

| 序號 | 校編號 | 專利名稱 | 國別 | 證書號 | 代表人 | 補助機關 | 有效期限 |
|----|------------|--|----|-----------|-----|---------------------|------------|
| 1 | 092006TW | 奈米管複合高分子電解質之組成及其製造方法 COMPOSITION OF NANO-TUBE COMPOSITE POLYMER ELECTROLYTE AND FABRICATION METHOD | 中 | I221344 | 諸柏仁 | 科技部MOST | 2020/09/20 |
| 2 | 093018TW | 氮化鎵場效電晶體之感測器 Sensor Using GaN Transistor | 中 | I241716 | 詹益仁 | 科技部MOST | 2020/10/10 |
| 3 | 093034TW | 數位影像即時流量監測系統及方法 | 中 | I262297 | 廖述良 | 科技部MOST | 2020/09/20 |
| 4 | 094049-1US | 硬質抗反射透明沸石層及其製造方法、可產生透明沸石層之溶液 Antireflective transparent zeolite hardcoat, method for fabricating the same | 美 | 7,534,416 | 蔣孝澈 | 工研院聯合研發中心(工研院50%共有) | 2020/11/19 |
| 5 | 095038US | 鋼筋缺陷及腐蝕檢測之裝置 METHOD FOR EXAMINING DEFECT IN STEEL BAR AND APPARATUS THEREFOR | 美 | 7,496,172 | 王仲宇 | 無計畫補助 | 2020/08/24 |
| 6 | 096023TW | 邊射型發光二極體之結構 | 中 | I349383 | 陳奇峯 | 科技部MOST | 2020/09/20 |
| 7 | 096023US | 邊射型發光二極體之結構 Optical fiber system and method for carrying both CATV and Ethernet signals | 美 | 7,489,872 | 陳奇峯 | 科技部MOST | 2020/08/10 |
| 8 | 096071TW | 鎂基介金屬化合物之製備方法 Method For Making Mg-Based Intermetallic Compound | 中 | I347977 | 李勝隆 | 科技部MOST | 2020/08/31 |
| 9 | 096099CH | 腦波人機界面的視覺驅動方法、控制方法及控制系統 BRAIN COMPUTER INTERFACE SYSTEM AND METHOD | 陸 | 1227800 | 李柏磊 | 科技部MOST | 2020/09/17 |
| 10 | 097029TW | 發光二極體之PN接面溫度的測試方法 | 中 | I404923 | 陳志臣 | 工研院(工研院50%共有) | 2020/08/10 |
| 11 | 097032US-A | 全自動擦黑板機 Apparatus Erasing Blackboard through Areas | 美 | 8,375,505 | 蕭述三 | 科技部MOST | 2020/08/19 |
| 12 | 097053-1US | 房屋模型變遷偵測方法 Method of Change Detection for Building Models | 美 | 8,462,992 | 陳良健 | 科技部MOST | 2020/12/11 |
| 13 | 097071TW | 自動撿球裝置 AUTOMATICALLY BALL PICK-UP APPARATUS | 中 | I370744 | 王文俊 | 無計畫補助 | 2020/08/20 |
| 14 | 098037US | 以奈微米球製作圖案化基板之方法 METHOD FOR PREPARING PATTERNED SUBSTRATE BY USING NANO- OR MICRO- | 美 | 8,367,446 | 詹佳樺 | 科技部MOST | 2020/08/05 |
| 15 | 098056TW | 一種量測流體中懸浮微粒與其他物質特性的方法 | 中 | I503531 | 廖述良 | 無計畫補助 | 2020/10/10 |
| 16 | 099003US | 晝光與LED混合照明在集光箱照明系統 Sunlight Collector Module Having a Light-guide Element and a Beam Splitting Element and a Hybrid Illumination System Having The Same | 美 | 8,455,807 | 孫文信 | 科技部MOST | 2020/12/04 |

| 序號 | 校編號 | 專利名稱 | 國別 | 證書號 | 代表人 | 補助機關 | 有效期限 |
|----|------------|--|----|-----------|-----|----------------|------------|
| 17 | 099005-1TW | 照明裝置 | 中 | I403666 | 孫慶成 | 無計畫補助(台灣世曦50%共 | 2020/07/31 |
| 18 | 099015CH | 具有調整光源的光學膜板 Optical film plate capable of adjusting light source | 陸 | 1164667 | 陳奇峯 | 經濟部工業局 | 2020/10/26 |
