

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	USA	HYBRID CLEAN-ENERGY POWER-SUPPLY FRAMEWORK	US 7,000,395 B2	2004/03/11-2024/09/15	F01B 23/08(2006.01) H02J 7/00(2006.01)	F
發明	USA	BOOST CONVERTER UTILIZING BI-DIRECTIONAL MAGNETIC ENERGY TRANSFER OF COUPLING INDUCTOR	US 7,161,331B2	2005/04/11-2024/11/12	G05F 1/10(2006.01)	G
發明	USA	CURRENT SOURCE WAVE VOLTAGE INVERTER VOLTAGE-CLAMPING AND SOFT-SWITCHING TECHNIQUES, AND FUEL CELL SYSTEM USING THE SAME	US7,262,979 B2	2004/06/09-2023/04/12	H02H 7/122(2006.01) H02M 7/44(2006.01)	H
發明	ROC	睡眠品質監測系統及生理訊號監測流程方法	I374022	2012/10/11-2026/02/13	A61B 5/04(2006.01) G08C 17/04(2006.01)	A
發明	ROC	具有微感測器及高分子材料之燃料電池之製法	I329382	2010/08/21-2026/08/14	H01M 8/06(2006.01) H01M 8/08(2006.01)	H
發明	USA	PERFLUOROCARBON IONOMER MEMBRANE WITH HIGH PROTON CONDUCTIVITY AND PREPARATION THEREOF	US8,153,286 B2	2009/05/21-2023/10/11	H01M 8/10(2006.01)	H
發明	USA	WAFER LITHOGRAPHIC MASK AND WAFER LITHOGRAPHY METHOD USING THE SAME	US7,838,175 B2	2007/02/14-2028/04/29	G03F 1/00(2006.01)	G
發明	ROC	晶圓微影遮罩及其製造方法與其晶圓微影方法	I331699	2010/10/11-2026/03/16	G03F 1/14(2006.01) G03F 7/20(2006.01) H01L 21/027(2006.01)	G
發明	ROC	間接鎖合式燃料電池	I354394	2011/12/11-2027/06/07	H01M 8/02(2006.01)	H
發明	USA	MANUFACTURING METHOD OF FUEL CELL HAVING MICRO SENSORS AND POLYMER LAYERS	US7,781,151 B2	2008/07/13-2027/07/13	G03C 5/00(2006.01) G03F 7/00(2006.01)	G
發明	USA	MICRO REACTOR HAVING MICRO FLOW-GUIDING BLOCKS	US7,846,398 B2	2007/09/04-2026/09/04	B01J 19/00(2006.01)	B
發明	ROC	薄片式感知裝置	I325652	2010/06/01-2026/11/29	H01M 8/04(2006.01)	H
發明	USA	METHOD FOR MONITORING THE DEPTH OF ANESTHESIA	US7,920,914 B2	2009/02/17-2029/05/23	A61B 5/04(2006.01)	A
發明	ROC	具有二維分佈之微電阻單元之薄片的流體反應器	I337257	2011/02/11-2027/10/23	G01P 5/12(2006.01) G01F 1/68(2006.01)	G
發明	ROC	燃料電池模組構造	I348781	2011/09/11-2027/11/13	H01M 4/86(2006.01)	H
發明	ROC	矽氧烷膜材	I370752	2012/08/21-2027/12/09	B01J 39/18(2006.01) C09D 183/04(2006.01) H01M 8/02(2006.01) H01M 2/16(2006.01)	B
發明	ROC	保濕性矽氧烷水凝膠膜材	I372169	2012/09/01-2027/12/09	C09D 183/04(2006.01) C09D 201/10(2006.01)	C

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	ROC	燃料電池之複合極板可限制密合狀態構造	I350024	2011/10/01-2027/12/06	H01M 8/02(2006.01)	H
發明	ROC	具有表面改質層之鋁合金雙極板及其製法	I364865	2012/05/21-2027/12/24	H01M 4/38(2006.01) C23C 18/32(2006.01) C23C 18/18(2006.01)	H
發明	ROC	工具機之人體碰觸感應裝置及其操作方法	I367153	2012/07/01-2028/04/15	B26D 5/26(2006.01) B26D 5/28(2006.01) B27B 27/00(2006.01)	B
發明	ROC	分散式遠距居家照護系統及其方法	I473594	2015/02/21-2028/09/21	A61B-005/00(2006.01) H04M-011/00(2006.01)	A
發明	ROC	多層質子交換膜及其製備方法	I387146	2013/02/21-2029/07/13	H01M 2/14(2006.01) H01M 8/08(2006.01) H01M 4/92(2006.01)	H
發明	ROC	一種可攜式及救護車用之 1 2 - 導程心電圖資訊系統	I457110	2014/10/21-2030/05/24	A61B-005/0402(2006.01) G08C-017/02(2006.01)	A
發明	ROC	跌倒風險評估與促進平衡穩定系統及其方法	I381831	2013/01/11-2030/01/19	A61H 23/02(2006.01) A61B 5/103(2006.01) A43B 7/00(2006.01)	A
發明	ROC	一種 1 2 - 導程心電圖去雜訊系統	I503686	2015/10/11-2030/02/09	G06F-019/00(2011.01) A61B-005/0402(2006.01)	G
