

**標題**

國立雲林科技大學專利權讓與/授權公告

**內容(可自行增加說明內容)**

國立雲林科技大學專利權讓與或授權，有意者煩請與我們聯繫：05-5342601 轉 2513；  
E-mail：[yangij@yuntech.edu.tw](mailto:yangij@yuntech.edu.tw) 楊小姐，謝謝您！

序號	專利名稱	申請國別	專利證號
1	便攜式醬料盒	中華民國	I537194
2	狹縫式針狀散熱鰭	中華民國	M579875
3	尿酸感測器及其製造方法	中華民國	I768639
4	可校正之尿素生醫感測裝置及其方法	中華民國	I770655
5	廚餘桶	中華民國	I770840
6	立體視圖虛擬教員學習系統	中華民國	I770948
7	自行車五速內變速機構	中華民國	I542506
8	災情程度判斷方法	中華民國	I542897
9	智慧型穿戴系統及其實境訓練學習方法	中華民國	I778621
10	植物用可分解盆器	中華民國	M632269
11	具複合空間的雞舍	中華民國	M632341
12	用於辨識組織病徵影像的系統及方法	中華民國	I673683
13	三維點雲資料處理方法	美國	11,348,261
14	具有感測功能之物品保存裝置	中華民國	M585373
15	光源光紋辨識系統及其方法	中華民國	I781410
16	鄉土教育遊戲學習系統	中華民國	I781822
17	折疊自行車	中華民國	D142398
18	稜鏡度測試儀	中華民國	I745053
19	疲勞駕駛警示裝置及疲勞駕駛警示方法	中華民國	I557002
20	自動化車輛全域性風險分析的區域規劃演算法與軌跡最佳化閃避系統	中華民國	I557006

21	非接觸偏心旋轉式扭力感測裝置	中華民國	I557400
22	多元記憶力學習系統	中華民國	M532075
23	高分子纖維薄膜及製備高分子纖維薄膜的方法	中華民國	I678019
24	5G 核心網路中多流量類型的適性網路切片生成系統及其方法	中華民國	I786839
25	磁性無段變速裝置及其操控方法	中華民國	I680909
26	嬰兒哭聲辨識修正方法及其系統	美國	11,380,348
27	非接觸式扭力及旋轉角度感測裝置及其量測方法	中華民國	I470198
28	點字握把裝置	中華民國	M590761
29	虛實整合建模系統及方法	中華民國	I794621
30	包括奈米纖維之染料敏化太陽能電池	中華民國	I794772
31	運用擴增實境技術之導航系統	中華民國	I574223
32	餐夾	中華民國	D181699
33	應用於磁性隨機存取記憶體之磁性穿隧接面組成結構	中華民國	I303063
34	降低磁性隨機存取記憶體臨界電流之系統	中華民國	I304586
35	人體器官之生理微震動感測系統及方法	中華民國	I575474
36	獎杯結構	中華民國	M638998
37	內視鏡導航方法以及內視鏡導航系統	中華民國	I432168
38	不同內外霧度之抗眩膜及其製作方法	中華民國	I432794
39	枕頭	中華民國	I432159
40	臉部對稱性檢測方法及其系統	中華民國	I689285
41	柴油引擎之煤油預輔助噴射方法及裝置	中華民國	I690654
42	行星式圓錐磁性齒輪變速裝置及其操控方法	中華民國	I690666
43	複合奈米纖維、其製法及其應用	中華民國	I690634
44	照明送氣模組	中華民國	D204083
45	照明送氣模組	中華民國	M593466
46	微小徑鑽頭檢知系統	中華民國	I761118

