

115學年度資安外加招生資訊

註:本表僅列各校系特殊選才管道之招生資訊 (各校考試及招生日期以各校公告簡章為準)。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告日期是否暫定	預定簡章公告日期	報名起始日期	報名結束日期	考試起始日期	考試結束日期	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	資安招生對象	資安招收不同教育經歷	備註
1	國立清華大學	資訊工程學系	4	一、初試：資料審查、審查指定繳交資料。 二、複試：口試為主。	否	2025/9/9	2025/10/08	2025/10/14	2025/12/07	2025/12/07	2025/12/12	03-5715131轉31220	https://adms.site.nthu.edu.tw/p/406-1207-294938,r1132,php?Lang=zh-tw	特殊才能		1.本系培養前瞻資訊工程與應用之人才，師資及課程規劃強調跨領域整合、規劃與實務兼備，並能與國際接軌。大一、大二安排紮實的基礎課程訓練，大三以上配合資訊、電子產業需求，規劃各種專業領域，包含人工智慧、雲端計算、多媒體系統、網路、IC設計、嵌入式系統等。成績優秀學生可獲國際交換生交流獎學金機會。本系提供五年學碩士雙學位及學士直攻博士學位管道。 2.特殊選才入學之學生皆為本系乙組(資訊工程組)。
2	國立臺灣大學	資訊工程學系	5	審查:40%(就所繳資料加以審查後決定可參加口試之名單。) 口試:60%(通過本學系審查資料後，評定為符合口試資格者。)	否	2025/10/1	2025/11/12	2025/11/21	2025/12/12	2025/12/12	2025/12/24	(02)33664888#250	https://reg.aca.ntu.edu.tw/mars/	特殊才能,不同教育經歷	實驗教育學生	詳細日程請以簡章公告為主。
3	國立臺灣師範大學	資訊工程學系	3	書面審查：就所繳資料加以審查，審查項目包含高中資訊科技課程和相關社團之學習經歷表現、資安檢測和競賽經歷表現、資安相關具體成果等。 初試成績特優者，得免複試逕行錄取，逕取生錄取總成績佔分比例為初試100%。 複試：口試與測驗重點包含資訊與數學基礎能力、資安相關技能、學習歷程與未來規畫等。	否	2025/9/8	2025/09/30	2025/10/08	2025/11/01	2025/11/16	2025/12/4	(02) 7749-6655	https://enroll.itc.ntnu.edu.tw/Enroll/SuperEntry	特殊才能		各考試項目滿分皆為100分；各項目依所占比率加計後，總成績滿分為100分。 本組名額不得與資訊工程學系一般生組流用。
4	國立中興大學	資訊工程學系	3	甄試說明:書審(權重*1.0)+擇優面試(權重*1.0) 篩選條件、繳交資料、考試日程與考試規範以114學年度特殊選才簡章公告為準	是	2025/10/3	2025/10/27	2025/11/10	2025/12/04	2025/12/14	2025/12/19	04-22840216#21	http://recruit.nchu.edu.tw/college-exam/special/index-special.aspx?examc=V	特殊才能		
5	國立中興大學	應用數學系數據科學與計算組	3	甄試說明:書審(權重*1.0)+擇優面試(權重*1.0) 篩選條件、繳交資料、考試日程與考試規範以115學年度特殊選才簡章公告為準	是	2025/10/3	2025/10/27	2025/11/10	2025/12/04	2025/12/14	2025/12/19	04-22840216#21	http://recruit.nchu.edu.tw/college-exam/special/index-special.aspx?examc=V	特殊才能		
6	國立陽明交通大學	資訊工程學系	3	初試：根據考生繳交之資料做全面性審查，依初試成績擇優通知參加複試。 複試：面試，缺考者不予錄取。	否	2025/9/23	2025/10/13	2025/10/20	2025/12/23	2025/12/23	2026/1/9	(03)571-2121分機56606	https://exam.nycu.edu.tw/	特殊才能		
7	國立中央大學	資訊工程學系	1	1.初試：資料審查 2.複試：口試	否	2025/9/11	2025/10/03	2025/10/08	2025/11/04	2025/11/04	2025/11/24	03-4227151#35252	https://admission.ncu.edu.tw/	特殊才能		詳細日程請以簡章公告為主

