

本活動
獲教育部高教深耕計畫補助

學分抵免

獲取大學基礎學科知識

提前體驗大學校園生活

中原大學

報名



網址

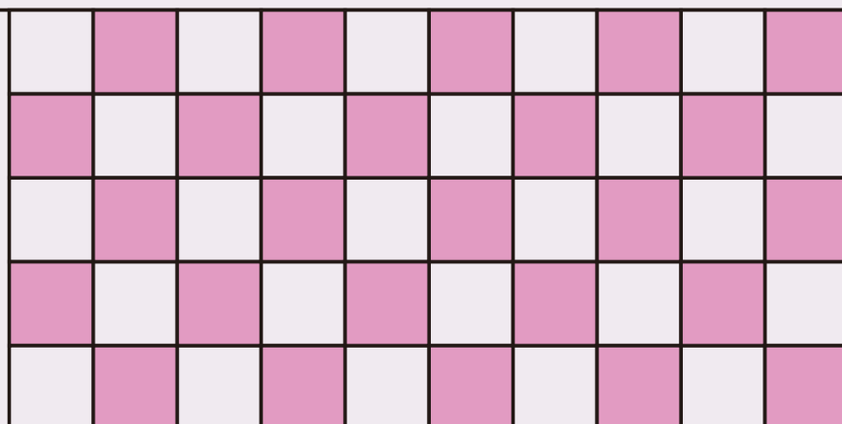
程式設計與

高中生

大學暑期先修課程

邏輯思維

本課程將藉由學習程式語言及相關程式應用，建立學生程式設計基礎，拓展對資訊領域的視野，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，以問題導向或專案導向 (PBL教學)學習 C++ 程式語言之相關應用，增進高中職生接觸資訊教育的機會與提升資訊應用能力。



活動日期

10月 23、30日

11月 06、13、20、27日

12月 04、11、18日

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。

於課程結束後，成績及格者提供修課證明，不及格者亦可自行申請。

報名時間

即日起至10月15日(星期五)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。

授課師資

■ 本校電子工程學系 鄭立德老師

■ 全額免費

■ 正取50人，備取15人，報名成功者將另以E-mail信件依報名順序寄發正、備取通知信。

課程費用

課程名額

活動日期

活動地點

■ 每周六上午 08:00 至中午 12:00

■ 真知教學大樓7樓 708教室、709教室 & 管理大樓102教室

交通資訊



中原大學科學與人文教育發展中心

歡迎按讚科教中心的粉絲專頁

第一手掌握最新的活動資訊

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

連絡電話 03-2652094 電子郵件 cycledsh@gmail.com