
複查項目		說明			複查結果及處理 (此欄考生請勿書寫)				
指定項目甄審成績									

考生簽名：_____

說明：

- 一、本申請表之考生資料應親自填寫正確。
- 二、填妥本申請表傳真至「所報名之各甄審學校教務處」，並以電話聯繫確認收到。各甄審學校聯絡電話及傳真號碼請參閱本簡章「附錄十三」。
- 三、複查期限：107 年 6 月 21 日（星期四）12：00 前，逾期不予受理。

107 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
甄審結果複查申請表

考生姓名		身分證統一編號		
電 話		傳 真		行動電話
通 訊 地 址				
錄取情況（請勾選並填寫）： <input type="checkbox"/> 正取／ <input type="checkbox"/> 備取（名次）_____ <input type="checkbox"/> 未錄取，類別代碼_____，志願代碼_____ 校系科（組）、學程名稱：_____				
複查原因（請詳述） 				
複查結果（以下部分報名考生請勿填寫） 				

- 一、本表須由考生本人親自填寫，並以正楷書明錄取情況及複查原因。
- 二、複查以 1 次為限，再次申請不予受理。
- 三、填妥本表連同原成績單傳真至「所報名之各甄審學校教務處」，並以電話聯繫確認收到。各甄審學校聯絡電話及傳真號碼請參閱本簡章「附錄十三」。
- 四、複查期限：107 年 6 月 26 日（星期二）12：00 前，逾期不予受理。

附錄九

107 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 就讀志願序統一分發結果複查申請表

收件編號：_____（考生請勿填寫）

考生姓名				身分證統一編號	
電 話		傳 真		行動電話	
通 訊 地 址					
分發情況： <input type="checkbox"/> 已分發第_____志願，類別代碼_____，志願代碼_____ 校系科（組）、學程名稱：_____ <input type="checkbox"/> 登記志願序均未分發					
分發結果複查原因（請詳述） 					
複查結果（以下部分報名考生請勿填寫） 					
備 註 非因本委員會分發錯誤，不得要求更改。					

說明：

- 一、本表須由考生本人親自填寫，並以正楷書明分發結果及複查原因。
- 二、請將「就讀志願表」正本連同本表，傳真至本委員會後，並以電話聯繫確認收到。未傳真本表或「就讀志願表」者，概不受理。
本委員會傳真號碼：(02) 2773-5633；本委員會電話：(02) 2772-5333 分機 213、214、215。
- 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，再次申請不予受理。
- 四、複查期限：107 年 7 月 5 日（星期四）12：00 前，逾期不予受理。

附錄十

107 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 已報到錄取生放棄錄取聲明書

已向甄審學校完成報到後又要放棄錄取報到之考生，須在107年7月13日（星期五）12：00前，填寫本表後傳真至先前已報到學校，並以電話確認已收到傳真，逾期不予受理。

考 生 姓 名			身分證統一編號	
聯絡方式	通訊處			
	電話		行動電話	
監 護 人 姓 <input type="checkbox"/> 名			聯絡電話（手機）	
<p>本人參加技優甄審入學錄取 貴校_____（請填錄取系科組、學程名稱），已於107年7月____日完成報到程序。現因個人因素，放棄錄取及入學資格。</p> <p>本人已了解放棄錄取及入學資格後，不得再要求恢復原錄取及入學資格。</p> <p style="text-align: right;">考生簽名：</p> <p style="text-align: right;">監護人簽名：</p> <p style="text-align: center;">中 華 民 國 107 年 7 月 日</p>				

註：各甄審學校聯絡電話及傳真號碼請參閱本簡章「附錄十三」。

.....以下內容請考生不要填寫.....

已報到錄取生放棄錄取聲明回覆表

回覆單位		回覆日期	
承辦人		回覆方式	
回覆內容			

附錄十一 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 107 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(以下簡稱本招生)之考生，得依據本辦法之規定提起申訴。
- 三、107 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申訴辦法第四條申訴事項時，應於107年7月9日(星期一)12:00前向申訴會提出書面申訴，逾時不予受理。(申訴表請見本簡章附錄十二考生申訴表)。
 - (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。

附錄十二

107 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 考生申訴表

考生請填寫本表後於107年7月9日（星期一）12：00前直接傳真至本委員會，傳真後請打電話確認本委員會已收到傳真，申訴結果由本委員會以書面方式回覆。

本委員會傳真號碼：（02）2773-5633；本委員會電話：（02）2772-5333分機213、214、215。

收件編號：_____（考生請勿填寫）

考 生 姓 名			身分證統一編號		
聯絡方式	通訊地址				
	電話		行動電話		
申訴主題					
申訴內容 （請以條列方式敘述）					

申訴者簽名：_____

申訴日期：_____

.....以下內容請考生不要填寫.....