115學年度資安外加招生資訊

註:本表僅列各校系特殊選才管道之招生資訊(各校考試及招生日期以各校公告簡章為準)。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告日期是否暫定	預定簡章公告日期	報名起始日期	報名結束日期	考試起始日期	考試結束日期	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	資安招生對象	資安招收不同教育資歷	備註
8	國立臺灣海洋大學	資訊工程學系	3	1.初試：書面審查(依書面審查成績，擇優參與面試) 2.複試：面試	是	2025/10/3	2025/10/23	2025/11/07	2025/12/05	2025/12/05	2025/12/19	02-24622192#1027	https://admission.ntou.edu.tw	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者	1.本校正在尋找海洋傳奇人才，歡迎優秀且「符合學系相關特殊才能」考生報名。 2.報名費部分，低收入戶免費、中低收入戶減免百分之六十，歡迎報名。 3.每系不同教育資歷學生優先錄取至多1名，歡迎「符合學系相關特殊才能」且具「不同教育資歷學生」報名。(優先錄取規定，請參閱簡章)。 4.面試補助：提供初試通過至本校面試，且符合離島、弱勢、境外臺生者，得申請面試交通費及住宿費補助。
9	國立高雄師範大學	軟體工程與管理學系	3	一、第一階段書面審查(占總分50%)：(1)符合學系報名條件之證明(2)高中(職)在校成績證明(3)自傳(含學生資訊科技學習歷程自述)(4)其他有助於審查之資料(特殊經歷、檢定、證照、專業訓練、讀書計畫、申請動機及職涯規劃等) 二、第二階段面試(占總分50%)。書面審查總分擇優參加複試	是	2025/10/3	2025/10/27	2025/11/10	2025/12/05	2025/12/05	2025/12/22	07-7172930#1113	https://c.nknu.edu.tw/aca/Album/Images.aspx?Aid=53&G=4	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者	
10	國立嘉義大學	資訊工程學系	2	1.資料審查50% 2.面試50%	否	2025/10/1	2025/10/27	2025/11/12	2025/12/13	2025/12/13	2025/12/29	05-2717040	https://website.ncyu.edu.tw/admission	特殊才能		
11	國立東華大學	資訊管理學系	3	1.初試：資料審查。 2.複試：面試。	否	2025/9/19	2025/10/22	2025/11/05	2025/12/06	2025/12/06	2025/12/15	03-8906146	https://exam.ndhu.edu.tw/p/404-1104-247350.php	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生	詳細日程依招生簡章公告日期為準。
12	國立暨南國際大學	科技學院學士班	1	書面審查資料100%	是	2025/10/1	2025/10/21	2025/11/14	2025/12/05	2025/12/05	2025/12/17	0492910960分機4081	https://exam.ncnu.edu.tw	特殊才能,不同教育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢學生,在地學生	
13	國立暨南國際大學	資訊工程學系	1	書面審查資料50% 口試50%	是	2025/10/1	2025/10/21	2025/11/14	2025/12/05	2025/12/05	2025/12/17	0492910960分機4132	https://exam.ncnu.edu.tw	特殊才能,不同教育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢學生,在地學生	
14	國立暨南國際大學	資訊管理學系	1	書面審查資料100%	是	2025/10/1	2025/10/21	2025/11/14	2025/12/05	2025/12/05	2025/12/17	0492910960分機4543	https://exam.ncnu.edu.tw	特殊才能,不同教育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢學生,在地學生	
15	國立宜蘭大學	資訊工程學系	3	書面審查及口試： 學系指定上傳書面資料佔總成績60%、口試佔總成績40%。	否	2025/9/24	2025/10/20	2025/11/12	2025/12/05	2025/12/05	2025/12/22	(03)9317285	https://admission.niu.edu.tw/	特殊才能,不同教育資歷	其他(應與資安相關領域有關)	一、本系提供學生習修行動網路與資安學分課程，課程包含基礎至進階資安理論與實務部分。 二、本系透過配合資訊安全專長之教師研究特色，使資訊安全專長之學生可從大一入學就參與相關特色實驗室之研究，以培育高創意且理論與實務兼備之資訊安全人才。 三、本系積極推動產業實習機制，並與資訊安全專長公司進行合作案，使資訊安全專長入學之學生能夠參與實習交流。 四、本系獲IET中華工程教育國際認證，辦學績效獲國際肯定。
16	國立臺南大學	資訊工程學系	1	資料審查(50%) 面試(50%)	是	2025/9/1	2025/09/22	2025/10/20	2025/11/28	2025/11/29	2025/12/15	06-2606125	https://admission.nutn.edu.tw/SRecruit/	特殊才能		1.面試主要評量學生是否具備資訊工程領域相關知能及發展潛力。 2.設有「智慧計算」、「雲端網路」、「應用資訊」3大特色學程，著重於學習程式設計的方法，培育學生具備邏輯思考與透過程式解決問題的能力，可獨立開發網路、資料庫、電腦、智慧型手機、穿戴式裝置等相關軟體應用程式，只要您對於電腦科學有興趣，不排斥數學且喜歡思考與挑戰，就是我們想要的人才。

