

序號	清大編號	國別	證書號	計畫類別	技術領域
1	J8P97080-TW	中華民國	I432974	科技部	工業工程
2	J8P102092-TW	中華民國	M471212	國科會之產學合作計畫	工業工程
3	J8P100097-TW	中華民國	I453078	無計畫	工業工程 機械結構
4	JAP97048-TW	中華民國	I357203	無計畫	能源科技
5	J3P97054-TW	中華民國	I384312	無計畫	光電光學
6	I4P98037-TW	中華民國	I403020	科技部	電子電機 機械結構
7	JAP102042-TW	中華民國	I401541	經濟部學界科專	光電光學
8	K3P101038-US	美國	8, 133, 455	無計畫	材料化工
9	K3P101038-US-DIV	美國	8, 133, 455	無計畫	材料化工
10	K3P94019-TW	中華民國	I269889	科技部	光電光學
11	K3P97022-TW	中華民國	I408098	科技部	機械結構
12	K3P99015-TW	中華民國	I449198	無計畫	能源科技
13	J4P99089-TW	中華民國	I416859	科技部	材料化工 能源科技
14	I5P100018-CN	大陸	1694089	科技部	光電光學 材料化工
15	I5P100018-US	美國	8, 822, 818	科技部	光電光學 材料化工
16	I5P100145-CN	大陸	1863390	科技部	材料化工
17	I5P102041-TW	中華民國	I453210	科技部	光電光學 材料化工
18	I5P99167-CN	大陸	1550025	科技部	能源科技 光電光學 材料化工
19	I5P101063-TW	中華民國	I457344	科技部	光電光學 材料化工 能源科技
20	I5P101063-US	美國	8, 889, 872	科技部	光電光學 材料化工 能源科技
21	J2P99004-TW	中華民國	I413006	無計畫	工業工程
22	I5P99060-US	美國	8, 865, 893	科技部	生化醫藥
23	I5P99061-TW	中華民國	I395750	科技部	生化醫藥
24	I5P99061-US	美國	8, 461, 371	科技部	生化醫藥
25	I5P99062-CN	大陸	1302816	科技部	生化醫藥
26	I5P99062-TW	中華民國	I402251	科技部	生化醫藥
27	I5P99062-US	美國	8, 304, 581	科技部	生化醫藥
28	I5P99063-US	美國	8, 168, 835	科技部	生化醫藥
29	I5P99064-US	美國	8, 309, 715	科技部	生化醫藥
30	I5P99230-CN	大陸	1448775	科技部	生化醫藥
31	I5P99230-TW	中華民國	I426069	科技部	生化醫藥
32	I5P99230-US	美國	8, 609, 839	科技部	生化醫藥

33	I5P103004-TW	中華民國	I508932	科技部	生化醫藥
34	I5P103004-US	美國	9,193,743	科技部	生化醫藥