



中臺科技大學

Central Taiwan University of Science and Technology

114 學年度 STEM 領域學士後專班招生簡章

經本校 114 年 1 月 16 日 114 學年度招生委員會第 8 次委員會議審議通過

- 為維護個人權益，請考生務必詳閱簡章內容 ●

【網路報名時間：114 年 3 月 11 日至 114 年 7 月 15 日】

採網路報名再繳交審查資料，一律免筆試

中臺科技大學招生委員會 印製

校址：40601 臺中市北屯區廬子路 666 號

電話：04-22395079 Line 官方帳號@450fnabt

傳真：04-22391697

網址：<https://www.ctust.edu.tw/>

本次招生重要注意事項

- 一、中臺科技大學（以下簡稱本校）主辦本招生，需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。本校將善盡善良保管人之義務與責任，妥善保管考生個人資料，並僅提供本招生相關工作目的使用。凡報名本招生者，即表示同意授權本校，得將自考生報名參加本招生所取得之個人及其相關成績資料，運用於本校招生事務使用，並同意本校可提供其報名資料及成績予考生本人、辦理招生及入學資料建置之相關單位。
 - 二、網路報名截止時間為 114 年 7 月 15 日(二)下午 5 時，請於前 4 小時完成報名手續，以免因網路壅塞，導致無法完成報名，影響報考權益。
 - 三、成績預定於 114 年 7 月 23 日(三)上午 10 時開放查詢，若未查詢到成績，請來電告知本校招生委員會（以下簡稱本會），若因個人疏失導致權益受損，不得異議。
 - 四、本招生考試於報名截止後，繳件人數未達招生名額百分之五十時，得停止招生，本校將另行通知考生並辦理退費，其報名費將於本會確認後一星期內全數無息退還，而報名相關資料將不予以退還。
- 若有任何招生問題，請電洽招生及國際合作處詢問，電話 04-22395079 或請加入 Line 官方帳號@450fnabt

目 錄

壹、	114 學年度 STEM 領域學士後專班招生重要日程表	1
貳、	簡介	3
肆、	報考限制、繳交審查資料及評分標準	6
伍、	報名方式及報名相關注意事項	8
陸、	成績查詢	9
柒、	成績複查	9
捌、	放榜及報到方式	9
玖、	其他注意事項	9
附件一、	個人自傳與學習計畫 (格式僅供參考).....	11
附件二、	成績複查申請表	12
附件三、	造字回覆表	13
附件四、	國外學歷切結書	14
附件五、	報名考生申訴表	15
附件六、	環境與安全衛生工程系課程規劃	16
附錄一、	本校交通位置圖及校園配置圖	18

壹、114學年度STEM領域學士後專班招生重要日程表

項 目	時 間	備 註
簡章下載	即日起至 114 年 7 月 15 日(五)止	本校招生資訊網下載 PDF 格式
網路報名	自 114 年 3 月 11 日 (二) 上午 10 時起 至 114 年 7 月 15 日 (二) 下午 5 時止 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">一律網路報名後再上傳審查資料</div>	請先網路報名，審查資料於規定期限內上傳。
成績查詢	114 年 7 月 23 日 (三) 上午 10 時起	網站查詢 https://www.ctust.edu.tw/
成績複查	114 年 7 月 24 日 (四) 中午 12 時止	一律以傳真方式辦理
放榜公告	114 年 7 月 30 日 (三) 上午 10 時	網路公告
正取生報到	114 年 7 月 30 日 (三) 上午 10 時至 114 年 8 月 6 日 (三) 中午 12 時	依網路公告報到方式
備取生報到	114 年 8 月 7 日 (四) 上午 10 時至 114 學年度第 1 學期開學前 1 日	以簡訊通知考生，請在規定期限內，盡速備齊資料到教務處進修組報到

