

# 114學年度特殊選才(資安外加名額)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),申請入學管道請依114學年度大學申請入學招生簡章規定。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告或考試相關日期是否暫定	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	資安招收不同教育背景	備註
1	國立清華大學	資訊工程學系	3	一、初試:資料審查,審查指定繳交資料。 二、複試:口試為主。	否	2024/9/10	2024/10/08	2024/10/14	2024/12/08	2024/12/08	2024/12/13	03-5715131 轉31220	https://adms.site.nthu.edu.tw/p/406-274379.r113-2.php?lang=zh-tw	特殊才能		一、本系為資訊工程與應用之人才,師資及課程規劃均與國際整合,推動與國際接軌,並能與國際接軌,大二以上配合資訊、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、C設計、嵌入式系統等,成績優秀學生可獲國際交換學生交流獎學金機會。本系提供五年學程、雙學位及碩士直攻碩士學位管道。 二、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	3	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	2024/10/1	2024/11/08	2024/11/22	2024/12/06	2024/12/06	2024/12/23	(02)33664888#250	https://reg.ca.ntu.edu.tw/mars/	特殊才能,不向教育背景	實驗教育學生其他應與資安相關領域(有關)	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	初試為筆面審查: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、資安相關領域專題發表、資安相關領域成果(初試成績特優者,得免初試進行錄取,選取生數取錄成績佔分比例為初試100%)、佔比率為50%。複試是初試選定一定數額者,得參加複試,佔比率為50%。	否	2024/9/5	2024/10/01	2024/10/09	2024/11/02	2024/11/17	2024/12/5	(02)7749-6655	https://enroll.itc.ntnu.edu.tw/Enroll/SuperEntry	特殊才能		1.各考試項目滿分皆為100分;各項目標所占比率加計後,總成績滿分為100分。 2.配合教育部「嚴安學研人才培育計畫」,本系以招生分組方式辦理選才外增加名額招生,本組名額不得與資訊工程學系一般生組混用。
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	2024/10/3	2024/10/28	2024/11/11	2024/12/05	2024/12/15	2024/12/20	04-22840497轉815	http://recruit.nchu.edu.tw/college-exam/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114學年度特殊選才簡章公告為準	是	2024/10/3	2024/10/28	2024/11/11	2024/12/05	2024/12/15	2024/12/20	04-22840422轉451	http://recruit.nchu.edu.tw/college-exam/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。	是	2024/9/24	2024/10/14	2024/10/21	2024/12/25	2024/12/25	2025/1/8	(03)571-2121分機56606	https://exam.nycu.edu.tw/	特殊才能		

# 114學年度特殊選才(資安外加名額)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),申請入學管道請依114學年度大學申請入學招生簡章規定。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告或考試相關日期是否暫定	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
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	2024/9/12	2024/10/04	2024/10/09	2024/10/29	2024/10/29	2024/11/19	03-42227151#35252	https://admission.ncu.edu.tw/	特殊才能	詳簡章 詳細日程請以簡章公告為主	
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	2024/10/2	2024/10/23	2024/11/08	2024/12/06	2024/12/06	2024/12/20	02-24622192#1028	https://admission.ntou.edu.tw/	特殊才能,不同教育資歷	一、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。 二、報名費部分,低收入戶免費,中低收入戶減免十分之六;歡迎踴躍。 三、面試補助:提供初試通過至本校面試,且符合補給、弱勢、海外生者,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)高中(職)在校成績證明(2)自傳(含考生資訊科技學經歷及志向)(3)其他有助於審查之資料(如列明師範之特長經歷、國際、專業訓練等證明、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%)。書面審查部分擇優參加複試。	是	2024/10/7	2024/10/28	2024/11/11	2024/12/06	2024/12/06	2024/12/23	07-7172930#113	https://c.nknu.edu.tw/album/Album_lma_ges.aspx?Aid=53&GI=4	特殊才能,不同教育資歷	新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,持境外學歷報考且同時持國外具公信力之入學續者	
