|  |
| --- |
| 招生管道:四技申請入學 |
| Q1:四技申請入學的報名資格為何？非應屆畢業生也可以報名嗎？  A1:「科技校院日間部四年制申請入學聯合招生」為高中生升學四技日間部之主要招生管道，招收對象除了高中生(亦即普通科學生)之外，也包括綜合高中生以及就讀藝術群專業群科之學生，符合報名資格且已參加大學入學考試中心辦理之113學年度學科能力測驗者，無論應屆或非應屆畢業均可報名參加本入學管道。 |
| Q1-1:技高生也可以報名嗎？  A1-1:如果你是專業群科的學生，除非是就讀藝術群所屬科別(例如電影電視科、表演藝術科、多媒體動畫科、時尚工藝科、美術科、舞蹈科、音樂科、國樂科、西樂科、戲劇科、影劇科、劇場藝術科等)，否則即使已參加學科能力測驗，仍不符合四技日間部申請入學聯合招生之報名資格。因此藝術群以外之各專業群科學生欲升學四技日間部，仍建議先報考四技二專統一入學測驗，再報名四技二專甄選入學或四技二專日間部聯合登記分發等採計統測成績之入學管道。 |
| Q1-2:綜合高中生也可以報名嗎？  A1-2:如果你是修習綜合高中學程的學生，並且已參加大學入學考試中心113學年度學科能力測驗，則無論修習的是學術學程或專專門學程、已修畢之學分數多寡、應屆畢業或非應屆畢業，均符合四技日間部申請入學聯合招生報名資格。 |
| Q2:高中生升學科技校院會不會有適應不良或者專業科目銜接困難的問題？  A2:雖然四技課程著重實習、實作演練及專題製作，對於未曾接觸專業科目的高中生而言起步較晚，但歷年來仍有為數不少之高中生入學科技校院後表現優異，無論在考取證照或實作成果都取得傑出的成績。多數科技校院皆有針對高中畢業之新生開設 基礎專業科目先修課程或者成立高中生專班，藉此加強專業科目之銜接，因此仍歡迎高中畢業的同學們加入科技校院的行列，學習專業技能，取得進入職場的實務能力及競爭力。 |
| Q3:可以同時報名大學個人申請入學和四技申請入學嗎？  A3:考生可同時報名大學個人申請入學及四技申請入學，惟二者皆有獲得錄取資格時，僅能擇一報到，若考生要辦理四技申請入學招生錄取報到，則必須向大學個人申請入學就讀志願序統一分發錄取之大學辦理聲明放棄錄取資格，才可向四技申請入學錄取之科技校院辦理報到。 |
| Q4:我有參加APCS檢定，能夠運用在四技申請入學嗎？  A4:110學年度起，四技申請入學採用更具彈性的第一階段超額篩選方式，招收在大學程式設計先修檢測(APCS)表現優秀的學生進入科技校院就學。「APCS超額篩選」是指學測成績未通過第一階段篩選，但APCS級分符合志願校系所訂定的級分門檻，就可以進入第二階段，並和其他考生一樣參加校系所訂之複試評分項目，如書面資料審查、面試或實作，總成績計算方式也相同。 |
| Q4-1:每個校系都可以進行APCS超額篩選嗎？達到門檻就一定可以通過篩選嗎？  A4-1: APCS超額篩選不是每個校系都有，且超額篩選的名額為預計複試人數的10%，因此並非所有取得APCS級分者都可通過篩選。請參考招生簡章篩選範例說明，以及簡章附錄六「採計APCS之學校系(組)學程一覽表」查看超額篩選人數及資格標準級分。 |
| Q4-2:我參加很多次檢定，要怎樣提供檢定證明呢？  A4-2:不用自己提供證明，將由技專校院招生委員會聯合會逕向APCS執行單位申請取得110年3月至113年2月止任一次檢測的最佳成績。 |
| Q5:我通過第一階段的篩選之後，要郵寄備審資料給科大審查嗎？  A5:四技申請入學第二階段複試要用的「資格審查資料」及「書面審查資料，從110學年度開始，都是採用電子化方式作業，以網路上傳到招生委員會網站。而且資格審查資料與書面審查資料的「上傳截止日期不一樣，請將所需繳交資料製成電子檔(PDF檔)，於各校規定上傳截止日前，完成上傳。  ※特別注意：  上傳系統開放時間為每日8:00起至22:00止(除首日為10:00至21:00)，每日 21:00後系統將準時自動關閉，請儘早完成上傳作業。 |
| Q6:我四技申請入學已經有錄取，但也已經參加四技二專統一入學測驗，還可以報名四技二專甄選入學或聯合登記分發等招生管道嗎？  A6:四技申請入學經錄取報到之考生，即使已參加113學年度四技二專統一入學測驗，仍無法再報名113學年度四技二專甄選入學、四技二專技優甄審入學、四技二專日間部聯合登記分發及各校四技二專進修部單獨招生等入學管道。因此綜合高中生或藝術群科別學生若參加統一入學測驗後覺得成績理想，有意願報考上述招生管道時，請務必慎重考慮是否要向四技申請入學錄取學校辦理報到手續；若已完成報到手續者則必須在簡章規定期限內辦理聲明放棄錄取資格，否則將無法參加其後之四技二專各入學管道招生。 |
| [**【申請入學聯合招生委員會常見問題】**](https://www.jctv.ntut.edu.tw/caac/contents.php?academicYear=111&subId=108) **更多常見問題請點連結** |