47	磁療星座眼鏡夾	中華民國	M594159
48	磁力紅外護膝	中華民國	M593755
49	磁力紅外護腿套	中華民國	M593756
50	磁力紅外腳跟墊	中華民國	M593760
51	生肖磁力套環	中華民國	M593763
52	磁力紅外指套	中華民國	M593831
53	磁力紅外髮箍	中華民國	M593876
54	磁力紅外護肩	中華民國	M593877
55	磁力紅外腰帶	中華民國	M593878
56	磁力紅外護頸	中華民國	M593879
57	磁力紅外口罩	中華民國	M593881
58	磁力組合墊	中華民國	M593885
59	磁力紅外護肘	中華民國	M593890
60	磁力紅外眼罩	中華民國	M593843
61	復健機	中華民國	I435745
62	具有磁動力之氣泡液體產生裝置	中華民國	I801181
63	以步態偵測方法進行慣性定位的導航系統	中華民國	I582389
64	磁力遠紅外頭套	中華民國	M594961
65	磁力紅外矯正腳套墊	中華民國	M594962
66	磁力紅外腳指套	中華民國	M594867
67	磁力紅外小腿塑型套	中華民國	M594869
68	具有偏心轉子之能量轉換裝置	美國	9,035,530
69	刺繡材料組合及刺繡品	中華民國	I694192
70	便於活動及移動之鐵肺	中華民國	I803292
71	多功能座椅	中華民國	I803303
72	多通道地下水抽取管之連接裝置	中華民國	I803290
73	音箱	中華民國	D205002

74	柴油引擎氫氣預助燃方法及其裝置	中華民國	I695929
75	潛水載具	中華民國	D205128
76	雞舍的框架	中華民國	D225754
77	車頂夾層抽氣散熱構造	中華民國	I588047
78	組合式餐夾	中華民國	I587816
79	利用振動能啟動的運動賽事用無線射頻識別標籤	中華民國	I696956
80	一種實體物件轉換點雲資訊之模型建置系統及其方法	中華民國	I805934
81	用於尿酸檢測之生醫感測器之量測系統及其方法	中華民國	I806211
82	可正反向踩踏前進之自行車	中華民國	I806560
83	具有發電效能的排風系統	中華民國	I443259
84	多功能水上活動動力浮具	美國	9,067,650
85	浮標定位監測方法及浮標定位監測系統	中華民國	I698656
86	主動式打火機聲源辨識系統	中華民國	I699543
87	冰飲料器構造	中華民國	I699315
88	健身器驅動的空氣清淨機	中華民國	I699225
89	用以檢測輪胎外觀表面的可動三維掃描裝置	中華民國	I809876
90	具發電功能之運動踏板裝置	中華民國	I369222
91	矽水凝膠組成物以及矽水凝膠鏡片	中華民國	I813431
92	內視鏡導航方法以及內視鏡導航系統	日本	特許 5599687
93	機翼效能提升裝置	中華民國	I705028
94	生理訊號量測方法及其系統	中華民國	I816602
95	浮標定位監測方法及浮標定位監測系統	美國	11,608,170
96	主動安全駕駛車輛衝擊波預測分析系統及其方法	中華民國	I707796
97	衣物內層印刷版型結構	中華民國	M647522
98	複合奈米纖維、其製法以及其應用	中華民國	I710678
99	一種密碼加密管理系統	中華民國	I823673
100	運動競賽防弊系統及其方法	中華民國	I464010

101	應用於半特徵視覺式同步定位與建圖方法的半特徵視覺里程計	中華民國	I712993
102	模組化變速螺絲起子	中華民國	I825514
103	模擬水閘門及抽水站之教學裝置及其操作方法	中華民國	I826222
104	多功能水上活動動力浮具	中華民國	I466801
105	差動式光學測距儀	中華民國	I715304
106	光學檢測系統	中華民國	M605997
107	智慧型穿戴系統及其運作方法	中華民國	I718762
108	變速裝置	中華民國	I718839
109	基於元學習應用於開放集環境下之即時短語句的語者辨識系統	中華民國	I832552
110	按摩洗澡裝置	中華民國	I832769
111	纖維薄膜及使用該纖維薄膜處理廢液之方法	中華民國	I473646
112	具可拆卸式之置物結構	中華民國	M555797
113	微流體結構產生裝置	中華民國	I721555
114	複合奈米纖維、其製法及其應用	中華民國	I721625
115	一種實體物件轉換點雲資訊之模型建置系統	中華民國	M608782
116	姿態影像訊號與運動訊號之訊號匹配系統以及訊號匹配方法	中華民國	I722674
117	電極模組及矽太陽能電池	中華民國	M609477
118	電極模組及矽太陽能電池	中華民國	M609476
119	潛水載具	中華民國	M610599
120	環形磁阻記憶體及其寫入方法	美國	9,159,394
121	非酵素型葡萄糖感測器的製法及結構	中華民國	I725407
122	多功能運動襪構造	中華民國	I725377
123	智慧警示型足壓感測系統及其運作方法	中華民國	I725624
124	雷射干涉校準儀	美國	10,663,589
125	非酵素型葡萄糖感測器的製法及結構	美國	11,926,901
126	感應線圈裝置	中華民國	I730647