考生申訴回覆表

回覆單位		回覆日期	
承辦人		回覆方式	
回覆內容			

附錄十三 甄審學校代碼暨地址、電話、傳真一覽表

代碼	學校名稱	校址	電話	傳真
101	國立臺灣科技大學	(10607)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	(64002)雲林縣斗六市大學路3段123號	05-5372637	05-5372638
103	國立屏東科技大學	(91201)屏東縣內埔鄉老埤村學府路1號	08-7703202	08-7740457
104	國立臺北科技大學	(10608)臺北市大安區忠孝東路3段1號	02-27712171	02-27513892
105	國立高雄第一科技大學	(82445)高雄市燕巢區大學路1號	07-6011000	07-6011013
106	國立高雄應用科技大學	建工校區：(80778)高雄市三民區建工路415號 燕巢校區：(82444)高雄市燕巢區深中路58號	07-3814526 轉 2311-2315 07-3814526 轉 2311-2315	07-3961284 07-3961284
107	國立虎尾科技大學	(63201)雲林縣虎尾鎮文化路64號	05-6315108	05-6310857
108	國立高雄海洋科技大學	楠梓校區：(81157)高雄市楠梓區海專路142號 旗津校區：(80543)高雄市旗津區中洲三路482號	07-3617141 07-3617141	07-3649452 07-3649452
109	國立澎湖科技大學	(88046)澎湖縣馬公市六合路300號	06-9264115	06-9264265
110	國立勤益科技大學	(41170)臺中市太平區坪林里中山路二段57號	04-23924505#2651~2656	04-23922926
111	國立臺北護理健康大學	校本部：(11219)臺北市北投區明德路365號 城區部：(10845)臺北市萬華區內江街89號	02-28227101#2321~2326 02-28227101#2321~2326	02-28229389 02-28229389
112	國立高雄餐旅大學	(81271)高雄市小港區松和路1號	07-8060505#1233	07-8060980
113	國立臺中科技大學	三民校區：(40401)臺中市北區三民路三段129號 民生校區：(40343)臺中市西區三民路一段193號	04-22195114 (日間部招生專線) 04-22195114 (日間部招生專線)	04-22195111 04-22195111
114	國立臺北商業大學	臺北校區：(10051)臺北市中正區濟南路一段321號 桃園校區：(32462)桃園市平鎮區福龍路一段100號	02-23226048~6050、6053 03-4506333	02-23226054 03-4506371
201	朝陽科技大學	(41349)臺中市霧峰區吉峰東路168號	04-23323000	04-23334711
202	南臺科技大學	(71005)臺南市永康區南台街1號	06-2533131	06-2546743
203	崑山科技大學	(71070)臺南市永康區崑大路195號 原址：大灣路949號	06-2727175	06-2050152
204	嘉藥學校財團法人 嘉南藥理大學	(71710)臺南市仁德區二仁路一段60號	06-2664911	06-2660696
205	樹德科技大學	(82445)高雄市燕巢區橫山路59號	07-6158000	07-6158020
206	龍華科技大學	(33306)桃園市龜山區萬壽路一段300號	02-8209-3211#3004~3007	02-8209-5709
207	輔英科技大學	(83102)高雄市大寮區永芳里進學路151號	07-7811151#2140	07-7830546
208	明新科技大學	(30401)新竹縣新豐鄉新興路1號	03-5593142#2215	03-5591304
209	弘光科技大學	(43302)臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號	04-26318652	04-26520314
210	健行科技大學	(32097)桃園市中壢區健行路229號	03-4581196	03-2503900
211	正修科技大學	(83347)高雄市鳥松區澄清路840號	07-7358800#1111	07-7310213
212	萬能科技大學	(32061)桃園市中壢區萬能路1號	03-4628654	03-4531300
213	建國科技大學	(50094)彰化縣彰化市介壽北路一號	04-7111111	04-7117911
214	明志科技大學	(24301)新北市泰山區工專路84號	02-29089899#4202	02-29084511
215	高苑科技大學	(82151)高雄市路竹區中山路1821號	07-6077777#1208-9	07-6077765
216	大仁科技大學	(90741)屏東縣鹽埔鄉維新路20號	08-7624002#1534	08-7626351
217	聖約翰科技大學	(25135)新北市淡水區淡金路四段499號	02-28013131-7001	02-28013620
218	嶺東科技大學	(40852)臺中市南屯區嶺東路1號	04-23892088	04-23845208
219	中國科技大學	台北校區：(11695)臺北市文山區興隆路三段56號 新竹校區：(30301)新竹縣湖口鄉與興村中山路三段530號	02-29313416 03-6991111	02-29312485 03-6991130
220	中臺科技大學	(40601)臺中市北屯區廬子路666號	04-22391647	04-22391697
221	台南應用科技大學	(71002)臺南市永康區中正路529號	06-2535643	06-2541309
222	遠東科技大學	(74448)臺南市新市區中華路49號	06-5979566#7005	06-5977010
223	元培醫事科技大學	(30015)新竹市香山區元培街306號	03-5381183	03-6102214
224	景文科技大學	(23154)新北市新店區安忠路99號	02-82122000	02-82122199
225	中華醫事科技大學	(71703)臺南市仁德區文華一街89號	06-2674567	06-2679309
226	東南科技大學	(22202)新北市深坑區北深路三段152號	02-86625822~4	02-26643648
227	德明財經科技大學	(11451)臺北市內湖區環山路一段56號	02-77290799	02-27991368
228	南開科技大學	(54243)南投縣草屯鎮中正路568號	049-2563489 轉 1326、1329	049-2567424
229	中華科技大學	台北校區：(11581)臺北市南港區研究院路三段245號 新竹校區：(31241)新竹縣橫山鄉橫山村中華街200號	02-27821862 轉 125、126、203 03-5935707 #102、103	02-27827249 03-5936591

