

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	整合觸媒層及微感測器之燃料電池之製法	I321373	2010/03/01-2026/06/05	H01M 8/06(2006.01)	H
發明	USA	MULTIMEDIA-MESSAGING-SERVICE (MMS) SYSTEM AND THE SERVICE METHOD	US7,962,126 B2	2006/09/12-2030/04/17	H04M 1/66(2006.01)	H
發明	USA	PORTABLE TELE-HOMECARE MONITORING SYSTEM AND METHOD FOR THE SAME	US8,111,817 B2	2006/11/09-2030/11/14	H04M 11/00(2006.01)	H
發明	ROC	應用於車輛通訊系統之組合式模糊決策維特比解碼方法及裝置	I339027	2011/03/11-2026/07/27	H03M 13/41(2006.01) H04L 25/03(2006.01) G07B 15/00(2006.01)	H
發明	USA	COMBINATIONAL FUZZY-DECISION VITERBI DECODING SCHEME AND DEVICE FOR VEHICULAR COMMUNICATIONS SYSTEM VIA TIME-VARYING CHANNELS	US 7,676,004B2	2010/03/09-2028/11/14	H03D 1/00(2006.01)	H
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	NOVEL PERFLUOROCARBON IONOMER MEMBRANE WITH HIGH PROTON CONDUCTIVITY AND PREPARATION	US7,560,497	2005/10/24-2021/10/15	C08J 5/20(2006.01)	C
發明	USA	PERFLUOROCARBON IONOMER MEMBRANE WITH HIGH PROTON CONDUCTIVITY AND PREPARATION THEREOF	US8,153,286B2	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	一種採用循環位移正交鍵之多載波展頻映射裝置、發射機、接收機，及其通訊系統	I387236	2013/02/21-2027/08/30	H04B 7/216(2006.01) H04B 1/7075(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	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	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	具有微流道導流塊之微反應裝置	I300401	2008/09/01-2026/10/18	B81B 7/02(2006.01) B81B 1/00(2006.01) B01F 5/00(2006.01) B01J 12/00(2006.01) H01M 8/02(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	A METHOD FOR ANALYZING IRREVERSIBLE APNEIC COMA(IAC)	US7,706,870B2	2007/07/10-2027/07/10	A61B 5/04(2006.01)	A
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	USA	MULTI-CARRIER SPREAD SPECTRUM DEVICE USING CYCLIC SHIFT ORTHOGONAL KEYING, TRANSMITTER, RECEIVER, AND COMMUNICATION SYSTEM THEREOF	US8,036,287 B2	2007/11/02-2030/08/03	H04K 1/10(2006.01) H04L 27/28(2006.01)	H
發明	USA	MULTI-CARRIER SPREAD SPECTRUM DEVICE USING CYCLIC SHIFT ORTHOGONAL KEYING, TRANSMITTER, RECEIVER, AND COMMUNICATION SYSTEM THEREOF	US8,594,156 B2	2013/11/26-2031/09/15	H04B 1/707(2011.01) H04L 27/28(2006.01)	H
發明	ROC	具金屬氧化物陶瓷材料之半導體場效電晶體 (M O S F E T) 及其製法	I474406	2015/02/21-2029/09/17	H01L-021/336(2006.01);H01L-029/43(2006.01)	H
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	整合於臨床資訊系統之數位醫學影像12-導程心電圖閘道處理裝置及瀏覽器	I358652	2012/02/21-2028/05/29	G06F 19/00(2011.01) G06F 9/44(2006.01)	G
發明	USA	MOBILE- AND WEB-BASED 12-LEAD ECG MANAGEMENT	US8,473,038 B2	2009/05/18-2031/09/27	A61B 5/0402(2006.01)	A
發明	ROC	具有濕度感測之發光二極體	I362125	2012/04/11-2028/09/07	H01L 33/00(2010.01)	H
發明	ROC	規則中孔洞二氧化鈦的製造方法	I386373	2013/02/21-2028/07/09	C01G 23/053(2006.01) C01G 23/08(2006.01)	C
發明	ROC	燃料電池模組構造	I348781	2011/09/11-2027/11/13	H01M 4/86(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	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
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	USA	METHOD FOR INHIBITING ELECTROMIGRATION-INDUCED PHASE	US8,207,469B2	2008/06/02-2028/06/01	B23K 11/00(2006.01)	B
