

國家科學及技術委員會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：專利檢索課程-專利實務

課程簡介：

在今日知識經濟時代，智慧財產權擁有的數量與質量，往往可以用來衡量一個國家的科技實力與經濟實力，而專利就是智慧財產權的一環，專利權能在法定有效期限內保護申請人，對其公佈的技術思想享有獨占權，以排除他人未經同意實施其技術之行為，誰掌握著專利權，誰就能在殘酷的競爭中脫穎而出。專利權已經不只是科技法律的事務而已，更是企業永續經營的資產和商業競爭利器。因此，專利運用的能力即將成為公司或個人競爭力的指標，『公司』若要永續經營，專利絕對是最不可忽略的一環，『個人』若要儲備競爭力，專利絕對是必修的課程。

上課時間	課程名稱	課程綱要	講師	上課地點
2022/9/15(四) 9:00~16:00	專利檢索課程- 專利實務	1. 瞭解競爭資訊的種類與潛在價值。 2. 競爭資訊檢索要訣 (包含官方資料庫、特種資料庫、公司年報、財經網站等)。 3. 熟習串聯競爭資訊的方法。 4. 熟習非專利文獻技術資料探勘(例如技術報告)。 5. 運用專利文獻掌握競爭者訊息。	台北科技大學資訊與財金管理系陳省三教授	視訊課程

報名方式:

- 網路報名，網址: <https://forms.gle/u5g655itKxJuuW299>
- 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、國家科學及技術委員會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
陳省三	專利檢索課程-專利實務	美國堪薩斯州立大學 化學博士	台北科技大學 資訊與財金管 理系教授	1. 化學 2. 智慧財產權 3. 競爭情報