代碼	學校名稱	校址	電話	傳真
230	僑光科技大學	(40721)臺中市西屯區僑光路100號	04-27016855	04-24514641
231	育達科技大學	(36143)苗栗縣造橋鄉談文村學府路168號	037-651188#1301	037-652256
232	美和科技大學	(91202)屏東縣內埔鄉美和村屏光路23號	08-7799821 分機1	08-7796078
233	吳鳳科技大學	(62153)嘉義縣民雄鄉建國路二段117號	05-2267125#23135	05-2261213
234	環球科技大學	(64063)雲林縣斗六市嘉東里鎮南路1221號	05-5321318	05-5321319
235	中州科技大學	(51003)彰化縣員林市山腳路3段2巷6號	04-8359000	04-8344542
236	修平科技大學	(41280)臺中市大里區工業路11號	04-24961100	04-24961187
237	長庚學校財團法人 長庚科技大學	林口校區：(33303)桃園市龜山區文化一路261號 嘉義校區：(61363)嘉義縣朴子市嘉朴路西段2號	03-2118999 轉 5533 05-3628800 轉 2363	03-2118305 05-3628232
238	大華科技大學	(30740)新竹縣芎林鄉大華路1號	03-5927700	03-5926006
239	臺北城市科技大學	(11202)臺北市北投區學園路2號	02-28927154	02-28965951
240	醒吾科技大學	(24452)新北市林口區粉寮路一段101號	02-26015310*1203、1202	02-26011532
241	文藻外語大學	(80793)高雄市三民區民族一路900號	07-3426031#2131~2135	07-3425360
242	南榮科技大學	(73746)臺南市鹽水區朝琴路178號	06-6523111	06-6534527
243	華夏科技大學	(23568)新北市中和區工專路111號	02-89415102	02-89415192
244	慈濟學校財團法人 慈濟科技大學	(97005)花蓮縣花蓮市建國路二段880號	03-8572158	03-8465770
245	致理科技大學	(22050)新北市板橋區文化路1段313號	02-22576167 轉 1279	02-22588928
246	宏國德霖科技大學	(23654)新北市土城區青雲路380巷1號	02-22733567 轉 688~695	02-22611492
247	東方設計大學	(82941)高雄市湖內區東方路110號	07-6939512	07-6936946
248	崇右影藝科技大學	(20103)基隆市信義區義七路40號	02-24237785	02-24288225
249	台北海洋科技大學	淡水校本部：(25172)新北市淡水區濱海路三段150號 士林校區（收件地址）：(11174)臺北市士林區延平北路九段212號	02-28059999 02-28109999	02-28102170 02-28102170
403	大漢技術學院	(97145)花蓮縣新城鄉大漢村樹人街1號	03-8210888	03-8261276
410	亞東技術學院	(22061)新北市板橋區四川路二段58號	02-77387708	02-89670149
411	南亞技術學院	(32091)桃園市中壢區中山東路三段414號	03-4361070	03-4658965
414	蘭陽技術學院	(26141)宜蘭縣頭城鎮拔雅里復興路79號	03-9771997	03-9777027
415	黎明技術學院	(24305)新北市泰山區泰林路3段22號	02-22964275	02-22964276
417	經國管理暨健康學院	(20301)基隆市中山區復興路336號	02-24372093	02-24376243
419	大同技術學院	嘉義校區：(60005)嘉義市彌陀路253號 太保校區：(612)嘉義縣太保市學府路一段30號	05-2223124 轉 209、219、239 05-3621100	05-2252393 05-3622992
502	國立臺南護理專科學校	(70043)臺南市中西區民族路二段78號	06-2110900	06-2295755
503	國立臺東專科學校	(95045)臺東縣臺東市正氣北路911號	089-226389 轉 2000	089-232871
702	國立清華大學	校本部：(30013)新竹市東區光復路2段101號 南大校區：(30014)新竹市東區南大路521號	03-5712861 03-5712861	03-5721602 03-5721602
703	國立臺灣大學	(10617)臺北市大安區羅斯福路四段1號	02-33663366	02-23638200
704	國立臺灣師範大學	(10610)臺北市大安區和平東路一段162號	02-77341187	02-23635695
706	國立中興大學	(40227)臺中市南區興大路145號	04-22873181	04-22857329
713	國立彰化師範大學	進德校區：(50007)彰化縣彰化市進德路1號 寶山校區：(50074)彰化縣彰化市師大路2號	04-7232105#5632 04-7232105#5632	04-7211154 04-7211154
722	國立臺東大學	(95092)臺東縣臺東市大學路二段369號	089-517332	089-517336
723	國立宜蘭大學	(26047)宜蘭縣宜蘭市神農路一段1號	03-9357400#7098	03-9365239
724	國立聯合大學	(36063)苗栗縣苗栗市南勢里聯大2號	037-381133	037-381139
729	國立臺中教育大學	(40306)臺中市西區民生路140號	04-22183199	04-22183130
732	國立金門大學	(89250)金門縣金寧鄉大學路1號	082-312346	082-313313
738	國立屏東大學	(90003)屏東縣屏東市民生路4-18號	08-7663800#11301	08-7229527
801	東海大學	(40704)臺中市西屯區臺灣大道四段1727號	04-23598900	04-23596334
806	中國文化大學	(11114)臺北市士林區華岡路55號	02-28610511 #11304	02-33229682
807	逢甲大學	(40724)臺中市西屯區文華路100號	04-24517250	04-24512908
811	中華大學	(30012)新竹市東區五福路二段707號	03-5374281	03-5373771
812	大葉大學	(51591)彰化縣大村鄉學府路168號	04-8511888	04-8511666
813	華梵大學	(22301)新北市石碇區華梵路1號	02-26632102	02-26633763

代碼	學校名稱	校址	電話	傳真
814	義守大學	校本部：(84001)高雄市大樹區學城路一段1號 醫學院校區：(82445)高雄市燕巢區義大路8號	07-6577711 07-6151100	07-6577477 07-6155150
817	實踐大學	臺北校區：(10462)臺北市中山區大直街70號 高雄校區：(84550)高雄市内門區內南里大學路200號	02-25381111 07-6678888	02-25339416 07-6679999
819	南華大學	(62249)嘉義縣大林鎮南華路一段55號	05-2720188	05-2427148
820	真理大學	(25103)新北市淡水區真理街32號	02-26212121	02-86318024
825	長榮大學	(71101)臺南市歸仁區長大路1號	06-2785123 轉 1809	06-2785602
827	玄奘大學	(300)新竹市香山區玄奘路48號	03-5391216	03-5391288
828	亞洲大學	(41354)臺中市霧峰區柳豐路500號	04-23323456#3134	04-23321059
829	開南大學	(33857)桃園市蘆竹區開南路一號	03-3412500#7898	03-2705720
830	佛光大學	(26247)宜蘭縣礁溪鄉林美村林尾路160號	03-9871000	03-9874800
831	明道學校財團法人 明道大學	(52345)彰化縣埤頭鄉文化路369號	04-8876660#1113	04-8783783
832	康寧學校財團法人康寧 大學(含康寧醫護暨管理 專科學校)	台北校區：(11485)臺北市內湖區康寧路3段75巷137號 台南校區：(70970)臺南市安南區安中路5段188號	02-26321181 06-2552500	02-26341921 06-2553086
833	台灣首府大學	(72153)臺南市麻豆區南勢里168號	06-5718877	06-5712587