發明	ROC	陶瓷材料之金屬半導體場效電晶體(MESFET)元件及其製造方法	I360228	2012/03/11-2028/02/04	H01L 29/812(2006.01) H01L 21/338(2006.01) C04B 35/00(2006.01)	H
發明	USA	CERAMIC MESFET DEVICE AND MANUFACTURING METHOD THEREOF	US8,017,941B2	2008/10/29-2029/12/06	H01L 51/30(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	USA	REMOTE SLEEP QUALITY DETECTING METHOD	US 8,905,929 B2	2009/10/05-2031/04/29	A61 B5/00, A61 B5/11,G06F 19/00	A
發明	ROC	以低成本培養基培養微生物生產葡萄糖胺之方法	I364457	2012/05/21-2028/10/28	C12P 19/26(2006.01) C12R 1/66(2006.01)	C
發明	USA	METHOD FOR PRODUCING GLUCOSAMINE BY CULTURING MICROORGANISM WITH LOW-COST MEDIUM	US 8,148,113B2	2009/03/19-2029/03/18	C12P 19/26(2006.01)	C
發明	ROC	一種臨床12-導程心電圖暨影像遠距諮詢資訊系統	I386188	2013/02/21-2029/06/22	A61B 5/0402(2006.01) H04L 29/02(2006.01)	A
發明	USA	HIGH SPEED BALL SHEAR MACHINE	US7,950,565 B2	2009/09/08-2029/09/08	B23K 1/18 (2006.01) G01N 3/08(2006.01)	B
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

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	利用微波技術生產葡萄糖胺及乙醯葡萄糖胺之方法	I399432	2013/06/21-2029/09/22	C12M 1/42(2006.01) C08B 37/08(2006.01)	C
發明	ROC	燃料電池內部狀態之診斷系統	I382583	2013/01/11-2028/12/02	H01M 8/04(2006.01)	H
發明	ROC	一種即時互動的 1 2 - 導程心電圖波形量測暨文件編輯資訊系統	I474275	2015/02/21-2029/06/22	G06Q-050/00(2012.01)	G
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	二氧化鈦奈米棒之製造方法	I399341	2013/06/21-2030/08/01	C01G 23/053(2006.01) B82B 3/00(2006.01)	C
發明	USA	METHOD FOR INHIBITING GROWTH OF NICKEL-COPPER-TIN INTERMETALLIC LAYER IN SOLDER JOINTS	US8,092,621 B2	2010/05/10-2030/06/10	B23K 35/28(2006.01) B23K 31/02(2006.01)	B
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	USA	System for measuring body balance signals and a method for analyzing the same	US8,405,510 B2	2010/07/23-2031/05/25	G08B 23/00(2006.01)	G
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	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 METHODS	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	USA	LIGHT EMITTING DEVICE WITH LIGHT EXTRACTION LAYER AND FABRICATING METHOD THEREOF	US 8,274,091 B1	2011/07/07-2031/07/06	H01L 33/00(2010.01)	H
發明	USA	METHOD FOR CONTROLLING BETA-TIN ORIENTATION IN SOLDER JOINTS	US 8,702,878 B2	2011/07/13-2032/06/21	B23K 35/28	B

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	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裝置及びその方法	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	A 61G 5/06(2006.01)	A
發明	ROC	生物可分解性之小分子聚合物的製備方法及其使用方法	I453231	2014/09/21-2030/11/21	C08G-063/91(2006.01);C08G-063/88(2006.01);C08G-063/06(2006.01);C08L-101/16(2006.01);C08J-007/14(2006.01)	C
發明	ROC	生物可分解高分子及其製作方法	I453246	2014/09/21-2031/01/04	C08L-101/16(2006.01);C08L-067/00(2006.01)	C
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
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	利用微生物合成聚羥基烷酯的方法	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	氧化鋅奈米線之製法	I412495	2013/10/21-2031/04/20	C01G-009/02(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	一種使大腸桿菌大量表現丙酸代謝相關基因與合成聚羥基丁酯-羥基戊酯 A Method to Produce PHBV BY Recombinant Escherichia Coli	US8,859,246 B2	2012/05/29-2032/05/29	C12P7/62(2006.01), C12N1/20(2006.01), C12N15/00(2006.01), C12P19/34(2006.01), C07H21/02(2006.01)	C
