

輔系、雙主修 跨院系及微學程

開始申請囉!

109 學年度
第 2 學期

申請日期

109.11.23~11.27
110. 5.24~ 5.28

跨院系學程

輔系、雙主修已開放碩、博生(1年級及2年級上學期止)申請囉!

- 金融管理與科技
- 品牌數位行銷
- 會計分析與理財
- 會計與國際商務
- 新零售電商
- 金融科技
- 民生化學企業學程
- 工業安全與衛生
- 智慧創意設計與開發
- 電腦動畫設計
- 兒童美語
- 電子企業
- 智慧物聯網
- 智慧生活技術與應用

- 跨境電商
- 保險金融科技
- 稅務策略與保險規劃
- 品牌創意與行銷
- 樂活服務
- 非破壞檢測企業學程
- 環境奈米技術暨綠色材料企業學程
- 智慧化生產
- 綠色產品設計
- 英語遊程服務與休閒規劃
- RFID物流與供應鏈應用
- 幼保多媒體系統
- 工業4.0-智慧工廠

微學程

- 數位金融
- 智慧生活技術
- 人工智慧設計應用
- AIoT

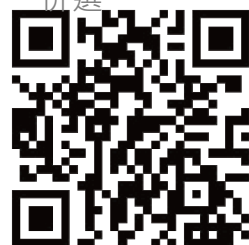
提升您職場競爭力!



方式：至【學生資訊系統】→「學分學程申請」→類別→選欲加之學程後點選「加入」即完成手續，查詢「通過」後於「加退選」一併選

承辦單位：教務處註冊組/進修教學組(行政大樓2樓/管理大樓1樓) 說明(含課規)：<https://acad.cyut.edu.tw/> ->「註冊組」->第二專長

電話：(04)23323000 分機4012~4016 / 4651、4653~4654



跨院系學程

學程課程得採計

畢業學分囉！

109 學年度

第 2 學期

申請日期

109.11.23~11.27

110. 5.24~ 5.28

原規定及本次修訂如下：

「學生所修習跨院系學程之課程科目應至少 9 學分
不屬於學生主系、~~雙主修~~、~~輔系~~應修之課程」



107 學年度起修讀學程之外系課程最低已調降至少 6 學分。

➤ 學程取消以申請修讀 1 個為原則之規定。

➤ 外系課程可採計為本系之自由選修學分。

■ 上述「追認」適用已申請通過修讀之在校學生。

方式：至【學生資訊系統】→「學分學程申請」→類別「跨院系學程」
，查詢欲加之學程之後點選「加入」即完成手續，查詢“通過”
後於“開學時加退選第一階段”一併選課

聯絡單位：教務處註冊組/進修教學組（行政大樓2樓/管理大樓1樓）承辦電話：(04)2332-3000 分機 4015/4651

資訊網址：<https://acad.cyut.edu.tw/> →「註冊組」→「第二專長」→「輔系、雙主修、跨院系學程、微學程」

輔系、雙主修開放申請囉！

【學程就業方向】

109 學年度
第 2 學期

申請日期 109.11.23~11.27
110. 5.24~ 5.28

對象：本校大學部四年制大1升大2以上學生（輔系或雙主修已開放碩、博生1年級及2年級上學期止申請）

學院 跨院系學程名稱 主辦單位 就業方向

管理學院

金融管理與科技	財金系	證券業、銀行業、投信業、保險業
跨境電商	企管系	電子商務平台或網路拓展國內外市場的廠商皆有需求
品牌數位行銷	企管系	數位行銷建立品牌或增加訂單的廠商皆有需求
保險金融科技	保險系	支付、數字貨幣、區塊鏈、大數據、雲計算、智能投顧等應用數位金融科技領域軟硬體等新興產業
金融科技 (109new!)	保險系	支付、數字貨幣、區塊鏈、大數據、雲計算、智能投顧或銀行、保險、證券、政府組織等應用數位金融新興產業
稅務策略與保險規劃	會計系	企業租稅申報及實務應用、企業國際租稅規劃、管理顧問公司租稅規劃、政府機關稅務行政等相關人員
會計與國際商務	會計系	企業會計資訊系統規劃、會計資訊系統操作及應用、企業資訊部門稽核等人員
會計分析與理財	會計系	除會計本業外，亦可選擇至金融機構就業
樂活服務	休閒系	1.休閒產業2.運動健康產業3.照護產業4.保險產業
新零售電商業	行銷系	企業電子商務虛擬通路建構、企業形象e化平台推廣、整合行銷創意設計與傳播以及企業整體行銷企劃
品牌創意與行銷	行銷系	品牌價值的創造：產品行銷專員、品牌企畫、廣告行銷專員品牌的經營：企業內品牌管理師與顧問

理工學院

非破壞檢測	企業學程	營建系	非破壞檢測工程師、橋梁檢測工程師、電廠、化工廠、鋼鐵廠及鋼構製造廠等非破壞檢驗工程師
民生化學	企業學程	應化系	化工化學、食品藥妝、健康生技、檢測分析、材料製程、農業保護製劑等相關產業之製程、研發、品管及產品開發
環境奈米技術暨綠色材料	企業學程	環管系	環境材料製備、奈米材料特性分析、污染物處理製程、資源回收製程、化學檢測分析、環境檢測分析、工業製程改善
工業安全與衛生	企業學程	工管系	政府及企業單位推動工業安全衛生管理、防止職業災害、保障勞工安全健康之工業安全衛生管理
智慧化生產 (109new!)	企業學程	工管系	應用智慧化生產相關產業

