中原大學可交易專利公告

中原大學產學合作暨專利技轉中心

歡迎有意取得本校專利者,請與本中心聯絡(03)265-1831~7

2022.04.13

在人工	队之方总外行本权于们有,明兴本一〇柳治(03)203-1031-7					2022.04.13			
序號	校內編號	專利名稱	主發明人	國別/類型	證書號	已維護年度	專利權人	受理截止日期	
1	9915-1-US	量測流體黏度之裝置及其方法	翁輝竹	美國/發明	US 9,176,040 B2	3.5-7.5	中原大學	2022.07.12	
2	9915-2-US	黏度之量測裝置及其量測方法	翁輝竹	美國/發明	US 9,074,974 B2	3.5-7.5	中原大學	2022.07.12	
3	10074-FR	三軸共平面斜向驅動式平台(法國)	王世明	法國/發明	EP2889106	9 (領證後第4年)	中原大學	2022.07.12	
4	10074-DE	三軸共平面斜向驅動式平台(德國)	王世明	德國/發明	EP2889106	9 (領證後第4年)	中原大學	2022.07.12	
5	10074-GB	三軸共平面斜向驅動式平台(英國)	王世明	英國/發明	EP2889106	9 (領證後第4年)	中原大學	2022.07.12	
6	10301-TW	可撓式面板之阻水氧層結構	李昌駿	台灣/發明	I 578858	4-6	中原大學	2022.07.12	
7	9813-US	同軸式冷卻及導熱圈結構以及具有該同軸式冷卻及導熱線圈結構之模具	陳夏宗	美國/發明	US 8,052,415 B2	7.5-11.5	中原大學	2022.07.12	
8	9717-CN	模具的高周波預熱裝置	陳夏宗	中國/發明	536767	16	中原大學	2022.07.12	
9	92-00-25-17-TW	體外細胞培養系統及方法	張恒雄	台灣/發明	I 273135	16	中原大學	2022.07.12	
10	9708-TW	用來鑑別具有轉譯層級自我切割活性之多核苷酸的方法與系統	吳宗遠	台灣/發明	I 412594	9	中原大學	2022.07.12	
11	10033-US	胜肽之胺基酸序列的測定方法與系統	鄭建業	美國/發明	US 9,133,512 B2	3.5-7.5	中原大學	2022.07.12	
12	10520-JP	熱特性測定裝置	林柏廷	日本/發明	特許 6644107	1-3	中原大學	2022.07.12	
13	10624-US	唾液酸衍生物選擇性醣化方法及其應用	蔡祐輔	美國/發明	US 10,435,425 B1	1-3.5	中原大學	2022.07.12	
14	S-160-TW	蝙蝠造型擴香石	林慧娟	台灣/設計	D 205813	3	中原大學	2022.07.12	
15	S-160-CN	擴香石(蝙蝠造型)	林慧娟	中國/設計	5948608	3	中原大學	2022.07.12	
16	S-161-TW	鹿頭造型擴香石	林慧娟	台灣/設計	D 205814	3	中原大學	2022.07.12	
17	S-161-CN	擴香石(鹿頭造型)	林慧娟	中國/設計	5930565	3	中原大學	2022.07.12	
18	S-162-TW	烏龜造型擴香石	林慧娟	台灣/設計	D 205815	3	中原大學	2022.07.12	
19	S-162-CN	擴香石(烏龜造型)	林慧娟	中國/設計	5930564	3	中原大學	2022.07.12	