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	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	ROC	三維指向控制與互動系統	I587175	2017/06/11-2032/09/10	G06F-003/01(2006.01);G06F-003/03(2006.01)	G
發明	ROC	多媒體資料評價方法	I483130	2015/05/01-2032/09/10	G06F-017/30(2006.01)	G
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	用於渦輪解碼之視窗停止方法	I531171	2016/04/21-2033/01/03	H03M-013/21(2006.01);G06F-017/17(2006.01)	H
發明	ROC	反射式有機發光二極體顯示裝置及其驅動方法	I503968	2015/10/11-2032/11/28	H01L-027/32(2006.01);H01L-051/50(2006.01)	H
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	太陽能電池模組及其製造方法	I504005	2015/10/11-2032/11/28	H01L-031/042(2014.01);H01L-031/18(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	具多層介金屬層的銲點結構	I503196	2015/10/11-2032/11/01	B23K-035/24(2006.01)	B
發明	USA	具多層介金屬層的銲點結構SOLDER JOINT WITH A MULTILAYER INTERMETALLIC COMPOUND STRUCTURE	US 9,079,272 B2	2013/02/27-2033/05/28	B23K 35/26(2006.01);B23K 35/24(2006.01);B23K 35/30(2006.01)	B
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	基於史都華平台之智慧型機器人輪椅多自由度座椅調整機構設計 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	ROC	導航環境之設置方法/METHOD TO SET A NAVIGATION ENVIRONMENT	I474294	2015/02/21-2033/05/09	G09B-029/10(2006.01);G01C-021/30(2006.01);G06K-019/06(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	導航環境之設置方法 NAVIGATION ENVIRONMENT ESTABLISHING METHOD FOR AN INTELLIGENT MOVING-ASSISTANCE	US9,014,872 B2	2013/09/09-2033/10/05	A61G 5/10(2006.01);G01C 21/00(2006.01);G01C21/20(2006.01);G06F17/30(2006.01)	A
發明	USA	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 THREE LAYER CASCADE ADAPTIVE NEURAL FUZZY INFERENCE SYSTEM (ANFIS) BASED INTELLIGENT CONTROLLER SCHEME AND	US9,077,491 B2	2015/07/07-2033/10/02	H04L 5/00,G06N 7/00,G06N 7/04,G06 N3/04,H04W 52/20	H
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	可適性相位切換天線系統與其控制方法	I521799	2016/02/11-2033/09/09	H01Q-003/30(2006.01)	H
發明	USA	用於三維X光斷層掃描裝置的可調式夾具結構 ADJUSTABLE FIXTURE STRUCTURE FOR 3-DIMENSIONAL X-RAY COMPUTED TOMOGRAPHY	US 9,194,822 B2	2013/12/16-2034/08/05	G01N23/04, G01N23/00	G
發明	ROC	寬頻領結型天線	I521798	2016/02/11-2033/12/01	H01Q-019/10(2006.01);H01Q-015/14(2006.01)	H
發明	ROC	非接觸式來電拒接方法及使用該方法的通訊系統	I593271	2017/07/21-2033/10/27	H04M-001/64(2006.01);H04B-005/00(2006.01)	H
發明	ROC	最合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	ROC	燃料電池觸媒之製備方法	I545832	2016/08/11-2034/01/28	H01M-004/86(2006.01);H01M-008/06(2016.01)	H
發明	USA	用於低密度奇偶校驗解碼之層運算停止方法 Method for Determining Layer Stoppage in LDPC Decoding	US 9,344,116 B2	2014/05/29-2034/09/24	H03M13/00(2006.01);H03M13/11(2006.01);G06N7/00(2006.01)	H
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	IMAGE DESCRIPTION AND IMAGE RECOGNIZABLE METHOD 圖像描述及其圖像識別方法	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
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

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	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	回音消除方法及其系統	I559297	20161121-20340819	G10L-021/0208(2013.01);H04M-009/08(2006.01)	G
