

## 專利權授權/讓與公告

公告主旨	有鑑於在面對市場、技術、產品的激烈競爭時，企業掌握優質專利可形成強有力的防護網，並可藉此累積企業技術能力，成為企業在國際間競爭的最佳籌碼；國立中央大學擬將其所擁有之優質專利，以 <u>授權或讓與</u> 方式提供國內廠商，以增加廠商國際競爭力及促進整體產業發展，並提升研發成果運用效益。歡迎各界洽詢。
公告時間	<b>113年3月6日</b>
公告內容	<p>一、申請資格：國內依中華民國法令組織登記成立之公司法人</p> <p>二、申請日期：即日起至<b>113年6月6日17時00分止</b></p> <p>三、申請方式：請逕向本校研發處 智權技轉組 詢問相關資訊</p> <p>四、授權/讓與專利內容：詳見附件清單</p> <p>(專利技術內容請參考本校技術媒合網網頁介紹 <a href="http://ipm.ncu.edu.tw/prod.asp">http://ipm.ncu.edu.tw/prod.asp</a>)</p>
聯絡人	研發處 產學營運中心智權技轉組李經理
聯絡電話	03-4227151 轉 27083
電子郵件	lizlee@ncu.edu.tw

序號	本校編號	專利名稱	公告號	國別	發明代表人
1	104004US	化合物用作為催化劑之用途及利用其合成硫酯之方法	9,567,297	美	侯敦仁
2	097062-1US	整合網路環境中行動內容分享與傳送系統及其方法	8,396,220	美	胡誌麟
3	103001US	用於農業照明之螢光粉擴散片	9,572,305	美	孫慶成
4	108006US	高效能III-V族太陽能電池基板剝離製程的開發和基板的再利用方法	10,916,678	美	許晉璋
5	102017US	齒輪的誤差量測方法	9,588,014	美	陳怡呈
6	108033TW	與手術導航系統整合之混合實境系	1741359	台	曾清秀
7	109045TW	手術器械支持器	1740673	台	曾清秀
8	099061-1US	用於輔助X光乳房攝影之雙向光學掃描裝置	8,395,120	美	潘敏俊
9	103060US	AUDIO SIGNAL PROCESSING SYSTEM	9,558,730	美	蔡宗漢
10	098016TW	行動群組定位系統及其方法	1406537	台	胡誌麟
11	105027TW	側聚光追日裝置及分波導光板	1630789	台	韋安琪