| 19 | 099015TW | 具有調整光源的光學膜板 Optical film plate capable of adjusting light source | 中 | I440896 | 陳奇峯 | 經濟部工業局 | 2020/06/10 |
| 20 | 099016US | 有機與無機光敏染料ORGANIC AND INORGANIC PHOTSENSITIZER DYES | 美 | 8,404,842 | 吳春桂 | 科技部MOST | 2020/09/28 |
| 21 | 099029US | 影像處理方法 IMAGE PROCESSING METHOD | 美 | 8,422,742 | 蔡宗漢 | 科技部MOST | 2020/10/16 |
| 22 | 099042US | 光敏染料及其製造方法 Photosensitizers for DSSCs | 美 | 8,455,642 | 李文仁 | 科技部MOST | 2020/12/04 |
| 23 | 099061US | 用於輔助X光乳房攝影之雙向光學掃描裝置Bidirectional optical scanner assisting in | 美 | 8,378,302 | 潘敏俊 | 科技部MOST | 2020/08/19 |
| 24 | 099069-1CH | 太陽追蹤方法及太陽追蹤系統裝置 SUN TRACKING METHOD AND SUN TRACKING SYSTEM | 陸 | 1346435 | 吳俊謀 | 科技部MOST | 2020/10/18 |
| 25 | 099079TW | 薄膜元件之多波長光學量測方法 Method for monitoring thin film deposition using dynamic Interferometer | 中 | I547683 | 李正中 | 科技部MOST | 2020/08/31 |
| 26 | 099082TW | 多頻多相位編碼視覺驅動控制方法及其裝置 VISUAL DRIVE CONTROL METHOD AND APPARATUS WITH MULTI PHASE ENCODING | 中 | I453619 | 李柏磊 | 科技部MOST | 2020/09/20 |
| 27 | 099086TW | 互動式教學裝置、方法及其系統 | 中 | I457871 | 陳國棟 | 科技部MOST | 2020/10/20 |
| 28 | 100009US | 積體化交流式發光二極體模組之方法 METHOD FOR FABRICATING INTEGRATED ALTERNATING-CURRENT LIGHT-EMITTING-DIODE MODULE | 美 | 8,426,226 | 綦振瀛 | 科技部MOST | 2020/10/23 |
| 29 | 100013TW | 應用於毒品偵測的酸性氣體偵測方法及裝置 | 中 | I460426 | 廖述良 | 無計畫補助 | 2020/11/10 |
| 30 | 100042US | 影像處理方法 A high visual quality particle based frame rate up conversion | 美 | 8,422,734 | 蔡宗漢 | 科技部MOST | 2020/10/16 |
| 31 | 100051TW | 量測裝置及其量測方法 DETECTING APPARATUS AND DETECTING METHOD THEREOF | 中 | I452270 | 孫慶成 | 科技部MOST | 2020/09/10 |
| 32 | 100056TW | 發光二極體透鏡 | 中 | I456805 | 陳奇峯 | 科技部MOST | 2020/10/10 |
| 33 | 100058CH | 金屬玻璃及金屬玻璃合金鍍膜切割器具銳度提升的方法 Application of Metallic Glass and Metallic Glass Thin Film Coating on the Sharpness Enhancement of Cutting Tools | 陸 | 1821748 | 鄭憲清 | 科技部MOST | 2020/12/30 |
| 34 | 100059CH | 金屬玻璃鍍膜在鋁合金耐疲勞性質提升之應用 Application of metallic glass coating on improving fatigue resistance of aluminum alloys | 陸 | 1675715 | 鄭憲清 | 科技部MOST | 2020/12/30 |

| 序號 | 校編號 | 專利名稱 | 國別 | 證書號 | 代表人 | 補助機關 | 有效期限 |
|----|----------|--|----|---------|-----|-----------------|------------|
| 35 | 100061TW | 步進延遲閃爍序列之腦機介面控制方法及其系統 Control Method and System of Brain Computer Interface with Stepping Delay Flickering Sequence | 中 | I449515 | 李柏磊 | 科技部MOST | 2020/08/20 |
