項次	受文者	案 由	確認結果
		申請終止經營第二類電信事業全部業	
		務、廢止第二類電信事業許可並予註銷	予以備
1	<b>法阿国欧叽瓜子四八</b> コ	第二類電信事業許可執照(一般業務:	查、廢止
1	達網國際股份有限公司	網際網路接取服務、存轉網路服務;特	許可並予
		殊業務:語音單純轉售服務、非 E.164	註銷執照
		用戶號碼網路電話服務)	
	<b>小以</b> 4 日 入 4 2 2 四 4 1 2 4 3 2 1	申請核發船舶無線電臺設置核准(PP-	フッルカ
2	海洋委員會海巡署艦隊分署	10079)	予以核發
2	支化类似四八十四八刀	申請核發船舶無線電臺設置核准(小波	マッレバ
3	嘉信遊艇股份有限公司	克)	予以核發
4	茂發漁業股份有限公司	申請核發船舶無線電臺設置核准(安盛)	予以核發
		申請核發船舶無線電臺設置核准(建昶	
5	建春海洋企業股份有限公司	36 號)	予以核發
		申請核發船舶無線電臺設置核准(茂豐	
6	陳○勝	祥)	予以核發
		申請核發船舶無線電臺設置核准(億滿	
7	佳發水產股份有限公司	鴻 168 號)	予以核發
		申請核發船舶無線電臺設置核准(慶福	
8	楊○慶	發6號)	予以核發
		申請核發船舶無線電臺設置核准(興順	
9	隆順漁業股份有限公司	112號)	予以核發
		申請核發船舶無線電臺設置核准(錦順	
10	錦鴻漁業股份有限公司	鴻 101 號)	予以核發
		申請核發船舶無線電臺設置核准(鴻穩	
11	常裕漁業有限公司	322 號)	予以核發
12	易○平		<b>工</b> 山 壮 戏
12	勿○十	申請核發船舶無線電臺設置核准(瀚)	予以核發
13	亞洲太平洋遊艇開發有限公司	申請船舶無線電臺設置核准證明(亞太 8	予以核發
		號)	
14	王○影	申請廢止船舶無線電臺設置核准證明	予以廢止
1.5	나 No RM - J - West D	(追逐者)	7 1 /
15	澎湖縣政府消防局	申請設置2小型行動無線電機2部	予以核准
16	交通部公路總局第五區養護工程處	申請設置小型行動無線電機 102 部	予以核准
17	臺南市政府消防局	申請設置小型行動無線電機 12 部	予以核准
18	金門縣消防局	申請設置小型行動無線電機1部	予以核准
19	基隆市消防局	申請設置小型行動無線電機1部	予以核准
20	彰化縣消防局	申請設置小型行動無線電機4部	予以核准
21	雲林縣消防局	申請設置小型行動無線電機7部	予以核准
22	內政部消防署	申請設置專用無線電臺2臺	予以核准
23	南投縣政府衛生局	申請設置專用無線電臺 4 臺	予以核准
24	交通部民用航空局飛航服務總臺	申請廢止設置專用無線電臺5臺	予以廢止
25	視納華仁紀實股份有限公司	申請營業地址變更	予以許可
26	<b>石繼爵立信肌於左阳八日</b>	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	るいはび
26	台灣愛立信股份有限公司	(工科醫射頻電機)	予以核發
27	<b>小纖盛子供肌从七四八</b> 刀	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	ていいが
27	台灣愛立信股份有限公司	(工科醫射頻電機)	予以核發

項次	受文者	案 由	確認結果
28	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (工科醫射頻電機)	予以核發
29	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (工科醫射頻電機)	予以核發
30	七海電業股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
31	中光電智能機器人股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
32	中光電智能機器人股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
33	元太科技工業股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
34	台達電子工業股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
35	台灣索尼股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
36	台灣索尼股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
37	台灣國際航電股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
38	台灣國際航電股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
39	台灣微軟股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
40	台灣檢驗科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
41	台灣檢驗科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
42	台灣檢驗科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
43	台灣檢驗科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
44	台灣檢驗科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
45	台灣檢驗科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
46	李〇筑	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
47	佳能企業股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
48	佳能企業股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
49	供群科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
50	明泰科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (低功率射頻電機)	予以核發

項次	受文者	案 由	確認結果
<i>E</i> 1	英屬維京群島商輝達維京股份有限公司台灣	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	マットバ
51	分公司	(低功率射頻電機)	予以核發
52	英屬維京群島商輝達維京股份有限公司台灣	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
32	分公司	(低功率射頻電機)	了以物领
53	英屬維京群島商輝達維京股份有限公司台灣	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	分公司	(低功率射頻電機)	1 2/1/2/32
54	英屬維京群島商輝達維京股份有限公司台灣	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	分公司	(低功率射頻電機)	1 2012 12
