

序號	清大編號	國別	證書號	計畫類別	技術領域
1	K3P99015-US	美國	8, 288, 193	無計畫	能源科技
2	J2P94021-TW	中華民國	I297015	經濟部學界科專	材料化工
3	J2P102136-TW	中華民國	M454870	經濟部學界科專	能源科技
4	J2P103185-TW	中華民國	I511868	經濟部學界科專	材料化工
5	J2P93031-TW	中華民國	I294912	經濟部學界科專	生化醫藥
6	J2P98047(2)-TW	中華民國	I457473	科技部	材料化工
7	J2P98047(1)-TW	中華民國	I458862	科技部	材料化工
8	J4P99017-US	美國	8, 277, 742	科技部	材料化工
9	I4P99187-TW	中華民國	I420099	科技部	電子電機
10	I4P99187-CN	大陸	1313865	科技部	電子電機
11	I4P100138-TW	中華民國	I463919	科技部	電子電機 工業工程 機械結構
12	J2P92001-US	美國	7, 261, 856	科技部	材料化工
13	J3P99223-TW	中華民國	I460527	科技部	光電光學 電子電機 通信傳輸
14	J3P99234-TW	中華民國	I465768	科技部	光電光學 電子電機 通信傳輸
15	J3P101077-TW	中華民國	I464461	科技部	光電光學 電子電機 機械結構
16	J3P101117-TW	中華民國	I459356	科技部	光電光學 電子電機 通信傳輸
17	JAP96062-US	美國	7, 384, 729	無計畫	機械結構
18	J4P99033-US	美國	8, 283, 469	工研院學研計畫	材料化工 電子電機
19	J4P99152-TW	中華民國	I428274	科技部	材料化工 電子電機
20	J4P99152-US	美國	8, 461, 037	科技部	材料化工 電子電機
21	J4P98066-US	美國	8, 368, 057	科技部	電子電機 材料化工
22	J2P94044-TW	中華民國	I274591	經濟部學界科專	生化醫藥
23	J2P94085-TW	中華民國	I320319	無計畫	材料化工
24	JAP101012-TW	中華民國	I457586	科技部	生化醫藥
25	I4P94023-US	美國	7, 355, 396	無計畫	電子電機
26	J2P99014-TW	中華民國	I424986	科技部	材料化工
27	J3P99050-US	美國	8162089	科技部	機械結構
28	J2P98018-US	美國	8, 299, 178	拔尖計畫	材料化工 生化醫藥