◎學分抵免、學籍、選課等問題，請撥 04-22391647 分機 6602 教務處詢問。

◎各項就學優待(減免)、就學貸款、清寒優秀獎學金等問題，請撥 04-22391647 分機 6603 學務處詢問。

◎招生專線：(04)22395079 或加入 Line 官方帳號@450fnabt

◎本日程表如因事故有所變動，以招生資訊網之網頁公告為主。



中臺科技大學

環境與安全衛生工程系

STEM領域 學士後專班



環境保護



淨零碳排



碳足跡



消防安全



職業安全



職業衛生

- 招生名額：50名
- 修業年限：1.5至2年
- 畢業學分：48學分
- 上課時間：週六至週日8-17時

轉個彎
斜槓你的人生

職安管理 綠領人才
開闢新的就業進路



環安系系網



環安系LINE



招生公告

環安系：04-22391647#6856





中臺科技大學 中部唯一

資訊管理系學士後專班

■ 培養AI專業應用 ■ 跨域AI資訊高薪就業



攜手AI

再給自己一次超派機會

STEM 領域



斜槓人生



程式設計



AI應用



電子商務



專人諮詢



招生公告



培育目標 三大領域



就業方向

- 資安稽核師
- AI應用工程師
- 資安工程師
- 社群媒體經營師
- 軟體開發工程師
- ERP專案系統分析師
- 電商平台管理師



合作廠商

- 騏璣資訊科技股份有限公司
- 采威國際資訊股份有限公司
- 諾貝爾國際醫療集團
- 敦謙國際智能科技股份有限公司

及各大知名資訊廠商



- ◆ 報名時間：114/3/11~7/15
- ◆ 招生名額：50名
- ◆ 修業年限：1.5年
- ◆ 畢業學分：48學分
- ◆ 上課時間：週六至週日
08:00~17:00

畢業即就業

✉ 107889@ctust.edu.tw

☎ (04)2239-1647 #7701

📍 40601台中市北屯區廬子路666號

貳、簡介

一、學校及學士後專班簡介：

1. 本校座擁台中市大坑風景區，環境優美、清靜，距台中火車站約 20 分鐘車程，距離松竹、舊社捷運站約 10 分鐘車程。
2. 本校設有「醫療暨健康產業管理系碩士班」、「醫學影像暨放射科學系碩士班、博士班」、「護理系碩士班」、「醫學檢驗生物技術系碩士班」、「食品科技系碩士班」、「文教事業經營研究所」、「環境與安全衛生工程系碩士班」、「牙體技術暨材料系碩士班」及「長期照顧碩士學位學程」等，升學管道通暢。
3. 免費提供全校師生 e-mail 帳號、教室全面配備空調及數位教學設備。
4. 自 2024 年 2 月起，政府將補助私立大專院校學士班學生，每年減免學雜費，對於經濟有困難同學可申請急難救助、中低收入就學補助，另提供多項校內外獎助學金、工讀機會、就學貸款及學雜費減免等申辦服務。
5. 本校 STEM 領域學士後專班特色：
 - 環境與安全衛生工程系：本專班以培養具備環境工程、安全衛生及淨零永續專業能力之技術與管理人才為主要目標，不僅辦理教育訓練輔導證照考試，同時與各大製造業(上銀科技股份有限公司、宏全國際股份有限公司、和大工業股份有限公司等)、營造業(德昌營造股份有限公司、嘉鑫營造有限公司、瑞助營造股份有限公司等)及環境工程業(山林水環境工程股份有限公司、典試科技股份有限公司等)等多家知名優質企業產學合作，媒合實習，共同培育兼具專業證照及實務技能之環安衛人才。
 - 資訊管理系：本專班課程發展為 AI 商業與醫療照護應用、電子商務及資訊系統開發等三大主軸，並與騏璣資訊科技股份有限公司、采威國際資訊股份有限公司、諾貝爾國際醫療集團合作授課、實習及擔任業界導師，培養學生在 AI 應用、電子商務與資訊系統開發三大領域的專業知識與技能、輔導兩張資訊證照、一個資訊實務專題，將能在各產業(含醫療照護)具備就業的資訊能力。

二、修業年限：

1. 修業年限以一年半為原則(114 學年度至 115 學年度第 1 學期)，修業期間不得辦理休學，不得保留入學資格。
2. 學生修業期滿，修足應修之科目及學分，成績及格者，授予學士學位，並加註「學士後專班」字樣。惟身心障礙學生因其身心因素，及學生因懷孕、分娩或撫育三歲以下子女等情況，得延長修業年限。

