

臺灣智財加值營運管理中心舉辦專利布局知識推廣活動

為強化學界專利布局之重要觀念，同時在校園扎根專利布局所需之基礎知識與技能，由教育部支持成立的「IMPACT 臺灣智財加值營運管理中心」攜手中華民國專利師公會、臺灣大學、中興大學、成功大學與臺北科技大學共同舉辦 2021「布智財 創新局」專利布局知識推廣系列活動，分三階段陸續開講，透過三場不同主題的課程，引導校園人才強化專利超前布局能力，創造具潛力之優質研發成果，成為具影響力的智慧財產。

主辦單位指出，專利布局知識推廣系列活動邀請學界師生踴躍參與，強化專利超前布局能力，共同打造全球競爭優勢。

專利布局知識推廣系列活動 7 月份正式啟動，活動共三階段：《首部曲》「學界智財影響力論壇暨實務講座」、《二部曲》「打造專利檢索即戰力」專利檢索實戰課程、《三部曲》「第二屆全國大專校院專利檢索競賽」。

首部曲「學界智財影響力論壇暨實務講座」採線上模式，分別為電子電機、機械、化工、生醫四個場次，上午論壇分別邀請到電動車、智慧機械、智慧紡織、生物科技領域大師級人物分享技術趨勢，並與主辦單位安排的論壇主持人智財散步創辦人馬克斯暢談智財布局心法；下午實務講座分別針對電子電機、機械、化工、生醫四大技術領域，由專利檢索武林高手傳授專利檢索秘笈，為有志參加「第二屆全國大專校院專利檢索競賽」的同學們進行賽前暖身。

第 1 場次「精準布局！綠能 X 電動車的專利戰略地圖」7 月 7 日圓滿落幕，論壇邀請綠能及電動車領域的學界發明人中興大學電機工程學系賴慶明教授(同時為臺灣電動綠能協會秘書長)、IMPACT 計畫協同主持人李達生教授、產業代表財團法人車輛研究測試中心陳建安博士及專利師公會代表吳爾軒專利師蒞臨出席。

李達生教授開場分享學界專利布局現況，從制高點看學界綠金分布地圖；接著由吳爾軒專利師，以專利師視角，淺談我國綠能科技專利布局趨勢與未來；壓軸為賴慶明教授分享整合綠能科技發展電動車之關鍵技術與布局策略；最後透過焦點對談探討綠能及電動車核心技術領域契機布局與未來展望；線上活動響應熱烈，精采絕倫。

「學界智財影響力論壇暨實務講座」線上活動，報名連結：

7 月 14 日(三) 當紡織遇上科技：智慧紡織科技智財新藍海
<https://www.accupass.com/go/IMPACT0714>。

7 月 22 日(四) 解密基因 布局專利 綻放生物科技的無限潛力。
<https://www.accupass.com/go/IMPACT0722>

[工商時報](#)