127	三維點雲資料處理方法	中華民國	I731604
128	電池滅火有效性測試系統	中華民國	I733034
129	心率檢測裝置	美國	10,722,126
130	高結構強度之喉頭鏡及其製造方法	中華民國	I630898
131	能自動列印及穿戴的手環標籤機	中華民國	M658625
132	磁性隨機存取記憶體	中華民國	I349936
133	微生態資源循環教學系統	中華民國	M616458
134	鑰匙圈飾品組	中華民國	D192772
135	情緒模型之建立方法及以該情緒模型進行的情緒偵測方法	中華民國	I501093
136	複合餐具(三)	中華民國	D170756
137	複合餐具(六)	中華民國	D170759
138	複合餐具(一)	中華民國	D170754
139	複合餐具(四)	中華民國	D170757
140	複合餐具(五)	中華民國	D170758
141	複合餐具(二)	中華民國	D170755
142	非接觸式呼吸檢測方法及其系統	中華民國	I741708
143	可震動切削的水泥鋸片	中華民國	I377121
144	嬰兒哭聲辨識修正方法及其系統	中華民國	I747392
145	攝影機動態範圍擴展裝置及方法	中華民國	I513310
146	一種語者辨識方法	中華民國	I749709
147	工具包結構	中華民國	M664396
148	酸鹼度對照之感測器，其製造方法，以及其應用	美國	7,582,500
149	柴油觸媒催化顆粒及其製備方法	中華民國	I645903
150	多功能紓壓椅	中華民國	M665501
151	水瓶	中華民國	I756059
152	高效能液晶局部調光方法及其系統	中華民國	I524323

153	高光譜影像之自動化咖啡豆瑕疵檢測系統	中華民國	M624851
154	金屬化合物奈米管的製作方法	中華民國	I759950
155	平板聲波微流體結構	中華民國	I760078
156	擴增實境之教育遊戲系統	中華民國	M625036
157	柴油觸媒催化裝置及柴油引擎系統	中華民國	I657192
158	電解電極裝置及其電解裝置與泵浦裝置	美國	12,129,565
159	情緒認知教具組合	中華民國	M626339
160	防災互動教學教具	中華民國	M627168
161	兼具太陽能、風力及水力發電之裝置	中華民國	M627447
162	臉部對稱性檢測方法及其系統	美國	10,846,518
163	太陽能熱轉換冷氣機	中華民國	I661163
164	廢棄物熱危害即時監控系統及廢棄物熱危害即時監控方法	中華民國	I661399
165	擴增實境之教育遊戲系統	中華民國	M578822
166	遊戲圖板組	中華民國	D219372
167	農漁牧產業產品供應鏈溯源管理方法	美國	12,198,094
168	擺線減速機及擺線減速機用之偏心齒輪組件	中華民國	I663345
169	多階同心圓式井管裝置	中華民國	I769405
170	光學檢測系統及其檢測方法	中華民國	I769485
171	螺絲起子	中華民國	D219971
172	口鼻異物遮蔽檢測方法及其系統	美國	10,891,845
173	故事展演系統及其方法	中華民國	I774208
174	過渡金屬硫族化合物薄膜的製作方法	中華民國	I775516
175	LED 顯示器控制系統	中華民國	I777379
176	農漁牧產業產品供應鏈溯源管理方法	中華民國	I778623
177	濾淨空氣之運動器材	中華民國	I673099
178	可分流食物油水之餐盤	中華民國	M633426