10	國立彰化師範大學	資訊工程學系	2	資料審查(初試) ※依資料審查成績擇優至多招生名額的5倍人數參加面試(複試)。	是	2024/9/30	2024/10/29	2024/11/07	2024/12/02	2024/12/02	2024/12/17	04-7232105#8402	https://acadaff.ncue.edu.tw/p/412-2104.php?Lang=zh-tw	特殊才能	報名日期、考試日期、放榜日期暫定,各項時程均以招生簡章實際公告為準。	
11	國立嘉義大學	資訊工程學系	2	1.資料審查50% 2.面試50%	否	2024/10/9	2024/11/04	2024/11/20	2024/12/21	2024/12/21	2025/1/3	05-2717040	https://website.ncyu.edu.tw/admission	特殊才能		
12	國立嘉義大學	資訊管理學系	1	1.資料審查50% 2.面試50%	否	2024/10/9	2024/11/04	2024/11/20	2024/12/21	2024/12/21	2025/1/3	05-2717040	https://website.ncyu.edu.tw/admission	特殊才能		

# 114學年度特殊選才(資安外加名額)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),申請入學管道請依114學年度大學申請入學招生簡章規定。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告或考試相關日期是否暫定	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
13	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	2024/9/24	2024/10/23	2024/11/06	2024/12/07	2024/12/07	2024/12/16	03-8906146	https://exam.ndhu.edu.tw/p/404-1104-227830.php	特殊才能,不同教育資歷	境外學生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,豐驗教育學生	詳細日程依招生簡章公告日期為準。
14	國立暨南國際大學	科技學院學士班	1	書面審查資料100%	是	2024/10/1	2024/10/21	2024/11/14	2024/12/06	2024/12/06	2024/12/17	049-2910960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	
15	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	2024/10/1	2024/10/21	2024/11/14	2024/12/06	2024/12/06	2024/12/17	049-2910960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	
16	國立暨南國際大學	資訊管理學系	1	書面審查資料100%	是	2024/10/1	2024/10/21	2024/11/14	2024/12/06	2024/12/06	2024/12/17	049-2910960分機4541	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	
17	國立宜蘭大學	資訊工程學系	3	書面審查及口試	是	2024/9/25	2024/10/21	2024/11/18	2024/12/06	2024/12/06	2024/12/23	03-9357400 轉7285	https://adminiu.niu.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,豐驗教育學生	一、本系以數位多媒體與網路通訊為主軸,提供學生修習並配合高階多媒體科技學分學程,進行動網與資安學分學程。 二、本系透過以上課程的訓練,配合教師研究特色以物聯網、人工智慧、大數據分析、XR、電腦視覺、資訊安全等,以培育國際國際觀、高創新力與實務兼備之資訊人才。 三、本系選取IEET中華工程教育國際認證,辦學績效獲國際肯定。
18	國立暨南國際大學	資訊工程學系	1	資料審查(50%)、面試(50%)	否	2024/9/2	2024/09/23	2024/10/14	2024/11/15	2024/11/15	2024/11/26	06-26065123#7702	https://admissions.niun.edu.tw/Recruit/	特殊才能		一、面試主要評量學生是否具備資訊安全領域相關知識及發展潛力。 二、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、雲端式裝置等相關軟體應用程式,只要您對於電腦科學有興趣,不問下載數百萬載軟體考與挑戰,就是我們想要的人才。

