

科技部中部科學園區管理局
111 年度中部科學園區專業及技術人才培訓計畫
人才培訓課程

課程名稱：分散式帳本技術解析與智慧合約導覽

課程簡介：

學員可快速掌握分散式帳本技術的特性，並藉由智慧合約導覽可了解未來應用面。

區塊鏈最初是比特幣背後的分散式帳本，此帳本是由一連串的交易構成，這些交易就是所謂的「區塊」(因此稱為區塊鏈)。比特幣網絡中的每部電腦上都儲存一份相同的帳本複本，每次更改帳本都須經過加密簽名，以證明轉讓虛擬貨幣者是貨幣的實際所有人。分散式帳本技術創造了安全、帶有時間戳、不可竄改的資訊鏈，不只金融產業趨之若鶩，就連其他產業也都興趣濃厚，其中包括許多智財密集的部門，像是製藥、汽車、精品及消費品產業。

上課時間	課程名稱	課程綱要	講師	上課地點
2022/8/25(四) 9:00~16:00	分散式帳本技術解析與智慧合約導覽	1.何謂分散式帳本 2.分散式帳本的技術特點 3.分散式帳本的產業應用 4.認識分散式帳本的智慧合約	國立中興大學資訊管理學系資安暨區塊鏈工程師 李慈偉	視訊課程

報名方式：

- 網路報名，網址：<https://forms.gle/A1syQ9hqzWt9G1EHA>
- Email報名: kf05107@email.nchu.edu.tw
- 電話報名:04-36068996#1007 鄭小姐



備註：

註1：本課程全程免費，歡迎報名參加。招訓對象以中部科學園區事業從業員工、科技部創新創業激勵計畫團隊成員為主，如有餘額時，得招訓園區外各產業從業人員與中部地區大專院校應屆畢業生(因名額有限，若報名人數過多或資格不符，本計畫辦公室保有篩選報名人員之權利)，報名成功者將另以電子郵件通知。

註2：本課程受訓學員出席率達上課總時數80%者，可獲頒訓練證明書。

註3：本課程需收取保證金新台幣2,000元，報名成功者請按通知電子郵件所述繳費方式依限繳交。報名學員上課出席總時數達80%者課程結束後退回，未達80%者將沒收保證金不予退還。

註4：請自備電腦或其他裝置連線上課，教學軟體使用方式再另以電子郵件通知。

註5：計畫網站：<https://110caic.com/>

講師資訊：

姓名	授課名稱	最高學歷	現職	專長
李慈偉	分散式帳本技術解析與智慧合約導覽	國立中興大學 資訊管理學系 碩士	國立中興大學 資訊管理學系 資安暨區塊鏈 工程師	系統架構分析 區塊鏈應用開發 資訊安全管理