115學年度資安外加招生資訊

註:本表僅列各校系特殊選才管道之招生資訊(各校考試及招生日期以各校公告簡章為準)。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告日期是否暫定	預定簡章公告日期	報名起始日期	報名結束日期	考試起始日期	考試結束日期	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	資安招生對象	資安招收不同教育資歷	備註
17	國立臺中教育大學	資訊工程學系	1	書面審查(50%) 一、自傳(含個人學經歷)(30分)。 二、高中(或同等學力)歷年成績單正本及其他有助於書面審查之資料影本(70分)。【高中(或同等學力)歷年成績單正本:考生如無法提出高中或同等學力在學成績證明者,得以及其他成績證明取代,並於該成績證明內敘明理由。】 面試(50%) 資訊專業知識。	是	2025/10/3	2025/10/23	2025/11/11	2025/11/28	2025/11/28	2025/12/16	0422183582	https://as.ntcu.edu.tw/	特殊才能		
18	國立金門大學	資訊工程學系	3	書面審查	是	2025/10/2	2025/10/23	2025/11/13	2025/11/18	2025/11/21	2025/12/5	082-313531	https://admission.nqu.edu.tw/index.ASP	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,在地學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者	考試各項日程以本校公告招生簡章為準。 本系以發展資訊創新技術與提升科技應用為目標,強調理論與實務並重,整合人工智慧、物聯網應用、資訊安全及大數據分析等新興技術,強調數位學習理念及提昇自主學習能力,配合本土區域與兩岸發展的國際化趨勢,落實資訊科技技術之研究,教育目標為培養學生成為具備軟體設計、資訊應用及跨領域整合素養之資訊專業人才。
19	國立屏東大學	電腦科學與人工智慧學系	3	資料審查	是	2025/9/23	2025/10/15	2025/10/28	2025/11/14	2025/11/14	2025/12/4	08-7663800#34301	https://admission.nptu.edu.tw/	特殊才能,不同教育資歷	其他(應與資安相關領域有關)	一、招生資訊以簡章公告為準。 二、本學系招生分為資安組、資訊學院聯招群一般組及聯景組,考生報名時請詳閱簡章之報考資格。 三、本學系以「智慧雲端系統開發與應用」為研發重點,整合系上教師在各個領域的專長,包括多媒體應用、網路應用、數位學習、人工智慧、資訊安全、教育科技等,共同發展系上特色。
20	輔仁大學	人工智慧與資訊安全學士學位學程	3	1.書面資料審查(50%) 2.面試(50%)	否	2025/9/18	2025/10/28	2025/11/04	2025/11/13	2025/11/14	2025/12/2	02-2905-2564	https://exam.fju.edu.tw/admission/202	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者	
21	輔仁大學	資訊工程學系	3	1.書面資料審查(50%) 2.面試(50%)	否	2025/9/18	2025/10/28	2025/11/04	2025/11/13	2025/11/14	2025/12/2	02-2905-2442	https://exam.fju.edu.tw/admission/202	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者	
22	輔仁大學	醫學資訊與創新應用學士學位學程	3	1.書面資料審查(50%) 2.面試(50%)	否	2025/9/18	2025/10/28	2025/11/04	2025/11/13	2025/11/14	2025/12/2	02-2905-6018	https://exam.fju.edu.tw/admission/202	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者	
23	靜宜大學	人工智慧應用學系	3	1.資料審查 2.面試	是	2025/9/26	2025/10/15	2025/11/12	2025/12/06	2025/12/06	2025/12/19	04-26328001#11174	https://adms.pu.edu.tw/	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生	1.本系主要培育具人工智慧能力之資通訊技術與應用人才,以人工智慧應用、多媒體及新興技術與應用為發展主軸,包括智慧互動、遊戲技術、多媒體應用、元宇宙互動科技、創新應用等資訊領域,課程規劃理論與實務並重,發展學生潛能與團隊合作能力,提供產業實習機會,接軌就業市場。2.畢業後可選擇升學或就業,包括程式設計、資訊軟體設計與開發、人工智慧應用、遊戲設計、多媒體與動畫、AR/VR軟體工程師等相關產業。