發明	USA	回音消除方法及其系統 ACOUSTIC ECHO CANCELLATION METHOD AND SYSTEM USING THE SAME	US 9.763,005 B2	2014/10/29-2035/06/12	G10K11/16(2006.01), H03B29/00(2006.01), A61F11/06(2006.01), H04R3/02, H04M9/08(2006.01)	G
發明	USA	METHOD AND SYSTEM FOR TRANSFERRING REAL-TIME AUDIO/VIDEO STREAM	US9,641,908 B2	2017/09/13-2035/09/10	H04N21/643(2011.01); H04N21/84(2011.01); H04N21/845(2011.01); H04N21/854(2011.01)	H
發明	ROC	即時價格管理系統	I530898	2016/04/21-2034/10/20	G06Q-030/02(2012.01)	G
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	內部具有感測片的液流電池堆/FLOW BATTERY STACK WITH SENSING CHIP	I521768	2016/02/11-2034/06/29	H01M-010/48(2006.01)	H
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	用於水電解的膜電極組MEMBRANE ELECTRODE ASSEMBLY FOR ELECTROLYSIS OF WATER	I553160	2016/10/11-2034/10/23	C25B-011/00(2006.01);C25B-011/02(2006.01);C25B-009/08(2006.01);C25B-001/06(2006.01)	C
發明	ROC	於上鏈傳輸系統中解決射頻不完美之聯合估測補償方法	I555360	2016/10/21-2035/03/26	H04L-027/34(2006.01)	H
發明	USA	SYSTEM AND METHOD FOR SELECTING PATH ACCORDING TO SELECTION	US 9,739,622 B2	2014/12/05-2034/12/04	G01C21/00; G01C21/34	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	基於行動通訊裝置之肢體復健感測方法及其系統 /BODY REHABILITATION SENSING METHOD BASED ON A MOBILE COMMUNICATION DEVICE AND A SYSTEM THEREOF BACKGROUND OF THE INVENTION	US 9,675,278 B2	2015/06/08-2035/06/08	H04W 24/10(2009.01);A61B 5/11(2006.01)	H
發明	ROC	用於終端手持裝置之基站天線波束自動追蹤對準 系統及其方法	I565142	2017/01/01-2035/07/14	H01Q-003/44(2006.01);G06F- 009/22(2006.01)	H
發明	ROC	不同基站天線波束協調系統及其方法	I599101	2017/09/11-2035/09/02	H01Q-021/24(2006.01)	H
發明	ROC	移動手持裝置協調單一基站天線之波束移動系統 及其方法	I619306	2018/03/21-2035/05/04	H01Q-003/30(2006.01);H01Q- 021/29(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	US10,468,700B2	20191105-20350715	H01M8/1004; C25B1/04; H01M4/88	H
發明	USA	光學薄膜缺陷辨識方法及其系統OPTICAL FILM DEFECT DETECTION METHOD AND SYSYTEM THEREOF	US9,582,872 B2	2017/02/28-2035/12/11	G06K 9/00;G06T 7/00;G06K 9/46	G
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	原子層氧化及還原的材料修飾製程	I564425	2017/01/01-2035/07/20	C23C-016/44(2006.01);C23C- 016/455(2006.01);C23C- 016/52(2006.01);H01L- 021/02(2006.01)	C
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	USA	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 SELF-OPTIMIZING DEPLOYMENT CASCADE CONTROL SCHEME AND DEVICE BASED ON TDMA FOR INDOOR SMALL CELL IN INTERFERENCE ENVIRONMENTS	US 10,055,682 B2	2018/08/21-2036/11/10	H04W 72/04(2009.01);G06N 3/04(2006.01);H04B 7/02(2018.01);H04B 7/26(2006.01);H04W 52/50(2009.01)	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	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
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	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	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	反射陣列天線結構	I587577	2017/06/11-2035/10/19	H01Q-021/00(2006.01);H01Q-015/14(2006.01);H01Q-003/44(2006.01)	H
發明	ROC	交叉雙極化天線結構	I565138	2017/01/01-2035/10/19	H01Q-015/14(2006.01)	H
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)	G