三、上課地點：

除校外實習外，一律於本校校內上課。

四、收費規定：

本校進修部註冊費依教育部規定以授課時數收費，114 學年度依教育部核定學費收費標準收費。

五、學分抵免規定：

本專班應修學分數及學分抵免，依照教育部、本校入學學生抵免依「本校學生抵免辦法」及「本系學生抵免學分審查要點辦理」，學生抵免學分後，實際修習取得學分數不得少於 24 學分。學分抵免需先備妥相關資料，按規定於開學一週內提出申請，且以一次為限。

參、報名資格

本學程為大學畢業者始得報考，報考資格說明如下

- 一、 國內經教育部立案之大學、獨立學院畢業，或符合教育部採認規定之國外大學或獨立學院畢業，招收非 STEM 領域學士以上畢業者(含在學碩博士生)，且已服畢兵役或無兵役義務，並符合簡章其他相關規定之條件者，得報名參加本專班招生入學考試。(應屆畢業生可先報考，並於入學前取得學士學位方可入學)
- 二、 除前款限制外，依教育部統計處大專校院學科標準分類，另外開放取得下列 STEM 領域學士以上學位者，皆可報名本專班：
 - 1.051 生命科學學門，學類為 0511、0512 及 0519，包含生物學及化學。
 - 2.052 環境學門，學類為 0521、0522 及 0529，包含環境科學及野生動物學。
 - 3.053 物理、化學及地球科學學門，學類為 0532 地球科學。
 - 4.054 數學及統計學門，學類為 0541、0542 及 0549，包含數學及統計學。
 - 5.071 工程及工程業學門，學類為 0712、0713、0716 及 0719，包含環境保護科學、電力及能源學、機動車輛、船舶及飛機學類等。
 - 6.072 製造及加工學門，學類為 0721、0723 及 0724，包含食品科學、紡織品學、採礦及提煉學等。
 - 7.073 建築及營建工程學門，學類為 0731、0732 及 0739，包含建築學及城鎮規劃學、營建及土木工程學等。
- 三、 本國生持境外學歷報考者(國外、港澳、大陸等地區)，各依國外學歷採認辦法、香港澳門學歷檢覈及採認辦法及大陸地區學歷採認辦法等相關學歷採認辦法辦理，並於報名時檢附「**境外學歷切結書(附件四)**」。
- 四、 本學程專班以招收本國學生為主，非本國籍人士須已取得在臺合法居留身分者(非以就學為由)始可報考。
- 五、 本招生考試不受理同等學力者報考。

註：STEM 領域之定義，係指教育部統計處大專校院學科標準分類中，學科類別領域為 05 自然學科、數學及統計領域；06 資訊科技領域及 07 工程、製造及營建領域等三個領域，可至教育部統計處大專校院學科標準分類系統查詢

<https://stats.moe.gov.tw/bcode/>。

肆、報考限制、繳交審查資料及評分標準

科系	環境與安全衛生工程系		代碼	RS
報考限制	須符合本簡章第參項之報名資格	招生名額	50 名	
	一	身分證正、反面		
	二	學歷證明(畢業科系非 STEM 領域) • 大學(含)以上畢業：畢業證書 • 大學應屆畢業生：請附就讀學校開立之在學證明 ※持境外學歷報考者(國外、港澳、大陸地區)，各依相關學歷採認辦法辦理，並於報名時檢附「境外學歷切結書」(附件四)。		
	三	大學(含)以上歷年成績單(須加蓋原校教務處戳章)		
	四	(一)個人自傳(含未來就學期間規劃) (二)學習表現與專業成果(如職業證照或專業資格證書、獲獎紀錄、幹部或志工服務、作品、著作、英文能力檢定等)。如有相關工作經驗者，請另提供近一個月之工作證明。 (三)役畢證明或免役證明：女性考生免提供。 ※請整合成一個 PDF 檔上傳，格式不拘，個人自傳亦可參閱附件一。		
	五	繳費證明(網路報名後由系統產生表單，可於便利商店或 ATM 轉帳方式) ※如具低收入戶請檢附證明，免繳費		
評分標準	書面資料審查：200 分			
	一	個人自傳 100 分		
	二	學習表現與專業成果 100 分		
同分參酌順序	1.個人自傳；2.學習表現與專業成果。			
備註	一、上課時間：週六至週日 8：00~17：00，必要時得視情況調整，實務實習課程安排於暑假進行(週一至週五)。 二、修業年限：修業年限以一年半為原則(114 學年度至 115 學年度第 1 學期)，修業期間不得辦理休學，不得保留學籍。相關修業及抵免學分規定請詳閱簡章第 2 頁說明。 三、本專班之課程規劃，請見附件六。 四、心理、精神狀況、視覺、辨色異常、言語、聽力及行動障礙，請考慮實習場所接受度及畢業後就業機會與被服務者權益，報考時請依個人身心狀況，審慎考量就讀。 五、有關本學程修習課程相關事宜請洽詢本校環境與安全衛生工程系 04-22391647 分機 6856			