# 114學年度特殊選才(資安外加名額)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),申請入學管道請依114學年度大學申請入學招生簡章規定。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告或考試相關日期是否暫定	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
19	國立臺中教育大學	資訊工程學系	1	<p>筆面試(含個人學經歷)(30分),</p> <p>一、自傳(含個人學經歷)(30分),</p> <p>二、高中(或同等學力)歷年成績單正本及其他有助於筆面試之資料影本(70分),</p> <p>【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,得以其他成績證明取代,並於該成績證明內敘明理由。】</p> <p>筆面試</p> <p>筆面試</p>	是	2024/10/2	2024/10/21	2024/11/08	2024/11/22	2024/11/22	2024/12/16	04222183582	https://as.ntcu.edu.tw/	特殊才能	<p>一、考生繳交之各項資料於審查後,不論錄取與否均留置資訊工程學系存查,不予退還,請自行留存。</p> <p>二、考生如對「附加甄考資格」之認定有疑義,請於報名前洽詢資訊工程學系。</p>	<p>一、考生繳交之各項資料於審查後,不論錄取與否均留置資訊工程學系存查,不予退還,請自行留存。</p> <p>二、考生如對「附加甄考資格」之認定有疑義,請於報名前洽詢資訊工程學系。</p>
20	國立金門大學	資訊工程學系	3	<p>筆面試</p> <p>筆面試</p>	是	2024/10/3	2024/10/24	2024/11/14	2024/11/18	2024/11/22	2024/12/6	082-313531	https://admission.njnu.edu.tw/index.asp	特殊才能,不問教育資歷	<p>一、本學系以發展資訊網路技術與硬科技應用為目標,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升自主學習能力,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信力之入學用大型測驗成績</p>	<p>一、本學系以發展資訊網路技術與硬科技應用為目標,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升自主學習能力,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信力之入學用大型測驗成績</p>
21	國立屏東大學	電腦科學與人工智慧學系	3	<p>資料審查</p>	否	2024/9/20	2024/10/17	2024/10/30	2024/11/15	2024/11/15	2024/12/4	08-7663800#34301	https://admission.npu.edu.tw/app/home.php	特殊才能,不問教育資歷	<p>一、本學系分為甲組(一般)、乙組(簡章)丙組(資安),甲組(一般)及乙組(簡章)考生僅能擇一報考,報名時請詳閱簡章之報考資格。</p> <p>二、招生資訊以簡章公告為準。</p> <p>三、本學系以「培養資訊系統開發與應用」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。</p>	<p>一、本學系分為甲組(一般)、乙組(簡章)丙組(資安),甲組(一般)及乙組(簡章)考生僅能擇一報考,報名時請詳閱簡章之報考資格。</p> <p>二、招生資訊以簡章公告為準。</p> <p>三、本學系以「培養資訊系統開發與應用」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。</p>
22	輔仁大學	人工智慧與資訊安全學士學位學程	3	<p>1.筆面資料審查(50%)</p> <p>2.面試(50%)</p>	否	2024/9/12	2024/10/15	2024/10/22	2024/10/31	2024/11/01	2024/11/26	02-2905-2564	https://exam.fju.edu.tw/admission/161	特殊才能,不問教育資歷	<p>一、本學系以「培養資訊系統開發與應用」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。</p>	<p>一、本學系以「培養資訊系統開發與應用」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。</p>
23	輔仁大學	資訊工程學系	3	<p>1.筆面資料審查(50%)</p> <p>2.面試(50%)</p>	否	2024/9/12	2024/10/15	2024/10/22	2024/10/31	2024/11/01	2024/11/26	02-2905-3883	https://exam.fju.edu.tw/admission/161	特殊才能,不問教育資歷	<p>一、本學系以「培養資訊系統開發與應用」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。</p>	<p>一、本學系以「培養資訊系統開發與應用」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。</p>
24	輔仁大學	醫學資訊與創新應用學士學位學程	3	<p>1.筆面資料審查(50%)</p> <p>2.面試(50%)</p>	否	2024/9/12	2024/10/15	2024/10/22	2024/10/31	2024/11/01	2024/11/26	02-2905-6018	https://exam.fju.edu.tw/admission/161	特殊才能,不問教育資歷	<p>一、本學系以「培養資訊系統開發與應用」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。</p>	<p>一、本學系以「培養資訊系統開發與應用」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。</p>