附錄十四 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		機械群(續)		動力機械群(續)		電機與電子群(續)	
101 102 103 104 105 106 107	【普通型高中】	143	焊接科	188	引擎修護科	225	控制
	機械科	144	冷作科	189	機車修護科	226	電機與電子群其他學程
	鑄造科	145	自行車技術科	190	板金科		
	板金科	146	模具基礎技術科	191	動力機械群其他科別		
	模具科	147	模具技術科				
	機電科	148	電腦繪圖科				
	製圖科	149	機械加工科				
	生物產業機電科	150	鑄造工科			230	水電技術科
		151	機械板金科	電機與電子群		231	視聽電子修護科
		152	機械群其他科別			232	電機修護科
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	【技術型高中】	動力機械群		193	【普通型高中】	233	家電技術科
	機械科			194	資訊科	234	微電腦修護科
	模具科			195	電子科	235	冷凍空調修護科
	製圖科			196	電機科	236	檢測器修護科
	鑄造科	155	【普通型高中】		198	237	事務機械修護科
	板金科	156	汽車科		199	238	儀表修護科
	配管科		軌道車輛科		200	239	視聽電子科
	機械木模科	158	【技術型高中】		201	240	電機與電子群其他科別
	機電科	159	汽車科		202		
	生物產業機電科	160	重機科		203		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138	機工科	161	農業機械科	204	資訊科	化工群	
	電腦繪圖科	162	飛機修護科	205	控制科		【普通型高中】
	電腦機械製圖科	163	汽車修護科	206	冷凍空調科	243	化工科
	機械群其他科別	164	動力機械科	207	航空電子科	244	紡織科
		165	軌道車輛科	208	電子通信科		
	【綜合型高中】		動力機械群其他科別	209	電機空調科		【技術型高中】
	機械技術	167	【綜合型高中】	210	電機與電子群其他科別	248	化工科
	製圖技術	168	汽車技術	211	【綜合型高中】	249	染整科
	機械製圖	169	汽車修護	212	電子技術	250	紡織科
	農業機械技術	170	航空技術	213	資訊技術	251	環境檢驗科
142	電腦輔助機械	171	工程機械技術	214	電機技術	252	化工群其他科別
	機械工程	172	汽機車技術	215	機電技術		
	機械木模技術	173	動力機械	216	冷凍空調		【綜合型高中】
	鑄造技術	174	動力機械技術	217	電器冷凍	256	化工技術
	製圖	175	飛機修護	218	航空電子技術	257	環境檢驗技術
	電腦製圖	176	工程機械	219	電腦應用	258	衛生化工
	電腦繪圖		動力機械群其他學程	220	電腦通訊	259	化工
	機械			221	資訊電子	260	化工群其他學程
	生物產業機電		【實用技能學程】	222	資訊科技		
	機械群其他學程	183	汽車修護科	223	機電整合		
		184	汽車板金科	224	電機電子技術		【實用技能學程】
		185	機械板金科		資訊	265	塗裝技術科
	【實用技能學程】	186	汽車電機科		電子	266	化工技術科
	機械修護科	187	塗裝技術科		電機	267	染整技術科
						268	化工群其他科別

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)別。

代碼	科別	代碼	科別	代碼	科別	代碼	科別
土木與建築群		設計群(續)		商業與管理群(續)		食品群	
270	【普通型高中】 建築科	322	【綜合型高中】 多媒體製作	370	【技術型高中】 文書事務科	420	【普通型高中】 食品加工科
		323	美工電腦設計	371	商業經營科	421	食品科
	【技術型高中】	324	美工技術	372	國際貿易科	422	水產食品科
273	土木科	325	商業設計	373	會計事務科		
274	建築科	326	室內裝潢	374	資料處理科		【技術型高中】
275	消防工程科	327	家具技術	375	不動產事務科	425	食品加工科
276	空間測繪科	328	設計科技	376	航運管理科	426	食品科
277	土木與建築群其他科別	329	美術設計	377	流通管理科	427	水產食品科
	【綜合型高中】	330	多媒體設計	378	水產經營科	428	烘焙科
280	建築技術	331	圖文傳播	379	農產行銷科	429	食品群其他科別
281	營建技術	332	視覺傳達	380	電子商務科		
282	土木測量	333	流行造型設計	381	商管群其他科別		【綜合型高中】
283	建築製圖	334	廣告設計			432	食品烘焙
284	空間設計	335	室內設計		【綜合型高中】	433	食品技術
285	土木建築技術	336	美工	384	資訊應用	434	食品加工
286	土木與建築群其他學程	337	室內空間設計	385	商業服務	435	食品群其他學程
		338	造型設計	386	流通服務		
		339	工藝設計	387	物流服務		【實用技能學程】
	【實用技能學程】	340	美工設計	388	商業事務		
290	裝潢技術科	341	設計群其他學程	389	商業應用	480	畜產加工科
291	營造技術科			390	商業	481	食品經營科
292	電腦繪圖科			391	電腦平面動畫	482	烘焙食品科
293	土木與建築群其他科別			392	流通管理	483	肉品加工科
			【實用技能學程】	393	電子商務	484	水產食品加工科
		346	陶瓷技術科	394	會計事務	485	食品群其他科別
		347	製鞋技術科	395	國際貿易		
		348	皮革製品科	396	商業經營		【家政群】
		349	製鏡技術科	397	資料處理		
		350	印刷製版科	398	文書事務	488	【普通型高中】 家政科
		351	金屬工藝科	399	商經實務	489	服裝科
		352	竹木工藝科	400	資訊處理	490	幼兒保育科
		353	木雕技術科	401	商管群其他學程	491	美容科
		354	金石飾品加工科			492	照顧服務科
		355	裝裱技術科			493	時尚造型科
		356	服裝製作科				
	【技術型高中】	357	流行飾品製作科		【實用技能學程】		【技術型高中】
306	金屬工藝科	358	裝潢技術科	410	廣告技術科	496	家政科
307	室內空間設計科	359	設計群其他科別	411	商業事務科	497	服裝科
308	美工科			412	商用資訊科	498	美容科
309	家具木工科			413	會計實務科	499	幼兒保育科
310	圖文傳播科		商業與管理群	414	文書處理科	500	時尚模特兒科
311	陶瓷工程科		【普通型高中】	415	銷售事務科	501	照顧服務科
312	家具設計科	362	商業經營科	416	多媒體技術科	502	流行服飾科
313	廣告設計科	363	國際貿易科	417	商管群其他科別	503	時尚造型科
314	室內設計科	364	會計事務科			504	家政群其他科別
315	美術工藝科	365	資料處理科				【綜合型高中】
316	多媒體設計科	366	電子商務科			507	服裝設計
317	多媒體應用科					508	美容技術
318	設計群其他科別						