科系	資訊管理系		代碼	RM
報考限制	須符合本簡章第參項之報名資格	招生名額	50 名	
	一	身分證正、反面		
	二	學歷證明(畢業科系非 STEM 領域) • 大學(含)以上畢業：畢業證書 • 大學應屆畢業生：請附就讀學校開立之在學證明 ※持境外學歷報考者(國外、港澳、大陸地區)，各依相關學歷採認辦法辦理，並於報名時檢附「境外學歷切結書」(附件四)。		
	三	大學(含)以上歷年成績單(須加蓋原校教務處戳章)		
	四	(一)個人自傳(含未來就學期間規劃) (二)學習表現與專業成果(以下擇一呈現，1.各項證照或證明影本。2. 簡述個人的專業資格證書、獲獎、幹部或志工服務、作品、著作、英文能力檢定、社團活動等)。如有相關工作經驗者，請另提供近一個月之工作證明。 (三)役畢證明或免役證明：女性考生免提供。 ※請整合成一個 PDF 檔上傳，格式不拘，個人自傳亦可參閱附件一。		
	五	繳費證明(網路報名後由系統產生表單，可於便利商店或 ATM 轉帳方式) ※如具低收入戶請檢附證明，免繳費		
評分標準	書面資料審查：200 分			
	一	個人自傳 100 分		
	二	學習表現與專業成果 100 分		
同分參酌順序	1.個人自傳；2. 學習表現與專業成果。			
備註	一、上課時間：週六至週日 8：00~17：00，必要時得視情況調整。 二、修業年限：修業年限以一年半為原則(114 學年度至 115 學年度第 1 學期)，修業期間不得辦理休學，不得保留學籍。相關修業及抵免學分規定請詳閱簡章第 2 頁說明。 三、本專班之課程規劃，請見附件六。 四、有關本學程修習課程相關事宜請洽詢本校資訊管理系 04-22391647 分機 7701			

伍、報名方式及報名相關注意事項

一、報名方式：(一律採網路報名)

(一)時間：114年3月11日(二)上午10時起至114年7月15日(二)下午5時止。

(二)線上報名網址：<http://120.107.40.140/CTUSTWeb/>

(三)報名流程：請詳閱報名步驟，以免影響自身權益。

①詳閱簡章內容→②上網登錄報名，輸入報名表資料→③確認報名表資訊是否正確(若資料有誤，請回前一步驟上網更改)→④列印繳費單(可於便利商店或ATM轉帳方式)⑤上傳繳費證明資料。

二、報名注意事項：

(一)報名費：650元整(如具低收入戶請檢附證明，免繳費)。

(二)報名時必須備齊證件繳驗，否則不受理報名，且報名後不得以任何理由申請補繳或追認。錄取學生，經發現與報名資格不符者，一律取消其錄取及入學資格，報名考生不得異議。

(三)請注意資料是否正確，如需修改資料，可於報名時間內上網更改，考生應自行檢查各項文件是否齊全正確。如有不全或有誤，本會概不受理，亦不另行通知。

※若考生報名資料需造字，請填寫本簡章所附之「造字回覆表」(附件三)。

(四)若報名考生因手機電話號碼未填寫正確或不清楚者，以致未收到相關通知，由考生自行負責。

(五)所有審查資料無論錄取與否皆不發還，請考生自行製作備份保存。

(六)若只完成網路報名作業登錄，卻未上傳審查資料，仍視同未完成報名手續；完成報名手續後，不得以任何理由要求更改報考系科。

(七)持境外學歷證件者，除須填寫國外學歷切結書(附件四)外，另需繳交經我國駐外單位驗證之境外學生證件及原校密封之成績單正本，否則不予採認。

陸、成績查詢

- 一、採網路查詢方式，不另寄送紙本。
- 二、成績查詢預定於114年7月23日（三）上午10時起開放，查詢網址：<https://oaic.ctust.edu.tw/>。