設計學院

智慧創意設計與開發	設計學院	應用智慧媒體的創意與設計相關產業
綠色產品設計	工設系	永續發展及綠色產品設計相關產業
電腦動畫設計	視傳系	遊戲設計動畫、建築動畫、動畫設計公司動畫、電視後製動畫、多媒體設計動畫

人文暨社會學院

兒童美語	幼保系 應英系	幼托機構、安親班、美語相關出版社
英語遊程服務與休閒規劃	應英系 休閒系	休閒美語相關產業，例如導遊、飯店、餐廳、遊樂場所與觀光勝地等

資訊學院

智慧生活技術與應用	資訊學院	APP設計工程師、網頁設計工程師、自動化控制工程師、物聯網工程
電子企業	資管系	電子商務相關職務、企劃師/市場分析師、主管特別助理、資訊管理人員、業務分析師、客戶服務
幼保多媒體系統	資管系 幼保系	幼兒數位教材(遊戲)之開發及製作、幼教資訊、幼兒教材教具之設計及製作、及相關幼教系統等相關產業
RFID物流與供應鏈應用	資管系	製造業、物流業、行動及網路應用服務、技術服務業等之相關工作
工業4.0-智慧工廠	資工系	精密機械、資通訊、半導體等工程師，及印刷電路、製造業、物流業、行動及網路應用服務、技術服務業等之工作
智慧物聯網	資通系	資通訊相關高科技產業從事技術支援或系統開發工作，及各種產業有關行動及網路應用服務、技術服務業等工作

方式：至【學生資訊系統】→「學分學程申請」查詢欲加之學程之後點選「加入」即完成手續，查詢“通過”後於“加退選”一併選

承辦單位：教務處註冊組（行政大樓2樓/管理大樓1樓）

電話：(04)23323000 分機4012~4016/4623、4651、4653-4

相關網頁：<https://acad.cyut.edu.tw/> →註冊組→第二專長

學程申請：【學生資訊系統】→「學分學程申請」→選類別後點選「新增」（31學程選擇申請），無須送申請表

朝陽科技大學教務處

【微學程】

跨域新擇學!

109 學年度

第 2 學期

申請日期 109.11.23~11.27
110. 5.24~ 5.28

對象：本校大學部四年制1升2年級以上學生

管理學院/數位金融微學程

就業方向

主辦單位/保險系

未來可進入支付、數字貨幣、區塊鏈、雲計算、智能投顧等金融科技新興事業或銀行、保險、證券、政府組織等行業、從事應用數位金融領域軟硬體等相關工作，並進一步提升就業機會，以達到本校學生都能「畢業即就業，上班即上手」的理想。

未來職場出路可分為四大面向：

- A.趨勢應用：深入剖析行動支付、第三方支付、互聯網金融等發展趨勢，協助保險金融業提升服務效能。
- B.整合行銷：將金融與數據應用科技結合，以顧客導向為價值中心，協助金融業創造競爭優勢。
- C.風險管理：運用社群網站等多元資訊、大數據分析技術、自動監管系統等技術，精進風險管控能力。
- D.政策發展：掌握法令與規範發展、了解國內外相關科技制度，防範金融犯罪，以維護資訊安全。

設計學院/人工智慧設計應用微學程

就業方向

主辦單位/設計學院

未來可從事工作包括智慧產品設計師、尖端科技互動設計師、智慧空間設計師、智慧環境設計師、智慧科技藝術設計師等。



資訊學院/智慧生活技術微學程

就業方向

主辦單位/資訊學院

未來可從事資通訊相關高科技產業就業，從事技術支援或系統開發工作，例如，關鍵技術產業包括：電子電機、精密機械、資通訊業、健康。應用產業包括：一般製造業、食品業、紡織業，健康照護產業等。不僅可以訓練學生相關理論與系統實務操作技能的結合，更可透過實際測試來驗證學習成效，藉此多元化的學習來訓練出比其他學校更多元化的學生，培育出「智慧生活」相關產業，如製造業、物流業、行動及網路應用服務、技術服務業、健康照護服務等之相關技術人員，並進一步提升就業機會，以達到本校學生都能「畢業即就業，上班即上手」的理想。

資訊學院/AIoT微學程

就業方向

主辦單位/資通系

未來可從事資通訊相關高科技產業就業，從事技術支援或系統開發工作，例如，關鍵技術產業包括：電子電機、精密機械及資通訊產業。應用產業包括：一般製造業、食品業、紡織業，物流業等。不僅可以訓練學生相關理論與系統實務操作技能的結合，更可透過實際測試來驗證學習成效，藉此多元化的學習來訓練出比其他學校更多元化的學生，培育出「智慧物聯網」相關產業，如製造業、物流業、行動及網路應用服務、技術服務業等之相關技術人員，並進一步提升就業機會，以達到本校學生都能「畢業即就業，上班即上手」的理想。

「微學程-至少修畢微學程8~9學分微學程課程規畫表上之課程，且應至少3學分不屬於學生主系應修之課程」
非本系學分可列不足之自由學分修畢隨學位證書發給微學程證明書。

申請方式

➤ 至【學生資訊系統】→「學分學程申請」→「微學程」查詢欲加之學程之後點選「加入」及完成手續，申請後逕行一併選課修讀

承辦單位：教務處註冊組/進修教學組（行政大樓2樓/管理大樓1樓）

電話：(04)23323000 分機4012~4016/4623、4651、4653-4

相關網頁：<https://acad.cyut.edu.tw/> →註冊組→第二專長

學程申請：【學生資訊系統】→「學分學程申請」→類別「微學程」→選學程後點「新增」（學程選擇申請），無須送申請表