



為帶給臺灣民眾更好、更便利的郵務服務，由中華郵政股份有限公司主辦，台灣微軟、科技部人工智慧製造（AIMS）系統研究中心等協辦之「2019 中華郵政大數據競賽」，於 108 年 2 月 19 日起正式啟動，參賽者只要依據中華郵政提供之郵務數據，擬定具創新發展性之應用題目，並進行分析實作，即可挑戰百萬總獎金，歡迎貴系所師生踴躍報名參加。

#### 。競賽簡介：

1. 郵局首次提供郵務數據進行分析，參賽者可自由使用任一大數據分析工具進行郵務分析。
2. 總獎金新臺幣 100 萬元整，最高獎金 30 萬元整。
3. 先報名，再繳件，初賽繳交 15 - 20 頁 ppt 即可。
4. 免費參加培訓說明會：貼身學習郵務知識、大數據分析軟體實作、微軟 Azure 虛擬機器運用。
5. 入圍複賽可獲專家輔導培訓：與業師面對面對談，獲得最直接的回饋與建議。

。步驟一：了解計畫 - 參加校園講座

。步驟二：組織團隊 2 - 4 人，半數以上為全國大專院校學生，同一參賽者不得跨隊，並請 1 名教授帶隊指導。

。步驟三：4/02 (二) 16:00 前上活動官網報名卡位

>> 需以臨櫃、ATM 或線上轉帳繳交新臺幣 1,000 元保證金，完成匯款後，至活動官網填寫團隊資料，收到報名成功 E-mail 後，始得算報名成功。

。步驟四：參加活動競賽培訓說明會

4/20 (六) 臺北場 臺北市大安區愛國東路 216 號 9 樓

4/27 (六) 高雄場 高雄市新興區中正三路 179 號 6 樓

。步驟五：4/09 (二) 14:00 至 5/14 (二) 16:00 初賽書面繳件截止

想了解更多，立即搜尋：「2019 中華郵政大數據競賽」or 掃描競賽 QR Code

到活動官網：<https://postbigdata.com/>



。講座資訊：

03/07 (四) 12:30-13:30

國立臺灣師範大學 雲和街教學大樓6樓608教室

( 106台北市大安區雲和街1號 )

>> 請於開始前10分鐘至講座教室準備。如有任何疑問請洽 校園負責人：瑋婷 0987422399

。校內位置圖：

於校外 雲和街教學大樓，不在校內院區喔！要麻煩注意了～



。講座流程：

項次	活動內容	時間	長度	主講人
1	前言 ( 發送問卷 )	12:30-12:40	10分鐘	獎金獵人
2	專業講師分享/Q&A	12:40-13:00	20分鐘	無現金大學生活城計畫 卓瑩鎗 主任
3	競賽規則說明/Q&A	13:00-13:20	20分鐘	獎金獵人
4	大合照	13:20-13:30	10分鐘	獎金獵人

。講師簡介：

[無現金大學生活城計畫主任 卓瑩鎗](#)

無現金大學生活城計畫執行中心主任、台灣國防產業發展協會顧問、無店面零售商業同業公會顧問、中華資料採礦協會顧問、群信行動數位科技公司策略長、悠遊卡公司、企劃室主管台灣票據交換所、虎頭山物聯網創新基地、國發會亞洲·矽谷計畫執行中心、立法院數位國家促進會、台北醫學大學管理學院兼任助理教授、台北醫學大學大數據研究中心顧問、國立中正大學巨量資料科技中心資安組長、國立中正大學工學院兼任助理教授、國立嘉義大學管理學院業界專業教師、國立成功大學資安研究教學中心成員、台灣智慧技術協會常任理事、中國電機工程學會會員、中華資料採礦協會會員、中華民國資訊安全學會會員。

專長：資訊安全、電子支付、金融資料探勘、電子商務、金融科技、大數據分析、物聯網、行動通訊、專利攻防。