



2021

第三屆 AI & Big Data 全國創意競賽

總獎金高達25萬以上 報名日期 110/5/3-110/6/11

競賽目的

鼓勵學生從事AI & Big Data的學習與實作，運用各類資料庫進行分析，發掘有價值的資訊與創意，提升職場競爭力。

競賽主題與資源

1. 競賽主題分為(一)公開數據組；(二)校務及學生學習成功組
2. 參賽者得申請使用中原大學所提供Nvidia高效能運算(HPC)資源。

競賽時程

- 報名：5月3日(一)至6月11日(五)
- 競賽說明會：5月26日(三)上午10點
- 繳交企劃書：6月11日(五)
- 競賽諮詢交流會：9月29日(三)上午
- 繳交書面成果報告：10月22日(五)
- 繳交成果簡報與海報：11月15日(一)
- 成果口頭報告、展示暨頒獎：11月24日(三)

組隊規定

- (一) 公開數據組：使用公開數據，每隊不限人數、科系、年級，隊員至少含一名中原大學學生；每隊指導教授一人。
- (二) 校務及學生學習成功組：使用主辦單位提供之校務數據，每隊不限人數、科系、年級，隊員至多含一名非中原大學學生，每隊指導教授(限中原大學專任教師)一人。

歡迎組隊
報名參加



獎勵方式

總獎金高達25萬以上

- 特優，每隊獎金30,000元、指導教授獎金10,000元。
 - 優等，每隊獎金20,000元、指導教授獎金5,000元。
 - 佳作，每隊獎金10,000元、指導教授獎金3,000元。
 - 入圍：每隊獎金3,000元。
- 得獎隊伍頒發獎狀一幀，各組各獎項必要時可從缺，同一指導教授獎金最高兩萬元。

報名方式

請至：<https://aibigdata.cycu.edu.tw> 報名參加。

聯絡窗口

公開數據組：研發處陳小姐(03)265-2542
校務及學生學習成功組：策略處張小姐(03)265-1273
Nvidia高效能運算(HPC)資源：張靜愚紀念圖書館林先生
(03)265-2853



指導單位：教育部高教深耕計畫



主辦單位：中原大學研發處、校務研究暨策略處、張靜愚紀念圖書館