發明	ROC	解碼裝置及方法	I599182	2017/09/11-2036/04/05	H03M-013/23(2006.01)	H
發明	USA	解碼路徑選擇裝置及方法 DECODING PATH SELECTION DEVICE AND METHOD	US9,787,331 B1	2016/08/01-2036/07/31	H03M13/03; H03M13/23; H03M13/25; H03M13/39; H03M13/41	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	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	導航方法及其裝置	I681169	2020/01/01-2035/10/29	G01C-021/34(2006.01);G06F-003/048(2013.01)	G
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	聯合運動補償與空間錯誤隱蔽之操作方法	I578769	2017/04/11-2036/03/10	H04N-019/895(2014.01);H04N-019/69(2014.01)	H
發明	ROC	彩色二維條碼的產生方法	I571803	2017/02/21-2035/12/27	G06K-019/06(2006.01)	G
發明	USA	彩色二維條碼的產生方法 METHOD FOR GENERATING COLOR QR CODE	US9,760,820	2017/09/12-2036/05/25	G06K-019/06(2006.02);G06K-19/06037(2013.01);G06T-11/001(2013.01)	G
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	醫療氣液體供應系統	3697574	2020/02/18-2036/06/27	C25B 1/10(2006.01); C25B 1/13(2006.01)	C
發明	ROC	基於雜湊函數的漸進式影像匹配方法與裝置	I571805	2017/02/21-2036/04/14	G06K-009/46(2006.01);G06T-007/00(2006.01)	G
發明	ROC	風車玩具	I611829	2018/01/21-2036/12/18	A63H-033/40(2006.01)	A
發明	USA	電腦視覺讀取電阻值之裝置及方法 DEVICE FOR READING RESISTOR VALUE WITH COMPUTER VISION AND METHOD	US9,959,616 B2	2016/07/14-2036/08/12	G06K9/62; G06T7/00;G06T7/40;G06K9/46; G06T7/60;G06K9/52	G
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	水產養殖系統	<u>3993859</u>	2020/09/18-2036/07/01	A01K 63/00(2017.01); A01K 63/04(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	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	ROC	燃料電池組	I587565	20170611-20360719	H01M-008/0267(2016.01)	H
發明	ROC	雙模式前饋式錯誤更正碼三維架構的溫度控管方法及裝置	I615848	2018/02/21-2036/12/11	G11C-029/42(2006.01);G11C-029/44(2006.01)	G
發明	ROC	一種用於生產葡萄糖胺的培養基及其應用	I598442	2017/09/11-2036/10/26	C12P-001/02(2006.01);C12P-019/02(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	含吡啶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	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	含吡啶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	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	USA	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 INTELLIGENT DEPLOYMENT CASCADE CONTROL DEVICE BASED ON AN FDD- OFDMA INDOOR SMALL CELL IN MULTI- USER AND INTERFERENCE ENVIRONMENTS	US10,080,200 B2	2018/09/18-2036/11/08	H04W 52/24(2009.01);H04W 72/08(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	駕駛人生理訊號偵測系統及方法	I659400	2019/05/11-2037/04/24	G08B-021/06(2006.01);A61B- 003/00(2006.01);G06K- 009/46(2006.01)	G
發明	ROC	解決分散式雲端運算平台於虛擬化下衝突的獨立 資源分派系統及雲端服務系統/Independent resource allocation system for solving conflicts of distributed Hadoop in virtualization and cloud	I619026	2018/03/21-2036/10/20	G06F-015/16(2006.01);G06F- 009/455(2006.01)	G
發明	ROC	圖框速率提升轉換方法及其架構	I646836	2019/01/01-2037/06/04	H04N-005/14(2006.01);H04N- 007/01(2006.01);H04N- 019/51(2014.01)	H
發明	ROC	使用運算資料共用的高效率視訊編碼畫面內預測 方法及其架構	I616090	2018/02/21-2037/06/25	H04N-019/132(2014.01);H04N- 019/573(2014.01)	H
