

人工智慧導論課程

高中生大學先修課程

本課程旨在介紹人工智慧與機器學習的發展與應用，輔助高中生對機器學習技術有基本的認知並學會如何應用現有的機器學習工具。課程以介紹人工智慧技術作為主軸，從觀念介紹出發，減少數學論證的部分，搭配實際應用範例來解釋人工智慧技術的發展。

課程日期：110年7月6日至8月28日線上授課，共八週。

上課時間：非同步遠距教學，每週2-2.5小時。

授課教師：本校資訊工程學系余執彰老師。

課程內容：遠距教學，課程共計八週(課程內容詳請參閱課程計畫)。

招收對象：高一、高二學生。

聯絡人：中原大學科學與人文教育發展中心劉璧瑩助理(03-2652091)。

電子郵件：piying@cycu.edu.tw。

報名時間：即日起至6月4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。

報名網址：<https://reurl.cc/M7bqrW>

中原大學入門平台>大學先修課程>人工智慧導論1學分>線上報名。



報名網址



中原大學
科教中心粉絲頁

※課程注意事項：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1學分修課證明。考取本校者，請依「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。



科學與人文教育發展中心

Center of Educational Development for Science and Humanities