柒、成績複查

- 一、若考生於114年7月24日（四）仍未查詢到成績者，請向本校招生處查詢(04-22395079)。
- 二、考生對成績如有疑義，請詳填「成績複查申請表」(附件二)及複查費100元（以線上轉帳或ATM繳費方式付款，繳費網址：<https://school.chiefpay.com/ctust>，路徑：一般申請/各項招生入學管道-成績複查），於114年7月24日(四)中午12時前完成繳費並來電(04-22395079)確認。
- 三、成績複查以1次為限。凡委託他人或考生家長來校查問、逾期、口頭申請或資料不全者，概不予受理。複查一律以傳真方式辦理，不接受郵寄方式申請，複查結果，本會將以傳真或電子郵件回覆。
- 四、本會試務工作僅就複查申請項目分數再次核對，不得要求重新評閱。
- 五、複查結果若有增減分數或錄取情形異動者，考生不得提出異議。

捌、放榜及報到方式

- 一、錄取標準由招生委員決定之，**成績未達最低錄取標準者，不予錄取。**
- 二、若有總成績同分者，依「同分參酌順序」決定錄取次序，至招生名額額滿為止，本專班無增額錄取，「同分參酌順序」為1.工作經驗年資；2.個人自傳；3.特殊表現與專業成就。
- 三、本次招生採**放榜**方式錄取，放榜日為114年7月30日(三)上午10時，錄取名單將公告於本校網頁公告。
- 四、**正取生**於114年7月30日(三)上午10時至114年8月6日(三)中午12時辦理線上報到：(1)考生成績達錄取標準者，請依網頁公告說明辦理報到手續；(2)考生成績達備取標準者，將依備取生排序陸續以簡訊通知報到，請依通知辦理遞補手續。
- 五、凡錄取考生須於規定之時間內完成報到及註冊手續，逾時未辦理報到及註冊者，以放棄錄取資格論。
- 六、如有缺額，備取生遞補名單將於114年8月7日(四)上午10時公告於本校招生資訊網。

玖、其他注意事項

- 一、考生對於考試結果認為有損其權益時，得於放榜之次日起7日內，向本會提出具名書面申訴書（附件五，以掛號信函，郵戳為憑），逾期不予受理。其他申訴注意事項請參閱「中臺科技大學招生申訴處理辦法」。
- 二、本招生考試於報名截止後，繳件人數未達招生名額百分之五十時，得停止招生。本校將另行通知考生並辦理退費，其報名費將於本會確認後一星期內全數無息退還。
- 三、本專班應修學分數及學分抵免，依照教育部、本校入學學生抵免依「本校學生抵免辦法」及「本系學生抵免學分審查要點辦理」，學生抵免學分後，實際修習取得學分數不得少於24學分。學分抵免需先備妥相關資料，按規定於開學一週內提出申請，且以一次為限。

四、依「低收入戶學生及中低收入戶學生就讀高級中等以上學校學雜費減免辦法」第3條，低收入戶學生及中低收入戶學生於修業年限內，得減免學雜費。唯依第8條，已取得專科以上教育階段之學位再行修讀同級學位，或同時修讀二以上同級學位者，除就讀學士後學系外，不得重複減免。

五、其他未盡事宜除依招生簡章規定辦理外，悉依相關法令規章處理。

附件一、個人自傳與學習計畫 (格式僅供參考)

考生姓名：_____ 考生編號：_____ (網路報名後產生)

一、基本資料：

性別： 男 女 年齡：_____歲

二、工作(或社團)經驗年資：

_____公司(或社團名稱) _____年(需檢附在職證明或投保明細)

學經歷：

畢業學校：_____ 系名：_____

三、特殊表現與專業成就(需附佐證)：

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

四、個人自傳(含未來就學期間規劃)：

本表不敷使用時請自行增加欄位。

附件二、成績複查申請表

中臺科技大學 114 學年度 STEM 領域學士後專班招生 複查成績申請表

申請日期： 年 月 日

※查詢編號： _____ (考生勿填)

※答覆日期： 年 月 日 (考生勿填)