| Q1:我要如何報名四技申請入學？  A1:請依系統順序，完成報名程序：  1.自我審查是否符合申請資格(請詳閱簡章第1頁)。  2.取得報名繳費帳號，於繳費期間內完成繳費**【113年3月18日10：00起至113年3月21日24：00止】**。  3.申請生**至多可申請6個校系(組)、學程**為限，一般申請生每申請1個校系(組)、學程報名費為新臺幣100元整；低收入戶申請生免繳費；中低收入戶申請生減免60%(低收入戶或中低收入戶資格，請參閱本簡章第3頁)。  4.請於繳完費後約2小時，登入本系統查詢繳費是否入帳。  5.完成繳交報名費後，即可進行個別報名。網路報名系統於報名期間內**【113年3月18日10：00起至113年3月22日17：00止】**24小時開放，為避免網路壅塞，請儘早上網報名，逾時概不受理。 |
| Q2:我是113學年度應屆畢業生，想參加個別報名，要如何表示我有中央資料庫學習歷程檔案？  A2:  1.登入個別報名系統時，將辨識您的身分證字號，如您具有中央資料庫學習歷程檔案之申請生，系統上將顯示相關資訊。  2.具有中央資料庫學習歷程檔案之申請生，須於**「第一階段報名」時，登錄同意釋出**中央資料庫學習歷程檔案至本委員會，始能於本招生「校系（組）學程上傳檔案勾選清單預擬練習版」及「第二階段報名含網路上傳（或勾選）學習歷程備審資料」時，檢視預擬或選擇勾選清單方式上傳中央資料庫學習歷程檔案資料；**逾期或未勾選同意者，即不具有前揭各項使用權益，其後亦不得再要求使用中央資料庫學習歷程檔案。** |
| Q3:我是非應屆畢業生，我沒有中央資料庫學習歷程檔案，可以參加四技申請入學嗎？  A3:  1.可以，不論是否具有中央資料庫學習歷程檔案，凡符合四技申請入學申請資格者，皆可報名參加。  2.不具有中央資料庫學習歷程檔案之申請生，第二階段複試學習歷程備審資料上傳，依所報名之校系(組)、學程學習歷程備審資料所示代碼之項目內容，由申請生製作PDF格式檔案並自行將檔案整合後，上傳至對應欄位內。 |
| Q4:網路報名時，如果有系統上的相關問題，該怎麼辦？  A5:請撥打委員會電話(02)2772-5333分機215洽詢。 |
| Q5:要如何上傳資格審查暨學習歷程備審資料？  A5:請至[委員會網頁](https://www.jctv.ntut.edu.tw/caac/)，點選「[考生作業系統](https://www.jctv.ntut.edu.tw/caac/contents.php?academicYear=111&subId=115)」/「資格審查暨學習歷程備審資料上傳系統」進行第二階段複試資格審查暨學習歷程備審資料上傳作業。 |
| Q6:如何知道各校需要上傳哪些資料？檔案格式及大小為何？  A6:  1.通過第一階段篩選，欲參加第二階段複試之申請生，須**依各校系(組)、學程規定日期前**，網路上傳「資格審查資料」及「學習歷程備審資料」。  2.**「資格審查資料」及「學習歷程備審資料」繳交，皆以網路上傳為準，上傳資料一經確認後，一律不得以任何理由要求修改**，請務必審慎檢視上傳的資料後再進行確認。若未依規定完成網路上傳資格審查資料及學習歷程備審資料，而致無法報名參加第二階段複試或第二階段複試項目之學習歷程備審資料成績零分者，不予錄取。  3.「網路上傳資格審查必繳資料」：**申請生一律須繳交「學歷證件」**作為各校資格審查之用。於各校規定上傳截止日前，將學歷證件製成**PDF檔案(不得上傳影音檔)，檔案大小以4MB為限**，至「資格審查暨學習歷程備審資料上傳系統」上傳至「學歷證件欄內」。  4.**「網路上傳學習歷程備審資料」**作為複試時審資料審查之用，申請生依簡章分則各校系(組)、學程所訂之**參採項目**及**上傳檔案件數上限**，於規定截止日前，完成「勾選學習歷程中央資料庫上傳」或「自行上傳學習歷程備審資料(PDF)」。 |
| Q7:學校上傳截止日期後還可以用郵寄的方式將資料寄給學校嗎？  A7:第二階段複試「資格審查資料」及「學習歷程備審資料」繳交，**一律採「電子化」方式作業**，所需資格審查暨學習歷程備審資料皆以網路上傳為準，**逾期將不予受理**。 |
| Q8:已上傳資格審查及學習歷程備審資料，但於學校上傳截止日期前未完成「確認」，該怎麼辦呢？  A8:申請生僅上傳資格審查及學習歷程備審資料而未「確認」時，四技申請入學委員會逕於繳交截止日後，將已上傳之資格審查及學習歷程備審資料分別轉送各校。 |
| Q9:網路上傳問題可以詢問哪些單位呢？  A9:若您參閱上傳作業操作手冊仍無法解決您的問題，請於學校上傳截止日期前來電洽詢(02-2772-5333分機231、214)。 |