發明	ROC	射頻散射參數量測校正方法	I463146	2014/12/01-2030/11/09	G01R-027/02(2006.01) G01R-035/00(2006.01) H01L-021/66(2006.01)	G
發明	USA	射頻散射參數量測校正方法 Calibration Method for Radio Frequency Scattering Parameter Measurements	US 8,552,742 B2	2013/10/08-2031/01/26	G01R27/04, G01R35/00	G
發明	USA	A HYDROGEN STORAGE MATERIAL ANALYZER ALONG WITH ITS ANALYSIS AND ACTIVATION	US 8,691,590 B2	2011/03/02-2031/03/02	G01N33/00	G
發明	ROC	具光萃取層的發光元件及其製造方法	I580070	2017/04/21-2031/05/24	H01L-033/18(2010.01) H01L-033/48(2010.01) H01L-033/56(2010.01)	H
發明	ROC	質子交換膜燃料電池	I587564	2017/06/11-2031/04/12	H01M-004/94(2006.01) H01M-004/92(2006.01) H01M-002/14(2006.01)	H
發明	ROC	燃料電池之極板流道毛細導引結構	I426652	2014/02/11-2031/04/21	H01M-008/02(2006.01)	H
發明	JP	非察知式の活動檢知装置及びその方法	5480846	2011/06/09-2030/06/08	A61B 5/11(2006.01) G01V 9/00(2006.01)	A
發明	ROC	智慧型機器人輪椅之史都華平台座椅機構及其控制方法	I401070	2013/07/11-2031/05/01	A61G 5/06(2006.01)	A
發明	ROC	一種 1 2 導程心電圖行動資訊系統	I453618	2014/09/21-2031/03/17	G06F-019/00(2011.01) A61B-005/0402(2006.01)	G

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	ROC	一種 1 2 導程心電圖線上學習系統	I545534	2016/08/11-2031/03/17	G09B-023/28(2006.01) G06F-017/30(2006.01)	G
發明	ROC	燃料電池之觸媒載體的製造方法	I455397	2014/10/01-2031/07/03	H01M-004/88(2006.01)	H
發明	ROC	利用微生物合成聚羧基烷酯的方法	I535849	2016/06/01-2031/10/27	C12P-001/00(2006.01) C10G-032/00(2006.01)	C
發明	ROC	具有三個校正器之射頻散射參數校正方法	I426289	2014/02/11-2031/07/07	G01R-035/00(2006.01)	G
發明	USA	Calibration Method for Radio Frequency Scattering Parameter Measurement Applying Three Calibrators and Measurement Structure Thereof	US 8,798,953 B2	2014/08/05-2031/09/01	G01R 35/00(2006.01) G01R 27/32(2006.01)	G
發明	ROC	具有兩個校正器之射頻散射參數量測校正方法	I463147	2014/12/01-2032/07/19	G01R-027/02(2006.01) G01R-035/00(2006.01) H01L-021/66(2006.01)	G
發明	ROC	智慧型機器人輪椅	I415597	2013/11/21-2031/03/22	A61G-005/10(2006.01)	A
發明	ROC	具關懷快遞功能之遠距居家照護系統及其方法/A Tele-Homecare System with Care Delivery Capability and Method Thereof	I474276	2015/02/21-2032/02/19	G06Q-050/00(2012.01)	G
發明	ROC	以基因重組微生物進行碳源轉化生產生物降解高分子與生質燃料的方法/ A method for biopolymer and bioethanol production from carbon using recombinant bacteria	I464261	2014/12/11-2032/03/11	C12N-001/21(2006.01) C12N-001/32(2006.01) C12P-001/04(2006.01) C12P-007/06(2006.01) C12R-001/19(2006.01)	C
發明	ROC	具儲能與釋能的氧氣感測裝置	I453987	2014/09/21-2032/02/16	H01M-008/06(2006.01) C01B-003/38(2006.01) F02D-043/00(2006.01)	H
發明	USA	具儲能與釋能的氧氣感測裝置/OXYGEN SENSING DEVICE WITH CAPABILITY OF STORING ENERGY, RELEASING ENERGY, GENERATING SPECIFIC GAS AND REMOVING HARMFUL GAS	US10,559,838B2	2020/02/11-2033/08/18	H01M8/04302(2016.01) G01N2//409(2006.01)	H
發明	ROC	有機電激發光白光照明裝置	I603515	2017/10/21-2032/08/27	H01L-051/50(2006.01) H01L-051/56(2006.01)	H
發明	USA	以基因重組微生物進行碳源轉化生產生物降解高分子與生質燃料的方法/ Method for producing biodegradable polymer and biomass fuelconverted from carbon source by recombinant microorganisms	US 9,169,501 B2	2015/10/27-2034/06/11	C12P7/08(2006.01) C12P7/62(2006.01) C12P7/06(2006.01) C12N9/10(2006.01) C12N9/02(2006.01) C12N9/04(2006.01)	C
發明	ROC	遠距居家照護之遠端臨場機器人於多元人際互動溝通系統	I503099	2015/10/11-2032/11/15	A61B-005/00(2006.01) B25J-019/00(2006.01)	A