55	英屬維京群島商輝達維京股份有限公司台灣	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	分公司	(低功率射頻電機)	• ,,,,,,,
56	凌華科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(低功率射頻電機)	
57	唐榮遊艇工業有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(低功率射頻電機)	
58	家緯電氣股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(低功率射頻電機)	
59	耕興股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
		申請核發電信管制射頻器材進口核准證	
60	耕興股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
		申請核發電信管制射頻器材進口核准證	
61	耕興股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
		申請核發電信管制射頻器材進口核准證	
62	耕興股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
	bil day on the learn of the	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	7 11 14
63	耕興股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
<i>C</i> 1	世頃のルケーカンコ	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	マットバ
04	耕興股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
65	<b> </b>   耕興股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
0.5	新 <del>兴</del> 放仍有限公司	(低功率射頻電機)	了以物份
66	  國瑞汽車股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	Ball CT MA A IN A A	(低功率射頻電機)	1 21/2 12
67	國瑞汽車股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	Things of All All All All All All All All All Al	(低功率射頻電機)	1 2012 12
68	國瑞汽車股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(低功率射頻電機)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
69	得安科技有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(低功率射頻電機)	
70	荷蘭商聯邦快遞國際股份有限公司台灣分公	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	司	(低功率射頻電機)	
71	智邦科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(低功率射頻電機)	
72	智邦科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(低功率射頻電機)	
73	智邦科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (低功率射頻電機)	予以核發
		(心ツナオツ、电域)	

項次	受文者	案 由	確認結果
7.4	知如引压加水土四八刀	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	マッルが
74	智邦科技股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
75	知月到井肌八七四八日	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙川拉茲
75	智易科技股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
76	智易科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
70	省勿杆投版仍有限公司	(低功率射頻電機)	门场微微
77	智易科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
7.7	省 勿 杆 投 版 伤 有 സ 公 미	(低功率射頻電機)	了场份赞
78	智易科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
76	有 勿不	(低功率射頻電機)	了场级级
79	智易科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
19	省 勿 杆 权 风 伤 有 സ 公 미	(低功率射頻電機)	了场像赞
80	<b>些○</b> 古	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙川坎茲
80	<b>黄</b> 〇真	(低功率射頻電機)	予以核發
81	黄○祥	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
01	男 し イ に に に に に に に に に に に に に	(低功率射頻電機)	了场像赞
82	<b>新</b>	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙川坎茲
82	新雄風電業有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
02	<b>彩</b> 创业录明 八 日	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙川北路
83	群創光電股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
0.4	<b>彩明创壮叽从七明</b> 八	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙山坛改
84	群閎科技股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
0.5	彩明小儿叽从十四八二	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	マットバ
85	群閎科技股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
0.0	彩明创壮机队士明八马	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙山北茲