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)別。

代碼	科別	代碼	科別	代碼	科別	代碼	科別
家政群(續)		農業群(續)		餐旅群(續)		藝術群(續)	
509	時尚設計	563	寵物經營科	615	餐旅群其他科別	667	時尚工藝科
510	美容	564	畜產加工科	【綜合型高中】		668	多媒體動畫科
511	服裝	565	茶葉技術科	618	餐飲技術	669	歌仔戲科
512	家政	567	造園技術科	619	餐飲製作	670	國劇科
513	幼兒保育	568	休閒農業科	620	運動與休閒	671	綜藝科
514	幼老福利	569	農業群其他科別	621	休閒事務	672	劇場藝術科
515	美容美髮			622	觀光事務	673	客家戲科
516	服裝製作			623	觀光事業	674	戲曲音樂科
517	家政群其他學程	海事群		624	觀光餐飲	675	京劇科
【實用技能學程】			【技術型高中】	625	觀光餐旅	676	傳統音樂科
520	西服科			572	航海科	626	觀光
521	女裝科	573	輪機科	627	餐飲觀光	678	藝術群其他科別
522	美髮技術科	574	海事群其他科別	628	運動休閒	【綜合型高中】	
523	美顏技術科	【綜合型高中】		629	運動與休閒管理	681	原住民藝能
524	飾品製作科	577	漁業	630	運動休閒與管理	外語群	
525	花藝技術科	578	海事群其他學程	631	觀光休閒		【普通型高中】
526	家政群其他科別	【實用技能學程】		632	餐飲服務		
		581	海事資訊處理科	633	餐飲管理	685	應用外語科(日文組)
		582	船舶電機技術科	634	觀光服務	【技術型高中】	
		583	船舶機電科	635	餐飲經營	688	應用外語科(英文組)
		584	動力小艇技術科	636	食品烘焙	689	應用外語科(日文組)
		585	港埠事務科	637	餐旅群其他學程	690	外語群其他科別
		586	海事群其他科別	【實用技能學程】		【綜合型高中】	
農業群		水產群		640	烘焙食品科	693	應用日語
533	農場經營科		【技術型高中】	641	餐飲技術科	694	應用德語
534	園藝科			589	漁業科	642	中餐廚師科
【技術型高中】		590	水產養殖科	643	西餐廚師科	696	應用外語
537	農場經營科	591	水產群其他科別	644	旅遊事務科	697	應用英文
538	畜產保健科	【綜合型高中】		645	飲料調整科	698	應用日文
539	森林科	594	水產養殖技術	646	烹調技術科	699	應用英語
540	園藝科	595	水產養殖	647	海洋觀光事業科	700	應用外語(英語)
541	造園科	596	水產群其他學程	648	觀光事務科	701	應用外語英文組
542	野生動物保育科	【實用技能學程】		649	餐旅群其他科別	702	應用外語日文組
543	農業群其他科別	599	水產養殖技術科	藝術群		703	應用外語(英文)
【綜合型高中】		600	漁具製作科		【普通型高中】	704	外語群其他學程
546	造園技術	601	水產群其他科別			652	電影電視科
547	園藝技術	餐旅群		653	表演藝術科		【技術型高中】
548	農園技術		【普通型高中】	654	多媒體動畫科		
549	畜產技術			604	觀光事業科	【技術型高中】	
550	精製農業	605	餐飲管理科	657	音樂科	708	銀髮族活動管理
551	畜產保健	606	餐飲服務科	658	西樂科	709	學術群其他學程
552	園藝與休閒	607	餐旅管理科	659	國樂科	【普通型高中】	
553	綜合農業	【技術型高中】		660	舞蹈科	711	普通科
554	休閒農業管理	610	觀光事業科	661	美術科	712	學術群其他科班
555	農業群其他學程	611	餐飲管理科	662	影劇科	【其他】	
【實用技能學程】		612	餐飲服務科	663	電影電視科	999	其他
560	農業技術科	613	餐旅管理科	664	表演藝術科		
561	園藝技術科	614	休閒管理科	665	戲劇科		
562	花藝技術科						

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)別。

附錄十五 報名考生畢（肄）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		155	私立育達家商	217	私立崇義高中	303	國立桃園高中
100	國立師大附中	157	私立東方工商	218	私立淡江高中	304	國立陽明高中
101	市立大同高中	158	私立惇敘工商	219	私立聖心女中	305	國立楊梅高中
102	市立大直高中	159	私立喬治工商	220	私立醒吾高中	306	國立中壢家商
103	市立大理高中	160	私立華岡藝校	221	財團法人辭修高中	307	國立中壢高商
104	市立中山女中	161	私立開南商工	222	私立中華商海	308	國立北科大附屬桃園農工
105	市立中正高中	162	私立稻江高商	223	私立南強工商	309	國立龍潭高中
106	市立內湖高中	163	私立稻江護家	224	私立能仁家商	310	市立平鎮高中
107	市立北一女中	164	市立中崙高中	225	私立清傳高商	311	市立永豐高中
108	市立永春高中	165	市立育成高中	226	私立莊敬工家	312	市立南崁高中
109	市立成功中學	166	市立南湖高中	227	私立復興商工	313	私立大華高中
110	市立成淵高中	167	私立復興實驗高中	228	私立智光商工	314	私立六和高中
111	市立百齡高中	168	國立政大附中	229	私立開明工商	315	私立光啟高中
112	市立西松高中	170	私立志仁中學進修學校	230	私立穀保家商	316	桃園市治平高中
113	市立和平高中	171	私立南華高中進修學校	231	私立樹人家商	317	私立漢英高中
114	市立明倫高中	172	臺北市私立奎山實驗高中	232	私立豫章工商	318	桃園市振聲高中
115	市立松山高中	新北市		235	私立光華高商進修學校	319	桃園市啟英高中
116	市立南港高中	180	市立新北高中	236	私立康橋高中	320	桃園市復旦高中
117	市立建國中學	181	市立中和高中	237	市立丹鳳高中	321	桃園市新興高中
118	市立復興高中	182	市立林口高中	238	市立竹圍高中	322	桃園市大興高中
119	市立景美女中	183	市立板橋高中	239	私立時雨高中	323	私立方曙商工
120	市立華江高中	184	市立泰山高中	240	市立光復高中	324	私立永平工商
121	市立陽明高中	185	國立華僑高級中等學校	241	新北市私立裕德高中	325	私立成功工商
122	市立萬芳高中	186	市立新店高中	242	市立北大高中	326	私立至善高中
123	市立麗山高中	187	市立新莊高中	基隆市		327	桃園市育達高中
124	市立士林高商	188	市立三重商工	250	國立基隆女中	328	桃園市清華高中
125	市立大安高工	189	市立新北高工	251	國立基隆高中	329	市立大溪高中
126	市立內湖高工	190	市立淡水商工	252	國立基隆海事	332	市立壽山高中
127	市立木柵高工	191	市立瑞芳高工	253	國立基隆商工	333	市立觀音高中
128	市立松山工農	192	市立三民高中	254	市立中山高中	334	市立大園國際高中
129	市立松山家商	193	市立三重高中	255	市立安樂高中	新竹市	
130	市立南港高工	194	市立永平高中	256	市立暖暖高中	350	國立科學工業園區實驗高中
131	私立大同高中	195	市立石碇高中	257	私立二信高中	351	國立新竹女中
132	私立大誠高中	196	市立安康高中	258	輔大聖心高中	352	國立新竹高中
133	私立中興中學	197	市立秀峰高中	259	私立光隆家商	353	國立新竹高工
134	私立文德女中	198	市立明德高中	260	私立培德工家	354	國立新竹高商
135	私立方濟中學	199	市立金山高中	261	市立八斗高中	355	市立成德高中
136	私立立人高中	200	市立海山高中	宜蘭縣		356	市立香山高中
137	私立再興中學	201	市立清水高中	270	國立宜蘭高中	357	私立光復高中
138	私立延平中學	202	市立樹林高中	271	國立羅東高中	358	私立磐石高中
139	私立東山高中	203	市立錦和高中	272	國立蘭陽女中	359	私立曙光女中
140	私立金甌女中	204	市立雙溪高中	273	國立宜蘭高商	360	私立世界高中
141	私立泰北高中	205	市立鶯歌工商	274	國立頭城家商	361	市立建功高中
142	臺北市私立協和祐德高級中學	206	財團法人中華高中	275	國立羅東高工	新竹縣	
143	私立強恕中學	207	私立及人高中	276	國立羅東高商	380	國立竹北高中
144	私立景文高中	208	私立光仁高中	277	國立蘇澳海事	381	國立竹東高中
145	私立華興中學	209	私立竹林高中	278	縣立南澳高中	382	國立關西高中
146	私立開平餐飲	210	私立東海高中	279	私立中道高中	383	縣立湖口高中
147	私立達人女中	211	私立金陵女中	280	私立慧燈高中	384	私立忠信高中
148	私立滬江高中	212	財團法人南山高中	283	縣立慈心華德福實中	385	私立義民高中
149	私立衛理女中	213	財團法人恆毅高中	桃園市		386	私立內思高工
150	私立靜修女中	214	私立徐匯高中	300	國立中央大學附屬中壢高中	387	私立仰德高中
151	私立薇閣高中	215	私立格致高中	301	國立內壢高中	388	私立東泰高中
152	私立十信高中	216	財團法人崇光女中	302	國立武陵高中	389	誠正中學