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	ROC	結合行動裝置之多元人際互動溝通遠端臨場機器人系統	I615773	2018/02/21-2032/11/29	G06F-009/44(2006.01) G06F-003/01(2006.01)	G
發明	ROC	以氧取代空氣之燃料電池發電系統	I463731	2014/12/01-2032/09/11	H01M-008/04(2006.01) B01D-053/04(2006.01)	H
發明	ROC	鋰電池及其電極與集電層的製造方法	I474543	2015/02/21-2033/01/13	H01M-004/08(2006.01) H01M-004/66(2006.01) H01M-004/13(2010.01)	H
發明	ROC	可逆燃料電池／電解裝置的組裝結構及其總成	I521783	2016/02/11-2032/12/13	H01M-008/18(2006.01)	H
發明	ROC	以脈波傳遞時間偵測手術中失血狀況之方法	I507174	2015/11/11-2032/11/13	A61B-005/026(2006.01) A61B-005/02(2006.01)	A
發明	ROC	可視資訊隱藏方法	I512671	2015/12/11-2033/11/21	G06T-001/00(2006.01) G06F-021/16(2013.01)	G
發明	ROC	燃料電池裝置/FUEL CELL DEVICE	I504053	2015/10/11-2032/12/27	H01M-008/06(2006.01)	H
發明	ROC	形成奈米薄片石墨化相變材料方法及其奈米薄片石墨化熱管理介質	I503275	2015/10/11-2033/02/26	C01B-031/04(2006.01) C09K-005/14(2006.01)	C
發明	ROC	水電解之超氧生成系統及其超氧製造裝置	I545229	2016/08/11-2033/07/16	C25B-001/04(2006.01) C25B-009/00(2006.01)	C
發明	USA	基於艾都華平台之智慧型機器人輔助多自由度座何調整機構設計 MOVEMENT DEVICE HAVING A STEWART PLATFORM	US 9,198,813 B2	2013/05/18-2034/03/01	A61G5/10(2006.01) F16M1/00(2006.01) A61G5/04(2013.01)	A
發明	USA	導航環境之設置方法NAVIGATION ENVIRONMENT ESTABLISHING METHOD FOR AN INTELLIGENT MOVING-ASSISTANCE APPARATUS	US9,014,872 B2	2013/09/09-2033/10/05	A61G 5/10(2006.01) G01C21/00(2006.01) G01C21/20(2006.01) G06F17/30(2006.01)	A
發明	ROC	具即時監測氣體濃度與快速組裝的氣體產生裝置	I503171	2015/10/11-2033/07/16	B01J-007/00(2006.01) C01B-013/10(2006.01)	B
發明	ROC	最適路徑與路徑資料的選擇系統及其方法	I512269	2015/12/11-2033/12/24	G01C-021/34(2006.01)	G
發明	USA	IMAGE DESCRIPTOR AND METHOD OF PATTERN RECOGNITION 圖像描述及其圖像識別方法	US 9,613,398 B2	2015/03/18-2035/03/17	G06K9/32(2006.01) G06T3/60(2006.01) G06K9/46(2006.01) G06K9/50(2006.01)	G
發明	USA	圖像描述及其圖像識別方法 IMAGE DESCRIPTION AND IMAGE RECOGNIZABLE METHOD	US 9,697,438 B2	2017/02/16-2037/02/15	G06K9/50(2006.01) G06K9/62(2006.01) G06K9/46(2006.01) G06T3/60(2006.01)	G

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	USA	METHOD AND SYSTEM FOR VEHICLE IDENTIFICATION 車輛辨識系統與方法	US 9,208,172 B2	2015/03/18-2027/12/08	G06K 9/00(2006.01) G06F 17/30(2006.01) G06K 9/62(2006.01)	G
發明	ROC	修飾的啟動子序列及其應用/MODIFIED PROMOTER SEQUENCE AND APPLICATION THEREOF	I530503	2016/04/21-2034/07/20	C07H-021/04(2006.01) C12N-015/63(2006.01) C12N-015/82(2006.01)	C
發明	USA	MODIFIED PROMOTER SEQUENCE AND APPLICATION THEREOF	US 10,041,080 B2	2015/01/20-2035/01/19	C12N 15/82(2006.01)	C
發明	ROC	用於燃料電池之具有階級狀保護層的感測裝置	I504052	2015/10/11-2033/10/23	H01M-008/02(2006.01) G01R-031/36(2006.01)	H
發明	ROC	依多種選擇條件進行路徑選擇的系統及其方法	I503524	2015/10/11-2033/12/24	G01C-021/34(2006.01)	G
發明	ROC	圖像描述及其圖像識別方法	I503760	2015/10/11-2034/03/17	G06K-009/78(2006.01) G06K-009/46(2006.01) G06K-009/62(2006.01)	G
發明	ROC	建構於適應性網路模糊推論系統之三層串接式認知引擎之方法及裝置	I474728	2015/05/21-2032/09/20	H04W-016/28(2009.01) H04W-052/18(2009.01)	H
發明	ROC	反射式有機發光二極體顯示裝置及其像素單元之引導配置方法	I578516	2017/04/11-2034/10/07	H01L-027/32(2006.01) H01L-051/52(2006.01)	H
發明	ROC	整合即時數據及歷史數據以提供路徑與資料預估系統及其方法	I521186	2016/02/11-2035/03/05	G01C-021/34(2006.01)	G