115學年度資安外加招生資訊

註:本表僅列各校系特殊選才管道之招生資訊(各校考試及招生日期以各校公告簡章為準)。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告日期是否暫定	預定簡章公告日期	報名起始日期	報名結束日期	考試起始日期	考試結束日期	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	資安招生對象	資安招收不同教育資歷	備註
24	長庚大學	資訊管理學系	1	【資料審查】50% 1.高中(職)在校成績證明。 2.符合「報考資格」之證明文件與說明。 3.自傳:包括申請動機、人格特質及自我其許。 4.其他審查資料請見備註。 【面試】50% 1.將依審查成績擇優至多10名參加面試。 2.面試日期114年11月14日(五) 詳情請見招生簡章	是	2025/9/30	2025/10/20	2025/10/27	2025/10/28	2025/11/21	2025/12/2	03-2118800轉3323	https://www.cgu.edu.tw/recruit/Subject?nodeId=233	特殊才能		1.本校提供百分百學生住宿床位，在學期間皆可申請住宿。 2.本校鄰近桃園機場捷運A7站，可轉乘公車、學校免費接駁車、Ubike或步行到校。
25	元智大學	資訊工程學系	5	資料審查100%	是	2025/10/1	2025/10/29	2025/11/12	2025/12/02	2025/12/02	2025/12/26	03-4638800分機2316	https://www.yzu.edu.tw/admissions/index.php/tw/bachelor/eap	特殊才能		報名日期或考試日期請依招生簡章公告日期為準。
26	元智大學	資訊管理學系	3	資料審查100%	是	2025/10/1	2025/10/29	2025/11/12	2025/12/02	2025/12/02	2025/12/26	03-4638800分機2316	https://www.yzu.edu.tw/admissions/index.php/tw/bachelor/eap	特殊才能		報名日期或考試日期請依招生簡章公告日期為準。
27	大葉大學	資訊工程學系	2	1.資料審查 2.口試	否	2025/10/17	2025/11/06	2025/12/15	2025/12/19	2025/12/19	2026/1/5	04-8511888 分機 2401	http://dyu.edu.tw/su27	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者	「報名日期或考試日期，依招生簡章公告日期為準」。
28	義守大學	資訊工程學系	2	資料審查、面試	是	2025/10/1	2025/10/28	2025/11/18	2025/12/03	2025/12/03	2025/12/12	(07)6577711分機2135	https://www.isu.edu.tw/admissions/1?year=114&category=1	特殊才能		本系以培養符合產業需求的資訊專業人才，課程設計分為三個主要方向：人工智慧與多媒體系統、網路通訊與物聯網系統、嵌入式系統。提供完整軟體課程，使學生具備網路領域及自學的專業能力。學生畢業後可進人工智慧、大數據、物聯網、邊緣運算、雲端服務、區塊鏈、資訊安全、擴增/虛擬/混合實境、手機App程式設計、嵌入式系統、資訊電子、智慧醫療、智慧製造、智慧金融、半導體產業與其他智慧科技相關技術與應用產業就業並發展
29	實踐大學	資訊科技與管理學系	3	一、書面審查 (40%) 。包含： 1.特殊選才資格證明資料。 2.高中(職)歷年成績單。 3.自傳，請以中文撰寫並詳述學習歷程、申請動機及與本學系領域有關之特殊成就或表現，且字數不超過1,000字。 4.其他學習成果，如作品、報告、或足以展現與本學系領域相關之特殊才能或獨特潛力。 二、面試 (60%) 。	是	2025/10/1	2025/10/30	2025/11/18	2025/11/29	2025/11/29	2025/12/8	02-25381111#2212	https://recruit.usc.edu.tw/?page_id=2614	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者	本學系致力於培養具備資訊科技與管理雙重專業能力的優秀人才。順應資訊科技發展及AI產業需求，課程規劃「人工智慧與數位媒體」、「雲端運算與資訊安全」及「企業數位轉型」等學程。本學系通過IEET認證，透過多元化的課程設計、專業的教學團隊以及國際交流合作，我們致力於提供最佳的教育環境，強調理論與實務結合，並提供學生多元學習管道，培養學生成為國際競爭力的資訊科技管理專業人才，並為社會與產業發展做出積極貢獻。
30	慈濟大學	資訊工程學系	2	書面審查	是	2025/9/26	2025/10/20	2025/11/07	2025/11/20	2025/12/04	2025/12/15	03-8565301#11105	https://admissions.tcu.edu.tw/?page_id=5305	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者,其他(應與資安相關領域有關)	1. 招生對象-不同教育資歷-其他：應與資安相關領域有關。 2. 詳細資訊依招生簡章公告日期為準。