# 114學年度特殊選才(資安外加名額)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),申請入學管道請依114學年度大學申請入學招生簡章規定。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告或考試相關日期是否暫定	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
25	逢甲大學	資訊工程學系	3	1.資料審查 2.面試	是	2024/9/26	2024/10/21	2024/11/20	2024/12/06	2024/12/06	2024/12/14	04-2451-7250 #2187	https://www.fcu.edu.tw/national_list/114college_special/	特殊才能		
26	長庚大學	資訊管理學系	2	資料審查100% 1.高中(職)在校成績證明, 2.符合「報考資格」之證明文件, 3.自傳及申請動機。 5.有利審查之資料(以高中(職)時期為限) 詳情請見招生簡章	否	2024/10/1	2024/10/21	2024/10/25	2024/11/01	2024/11/29	2024/12/9	03-2118800 轉3323	https://recruit.cguedu.tw/	特殊才能		
27	元智大學	資訊工程學系	3	資料審查100%	是	2024/9/30	2024/10/29	2024/11/12	2024/11/19	2024/12/02	2024/12/26	03-4638800 分機2316	https://www.yzu.edu.tw/admissions/index.php/tw/bachelor/ea	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。 11/19-12/2為學系審查資料期間。	
28	元智大學	資訊管理學系	2	資料審查100%	是	2024/9/30	2024/10/29	2024/11/12	2024/11/19	2024/12/02	2024/12/26	03-4638800 分機2316	https://www.yzu.edu.tw/admissions/index.php/tw/bachelor/ea	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。 11/19-12/2為學系審查資料期間。	
29	中華大學	資訊工程學系	2	書面審查:100%	是	2024/10/9	2024/10/30	2024/12/11	2024/12/12	2024/12/13	2024/12/20	03-5186202	https://admission.chu.edu.tw/p/412-1047-633.php?Lang=zh-tw	特殊才能,不同教育資歷	境外學生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,持護外國學歷自學公信力之入學續考者 境外學生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,持護外國學歷自學公信力之入學續考者 一、所有資訊依招生簡章公告為準。 二、本系以精緻化、目標導向的課程規劃,培養軟體硬體系統以及電腦應用系統之專業人才;且以具備資訊科技基礎知識、資訊應用與實務經驗、團隊合作溝通能力、資訊科技創新思維為教育目標。	
30	中華大學	資訊管理學系	1	書面審查:100%	是	2024/10/9	2024/10/30	2024/12/11	2024/12/12	2024/12/13	2024/12/20	03-5186202	https://admission.chu.edu.tw/p/412-1047-633.php?Lang=zh-tw	特殊才能,不同教育資歷	境外學生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,持護外國學歷自學公信力之入學續考者 境外學生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,持護外國學歷自學公信力之入學續考者 一、所有資訊依招生簡章公告為準。 二、我們歡迎跨校學生。普通高中生加入,高師範的校友及新資展現比一般私立大學好,高師的原因來自三次優勢(1)腳踏實地的工作態度如陽光青年、社團責任、...等的訓練(2)國際專業證照的考取如 SAP、Oracle(3)就業節的軟體設計訓練如 Build School、建教合作、產學計畫、畢業專題、...等。歡迎加入中華資管系。	

# 114學年度特殊選才(資安外加名額)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),申請入學管道請依114學年度大學申請入學招生簡章規定。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告或考試相關日期是否暫定	預定簡章公告日期	報名起/報名結束日期	報名起/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	資安招收不同教育背景	備註	
31	大葉大學	資訊工程學系	2	1.資料審查 2.口試	否	2024/10/18	2024/11/07 2024/12/16	2024/11/19 2024/12/20	2024/12/20	2024/12/20	2025/1/6	04-8511888 分機 2401	http://dyue.edu.tw/su27	特殊才能,不同教育背景	資安 招收不同教育背景 現外僑生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,特僑外學歷報考且同時持國外學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」。 一、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,並提供完整軟體課程,使學生具備跨領域及自學的專業能力。 二、畢業後可進入人工智慧、大數據、物聯網、雲端運算、雲端服務、區塊鏈、資訊安全、醫療/健康/混合實境、手機App程式設計、嵌入式系統、網路電子、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。	