發明	USA	用於水電解的膜電極組/MEMBRANE-ELECTRODE ASSEMBLY FOR WATER ELECTROLYSIS	US10,468,700B2	2019/11/05-2035/07/15	H01M8/1004 C25B1/04 H01M4/88	H
發明	ROC	電池模組/Cell module	I536651	2016/06/01-2035/06/04	H01M-008/02(2006.01) H01M-010/48(2006.01)	H
發明	ROC	干擾環境中建構於分時多工接取之室內小細胞自我優化佈署串接控制方法與裝置	I553566	2016/10/11-2035/10/12	G06N-007/04(2006.01) H04W-052/24(2009.01) H04L-005/22(2006.01)	G
發明	ROC	含苯並咪唑之有機電激發光材料及有機電激發光裝置	I564298	2017/01/01-2035/12/02	C07D-403/14(2006.01) C07F-015/00(2006.01) C09K-011/06(2006.01) H01L-051/54(2006.01) H05B-033/14(2006.01)	C

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	USA	含苯並咪唑之有機電激發光材料及有機電激發光裝置 ORGANIC ELECTROLUMINESCENT MATERIALS CONTAINING BENZIMIDAZOLE AND ORGANIC ELECTROLUMINESCENT DEVICE BY USING THE SAME	US 10,003,032 B2	2018/06/19-2036/06/09	H01L 51/00(2006.01) C07D 403/10(2006.01) C07D 403/14(2006.01) C09K 11/02(2006.01) C09K 11/06(2006.01) H01L 51/50(2006.01)	H
發明	USA	含苯並咪唑之有機電激發光材料及有機電激發光裝置 ORGANIC ELECTROLUMINESCENT MATERIALS CONTAINING BENZIMIDAZOLE AND ORGANIC ELECTROLUMINESCENT DEVICE BY USING THE SAME	US 10,170,708 B2	2019/01/01-2035/12/30	H01L 51/00(2006.01) C07D 403/10(2006.01) C07D 403/14(2006.01) C09K 11/02(2006.01) C09K 11/06(2006.01) H01L 51/50(2006.01)	H
發明	ROC	含N-苯基吡啶之有機電激發光材料及有機電激發光裝置	I579283	2017/04/21-2035/12/03	C07D-471/04(2006.01) H01L-051/54(2006.01)	C
發明	USA	含N-苯基吡啶之有機電激發光材料及有機電激發光裝置 Organic electroluminescent materials containing N- phenylcarboline and organic electroluminescent device by using the same	US9,905,780 B2	2015/12/31-2036/08/19	H01L51/50(2006.01) H01L51/00(2006.01)	H
發明	ROC	節力型創傷止血帶	I535411	2016/06/01-2035/09/22	A61B-017/132(2006.01)	A
發明	ROC	互動式喇叭裝置及系統	I599215	2017/09/11-2035/11/24	H04N-015/00(2006.01) H04R-001/10(2006.01)	H
發明	ROC	區域定位系統/REGION POSITIONING SYSTEM	I564847	2017/01/01-2035/11/25	G08B-021/22(2006.01)	H
發明	ROC	含鐵離子之低能隙共軛高分子複合材料及其製備方法	I595021	2017/08/11-2036/03/31	C08G-061/12(2006.01) H01B-001/12(2006.01) H01L-031/04(2014.01)	C
發明	ROC	於下鏈傳輸系統中解決不完美之聯合估測預補償方法	I603603	2017/10/21-2035/12/23	H04L-027/26(2006.01) H04B-017/30(2015.01) H04B-007/01(2006.01) H04L-027/32(2006.01)	H
發明	ROC	醫療氣液體供應系統	I634941	2018/09/11-2036/06/16	B01D-059/40(2006.01) A61M-001/00(2006.01)	B
發明	USA	醫療氣液體供應系統/MEDICAL GAS-LIQUID SUPPLY SYSTEM	US10,364,503B2	2017/05/31-2038/02/01	B01F3/04(2006.01) C25B1/13(2006.01) C25B9/10(2006.01) A61K33/00(2006.01) B01F15/00(2006.01)	B
發明	CHINA	医疗气液体供应系统	CN107510591B	2020/02/18-2036/06/27	C25B 1/10(2006.01) C25B 1/13(2006.01)	C

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	ROC	水產養殖系統	I586266	2017/06/11-2036/06/16	A01K-063/04(2006.01) C25B-001/04(2006.01) G05B-013/02(2006.01)	A
發明	USA	水產養殖系統 AQUACULTURE SYSTEM	US10,246,355 B2	2016/09/08-2037/05/02	A01K 61/00(2017.01) A01K 63/04(2006.01)	A
發明	CHINA	水产养殖系统	CN107509678B	2020/09/18-2036/07/01	A01K 63/00(2017.01) A01K 63/04(2006.01)	A
發明	ROC	食物保鮮系統	I594700	2017/08/11-2036/06/16	A23L-003/3409(2006.01) C25B-001/04(2006.01) G05B-013/02(2006.01)	A