發明	ROC	平行化階層式無失真壓縮方法及其架構	I635740	2018/09/11-2037/06/11	H04N-019/102(2014.01);H04N- 019/122(2014.01);H04N- 019/154(2014.01);H04N- 019/51(2014.01)	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	共聚彈性體之製備方法及其應用	I609919	2018/01/01-2036/11/23	C08L-067/04(2006.01);C08L-067/00(2006.01);C08G-081/00(2006.01);C08G-063/12(2006.01);C08G-063/06(2006.01);A61F-002/07(2013.01);A61K-047/34(2017.01);A61B-017/02(2006.01)	C
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	咪唑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	咪唑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	咪唑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	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	情緒偵測系統及方法	I646438	2019/01/01-2037/04/24	G06F-017/30(2006.01);A61B-005/16(2006.01);A61B-005/02(2006.01);A61B-005/021(2006.01)	G
發明	USA	即時影音傳輸系統 SYSTEM FOR TRANSFERRING REAL-TIME AUDIO/VIDEO STREAM	US10,171,545B2	2017/02/15-2037/08/13	H04L 29/06(2006.01);H04L 29/08(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

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	具有氣體感測器與溫度感測器的自動巴士開門裝置及其運作方法/AUTOMATIC BUS DOOR DEVICE WITH GAS SENSOR AND TEMPERATURE SENSOR AND OPERATION	I640445	2018/11/11-2037/03/07	B60R-025/01(2013.01);G08B-017/117(2006.01)	B
發明	ROC	可驗證資料串流方法與系統	I625957	2018/06/01-2037/05/02	H04L-029/02(2006.01);H04L-009/28(2006.01);H04L-012/701(2013.01);H04L-009/32(2006.01);G06F-017/30(2006.01)	H
發明	ROC	具高光耦合功能透明電極之有機發光二極體	I659555	2019/05/11-2037/03/23	H01L-051/52(2006.01);H01L-051/54(2006.01);C04B-014/34(2006.01)	H
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);A61Q-019/00(2006.01)	C
發明	ROC	基於空間順序的漸進式影像特徵點匹配方法與裝置	I612498	2018/01/21-2037/05/25	G06T-007/223(2017.01);G06T-007/55(2017.01)	G
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
發明	ROC	具有平行式雷射偵測器的巴士排煙系統及其運作方法 BUS SMOKE EXHAUST SYSTEM WITH PARALLELISM LASER DETECTOR AND OPERATION METHOD THEREOF	I651693	2018/02/21-2037/07/13	G08B-017/10(2006.01);F24F-007/06(2006.01)	G
發明	ROC	具有隱匿資料之二維條碼產生方法與系統	I646467	2019/01/01-2037/09/29	G06K-019/06(2006.01)	G
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

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	應用於偏光片的製造方法及其製造系統 MANUFACTURING METHOD AND MANUFACTURING SYSTEM APPLIED TO POLARIZER	I631439	2018/08/01-2037/08/03	G05B-019/045(2006.01);G05B- 019/048(2006.01);B29D- 011/00(2006.01);G02B- 005/30(2006.01)	G
發明	ROC	雙通道影像縮放系統及其方法	I673997	2019/10/01-2038/04/01	H04N-019/117(2014.01);G06T- 007/44(2017.01);G06T- 015/00(2011.01)	H
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	電子影像除霧系統及其方法	I673685	2019/10/01-2038/06/13	G06T-007/50(2017.01);G06T- 015/50(2011.01);G06T- 005/00(2006.01)	G
發明	ROC	基於多核學習的駕駛風險評估方法及其處理裝置	I646490	2019/01/01-2037/08/31	G06Q-050/00(2012.01);G06F- 017/10(2006.01)	G
發明	ROC	多場景的移動物體偵測方法及其影像處理裝置	I638338	2018/10/11-2037/08/30	G06T-007/254(2017.01)	G
發明	ROC	基於保熵的映射先驗的影像增強方法及其影像處理裝置	I622019	2018/04/21-2037/08/30	G06T-005/40(2006.01);G06T- 005/00(2006.01)	G
發明	ROC	用以抑制多模雜訊的影像重建方法及其影像處理裝置	I659396	2019/05/11-2037/08/30	G06T-005/50(2006.01);G06T- 007/00(2017.01)	G
發明	ROC	具有功率約束的影像增強方法、影像處理裝置及顯示系統	I635752	2018/09/11-2037/08/30	H04N-009/43(2006.01);H04N- 009/12(2006.01);H04N- 009/67(2006.01);H04N- 009/80(2006.01)	H