86	群閎科技股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
97	<b>彩明创壮叽从七明</b> 八	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙川北改
87	群閎科技股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
00	<b>事工国際肌以ナ阳ハコ</b>	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙川北改
88	鼎天國際股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
89	嘉鴻遊艇股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
09	<b>希荷曼楸枫仍有限公司</b>	(低功率射頻電機)	了场像赞
90	廣錠科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
90	<b>演 級 什 投 版 切 有 下                                </b>	(低功率射頻電機)	了场像赞
91	<b>慧榮科技股份有限公司</b>	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
91	总宋杆权成份有限公司	(低功率射頻電機)	了场像赞
02	<b>姆剑容温肌从去阳八</b> 目	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙川拉茲
92	緯創資通股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
02	<b>进剑次温肌从于阳八</b> [7]	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	乙川北改
93	緯創資通股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
0.4	<b></b>	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	子门长改
94	聯詠科技股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
05	<b>磁站到井肌</b>	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	ユッナバ
95	聯詠科技股份有限公司	(低功率射頻電機)	予以核發
0.0	人繼馬上什匹八十四八刀	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	マルムガ
96	台灣愛立信股份有限公司	(基地臺設備)	予以核發

項次	受文者	案 由	確認結果
07	人缀丛上户明从十四八二	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	マッルナダ
97	台灣愛立信股份有限公司	(基地臺設備)	予以核發
98	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
90	百得爱亚信威仍有限公司	(基地臺設備)	了场份赞
99	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	口污发工品成份有限公司	(基地臺設備)	了人物领
100	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
100	10万 发工 10 成 10 万 似 2 万	(基地臺設備)	1 2010 13
101	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
101	THE TOTAL OF THE T	(基地臺設備)	1 201/2/3
102	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
102	THE WALL THE TENTH OF THE TENTH	(基地臺設備)	1 201/2/3
103	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
100	THE TOTAL OF THE T	(基地臺設備)	1 2012/2
104	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
10.	THE TOTAL OF THE T	(基地臺設備)	1 2012/3
105	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
100	THE TOTAL OF THE T	(基地臺設備)	1 2012 12
106	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
100		(基地臺設備)	1 12. 12
107	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(基地臺設備)	1 121 12
108	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
100		(基地臺設備)	1
109	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(基地臺設備)	• ,,,,
110	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(基地臺設備)	• ,,,,
111	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(基地臺設備)	
112	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(基地臺設備)	
113	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(基地臺設備)	
114	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(基地臺設備)	
115	台灣愛立信股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(基地臺設備)	
116	漢翔航空工業股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(基地臺設備)	
117	大王電器廠股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	NA SERVICE SER	(專用無線電機)	
118	中信造船股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(專用無線電機)	
119	台灣七海電子有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(專用無線電機)	

項次	受文者	案 由	確認結果
120	台灣國際航電股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