發明	USA	食物保鮮系統 FOOD PRESERVATION SYSTEM	US10,244,780 B2	2016/09/08-2037/11/24	A23L 3/34(2006.01) A23B 7/14(2006.01)	A
發明	ROC	灌溉系統	I618837	2018/03/21-2036/06/16	E02B-013/00(2006.01) A01G-025/00(2006.01)	E
發明	USA	灌溉系統 IRRIGATION SYSTEM	US9,926,635 B2	2016/08/31-2036/12/07	C25B 1/04;B01F 3/04;A01G25/00; C25B 15/02; C25B 1/10;C25B 9/10;C25B 15/08;C02F 1/467;A01G 25/00	C
發明	ROC	應用於 S L A M系統的標記點參數化更新方法及其裝置	I681168	2020/01/01-2036/06/16	G01C-021/20(2006.01)	G
發明	ROC	固定翼飛行器	I605978	2017/11/21-2036/08/09	B64C-011/48(2006.01) B64C-021/00(2006.01) B64C-027/00(2006.01)	B
發明	CHINA	一種用於生產葡萄糖胺的培養基及其應用 Medium for Producing Glucosamine and Its Application	CN108004285A	2016/12/27-2036/12/25	C12P 19/26 (2006.01) C12R 1/645 (2006.01) C12R 1/66 (2006.01) C12R 1/785 (2006.01)	C
發明	ROC	一種濕度調節複合薄膜	I629828	2018/07/11-2037/03/29	H01M-008/04119(2016.01)	H
發明	ROC	電腦視覺讀取電阻值之裝置及方法	I587221	2017/06/11-2036/02/01	G06K-009/46(2006.01)	G
發明	ROC	含咪嗪基團之有機電激發光材料及有機電激發光裝置 ORGANIC ELECTROLUMINESCENT MATERIALS CONTAINING CARBOLINE GROUP AND ORGANIC ELECTROLUMINESCENT DEVICE BY USING THE	I631130	2018/08/01-2036/08/02	C07F-007/10(2006.01) H05B-033/14(2006.01) C09K-011/06(2006.01) H01L-051/50(2006.01)	C
發明	USA	含咪嗪基團之有機電激發光材料及有機電激發光裝置 ORGANIC ELECTROLUMINESCENT MATERIALS CONTAINING CARBOLINE GROUP AND ORGANIC ELECTROLUMINESCENT DEVICE BY USING THE	US10,217,949 B2	2019/02/26-2037/04/02	H01L 51/50(2006.01) H01L 51/00(2006.01)	H
發明	ROC	低電壓差動訊號模式發射與接收電路	I599173	2017/09/11-2036/08/16	H03K-019/0175(2006.01) H03F-003/45(2006.01)	H

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	USA	低電壓差動訊號模式發射與接收電路 LOW-VOLTAGE DIFFERENTIAL SIGNALING TRANSMITTER AND RECEIVER	US 10,063,236 B2	2018/08/28-2036/12/13	H03K3/00(2006.01) H03K19/0185(2006.01) H03K17/687(2006.01)	H
發明	ROC	多用戶干擾環境中建構於分頻全雙工－正交分頻多工接取之室內小細胞智慧型佈署串接控制裝置	I624168	2018/05/11-2036/10/20	H04L-005/26(2006.01) H04L-005/16(2006.01) H04W-016/16(2009.01) H04W-052/04(2009.01)	H
發明	ROC	訊號產生方法及其系統	I635736	2018/09/11-2036/11/06	H04L-005/00(2006.01) H04L-005/06(2006.01) H04B-001/12(2006.01)	H
發明	ROC	雙極性材料以及有機發光二極體元件	I589673	2017/07/01-2036/11/02	C09K-011/06(2006.01) H01L-051/54(2006.01) H01L-051/50(2006.01)	C
發明	ROC	卞啞衍生物材料以及有機發光二極體元件	I609864	2018/01/01-2036/11/29	C07D-403/14(2006.01) C07D-413/14(2006.01) C07D-209/86(2006.01) C09K-011/06(2006.01) H01L-051/50(2006.01)	C
發明	ROC	卞啞衍生物材料以及有機發光二極體元件	I651319	2019/02/21-2036/11/29	C07D-403/14(2006.01) C07D-413/14(2006.01) C07D-209/86(2006.01) C09K-011/06(2006.01) H01L-051/50(2006.01)	C
發明	USA	卞啞衍生物材料以及有機發光二極體元件 CARBAZOLE DERIVATIVES AND ORGANIC LIGHT- EMITTING DIODES BY USING THE SAME	US 10,319,920 B2	2017/01/24-2037/12/11	H01L 51/50(2006.01) H01L 51/00(2006.01)	H
發明	ROC	具有相容性溶質之冷凍細胞保存組合物於人類造血幹細胞之應用	I681955	2020/01/11-2037/03/06	C07D-239/48(2006.01) C07C-317/00(2006.01)	C
發明	ROC	反應性生質保濕劑之製程	I629265	2018/07/11-2037/04/12	C07D-239/34(2006.01) A61K-047/50(2017.01) A61K-031/505(2006.01) A61K-047/30(2006.01) A61K-008/49(2006.01) A61K-008/72(2006.01) A61P-017/00(2006.01) A61O-019/00(2006.01)	C