32	義守大學	資訊工程學系	2	資料審查、面試	是	2024/10/1	2024/10/29 2024/11/19	2024/11/19 2024/12/04	2024/12/04	2024/12/04	2024/12/13	(07)657711 分機2135	https://www.2.jsu.edu.tw/2018/news_v01.php?dept_mno=703&dept_id=4	特殊才能		考生具有APCS檢測成績為佳,但非報名必要條件;若具備資訊相關領域各師資、證照、參加各類競賽並獲獎或其他優秀成就表現者,仍歡迎報名。	
33	實踐大學	資訊科技與管理學系	3	(一)書面資料(40%): 1.高中(職)已修畢學期歷年成績。 2.個人學習成長經歷及課業計畫。 3.各領域資訊領域技能相關檢定或證照。 4.資訊領域特殊成就或參與相關證明。 5.如以異不同教育背景應身分報考者,請檢附證明文件。 (二)面試(60%)。	是	2024/10/14	2024/11/07 2024/11/26	2024/12/07 2024/12/26	2024/12/07	2024/12/26	2024/12/16	02-2538111#2 212	https://recru.it.usc.edu.tw/?page_id=2614	特殊才能,不同教育背景	現外僑生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,特僑外學歷報考且同時持國外學公信力之入學用大型測驗成績者	考生具有APCS檢測成績為佳,但非報名必要條件;若具備資訊相關領域各師資、證照、參加各類競賽並獲獎或其他優秀成就表現者,仍歡迎報名。	
34	慈濟大學	醫學資訊學系	2	書面審查	是	2024/9/27	2024/10/21 2024/11/08	2024/11/20 2024/12/02	2024/11/20	2024/12/02	2024/12/16	03-8565301#11 105	https://admissions.tcu.edu.tw/?page_id=5305	特殊才能,不同教育背景	現外僑生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,特僑外學歷報考且同時持國外學公信力之入學用大型測驗成績者,其他(備)	一、招生對象-不同教育背景-其他:設籍花、東、金、馬、澎地區者或上述縣市高中就讀者。 二、詳細資訊依招生簡章公告日期為準。	
35	中山醫學大學	醫學資訊學系	1	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)。	是	2024/9/24	2024/10/25 2024/11/11	2024/11/30 2024/11/30	2024/11/30	2024/11/30	2024/12/18	(04)3609838 8	https://recru.it.csmu.edu.tw/p/404-1019-66954.php?lang=zh-tw	特殊才能,不同教育背景	現外僑生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,特僑外學歷報考且同時持國外學公信力之入學用大型測驗成績者	本系教育目標為融人文素養與專業倫理之精神,培養具宏觀視野、創新及團隊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醫療生活,歡迎同學加入我們的行列。	
36	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.其他有利簡章之資料。(例如:APCS以筆試或設計先修檢測)二級以上術定成績證明、資訊安全相關證照、得獎、車禍賠償單(案件時)	是	2024/9/25	2024/10/16 2024/11/19	2024/11/30 2024/11/30	2024/11/30	2024/11/30	2024/11/30	2024/12/16	3123	https://rd.asia.edu.tw/zh-tw/AdmissionInfo/Bachelor/Special	特殊才能,不同教育背景	現外僑生,新住民及其子女,經濟弱勢學生,實踐教育學生,特僑外學歷報考且同時持國外學公信力之入學用大型測驗成績者	一、錄取名額: 悉依本簡章「額」錄取名額辦理。 二、特殊選才錄取生,如欲放棄入學資格者,應於期限內(114年2月27日下午5時前)放棄入學資格,否則不得參加加備學年度聯合招生。 三、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。

# 114學年度特殊選才(資安外加名額)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),申請入學管道請依114學年度大學申請入學招生簡章規定。

序號	學校名稱	招生學系	招生名額	考試項目	簡章公告或考試相關日期是否暫定	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	資安招收不同教育學歷	備註
37	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%)	否	2024/10/15	2024/11/04	2024/11/18	2024/12/07	2024/12/07	2024/12/16	02-23113040轉8362	https://admission.utaipei.edu.tw/p/404-1033-95887.php?lang=zh-tw	特殊才能		詳請參閱簡章分別