179	感覺統合訓練輔具	中華民國	1782864
180	兼具太陽能、風力及水力發電之裝置	中華民國	1787065
181	金屬製品表面之文字辨識方法	中華民國	1786946
182	複合式水力及風力兩用之發電裝置	中華民國	1680230
183	分離式延伸型閘極場效電晶體之維生素 C 感測器與其形成方法	美國	7,598,546
184	口鼻異物遮蔽檢測方法及其系統	中華民國	1684959
185	嬰兒哭鬧含意判讀模型的建立方法及使用方法	中華民國	1571862
186	豆芽磁力催長裝置	中華民國	1795223
187	LED 顯示器控制方法及 LED 顯示器控制系統	美國	11,107,393
188	應用於戶外大型活動 RFID 系統之圓極化槽孔天線	中華民國	1795083
189	磁性疊層結構及其製造方法	中華民國	1443656
190	平面光波導式粒子電漿共振感測器、其製備方法以及平面光波導式粒子電漿共振感測系統	中華民國	1802053
191	奈米結構修飾之有機元件製造方法及其結構	中華民國	1803049
192	水平式電漿輔助化學氣相沉積系統	中華民國	1803056
193	電鍍銅析鍍於鋁摻雜氧化鋅電極的方法	中華民國	1807907
194	改善感應弱區之陣列平板天線	中華民國	1811693
195	基於競爭碰撞機率及動態退讓自適應擴展機制系統及其方法	中華民國	1812343
196	基於先進駕駛輔助系統中行車狀態的駕駛威脅分析控制系統及其方法	中華民國	1812344
197	磁性隨機存取記憶體及其降低臨界電流之方法	美國	7,596,017
198	多流量類型共用無線通道的 5G 適性競爭存取系統及其方法	中華民國	1823126
199	呼吸練習輔助系統	中華民國	1823678
200	微流體結構產生機構及其微流體結構產生裝置	中華民國	1712445
201	結合氧化亞銅與沸石之吸附觸媒的製造方法	中華民國	1414356
202	單饋入雙極化平板天線及使用其的感測系統	中華民國	1832117
203	用於抗壞血酸檢測之生醫感測器之量測系統及其方法	中華民國	1835395

204	感應電荷形成方法以及具有感應電荷之系統	中華民國	I839703
205	便攜式之紙折家具	中華民國	I840313
206	背包	中華民國	D231268
207	一種液態加工液以及使用該加工液之放電加工裝置或水刀雷射加工裝置	中華民國	I843021
208	桌遊組	中華民國	D231895
209	基於等離子體法諾共振的無創血糖監測器	中華民國	I847911
210	集塵過濾風扇	中華民國	I849934
211	微氣泡產生裝置	中華民國	I850164
212	基於混合模糊之模糊控制的防車體側翻方法及其模糊控制系統	中華民國	I851104
213	磁性疊層結構及其製造方法	美國	8,435,652
214	基於地板限制重定位與八叉樹優化建圖的三維光達式同步定位建圖及導航方法	中華民國	I856544
215	磁化液體產生裝置以及使用該裝置之氣泡磁化液體產生裝置	中華民國	I742734
216	用於乳酸檢測之生醫感測器之量測系統及其方法	中華民國	I860571
217	能分離腳趾的鞋具	中華民國	I860873
218	具有感溫及感壓之床墊的監測系統	中華民國	I860927
219	電極導引裝置及其放電加工裝置	中華民國	I745893
220	電解電極裝置及其電解裝置與泵浦裝置	中華民國	I746219
221	智慧洗車台監控系統及其方法	中華民國	I862228
222	微小氣泡換氣裝置	中華民國	I863290
223	可轉位輪椅	中華民國	I863624
224	圖面之文字及圖元辨識系統及方法	中華民國	I863841
225	聽力受損者發音矯正系統	中華民國	I863882
226	廚餘轉化系統	中華民國	I866731
227	偏振型雙光束法布里培洛干涉儀	中華民國	I866782
228	利用光達式與視角式視覺伺服技術的上架對位移動控制方法	中華民國	I867464

229	深度偽造語音辨識檢測的方法	中華民國	I869862
230	低電壓啟動之全固態無機電致變色元件結構及其製造方法	中華民國	I872295
231	微流體結構產生裝置	中華民國	I755955
232	固定於屋頂通風球之發電裝置	中華民國	I878101
233	可折疊工具包	中華民國	D237650
234	輪椅驅動結構	中華民國	I761747
235	液冷散熱裝置	中華民國	I881493
236	物件表面改質處理方法與系統	中華民國	I881801
237	兼具綠能發電及水文監測之行動屋裝置	中華民國	I881913
238	同軸噴流產生加工裝置及其機械加工裝置	中華民國	I781601
239	內視鏡導航方法以及內視鏡導航系統	美國	8,553,953
240	量測磁性結構之交換耦合常數之方法	美國	8,558,540
241	主動安全駕駛車輛衝擊波預測分析系統及其方法	美國	11,257,361