考生編號	姓名	聯絡電話
		日： 夜：
複查項目		※處理結果 (考生勿填)
1		
2		
3		
4		
5		
其他複查事項 (請說明)：		

考生簽名： _____

注意事項

- (一) 考生對成績有疑義時，可申請複查，但不得申請閱覽、抄寫、複印或攝影，各項成績複查以一次為限。表格內之考生資料請親自填寫正確，※欄，考生請勿填寫。
- (二) 請填妥本申請表以傳真方式申請，傳真電話 04-22391697。
- (三) 複查費用 100 元，以線上繳費方式有：Line pay、台灣 pay、ATM、信用卡等方式支付。
繳費方式：請進入本校「繳費網頁」，點選「一般申請」，選擇「各類招生入學管道—成績複查」並輸入身分證字號(英文字母請大寫)及姓名，並選擇繳費方式結帳即可。
網址：<https://school.chiefpay.com/ctust/ec/PayIndex.aspx>
- (四) 凡委託他人或考生家長來校查問或逾期或口頭申請以及傳真資料不全、或未繳費，概不予受理。本校處理後以電話或以電子郵件回覆。
- (五) 複查期限：114 年 7 月 24 日(星期四)中午 12 時前，逾時恕不受理。

附件三、造字回覆表

中臺科技大學 114 學年度 STEM 領域學士後專班招生 考生報名資料需造字回覆表

姓名		報考學制 系列	_____系
身分證號碼			
考生編號			
行動電話：	電話：(日) (夜)		
<p>本人於網路報名時，報名資料有輸入無法產生之文字，先以「#」代替，請貴校造字，使資料正確完整，以下需造字之項目及文字(請打✓)：</p> <p><input type="checkbox"/> 考生姓名：_____</p> <p>需造字之文字：_____</p> <p><input type="checkbox"/> 地址：_____</p> <p>需造字之文字：_____</p> <p><input type="checkbox"/> 其他(請說明)：_____</p> <p>需造字之文字：_____</p>			
<p>一、 各欄位請以正楷詳細填寫正確。</p> <p>二、 姓名應與國民身分證所顯示者一致，如有不同者，請先至權責機關辦理相關程序。</p> <p>三、 填妥資料後，請以限時掛號與報名資料一併寄 406053 臺中市北屯區廬子路 666 號「中臺科技大學招生及國際合作處」收。</p> <p>四、 如有疑問，請洽 04-22395079 或加入 Line 官方帳號 @450fnabt。</p>			

附件四、國外學歷切結書

國外學歷切結書

本人所持之外國學歷證件確為教育部認可，經駐外單位驗證屬實，並經法院公證後，保證於報名時，繳交原校密封之成績單、法院公證證明書正本，若未如期繳交，視同放棄報名資格。

學校所在國及州別：

報考學制系別：STEM 領域學士後專班招生
_____系

立書人：

身分證字號：

考生編號：

聯絡電話：

中華民國 114 年 月 日

附件五、報名考生申訴表

中臺科技大學 114 學年度 STEM 領域學士後專班招生 考生申訴表

申訴日期： 年 月 日

報名 考生	考 生 姓 名		考 生 編 號	
	身 分 證 號 碼		聯 絡 電 話	日：
	報 考 學 制 / 科 系			夜：
	通 訊 地 址			
申 訴 事 由				

附件六、課程規劃

環境與安全衛生工程系

本專班規畫以工業污染防治技術、工業安全衛生等二大方向為發展主軸，培養學生具備廢(污)水處理、空氣污染防治、廢棄物清除與處理、毒性化學物質管理與職業安全衛生及消防安全等專業知識與工程實務管理等技能之理論與實務兼具之人才。

課程名稱	必/選修	開課年級	學分數/時數
環境工程概論	必修	一上	2/2
環境微生物學	必修	一上	2/2
噪音與震動	必修	一上	2/2
環境規劃管理	必修	一上	2/2
工業安全	必修	一上	2/2
施工安全	必修	一上	2/2
工業衛生	必修	一上	2/2
作業環境控制工程	必修	一上	2/2
水質分析	必修	一下	2/2
污水工程	必修	一下	2/2
環境化學	必修	二上	2/2
廢棄物處理與設計	必修	二上	2/2
防火防爆	必修	二上	2/2
實務實習	必修	二上	4/8
人因工程	必修	一下	2/2
工業通風	必修	一下	2/2
作業環境測定	必修	一下	2/2
空氣污染控制	選修	一下	2/2
火災學	選修	一下	2/2
生物性危害評估	選修	一下	2/2
電工學	選修	二上	2/2
風險評估	選修	二上	2/2
有害廢棄物管理	選修	二上	2/2
衛生管理實務	選修	二上	2/2
畢業最低學分數：48 學分（必修：34 學分，選修：14 學分）			