120	日内四水加电风闪为11人口	(專用無線電機)	1 2/1/2 13
121	台灣國際航電股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(專用無線電機)	• 12.42
122	安昌企業股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(專用無線電機)	
123	金誠科技股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (專用無線電機)	予以核發
		申請核發電信管制射頻器材進口核准證	
124	浩普興業有限公司	(專用無線電機)	予以核發
		申請核發電信管制射頻器材進口核准證	
125	台灣三星電子股份有限公司	(電信終端設備)	予以核發
106	人做一日而フェル上四八コ	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	フッルガ
126	台灣三星電子股份有限公司	(電信終端設備)	予以核發
127	台灣三星電子股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
127	口弓一生电子成切牙依公司	(電信終端設備)	了场份较
128	台灣三星電子股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
120	1770万亿公司	(電信終端設備)	1 2/1/2/12
129	台灣三星電子股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(電信終端設備)	7
130	台灣三星電子股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(電信終端設備)	
131	台灣三星電子股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
		(電信終端設備)	
132	台灣三星電子股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證(電信終端設備)	予以核發
		申請核發電信管制射頻器材進口核准證	
133	台灣三星電子股份有限公司	(電信終端設備)	予以核發
		申請核發電信管制射頻器材進口核准證	
134	艾昆緯股份有限公司	(電信終端設備)	予以核發
10-	North and A. John A. T.	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	<b></b>
135	沛閎股份有限公司	(電信終端設備)	予以核發
126	11.	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	マッルング
136	林〇芳	(電信終端設備)	予以核發
137	香港商立德國際商品試驗有限公司桃園分公	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	圣山拉兹
137	司	(電信終端設備)	予以核發
138	香港商立德國際商品試驗有限公司桃園分公	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
130	同	(電信終端設備)	了场物级
139	香港商立德國際商品試驗有限公司桃園分公	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
137	司	(電信終端設備)	1 -01/2/10
140	香港商立德國際商品試驗有限公司桃園分公	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
110	司	(電信終端設備)	1 2012/3
141	香港商立德國際商品試驗有限公司桃園分公	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	<u>司</u>	(電信終端設備)	1 12 12
142	神盾股份有限公司	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核發
	•	(電信終端設備)	

143   野菜環境生態顧問有限公司			四条型的内围及只有外 707 火头	-E.L
144   野聲環境生態顧問有限公司	確認結果	案 由	受文者	項次
(電信學端設備)   申請核營電信管制射頻器材進口核准證 (電信經過度備)   申請核營電信管制射頻器材進口核准證 (電信經過度備)   申請核營電信管制射頻器材進口核准證 (電信經過度備)   申請核營電信管制射頻器材進口核准證 (電信經過度備)   申請核營電信管制射頻器材進口核准證 (電信經過度備)   申請核營輸入為提供船舶無線電臺之遇 險、緊急、安全及無線電電話設備(廠 下」申請核營輸入為提供船舶無線電臺之遇 險、緊急、安全及無線或電話設備(廠 下」申請核營輸入為提供船舶無線電臺之遇 (電信經端設備)   申請核營輸入為提供船舶無線電臺之遇 險、緊急、实金及無線或電話設備(廠 下」申請核營輸入為提供船舶無線電臺之遇 險、緊急、实金及無線與電話設備(廠 下」申請核營輸入為提供船舶無線電臺之過 (電信經過度備)   申請核營輸入為提供船舶無線電臺之過 (電於數理衛務以作用的形)」   159   全球電波有限公司   159   全球電波有限公司   159   全球電波有限公司   159   全球電波有限公司   159   全球電波有限公司   150	- 予以核乳		野聲環境生態顧問有限公司	143
144   對學環境生態顧問有限公司				
(电信終端設備) 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 148 網件有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 150 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 151 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 151 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 153 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 154 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 155 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 156 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 157 實夠科技股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 158 寶納科技股份有限公司 申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 159 全球電波有限公司 申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 150 申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 