發明	ROC	計程車輛與共享車輛尋找乘客的路徑規劃系統及其方法	I646495	2019/01/01-2031/07/30	G06Q-050/10(2012.01) G01C-021/34(2006.01)	G

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	USA	具有隱匿資料之二維條碼產生方法與系統 METHOD AND SYSTEM FOR GENERATING TWO DIMENSIONAL BARCODE INCLUDING HIDDEN DATA	US10,346,661B2	2019/07/09-2037/11/28	G06K7/14(2006.01) G06K7/1417(2013.01) G06K7/1434(2013.01) G06K7/1473	G
發明	ROC	影像動態壓縮系統及其方法	I666922	2019/07/21-2038/03/20	H04N-019/48(2014.01) H04N-019/513(2014.01) A61B-001/04(2006.01)	H
發明	ROC	配對遊戲軟墊、配對遊戲系統及其配對遊戲連線方法	I673091	2019/10/01-2038/04/26	A63F-013/218(2014.01) A63F-013/235(2014.01)	A
發明	ROC	金融非結構化文本分析系統及其方法/FINANCIAL ANALYSIS SYSTEM AND METHOD FOR UNSTRUCTURED TEXT DATA	I643076	2018/12/01-2037/10/12	G06F-017/27(2006.01) G06Q-040/02(2012.01)	G
發明	ROC	解決射頻不完美因子之聯合估測補償方法	I664844	2019/07/01-2037/11/14	H04L-025/03(2006.01) H04L-025/02(2006.01) H04B-001/12(2006.01)	H
發明	ROC	含蔥基團之有機電激發光材料以及有機發光二極體元件	I681037	2020/01/01-2038/08/09	C09K-011/06(2006.01) H01L-051/54(2006.01)	C
發明	ROC	不具胎牛血清之細胞冷凍保存組合物	I640630	2018/11/11-2037/11/20	C12N-005/07(2010.01)	C
發明	ROC	聚合物材料以及有機發光二極體元件	I655214	2019/04/01-2038/01/11	C08F-012/14(2006.01) H01L-051/54(2006.01)	C
發明	ROC	苯並二氮雜硼雜環戊二烯化合物以及有機發光二極體元件	I637960	2018/10/11-2037/11/30	C07F-005/02(2006.01) C09K-011/06(2006.01) H01L-051/50(2006.01)	C
發明	USA	SOLID MEDIUM FOR PRODUCING GLUCOSAMINE AND ITS SOLID MEDIUM FOR PRODUCING GLUCOSAMINE AND ITS APPLICATION	US11,345,942 B2	2022/05/31-2040/06/08	C12P19/26	C
發明	ROC	含苯並咪唑或硼酯蔥衍生物及發光二極體上元件 ANTHRACENE DERIVATIVES CONTAINING BENZIMIDAZOLE OR BORATE AND ORGANOELECTROLUMINESCENT DEVICE INCLUDING THE SAME	I651392	2019/02/21-2038/07/17	C09K-011/06(2006.01) H01L-051/54(2006.01)	C
發明	ROC	多用戶隨機存取訊號之分析方法	I666947	2019/07/21-2038/05/15	H04W-004/02(2018.01) H04W-004/02(2018.01) H04B-001/713(2011.01)	H

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	USA	多用戶隨機存取訊號之分析方法 ANALYSIS METHOD FOR MULTI-USERS RANDOM ACCESS SIGNALS	US10,750,544 B2	2018/12/20-2038/12/20	H04W74/08(2009.01) H04W56/00(2009.01) H04L29/08(2006.01) H04L2502(2006.01) H04L27/26(2006.01) H04L5/00(2006.01) H04B1/7136(2011.01) H04J11/00(2006.01)	H
發明	ROC	具有軟性壓力感應功能的布套/CLOTH COVER WITH FLEXIBLE PRESSURE SENSING FUNCTION	I664407	2019/07/01-2038/04/10	G01L-009/00(2006.01) G06F-003/041(2006.01)	G
發明	ROC	智慧型淚膜破裂判讀方法及其系統	I689943	2020/04/01-2038/09/25	G16B-040/00(2019.01) G06T-001/40(2006.01)	G
發明	USA	TEAR FILM BREAK-UP TIME MEASUREMENT FOR SCREENING DRY EYE DISEASE BY DEEP CONVOLUTIONAL NEURAL NETWO	US10,779,725 B2	2019/01/04-2039/03/17	A61B3/10;A61B3/14;G01N13/04; G16H30/40;A61B3/00;G06T7/00	A
發明	ROC	高速電鍍方法	I697265	2020/06/21-2038/08/08	H05K-003/18(2006.01) C25D-005/02(2006.01)	H
發明	ROC	三唑啉與苯并咪唑雙極性材料以及有機發光二極體元件	I664267	2019/07/01-2038/08/16	C09K-011/06(2006.01) C07D-403/04(2006.01) H01L-051/50(2006.01)	C
發明	ROC	影像放大方法	I720513	2021/03/01-2039/06/13	G06T-003/40(2006.01) G06T-007/11(2017.01) G06T-007/40(2017.01)	G
發明	ROC	提升寬頻射頻訊號品質之調校方法	I673960	2019/10/01-2038/11/28	H04B-001/10(2006.01) H04L-025/03(2006.01) H04L-025/08(2006.01) C09K-011/06(2006.01)	H