發明	ROC	基於模糊優化集合架構的駕駛輔助方法及其裝置與系統	I640446	2018/11/11-2037/08/31	B60W-040/09(2012.01);B60W- 040/02(2006.01);B60W- 040/12(2012.01);B60W- 050/14(2012.01)	B
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

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	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	METHOD, IMAGE PROCESSING DEVICE, AND DISPLAY SYSTEM FOR POWER-CONSTRAINED IMAGE ENHANCEMENT	US10,417,996B2	2017/11/09-2037/11/09	G09G5/10(2013.01);G09G2320/0276(2013.01);G09G2320/066;G09G2330/23(2012.01)	G
發明	ROC	一種用於生產葡萄糖胺的固態培養基及其應用	I689591	2020/04/01-2038/09/16	C12P-019/02(2006.01)	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	消防系統	I651113	2019/02/21-2037/11/29	A62C-037/11(2006.01);A62C-037/09(2006.01)	A
發明	ROC	復健用骨架追蹤系統與方法 SKELETON TRACKING SYSTEM AND METHOD FOR REHABILITATION	I712985	2020/12/11-2038/01/01	G06Q-050/22(2018.01);G06Q-050/22(2018.01);A61H-003/00(2006.01);A61H-001/00(2006.01)	G
發明	ROC	以單一影像計算鏡頭視角的方法與攝像裝置 METHOD AND IMAGE CAPTURE DEVICE FOR COMPUTING A LENS ANGLE IN A SINGLE	I643498	2018/12/01-2038/01/01	H04N-005/247(2006.01);H04N-005/225(2006.01);H04N-005/14(2006.01)	H
發明	ROC	救災導引裝置及救災導引設備 DISASTER RESCUE GUIDING DEVICE AND DISASTER RESCUE	I645881	2019/01/01-2038/01/04	A62B-005/00(2006.01)	A
發明	ROC	產業關聯性分析系統與方法 SYSTEM AND METHOD FOR ANALYZING INDUSTRY RELEVANCE	I659321	2019/05/11-2038/01/18	G06F-017/30(2006.01);G06F-017/00(2006.01);G06Q-050/00(2012.01)	G
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	US10,750,544B2	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	H
發明	ROC	緊急車輛偵測裝置及其方法	I664609	2019/07/01-2038/04/10	G08G-001/0965(2006.01);G08G-001/0968(2006.01);G01C-021/26(2006.01);G01S-	G
發明	ROC	安全駕駛之監控裝置及方法	I694933	2020/06/01-2038/04/11	B60K-028/06(2006.01);B60W-040/08(2012.01)	B
發明	ROC	具有軟性壓力感應功能的布套/CLOTH COVER WITH FLEXIBLE PRESSURE SENSING	I664407	2019/07/01-2038/04/10	G01L-009/00(2006.01);G06F-003/041(2006.01)	G
發明	ROC	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	I651884	2019/02/21-2038/07/19	H01M-004/88(2006.01);H01M-008/02(2016.01);H01M-008/04313(2016.01)	H
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	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)	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	C09K-011/06(2006.01);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

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	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	US10,700,303B1	2019/03/14-2039/03/14	H01L 51/52(2006.01);G09G 3/20(2006.01);H01L	H
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	US10,784,458B1	2019/03/15-2039/03/15	H01L-051/50(2006.01);H01L-051/54(2006.01)	H
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	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
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

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	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	應用於室內環境的緊急呼叫裝置、發光系統及其發光方法	<u>I607672</u>	2017/12/01-2037/03/26	H05B-037/02(2006.01);G08B-023/00(2006.01)	H