151 東對核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 152 東對積股份有限公司 申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 153 東對積股份有限公司 申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 154 東對積股份有限公司 申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 155 東對積股份有限公司 申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 156 東對積股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 157 東對積极份有限公司 (電於端設備) 158 東對積极份有限公司 (電於端設備) 159 全球電波有限公司 (電於端設備) 150 東對積极份有限公司 (電於端設備) 150 東對積极份有限公司 (電於端設備) 151 東對積极份有限公司 (電信終端設備) 152 東對積极份有限公司 (電於端設備) 153 東對積极份有限公司 (電於端設備) 154 東對積极份有限公司 (電於端設備) 155 東對積极份有限公司 (電於端設備) 156 東對積极份有限公司 (電於端設備) 157 東對積极份有限公司 (電於端設備) 158 東對積极份有限公司 (電於端設備) 159 東對積极份有限公司 (電於高級衛) 150 東對積极份有限公司 (電於端設備) 150 東對積极份有限公司 (電於端設備) 150 東對積极份有限公司 (電於端設備) 151 東對積极份有限公司 (電於端設備) 152 東對積极份有限公司 (電終端設備) 153 東對積极份有限公司 (電於端設備)	-   予以核乳		  野聲環境生態顧問有限公司	144
146   對邁通訊股份有限公司			17-10-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-	
(电信終端設備) 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 149 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 150 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 151 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 152 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 153 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 154 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 155 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 156 韓創資通股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 157 寶詢科技股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 158 寶詢科技股份有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 159 全球電波有限公司 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備)	-    予以核発		 	145
146   群邁通訊股份有限公司	1 2/12/2	(電信終端設備)	ラ 日初 猫 ACM 方 TK A 「	113
(电信終端設備)	-    予以核弱	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	群 漢 通 訊	1/16
148   網件有限公司	1 20 10 5	(電信終端設備)	一种通過	140
(電信終端設備)	-    予以核弱	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	<b>群</b> 漢 涌 切 肌 必 去 限 八 三	147
(電信終端設備)	了场物	(電信終端設備)	一	14/
(電信終端設備)  149 韓創資通股份有限公司  中請核發電信管制射頻器材進口核准證 子」  150 韓創資通股份有限公司  中請核發電信管制射頻器材進口核准證 子」  151 韓創資通股份有限公司  152 韓創資通股份有限公司  153 韓創資通股份有限公司  154 韓創資通股份有限公司  155 韓創資通股份有限公司  155 韓創資通股份有限公司  156 韓創資通股份有限公司  157 寶絢科技股份有限公司  158 寶絢科技股份有限公司  159 全球電波有限公司  159 全球電波有限公司  159 全球電波有限公司  159 全球電波有限公司  150 國立臺灣大學  150 國立臺灣大學  150 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 子」  150 國立臺灣大學  150 中請核發電信管制射頻器材進口核准證 子」  151 (電信終端設備)  中請核發電信管制射頻器材進口核准證 子」  (電信終端設備)  中請核發電信管制射頻器材進口核准證 子」  (電信終端設備)  申請核發電信管制射頻器材進口核准證 子」  (電信終端設備)  申請核發電信管制射頻器材造口核准證 子」  (電信終端設備)  申請核發電信管制射頻器材造口核准證 子」  (電信終端設備)  申請核發電信管制射頻器材造口核准證 子」  (電信終端設備)	マッドス	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	四件七四八日	1.40
150   韓創資通股份有限公司	予以核系	(電信終端設備)	網件有限公司	148
150   韓創資通股份有限公司	7 1 7	申請核發電信管制射頻器材進口核准證	(th. ) 1 /2 m () - m () - 7	1.40
申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核系		緯創貧	149
150   韓創資通股份有限公司			the block and an all the many and	4.50
申請核發電信管制射頻器材進口核准證	予以核系		緯創貧逋股份有限公司	150
151   韓創貨通股份有限公司				
申請核發電信管制射頻器材進口核准證   (電信終端設備)	予以核系		緯創資通股份有限公司	151
152   輝創資通股份有限公司	:			
申請核發電信管制射頻器材進口核准證   予上   154   總創資通股份有限公司   申請核發電信管制射頻器材進口核准證   電信終端設備)   申請核發輸入為提供船舶無線電臺之遇   險、緊急、安全及無線電等航定位等通信所需販賣用特高頻無線電話設備(廠   予上   下上   下上   下上   下上   下上   下上   下上	予以核系		緯創資通股份有限公司	152
154   韓創資通股份有限公司	:	i.		