發明	ROC	含蔥材料、有機發光二極體元件以及含蔥材料製造方法	I691581	2020/04/21-2039/01/10	C07D-235/18(2006.01) C07D-235/02(2006.01) C07D-263/57(2006.01) C07D-277/66(2006.01) C07D-271/06(2006.01) H01L-051/54(2006.01) H01L-051/50(2006.01)	C
發明	ROC	有機發光二極體	I708827	2020/11/01-2039/01/10	C09K-011/06(2006.01) H01L-051/50(2006.01)	C
發明	USA	ORGANIC LIGHT-EMITTING DIODE	US10,700,303 B1	2019/03/14-2039/03/14	H01L 51/52(2006.01) G09G 3/20(2006.01) H01L 5L/50(2006.01)	H

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	ROC	有機發光二極體	I699919	2020/07/21-2039/03/14	H01L-051/50(2006.01) H01L-051/54(2006.01)	H
發明	USA	ORGANIC LIGHT-EMITTING DIODE WITH ENHANCED LIGHT-EMITTING EFFICIENCY AND COLOR PURITY	US10,784,458 B1	2019/03/15-2039/03/15	H01L-051/50(2006.01) H01L-051/54(2006.01)	H
發明	ROC	眼表淚水量評估裝置	I720534	2021/03/01-2039/07/04	A61B-003/10(2006.01) G01N-033/487(2006.01) G16H-010/00(2018.01)	A
發明	USA	EVALUATION DEVICE FOR TEAR SECRETION	US11,517,196 B2	2019/09/12-2041/08/31	A61B3/101	A
發明	ROC	氣水循環系統及其多功能水電解裝置	I682068	2020/01/11-2038/11/20	C25B-001/10(2006.01) C25B-001/13(2006.01) C25B-009/10(2006.01) C25B-013/04(2006.01) C25B-011/03(2006.01) C25B-011/06(2006.01) C25B-015/02(2006.01) C02F-001/461(2006.01)	C
發明	ROC	奈米雙晶結構	I731293	2021/06/21-2039/01/17	B82Y-030/00(2011.01)	B
發明	USA	NANOTWINNED STRUCTURE	US 11,439,007 B2	2019/12/05-2041/02/25	H05K 1/09(2013.01) H01L 23/481(2013.01) H05K 1/115(2013.01)	H
發明	CHINA	纳米双晶结构	CN111463185B	2022/03/08-2039/07/08	H01L 23/498 (2006 .01) H01L 23/373 (2006 .01) H05K 1/09 (2006 .01) B82Y 30/00 (2011 .01) B82Y 40/00 (2011 .01)	H
發明	USA	質子電池的製造方法及質子電池模組/MANUFACTURING METHOD OF PROTON BATTERY AND PROTON BATTERY MODULE	US11,205,813 B2	2021/12/21-2039/12/18	H01M4/8878	H
發明	ROC	無損影像壓縮方法	I709326	2020/11/01-2039/06/13	H04N-019/159(2014.01) H04N-019/176(2014.01) H04N-019/61(2014.01) H04N-019/182(2014.01)	H
發明	ROC	腓化合物、其製造方法及作為發光材料的用途、以及有機發光二極體元件	I694987	2020/06/01-2039/03/25	C07D-235/18(2006.01) C07D-403/14(2006.01) C09K-011/06(2006.01) H01L-051/50(2006.01)	C

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	ROC	呋唑化合物、其製造方法及作為發光材料的用途、以及有機發光二極體元件	I755589	2022/02/21-2039/03/28	C09K 11/06 (2006.01) C07D403/04(2006.01) H01L51/52(2006.01) H01L 51/54 (2006.01)	C
發明	ROC	氣體降壓裝置、燃料電池系統及電動車	I709278	2020/11/01-2039/08/19	H01M-008/04(2016.01) F01B-023/10(2006.01)	H
發明	ROC	光聚合聚癸二酸甘油酯共聚木質素彈性體之製備方法	I708797	2020/11/01-2039/07/16	C08H-007/00(2011.01) C08G-063/668(2006.01) C08G-063/91(2006.01) C08F-290/06(2006.01) C08F-220/28(2006.01) C08F-002/50(2006.01) A61F-002/02(2006.01) A61F-002/06(2013.01) A61L-027/14(2006.01) A61L-027/58(2006.01)	C
發明	ROC	光聚合彈性體之製造方法	I708791	2020/11/01-2039/07/16	C08F-283/02(2006.01) C08B-015/04(2006.01) C08G-063/668(2006.01) C08J-003/28(2006.01) B29C-035/08(2006.01)	C
發明	ROC	應用深度學習的語音增強系統	I749547	2021/12/11/-2040/05/07	G10L 15/20(2006.01) G10L 15/16(2006.01)	G
發明	ROC	數據蒐集感測陣列及其系統	I796540	2023/03/21/-2039/12/28	A63B 71/00 (2006.01) G01L 5/00 (2006.01)	A
發明	ROC	多維度感測智能球	I740334	2021/09/21-2039/12/28	A63B 43/00 (2006.01)	A