代碼	校 名	代碼	校 名	代碼	校 名	代碼	校 名
390	縣立六家高中	476	私立玉山高中	553	私立弘明實驗高中	646	臺南市光華高中
	苗栗縣	477	私立明台高中	554	私立普台高中	647	私立長榮女中
400	國立竹南高中	478	私立明道高中		雲林縣	648	私立長榮高中
401	國立卓蘭高中	479	私立青年高中	560	國立斗六高中	649	財團法人慈濟高中
402	國立苗栗高中	480	私立致用高中	561	國立北港高中	650	私立崑山高中
403	國立苑裡高中	481	私立華盛頓高中	562	國立虎尾高中	651	財團法人聖功女中
404	國立大湖農工	482	私立慈明高中	563	國立土庫商工	652	私立德光高中
405	國立苗栗高商	483	私立僑泰高中	564	國立斗六家商	653	私立瀛海高中
406	國立苗栗農工	484	私立嘉陽高中	565	國立北港農工	654	私立六信高中
407	縣立苑裡高中	485	市立大里高中	566	國立西螺農工	655	私立亞洲餐旅
408	縣立興華高中	486	財團法人常春藤高中	567	國立虎尾農工	656	私立南英商工
409	私立大成高中	487	國立臺中啟明學校 附設高商進修學校	568	縣立斗南高中	657	私立慈幼工商
410	私立君毅高中	488	國立中科實驗 中學	569	縣立麥寮高中	658	市立南寧高中
411	私立建臺高中	489	私立葳格高中	570	私立文生高中	659	市立土城高中
412	私立中興商工	490	私立磊川華德福實 驗教育學校	571	私立正心高中	660	國立成大附工進修學校
413	私立育民工家		彰化縣	572	私立永年高中	670	國立北門高中
414	私立賢德工商	500	國立員林高中	573	私立巨人高中	671	國立後壁高中
415	私立龍德家商	501	國立鹿港高中	574	雲林縣維多利亞實 驗高中	672	國立善化高中
416	私立全人實驗高中	502	國立溪湖高中	575	私立揚子高中	673	國立新化高中
417	縣立三義高中	503	國立彰化女中	576	財團法人義峰高中	674	國立新營高中
418	縣立大同高中	504	國立彰化高中	577	私立大成商工	675	國立新豐高中
	臺中市	505	國立二林工商	578	私立大德工商	676	國立北門農工
430	市立文華高中	506	國立北斗家商	580	私立福智高中	677	國立臺南高工
431	市立臺中一中	507	國立永靖高工	581	縣立古坑華德福實 驗高中	678	國立臺南大學附中
432	市立臺中二中	508	國立秀水高工		嘉義市	679	國立玉井工商
433	市立臺中女中	509	國立員林家商	590	國立嘉義女中	680	國立白河商工
434	市立臺中家商	510	國立員林農工	591	國立嘉義高中	681	國立曾文家商
435	市立臺中高工	511	國立員林崇實高工	592	國立華南高商	682	國立曾文農工
436	國立興大附農	512	國立彰師附工	593	國立嘉義家職	683	國立新化高工
437	市立西苑高中	513	國立彰化高商	594	國立嘉義高工	684	國立新營高工
438	市立忠明高中	514	私立文興高中	595	國立嘉義高商	685	市立大灣高中
439	市立惠文高中	515	財團法人正德高中	596	私立仁義高中	686	私立明達高中
440	私立宜寧高中	516	縣立彰化藝術高中	597	私立宏仁女中	687	私立南光高中
441	私立明德高中	517	私立精誠高中	598	私立嘉華高中	688	私立港明高中
442	私立新民高中	518	私立達德商工	599	私立輔仁高中	690	私立新榮高中
443	私立衛道高中	519	私立大慶商工	600	私立興華高中	691	私立鳳和高中
444	私立曉明女中	520	縣立二林高中	602	私立立仁高中	692	私立黎明高中
445	私立嶺東高中	521	縣立田中高中	603	私立東吳工家	693	臺南市興國高中
446	私立東大附中	522	縣立成功高中		嘉義縣	695	私立育德工家
447	財團法人光華高工	523	縣立和美高中	620	國立東石高中	697	私立陽明工商
449	市立東山高中	525	國立二林工商進校分校	621	國立民雄農工	698	市立永仁高中
460	市立大甲高中		南投縣	622	私立同濟高中	699	國立南科國際實驗高中
461	國立興大附中	540	國立中興高中	623	私立協同高中		高雄市
462	市立清水高中	541	國立竹山高中	624	縣立永慶高中	710	國立高師大附中
463	市立豐原高中	542	國立南投高中	625	私立協志工商	711	市立三民高中
464	市立大甲高工	543	國立暨大附中	626	私立弘德工商	712	市立小港高中
465	市立沙鹿高工	544	國立仁愛高農	627	私立萬能工商	713	市立中山高中
466	市立東勢高工	545	國立水里商工	628	縣立竹崎高中	714	市立中正高中
467	市立豐原高商	546	國立南投高商	629	國立新港藝術高中	715	市立左營高中
468	市立霧峰農工	547	國立埔里高工		臺南市	716	市立前鎮高中
469	市立中港高中	548	國立草屯商工	640	國立臺南一中	717	市立高雄女中
470	市立后綜高中	549	私立同德家商	641	國立臺南二中	718	市立高雄中學
471	市立長億高中	550	私立三育高中	642	國立臺南女中	719	市立新莊高中
472	市立新社高中	551	縣立旭光高中	643	國立家齊高中	720	市立瑞祥高中
473	私立大明高中	552	私立五育高中	644	國立臺南海事	721	市立鼓山高中
474	私立弘文高中			645	國立臺南高商	722	市立三民家商
475	私立立人高中					723	市立中正高工