申請核發電信管制射頻器材進口核准證   子上   155   緯創資通股份有限公司	予以核系		緯創資通股份有限公司	153
154   輝創資連股份有限公司	:			
申請核發電信管制射頻器材進口核准證   予上   156   緯創資通股份有限公司	予以核系		緯創資通股份有限公司	154
155   輝創資通股份有限公司	;			
申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備)	予以核系		緯創資通股份有限公司	155
156				
申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備)	予以核發		緯創資通股份有限公司	156
157 費絢科技股份有限公司 (電信終端設備) 申請核發電信管制射頻器材進口核准證 (電信終端設備) 申請核發輸入為提供船舶無線電臺之遇 險、緊急、安全及無線電導航定位等通 信所需販賣用特高頻無線電話設備(廠 予上 牌型號:ICOM IC-M510) 15 部之專案 核准函 申請進口為執行科技部「臺灣區域豪雨 觀測與預報實驗(TAHOPE)」計畫,進 行高空氣象觀測作業所需之氣象探空儀 予上				
申請核發電信管制射頻器材進口核准證   字上   電信終端設備   電信終端設備   申請核發輸入為提供船舶無線電臺之遇   險、緊急、安全及無線電導航定位等通   信所需販賣用特高頻無線電話設備 (廠   內   牌型號:ICOM IC-M510 ) 15 部之專案   核准函   申請進口為執行科技部「臺灣區域豪雨   觀測與預報實驗(TAHOPE)」計畫,進   行高空氣象觀測作業所需之氣象探空儀   予上	予以核系	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	寶絢科技股份有限公司	157
158 費絢科技股份有限公司 (電信終端設備) 申請核發輸入為提供船舶無線電臺之遇 險、緊急、安全及無線電導航定位等通 信所需販賣用特高頻無線電話設備(廠 予上 牌型號:ICOM IC-M510) 15 部之專案 核准函 申請進口為執行科技部「臺灣區域豪雨 觀測與預報實驗(TAHOPE)」計畫,進 行高空氣象觀測作業所需之氣象探空儀 予止				
申請核發輸入為提供船舶無線電臺之遇 險、緊急、安全及無線電導航定位等通 信所需販賣用特高頻無線電話設備(廠 牌型號:ICOM IC-M510)15部之專案 核准函 申請進口為執行科技部「臺灣區域豪雨 觀測與預報實驗(TAHOPE)」計畫,進 行高空氣象觀測作業所需之氣象探空儀予止	予以核發		寶絢科技股份有限公司	158
De		× =		
159 全球電波有限公司   信所需販賣用特高頻無線電話設備 (廠 予止				
牌型號:ICOM IC-M510) 15 部之專案 核准函 申請進口為執行科技部「臺灣區域豪雨 觀測與預報實驗(TAHOPE)」計畫,進 行高空氣象觀測作業所需之氣象探空儀 予止				1.50
核准函 申請進口為執行科技部「臺灣區域豪雨 觀測與預報實驗(TAHOPE)」計畫,進 行高空氣象觀測作業所需之氣象探空儀 予止			全球電波有限公司	159
申請進口為執行科技部「臺灣區域豪雨 觀測與預報實驗(TAHOPE)」計畫,進 160 國立臺灣大學 行高空氣象觀測作業所需之氣象探空儀 予止				
觀測與預報實驗(TAHOPE)」計畫,進 160 國立臺灣大學 行高空氣象觀測作業所需之氣象探空儀 予以		1		
160 國立臺灣大學 行高空氣象觀測作業所需之氣象探空儀 予止	1			
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	予以核准		國立臺灣大學	160
30 個(廠牌:VAISALA、型號:RS41-				
SGP)核准函		SGP)核准函		
161   今日儀器股份有限公司   申請電信管制射頻器材進口核准證(低   予止	予以核發	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	○ 日	161
功率射頻電機)	1 4八个次分	功率射頻電機)	/ H R m AX IA A TA A	101
162   六科匯流股份有限公司   申請電信管制射頻器材進口核准證(低   予止	予以核發		六科雁治股份有限 心司	162
功率射頻電機)	1 1 1人 1次 5	功率射頻電機)	八个匠机双闪为取公司	102

項次	受文者	案 由	確認結果
163	六科匯流股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
164	台北智象信息技術股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
165	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
166	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
167	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
168	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
169	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
170	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
171	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
172	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
173	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
174	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
175	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
176	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
177	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
178	台灣海克斯康測量儀器股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
179	台灣愛洛有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
180	仲琦科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
181	全球動力科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
182	安普新股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低 功率射頻電機)	予以核發
183	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
184	和碩聯合科技股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低 功率射短電機)	予以核發
185	和碩聯合科技股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發

項次	受文者	案 由	確認結果
186	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
187	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
188	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
189	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
190	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
