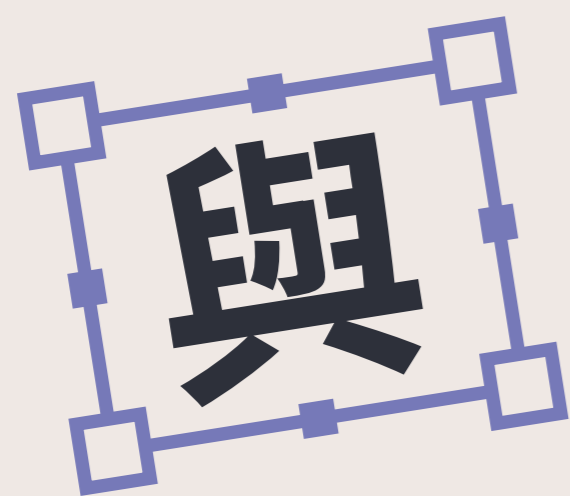


程式設計



邏輯思維



→ 高中生大學先修課程

本課程的目標是針對C語言的初學者，不論是否學過其他的程式語言，皆可以很快且愉快的獲得程式設計的觀念和相關的邏輯思維，由教師講授程式設計思維觀念，學生們透過程式題目練習，訓練學生的邏輯判斷能力，提升個人的科學思辨能力與素養，使得學生在面對科學與日常生活問題時，可以提出有效解決問題的方法與途徑，以因應資訊科技時代的發展趨勢與挑戰。

課程報名表



課程日期

111年7月4日(Mon.)至7月8日(Fri.)

報名時間

即日起至6月24日(五)或額滿為止

(報名成功者將另以E-mail信件寄發正、備取通知信)

課程時間

每日上午09:00至下午5:00

課程費用與名額

課程免費

報名人數上限60人，備取15名。

上課地點

全線上同步遠距

(遠距授課平台Teams，報名時須提供個人Teams帳號，請務必事前註冊完成。)

授課教師

本校工業與系统工程學系 余燕薇老師

課程內容

程式基本邏輯、C程式語言課程等

課程注意事項

- (1) 本課程依評量規定計算學習成績，修畢成績及格後，將授予該門課程之2學分成績單，請學生依「中原大學辦理學生抵免學分審查要點」線上申請課程抵免，考取他校者依各校學分抵免規定辦理。
- (2) 課程結束後，成績合格將核發學生修課證明，未合格者可自行另向本校申請證明。



中原大學科學與人文教育發展中心

更多活動詳情-敬請追蹤科教中心官方網站

官網網址：<https://reurl.cc/55K1j7>

聯絡人

中原大學科學與人文教育發展中心 徐助理

主辦單位

中原大學教務處科學與人文教育發展中心

聯絡電話

03-2652094

電子郵件

livy159632@cycu.edu.tw