| 36 | 100091TW | 奈米金承載於氧化銅-二氧化鈾觸媒之製法及其在氫氣流中氧化一氧化碳之應用 PREPARATION OF COPPER OXIDE-CERIUM OXIDE-SUPPORTED NANO-GOLD CATALYSTS AND ITS APPLICATION IN REMOVAL OF CARBON MONOXIDE IN | 中 | I600468 | 陳郁文 | 科技部MOST | 2020/9/30 |
| 37 | 101013TW | 奈米金承載於氧化鐵-二氧化鈦觸媒之製法及其在含氯硝基苯氫化反應 | 中 | I600466 | 陳郁文 | 科技部MOST | 2020/9/30 |
| 38 | 101044JP | USE OF TUMOR NECROSIS FACTOR (TNF) RECEPTOR-ASSOCIATED FACTOR 7 (TRAF7) AS BIOMARKER FOR SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS (SLE), METHOD AND KIT FOR DETECTING OF HUMAN WITH | 日 | 6193806 | 黃雪莉 | 國泰聯合研發中心 | 2020/08/17 |
| 39 | 101044TW | 腫瘤壞死因子受體相關因子7作為紅斑性狼瘡的生物標記物之用途、偵測人體患有紅斑性狼瘡的方法以及偵測人體患有紅斑性狼瘡的套組 USE OF TUMOR NECROSIS FACTOR (TNF) RECEPTOR-ASSOCIATED FACTOR 7 (TRAF7) AS BIOMARKERS FOR SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS (SLE), METHOD AND KIT FOR DETECTING OF HUMAN WITH | 中 | I502199 | 黃雪莉 | 國泰聯合研發中心 | 2020/09/30 |
| 40 | 101046TW | 介電質材料形成平台側壁的半導體製造方法及其半導體元件Method for Fabricating Mesa Sidewall with Spin Coated Dielectric Material and Semiconductor | 中 | I509689 | 綦振瀛 | 科技部MOST | 2020/11/20 |
| 41 | 102002TW | 應用微波雷達於海岸線及潮間帶地形測量之技術 | 中 | I474029 | 錢樺 | 無計畫補助(國研院50%共有) | 2021/02/20 |
| 42 | 102003TW | 分析空間浪場、表面流場及海岸線位置之雷達觀測系統 | 中 | M466267 | 錢樺 | 無計畫補助(國研院50%共有) | 2020/11/20 |
| 43 | 102007TW | 多層陶瓷膜及其製作方法/MULTI-LAYERED CERAMIC FILM AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME | 中 | I458638 | 鄭憲清 | 科技部MOST | 2020/10/31 |
| 44 | 102021TW | 導光板照明裝置 light guide plate device | 中 | I498510 | 陳奇峯 | 科技部MOST | 2020/08/31 |
| 45 | 102047TW | 分析系統及其方法 Analysis system and method | 中 | I506583 | 黃鏗 | 科技部MOST | 2020/10/31 |
| 46 | 103026TW | 具優先取向紋理的離子交換薄膜 | 中 | I549754 | 諸柏仁 | 科技部MOST | 2020/09/20 |
| 47 | 103039TW | 以奈米球微米球及雷射製造具有微結構之粗糙化基板的方法 | 中 | I563553 | 詹佳樺 | 科技部MOST | 2020/12/20 |
| 48 | 103066TW | 結構照明平行接收之螢光超光譜顯微系統 | 中 | I560468 | 陳思妤 | 科技部MOST | 2020/11/30 |

| 序號 | 校編號 | 專利名稱 | 國別 | 證書號 | 代表人 | 補助機關 | 有效期限 |
|----|----------|---|----|-----------|-----|---------|------------|
| 49 | 103066US | FLUORESCENCE HYPERSPECTRAL MICROSCOPY SYSTEM FEATURING STRUCTURED ILLUMINATION AND PARALLEL RECORDING COMPRISING A FREQUENCY-DIVIDING | 美 | 9,618,452 | 陳思妤 | 科技部MOST | 2020/10/13 |
| 50 | 103067TW | 倍頻非螢光基態耗損超解析之顯微成像方法 | 中 | I560443 | 陳思妤 | 無計畫補助 | 2020/11/30 |
| 51 | 104008TW | 具超淺界面層光伏電池製造方法 | 中 | I555222 | 張正陽 | 科技部MOST | 2020/10/20 |
| 52 | 104035TW | 具智能調節之控制系統 | 中 | I546636 | 利定東 | 科技部MOST | 2020/08/20 |
| 53 | 105002TW | 光偵測元件 Photodiode Device | 中 | I595678 | 許晉璋 | 科技部MOST | 2020/08/10 |