191	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
192	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
193	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
194	和碩聯合科技股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低 动変射短電機)	予以核發
195	和碩聯合科技股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
196	和碩聯合科技股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
197	和碩聯合科技股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
198	和碩聯合科技股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
199	易聯精密有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低 如率射頻電機)	予以核發
200	<b>欣上原有限公司</b>	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低 功率射頻電機)	予以核發
201	欣上原有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
202	法盛證券投資顧問股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低 功率射頻電機)	予以核發
203	皇佳國際股份有限公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低 功率射頻電機)	予以核發
204	美商科高國際有限公司台灣分公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
205	美商科高國際有限公司台灣分公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
206	美商科磊股份有限公司台灣分公司	功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低 功率射頻電機)	予以核發
207	美商蘋果亞洲股份有限公司台灣分公司	· 功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低 功率射頻電機)	予以核發
208	美商蘋果亞洲股份有限公司台灣分公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發

項次	受文者	案 由	確認結果
209	美商蘋果亞洲股份有限公司台灣分公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
	7,1,2,7,1,2,1,1,2,1,1,2,1,1,1,1,1,1,1,1,	功率射頻電機)	1 12 12
210	英商烏龜海灘有限公司台灣分公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
		功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低	
211	英商烏龜海灘有限公司台灣分公司	功率射頻電機)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(低	
212	財團法人台灣耶和華見證人	功率射頻電機)	予以核發
212	F D A L 在 H III A A A A	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	マッルナガ
213	馬路科技顧問股份有限公司	功率射頻電機)	予以核發
214	馬路科技顧問股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
214	<b>网络科教假问戏协有限公司</b>	功率射頻電機)	了场份较
215	高通通訊科技有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
	14221011 32 71 12 1	功率射頻電機)	1 3012 12
216	高通通訊科技有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
		功率射頻電機)	
217	郭○忠	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
		功率射頻電機) 申請電信管制射頻器材進口核准證(低	
218	陳〇萍	功率射頻電機)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(低	
219	華碩電腦股份有限公司	功率射頻電機)	予以核發
220	せて売売のカンコ	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	フッルガ
220	華碩電腦股份有限公司	功率射頻電機)	予以核發
221	華碩電腦股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
221	字·只 电 I I I I I I I I I I I I I I I I I I	功率射頻電機)	了好极级
222	<b>業○萱</b>	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
		功率射頻電機)	1 2012 12
223	達發科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
		功率射頻電機)	
224	嘉捷科技企業股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低功率射頻電機)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(低	
225	聚碩科技股份有限公司	功率射頻電機)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(低	
226	臺灣阿斯特捷利康股份有限公司	功率射頻電機)	予以核發
227	±77 (~ 174	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	マルトバ
227	賴○璇	功率射頻電機)	予以核發
228	優派國際股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
220	度 派 国 示 成 历 有 I K 公 马	功率射頻電機)	1 4 7 6
229	優派國際股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
	Description of the No. A.	功率射頻電機)	1 2 1 1 2 1 3
230	環鴻科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
	•	功率射頻電機)	
231	環鴻科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
		功率射頻電機)	

項次	受文者	案 由	確認結果
232	環鴻科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
232	农内有1000000000000000000000000000000000000	功率射頻電機)	了人们的
233	環鴻科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(低	予以核發
	7 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	功率射頻電機)	7
234	台灣諾基亞通信股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(基	予以核發