115學年度資安外加招生資訊

註:本表僅列各校系特殊選才管道之招生資訊 (各校考試及招生日期以各校公告簡章為準)。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告日期是否暫定	預定簡章公告日期	報名起始日期	報名結束日期	考試起始日期	考試結束日期	放榜日期	諮詢電話	簡章網址	資安招生對象	資安招收不同教育資歷	備註
31	中山醫學大學	醫學資訊學系	3	資料審查 (學系指定繳交資料，審查項目與佔分比例請參閱招生簡章)。	否	2025/9/24	2025/10/27	2025/11/10	2025/12/06	2025/12/06	2025/12/18	(04)36098388	https://recruit.cs.mu.edu.tw/p/404-1019-72194.php?Lang=zh-tw	特殊才能,不同教育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生	本系教育目標為融入人文素養與專業倫理之精神，培養具宏觀視野、創新及應變能力之跨領域醫療資訊管理人才。醫學資訊學是跨領域的重要科學，藉由學習多元資訊技術、醫療臨床知識與人工智慧應用以促進高品質的生活，歡迎同學加入我們的行列。
32	亞洲大學	資訊工程學系	3	1.在校期間歷年成績單。 (若無在學成績證明者，得以其他成績證明代替，並敘明理由) 2.簡歷。 3.推薦信(高中在校師長或資訊安全相關領域師長)。 4.其他有利審查之資料。 (例如：APCS(大學程式設計先修檢測)二級以上檢定成績證明、資訊安全相關證照、得獎、推薦信或專題製作等)	是	2025/9/24	2025/10/15	2025/11/18	2025/11/29	2025/11/29	2025/12/5	3123	https://rd.asia.edu.tw/p/412-1002-112.php?Lang=zh-tw	特殊才能,不同教育資歷	境外臺生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實驗教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學用大型測驗成績者	1.錄取標準：悉依本簡章「選、錄取標準」辦理。 2.特殊選才錄取生，如欲放棄入學資格者，應於期限內(115年2月26日下午5時前)放棄入學資格，否則不得參加當學年度聯合招生管道。 3.本系特色： (1)人工智慧與機器人：培育人工智慧與機器人領域的專業科技人才。 (2)半導體資訊：培育半導體資訊領域的專業科技人才。 (3)資訊安全：培育資訊安全領域的專業科技人才。
33	臺北市立大學	資訊科學系	3	1.資安能力(40%) 2.多元學習能力(35%) 3.修課紀錄(15%) 4.課程學習成果(10%)	是	2025/10/14	2025/11/03	2025/11/17	2025/12/06	2025/12/06	2025/12/15	02-23113040轉8362	https://admission.utapei.edu.tw/p/404-1033-95887.php?Lang=zh-tw	特殊才能		