發明	ROC	耐高溫質子交換膜、膜電極組、燃料電池、及發電裝置	I740542	2021/09/21-2040/06/15	H01M8/0284 (2016.01) H01M8/10 (2016.01)	H
發明	ROC	影像雨紋去除方法	I734598	2021/07/21-2040/08/25	G06T-005/50(2006.01) G06N-003/08(2006.01)	G
發明	ROC	基於可信度傳遞演算法作為極化碼解碼之層運算停止方法	I765476	2022/05/21-2040/12/15	H03M 13/35 (2006.01) G06F 9/44 (2018.01)	H
發明	ROC	儲氫材料的脫氫方法	I777251	2022/09/11-2040/09/23	C01B 3/02(2006.01) H01M 8/04007(2016.01) H01M 8/1007(2016.01)	C
發明	ROC	雙面探針量測校正結構與校正方法	I747750	2021/11/21-2041/02/24	G01R 1/067(2006.01)	G
發明	ROC	金屬導線結構改質方法	I749818	2021/12/11-2040/10/21	C25D 5/50(2006.01)	C

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	USA	METHOD FOR MICROSTRUCTURE MODIFICATION OF CONDUCTING LINES	US11,430,693 B1	2022/08/30-2041	H05K3/42	H
發明	ROC	應用於室內環境的緊急呼叫裝置、發光系統及其發光方法	I607672	2017/12/01-2037/03/26	H05B-037/02(2006.01) G08B-023/00(2006.01)	H
發明	CHINA	应用于室内环境的紧急呼叫装置、发光系统及其发光方法与流程	CN108924173B	2021/03/19-2037/04/05	H04L29/08(2006.01) H04W4/90(2018.01) H05B37/02(2006.01)	H
發明	ROC	高壓水電解系統	I740670	2021/09/21-2040/10/04	C25B 9/00 (2006.01) C25B 1/12 (2006.01)	C
發明	ROC	提升收發機隔離度之主動射頻洩漏消除方法	I769593	2022/07/01-2040/11/23	H04B 1/40 (2015.01) H04B 1/525 (2015.01)	H
發明	USA	DEHYDROGENATION METHOD FOR HYDROGEN STORAGE MATERIALS	US,11,482,717 B2	2022/10/25-2041/03/31	H01M8/04119	H
發明	ROC	呼吸器系統	I830997	2024/02/01-2041/04/08	A61M 16/10 (2006.01) A61M 16/12 (2006.01) A61M 16/20 (2006.01)	A
發明	ROC	在訊號傳導時降低介入損耗的導線結構及其方法	I762262	2022/04/21-2041/03/29	H01L21/322(2006.01) H01L21/306(2006.01) H01L21/30(2006.01)	H
發明	ROC	財經文本的投資評分方法	I765645	2022/05/21-2041/04/06	G06Q 40/06(2012.01) G06Q 50/00(2012.01) G06F 16/30(2019.01) G06F 16/9535(2019.01) G06F 16/9536(2019.01)	G
發明	ROC	基於毫米波雷達的人數偵測方法	I772208	2022/07/21/-2041/10/21	G01S 13/04 (2006.01)	G
發明	ROC	活動感測墊、輪椅及活動監測系統	I804098	2023/06/01-2041/12/19	A61G 7/043 (2006.01) A61B 5/103 (2006.01) A61G 5/10 (2006.01)	A
發明	ROC	水電解裝置/WATER ELECTROLYSIS UNIT	I779936	2022/10/01-2041/11/24	C25B 9/00 (2021.01) C25B 11/02 (2021.01) C25B 1/04 (2021.01)	C
發明	ROC	燃料電池及燃料電池的製造方法	I769113	2022/06/21-2041/11/17	H01M 4/86 (2006.01) H01M 4/88 (2006.01) H01M 8/1004 (2016.01)	H
發明	ROC	燃料電池及燃料電池的製造方法	I773589	2022/08/01-2041/11/17	C25B 9/00 (2021.01) C25B 11/02 (2021.01) C25B 1/04 (2021.01)	C

專利類別	申請國家	專利名稱	證書號	專利期	國際分類號	IPC一階
發明	ROC	全雙工無線接收機之射頻消除自我干擾方法	I794001	2023/02/21-2042/01/27	H04B 17/20 (2015.01) H04B 17/30 (2015.01) H04L 1/24 (2006.01)	H
發明	ROC	用於光療之有機發光二極體	I831262	2024/02/01-2042/06/22	C07D 211/00 (2006.01) C07D 215/00 (2006.01) C07D 217/00 (2006.01) A61N 5/06 (2006.01) A61M 36/04 (2006.01)	C
發明	ROC	可逆型水電解電池/REVERSIBLE WATER ELECTROLYTIC CELL	I831422	2024/02/01-2042/10/18	C25B 9/21 (2021.01) C25B 11/02 (2021.01) C25B 1/04 (2021.01)	C
發明	ROC	客戶消費行為預測系統及客戶消費行為預測方法	I831462	2024/02/01-2042/11/18	G06Q 10/04 (2012.01) G06Q 30/02 (2012.01)	G
發明	ROC	基於毫米波雷達的人數偵測方法	I800471	2023/04/21-2042/11/08	G06K 9/62 (2006.01) G07C 9/00 (2020.01) G01S 17/42 (2006.01)	G
發明	ROC	兩階濾波器	I834408	2024/03/01-2042/12/01	H03H 1/00 (2006.01)	H
發明	ROC	具有除霧機制的影像處理系統	I831640	2024/02/01-2043/03/09	G06T 5/00 (2006.01) G06T 7/40 (2017.01)	G