代碼	校 名	代碼	校 名	代碼	校 名	代碼	校 名
724	市立海青工商	806	縣立大同高中	907	取得丙級技術士證後相關工作經驗五年以上者	979	國立臺東大學附屬特殊教育學校
725	市立高雄高工	807	縣立來義高中	908	取得乙級技術士證後相關工作經驗二年以上者	980	中正預校
726	市立高雄高商	808	縣立枋寮高中		高職肄業修滿規定年限	990	大陸東莞台商子弟學校
727	私立大榮高中	809	國立屏北高中	909	最後一年上學期，離校(休學)一年以上者	991	厚德補校
728	私立立志高中		臺東縣		高職修滿規定年限，因故未畢業，持有修業證明書或成績單者	992	勵德補校
729	私立明誠高中	820	國立臺東女中	910	高職肄業僅未修習規定修業年限最後一年，離校(休學)二年以上者	999	其他
730	國立中山大學附屬國光高中	821	國立臺東高中	911	取得甲級技術士證者		
731	私立復華高中	822	國立臺東大學附屬體育高中	912	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者		
732	天主教道明中學	823	國立臺東高商	913	年滿 22 歲累計修滿大學程度學分達 40 學分以上者		
733	私立三信家商	824	國立臺東專科學校附設高職部	914	年滿 18 歲累計修習高中以上職業繼續教育學分達 150 學分以上者		
734	私立中華藝校	825	國立成功商水	915	空大選修生修滿 40 學分以上(不含推廣教育課程)且成績及格具有學分證明書		
736	私立高鳳工家	826	國立關山工商	916	其他		
737	私立國際商工	827	縣立蘭嶼高中	950	陸軍專科學校		
738	私立樹德家商	828	私立育仁高中	951	臺北市立啟明學校		
739	市立新興高中	829	私立公東高工	952	臺北市立啟智學校		
740	市立楠梓高中	830	臺東縣均一高中	953	臺北市立啟聰學校		
750	國立岡山高中		花蓮縣	954	市立新北特殊教育學校		
751	國立旗美高中	840	國立玉里高中	955	國立基隆特殊教育學校		
752	國立鳳山高中	841	國立花蓮女中	956	國立宜蘭特殊教育學校		
753	國立鳳新高中	842	國立花蓮高中	957	國立桃園啟智學校		
754	國立岡山農工	843	國立光復商工	958	國立苗栗特殊教育學校		
755	國立旗山農工	844	國立花蓮高工	959	國立臺中特殊教育學校		
756	國立鳳山商工	845	國立花蓮高商	960	國立臺中啟明學校		
757	市立仁武高中	846	國立花蓮高農	961	國立臺中啟聰學校		
758	市立六龜高中	847	私立四維高中	962	臺中市私立惠明盲校		
759	市立文山高中	848	私立海星高中	963	國立南投特殊教育學校		
760	市立林園高中	849	財團法人慈濟大學附中	964	國立和美實驗學校		
761	市立路竹高中	850	花蓮縣上騰工商	965	國立彰化特殊教育學校		
762	市立福誠高中	852	花蓮縣立體育高中	966	國立雲林特殊教育學校		
763	私立正義高中	853	縣立南平中學	967	國立嘉義啟智學校		
764	財團法人普門中學	854	私立正德高中進修學校	968	國立臺南啟智學校		
765	財團法人新光高中		澎湖縣	969	國立臺南大學附屬啟聰學校		
766	私立中山工商	870	國立馬公高中	970	市立成功啟智學校		
767	私立高英工商	871	國立澎湖海事水產	971	市立高雄啟智學校		
769	私立高苑工商		金馬地區	972	市立楠梓特殊學校		
771	私立華德工家	880	國立金門高中	973	國立花蓮特殊教育學校		
772	私立旗美商工	881	國立馬祖高中	974	國立臺灣戲曲學院		
773	明陽中學	882	國立金門農工	975	市立文山特殊教育學校		
774	私立義大國際高中		同等學力(含肄業生)	976	市立仁武特殊教育學校		
775	國立高餐大附屬餐旅中學	900	高中學力鑑定及格	977	國立新竹特殊教育學校		
	屏東縣	901	高職學力鑑定及格	978	國立屏東特殊教育學校		
790	國立屏東女中		高級職業補校(含空中補校)、實用技能學程(原延教班)結業者				
791	國立屏東高中	902	高級中學附設之職業補校(含空中補校)、實用技能學程(原延教班)結業者				
792	國立潮州高中		五專肄業修滿三下課程，離校或休學一年以上者				
793	國立內埔農工	903	五專四、五年級肄業者				
794	國立佳冬高農		持有高等考試、普通考試或相當高普考之乙、丙等特種考試及格證明書者				
795	國立東港海事	904					
796	國立屏東高工	905					
797	國立恆春工商	906					
798	私立美和高中						
799	私立陸興高中						
801	私立日新工商						
802	私立民生家商						
803	縣立東港高中						
804	財團法人屏榮高中						
805	私立華洲工家						