資訊管理系課程規劃

本專班課程為三大主軸，分別為AI 應用、電子商務、程式設計等三大主軸，在課程中將輔導學生考取二張證照，並完成一個實務專題，以銜接就業。

課程名稱	必/選修	開課年級	學分數/時數
社群媒體製作	選	一上	3
AI科技與應用	必	一上	3
資料庫系統	必	一上	3
程式設計	必	一上	3
AIGC生成式應用	選	一上	3
系統分析與設計	必	一下	3
電子商務	必	一下	3
資訊證照	必	一下	3
網路行銷	選	一下	3
APP程式設計	選	一下	3
大數據分析與機器學習	選	一下	3
企業實務沙龍	必	二上	3
資訊安全	必	二上	3
資訊管理系統實務	必	二上	3
資訊實務專題製作	必	二上	3
社群媒體經營	選	二上	3
畢業最低學分數：48 學分（必修：30學分，選修：18學分）			

附錄一、本校交通位置圖及校園配置圖



一、自行開車者：(74 號快速道路已全面通車，到本校快速方便，敬請多加利用)

路線 A (★從北部，東部來校，推薦路線):

1. 國道 1 號中清/大雅交流道(174K)→往台中方向→環中路左轉→行駛內側車道銜接「崇德」開道上 74 快速道路→松竹路匝道下銜接環中東路→松竹路左轉→東山路左轉→大坑圓環右轉直行→廊子路(7-11)右轉→中臺科技大學
2. 由國道 1 號或國道 3 號系統→國道 4 號→潭子交流道→潭子系統交流道匝道→台 74 線→松竹路匝道下銜接環中東路→松竹路左轉→東山路左轉→大坑圓環右轉直行→廊子路(7-11)右轉→中臺科技大學

路線 B(★從南部來校，推薦路線):

國道 3 號 霧峰交流道(211K)→接 74 快速道路→往太平方向→太原路匝道下→太原路右轉→廊子路(7-11)左轉→中臺科技大學

路線 C

國道 1 號 台中/中港交流道→往台中方向→台灣大道(中港路)→長榮桂冠酒店(左側)→太原路左轉→(行駛約 8.2 公里)廊子路(7-11)左轉→中臺科技大學

二、搭乘大眾交通工具者：

台灣高鐵 Taiwan High Speed Rail :

台中烏日站下車→台鐵新烏日站轉乘電聯車(北上)→太原火車站下車→東光路出口→轉乘 巨業 68 路、中台灣 20 路公車、統聯客運 85 路 →中臺科技大學

台鐵列車 Taiwan Railway

- 台中烏日站下車→台鐵新烏日站轉乘電聯車(北上)→太原火車站下車→東光路出口→轉乘 巨業 68 路、中台灣 20 路公車、統聯客運 85 路 →中臺科技大學
- 台中站下車→台中火車站→轉乘中台灣 1 路(直達中臺科技大學校園)、台中客運 15 路, 中台灣 20 路公車(中臺科技大學站下車後步行入校)→中臺科技大學
- 台中站下車→台中火車站(復興路口)→轉乘豐原 51 路(中臺科技大學站下車後步行入校)→中臺科技大學

臺中市公車 Taichung Bus

◎直達中臺科技大學(校區)站：

- [【中台灣客運】1 路 臺中刑務所演武場-中臺科技大學路線圖](#)
- [【巨業客運】68 路 鹿寮國中/坪頂-太原火車站-中臺科技大學\(查看路線圖\)](#)
- [【全航客運】922 路 北屯區行政大樓-捷運北屯總站-中臺科技大學\(查看路線圖\)](#)



網址：<https://citybus.taichung.gov.tw/>

臺中捷運 TMRT

- 台中捷運綠線→捷運舊社站(單一出口)→轉乘全航客運 922 路(直達中臺科技大學校園)

網址：<https://www.tmrt.com.tw/metro-life/ride-time-and-fare>



中臺科技大學全區配置圖

Central Taiwan University of Science and Technology Campus Map

