

中原大學可交易專利公告

中原大學產學經營暨專利技轉中心

歡迎有意取得本校專利者，請與本中心聯絡 (03)265-1831~4

2015.06.25

序號	校內編號	專利名稱	主發明人	國別	證書號	專利權人	受理截止日期
1	92-00-25-17-TW	體外細胞培養系統及方法	張恒雄	台灣	I273135	中原大學	2015/9/5
2	92-01-25-18	體外細胞培養系統及方法	張恒雄	美國	7,662,615	中原大學	2015/9/5
3	9994-TW	薄膜過濾程序之線上偵測與分析裝置	童國倫	台灣	I385024	中原大學	2015/9/5
4	9994-TW	薄膜過濾程序之線上偵測與分析裝置	童國倫	美國	8,332,183	中原大學	2015/9/5
5	9994-TW	薄膜過濾程序之線上偵測與分析裝置	童國倫	日本	4920758	中原大學	2015/9/5
6	9973	脈搏壓力訊號的量測系統及其量測方法	林康平	台灣	I459926	中原大學	2015/9/5
7	9924	鰭片式凝結管及使用其之過濾模組	陳榮輝	台灣	M393362	中原大學	2015/9/5
8	9924	鰭片式凝結管及使用其的過濾模塊	陳榮輝	中國	1737913	中原大學	2015/9/5
9	9924	鰭片式凝結管及使用其之過濾模組	陳榮輝	美國	8,353,981	中原大學	2015/9/5
10	9839	薄膜可調變孔橫向延伸方法及其裝置	陳夏宗	台灣	I280913	中原大學	2015/9/5
11	9838	可調式刮膜裝置	賴君義	台灣	I324532	中原大學	2015/9/5
12	9838	可調式刮膜裝置	賴君義	美國	7,823,530	中原大學	2015/9/5
13	9836	改質基材表面的方法	張 雍	台灣	I400285	中原大學	2015/9/5
14	9835	不對稱膜材成型方法及其裝置	陳夏宗	台灣	I310698	中原大學	2015/9/5
15	9820	具有氧化氮化苯并環乙主烷鏈分子基團之高分子	劉英麟	美國	US8,101,670 B2	中原大學	2015/9/5
16	9820	具有氧化氮化苯并環乙主烷鏈分子基團之高分子	劉英麟	台灣	I455959	中原大學	2015/9/5
17	9818	氣體式模具表面加熱系統	陳夏宗	台灣	I404619	中原大學	2015/9/5
18	9818	氣體式模具表面加熱系統	陳夏宗	美國	8,092,208	中原大學	2015/9/5
19	9812	含有聚四氟乙烯之複合膜及其形成方法	賴君義	台灣	I317363	中原大學	2015/9/5
20	9811	中空纖維膜固定結構	陳夏宗	台灣	M360737	中原大學	2015/9/5
21	9809	用於模具之加熱及冷卻結構	陳夏宗	台灣	I353293	中原大學	2015/9/5
22	9726	非對稱鐵氟龍膜	賴君義	美國	7,416,761	中原大學	2015/9/5
23	9724	熱可逆性之複合材料	劉英麟	美國	7,858,699	中原大學	2015/9/5
24	9715-TW	具有多孔塗層之複合膜的形成方法及其裝置	童國倫	台灣	I356102	中原大學	2015/9/5
25	9715-CN	具有多孔塗層之複合膜的形成方法及其裝置	童國倫	中國	ZL20081000135517	中原大學	2015/9/5

26	9549-TW	改質疏水性材料之方法及其系統	賴君義	台灣	I264449	中原大學	2015/9/5
27	9532	圓柱體外表面界達電位量測方法	莊清榮	台灣	I299087	中原大學	2015/9/5
28	9532	圓柱體外表面界達電位量測方法	莊清榮	美國	7,662,268	中原大學	2015/9/5
30	9517-TW	用於懸濁液分離之分離流路模組、分離單元與分離	童國倫	台灣	I288019	中原大學	2015/9/5
31	9517-CN	用於懸濁液分離之分離流路模組、分離單元與分離	童國倫	中國	483326	中原大學	2015/9/5
32	9515	改質含氟基材的方法及其應用	賴君義	台灣	I296272	中原大學	2015/9/5
33	9504	管狀過濾膜材成型方法及其裝置	陳夏宗	台灣	I280915	中原大學	2015/9/5
34	9504	管狀過濾膜材成型方法及其成品	陳夏宗	台灣	I291894	中原大學	2015/9/5
35	9433	用於螺捲式膜組之間隔網結構	童國倫	台灣	I262097	中原大學	2015/9/5
36	9433	用於螺捲式膜組之間隔網結構	童國倫	美國	7,459,082	中原大學	2015/9/5
37	93-01-29-13	薄膜電位量測系統	莊清榮	美國	7,368,053	中原大學	2015/9/5
38	93-00-29-14-1	可調整取樣平台高度之滲透蒸發裝置	李魁然	台灣	M255398	中原大學	2015/9/5
39	93-00-29-14	可隨機取樣之滲透蒸發裝置	李魁然	台灣	M255399	中原大學	2015/9/5
40	93-00-29-12	薄膜電位量測系統	莊清榮	台灣	I235239	中原大學	2015/9/5
41	93-00-29-01	具有交聯結構之材料及其形成方法	賴君義	台灣	I272276	中原大學	2015/9/5
42	92-01-29-23	具有奈米級無機微粒之幾丁聚醣及其形成方法	賴君義	美國	7,094,372	中原大學	2015/9/5
43	92-00-29-28	用於分離有機溶液之複合膜材及其形成方法	賴君義	台灣	I262819	中原大學	2015/9/5
44	92-00-29-22	具有奈米級無機微粒之幾丁聚醣薄膜及其形成方法	賴君義	台灣	I262934	中原大學	2015/9/5
45	92-00-29-07	帶狀薄膜之形成方法及其裝置	陳夏宗	台灣	I220664	中原大學	2015/9/5
46	10092	組合式支撐結構	王慶瑋	台灣	M473444	中原大學	2015/9/5
47	10090	動脈硬化簡易量測裝置	林育德	台灣	M473189	中原大學	2015/9/5
48	10089	呼吸面罩	林康平	台灣	M473221	中原大學	2015/9/5
49	10073-membrane	氣液分離結構及其裝置	李魁然	台灣	M459904	中原大學	2015/9/5
50	10069-membrane	類矽石氣體分離膜及其形成方法	賴君義	台灣	I452071	中原大學	2015/9/5
51	10036	具有環場攝影之體外自動電擊裝置	林康平	台灣	M445992	中原大學	2015/9/5
52	10035	光體積變化訊號之光學成像裝置	林康平	中國	3121179	中原大學	2015/9/5
53	10035	光體積變化訊號之光學成像裝置及其光學量測方法	林康平	日本	3180988	中原大學	2015/9/5
54	10034	影像式脈波傳導速度之量測裝置	林康平	中國	2940378	中原大學	2015/9/5
55	10034	影像式脈波傳導速度之量測裝置	林康平	日本	3180987	中原大學	2015/9/5
56	10025	電極貼片	林康平	台灣	M433209	中原大學	2015/9/5