附錄十六 臺灣地區郵遞區號一覽表

臺北市		新竹市	300	和平區	424	朴子	613	山上區	743	萬丹	913
中正區	100	新竹縣		新社區	426	東石	614	新市區	744	潮州	920
大同區	103	竹北	302	潭子區	427	六腳	615	安定區	745	泰武	921
中山區	104	湖口	303	大雅區	428	新港	616	高雄市		來義	922
松山區	105	新豐	304	神岡區	429	民雄	621	新興區	800	萬巒	923
大安區	106	新埔	305	大肚區	432	大林	622	前金區	801	崁頂	924
萬華區	108	關西	306	沙鹿區	433	溪口	623	苓雅區	802	新埤	925
信義區	110	芎林	307	龍井區	434	義竹	624	鹽埕區	803	南州	926
士林區	111	寶山	308	梧棲區	435	布袋	625	鼓山區	804	林邊	927
北投區	112	竹東	310	清水區	436	雲林縣		旗津區	805	東港	928
內湖區	114	五峰	311	大甲區	437	斗南	630	前鎮區	806	琉球	929
南港區	115	橫山	312	外埔區	438	大埤	631	三民區	807	佳冬	931
文山區	116	尖石	313	大安區	439	虎尾	632	楠梓區	811	新園	932
基隆市		北埔	314	彰化縣		土庫	633	小港區	812	枋寮	940
仁愛區	200	峨眉	315	彰化	500	褒忠	634	左營區	813	枋山	941
信義區	201	桃園市		芬園	502	東勢	635	仁武區	814	春日	942
中正區	202	中壢區	320	花壇	503	臺西	636	大社區	815	獅子	943
中山區	203	平鎮區	324	秀水	504	崙背	637	岡山區	820	車城	944
安樂區	204	龍潭區	325	鹿港	505	麥寮	638	路竹區	821	牡丹	945
暖暖區	205	楊梅區	326	福興	506	斗六	640	阿蓮區	822	恆春	946
七堵區	206	新屋區	327	線西	507	林內	643	田寮區	823	滿州	947
新北市		觀音區	328	和美	508	古坑	646	燕巢區	824	臺東縣	
萬里區	207	桃園區	330	伸港	509	荊桐	647	橋頭區	825	臺東	950
金山區	208	龜山區	333	員林	510	西螺	648	梓官區	826	綠島	951
板橋區	220	八德區	334	社頭	511	二崙	649	彌陀區	827	蘭嶼	952
汐止區	221	大溪區	335	永靖	512	北港	651	永安區	828	延平	953
深坑區	222	復興區	336	埔心	513	水林	652	湖內區	829	卑南	954
石碇區	223	大園區	337	溪湖	514	口湖	653	鳳山區	830	鹿野	955
瑞芳區	224	蘆竹區	338	大村	515	四湖	654	大寮區	831	關山	956
平溪區	226	苗栗縣		埔鹽	516	元長	655	林園區	832	海端	957
雙溪區	227	竹南	350	田中	520	臺南市		烏松區	833	池上	958
貢寮區	228	頭份	351	北斗	521	中西區	700	大樹區	840	東河	959
新店區	231	三灣	352	田尾	522	東區	701	旗山區	842	成功	961
坪林區	232	南庄	353	埤頭	523	南區	702	美濃區	843	長濱	962
烏來區	233	獅潭	354	溪州	524	北區	704	六龜區	844	太麻里	963
永和區	234	後龍	356	竹塘	525	安平區	708	內門區	845	金峰	964
中和區	235	通霄	357	二林	526	安南區	709	杉林區	846	大武	965
土城區	236	苑裡	358	大城	527	永康區	710	甲仙區	847	達仁	966
三峽區	237	苗栗	360	芳苑	528	歸仁區	711	桃源區	848	花蓮縣	
樹林區	238	造橋	361	二水	530	新化區	712	那瑪夏區	849	花蓮	970
鶯歌區	239	頭屋	362	南投縣		左鎮區	713	茂林區	851	新城	971
三重區	241	公館	363	南投	540	玉井區	714	茄荳區	852	秀林	972
新莊區	242	大湖	364	中寮	541	楠西區	715	南海諸島		吉安	973
泰山區	243	泰安	365	草屯	542	南化區	716	東沙	817	壽豐	974
林口區	244	銅鑼	366	國姓	544	仁德區	717	南沙	819	鳳林	975
蘆洲區	247	三義	367	埔里	545	關廟區	718	澎湖縣		光復	976
五股區	248	西湖	368	仁愛	546	龍崎區	719	馬公	880	豐濱	977
八里區	249	卓蘭	369	名間	551	官田區	720	西嶼	881	瑞穗	978
淡水區	251	臺中市		集集	552	麻豆區	721	望安	882	萬榮	979
三芝區	252	中區	400	水里	553	佳里區	722	七美	883	玉里	981
石門區	253	東區	401	魚池	555	西港區	723	白沙	884	卓溪	982
宜蘭縣		南區	402	信義	556	七股區	724	湖西	885	富里	983
宜蘭	260	西區	403	竹山	557	將軍區	725	屏東縣		金門縣	
頭城	261	北區	404	鹿谷	558	學甲區	726	屏東	900	金沙	890
礁溪	262	北屯區	406	嘉義市	600	北門區	727	三地門	901	金湖	891
壯圍	263	西屯區	407	嘉義縣		新營區	730	霧臺	902	金寧	892
員山	264	南屯區	408	番路	602	後壁區	731	瑪家	903	金城	893
羅東	265	太平區	411	梅山	603	白河區	732	九如	904	烈嶼	894
三星	266	大里區	412	竹崎	604	東山區	733	里港	905	烏坵	896
大同	267	霧峰區	413	阿里山	605	六甲區	734	高樹	906	連江縣	
五結	268	烏日區	414	中埔	606	下營區	735	鹽埔	907	南竿	209
冬山	269	豐原區	420	大埔	607	柳營區	736	長治	908	北竿	210
蘇澳	270	后里區	421	水上	608	鹽水區	737	麟洛	909	莒光	211
南澳	272	石岡區	422	鹿草	611	善化區	741	竹田	911	東引	212
釣魚台列嶼	290	東勢區	423	太保	612	大內區	742	內埔	912		

註：3+2 郵遞區號請至中華郵政全球資訊網【<https://www.post.gov.tw>】查詢。