		地臺設備) 中挂爾住簽制 (1)	
235	台灣諾基亞通信股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(基地臺設備)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(基	
236	台灣諾基亞通信股份有限公司	地臺設備)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(基	
237	台灣諾基亞通信股份有限公司	地臺設備)	予以核發
238	人 繼世甘 正沼 任 肌 从 七 阳 八 刁	申請電信管制射頻器材進口核准證(基	乙以上改
238	台灣諾基亞通信股份有限公司	地臺設備)	予以核發
239	台灣諾基亞通信股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(基	予以核發
237	日内的全土也旧成份为限公司	地臺設備)	1 2/1/2 32
240	台灣諾基亞通信股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(基	予以核發
		地臺設備)	, ,,,,,,
241	台灣諾基亞通信股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(基	予以核發
		地臺設備) 由法索信為制計與器計准口拉准效(其	
242	台灣諾基亞通信股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(基地臺設備)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(基	
243	台灣諾基亞通信股份有限公司	地臺設備)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(基	
244	台灣諾基亞通信股份有限公司	地臺設備)	予以核發
245	<b>计试容却肌<u>价</u>左阳</b> 八日	申請電信管制射頻器材進口核准證(基	予以核發
243	立威資訊股份有限公司	地臺設備)	了以核發
246	立威資訊股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(基	予以核發
210		地臺設備)	1 21/2/3
247	至鴻科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(專	予以核發
		用無線電機)	
248	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
		信終端設備)	
249	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電信終端設備)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(電	
250	台灣科高工程有限公司	信終端設備)	予以核發
		申請電信管制射頻器材進口核准證(電	
251	台灣科高工程有限公司	信終端設備)	予以核發
252	人繼母立 <b>工</b>	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	飞山长改
252	台灣科高工程有限公司	信終端設備)	予以核發
253	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
233	口内们四一任为1队公司	信終端設備)	1 40 7次 致
254	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
	PROPERTY IN THE PARTY	信終端設備)	1 -> 1/3 /X

項次	受文者	案 由	確認結果
255	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
233	<b>百</b> / 7/ 7/ 7/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/ 1/	信終端設備)	了以核發
256	<b>人繼母京工和太阳八</b> 司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
256	56 台灣科高工程有限公司	信終端設備)	了以核發
257	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
231	台灣村尚上任有限公司	信終端設備)	了以份领
258	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
238	台灣村尚上任有限公司	信終端設備)	了以份领
259	台灣科高工程有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
239	口信杆向工程有限公司	信終端設備)	了以你领
260	台灣諾基亞通信股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
200	口污的举证通信成仍有限公司	信終端設備)	了以你领
261	台灣禮來股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
201	<b>台灣位本成份有限公司</b>	信終端設備)	了以份领
262	亞旭電腦股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
202	<b>显心电脑</b> 放伤有限公司	信終端設備)	了以你领
263	亞旭電腦股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	<b>3</b> 以
203	显地电脑放彻有限公司	信終端設備)	予以核發
264	和碩聯合科技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
204	和领现在有权成功有限公司	信終端設備)	了以你饭
265	保瑞爾生技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
203	小	信終端設備)	1 2/1/2 33
266	保瑞爾生技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
200	小	信終端設備)	1 2/1/2 33
267	保瑞爾生技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
207	<b>小一网工权双历为164</b> 7	信終端設備)	1 2/12/32
268	保瑞爾生技股份有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
200	<b>小一個工权及历为1K4</b> 7	信終端設備)	1 2/12/3
269	美商蘋果亞洲股份有限公司台灣分公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
207	天向 頒 不 亚 川 成 内 有 IK ム う 日 / 6 万 ム う	信終端設備)	1 2/1/2 33
270	美商蘋果亞洲股份有限公司台灣分公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
270	天向 颁不 亚	信終端設備)	1 2/1/2 33
271	高通通訊科技有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
2/1	同通過訊杆权有限公司	信終端設備)	1 2/1/2 33
272	272 高通通訊科技有限公司	申請電信管制射頻器材進口核准證(電	予以核發
212	14 44 44 114 1 1 1 X 7 1 I X A 7	信終端設備)	1 47次 饭
273	財團法人工業技術研究院	同步衛星中繼網路終端專案核准函	予以核准

#### 國家通訊傳播委員會第969次委員會議審議案件結果清單(第799次分組委員會議審查案)

項次	當事人	案 由	法令依據	審議結果
1	中華電信股份有限 公司	申請電臺設置規劃書(行動通信篇) 變更	電信管理法第37條第1項及第7項	予以核准
2	天外天數位有線電 視股份有限公司	申請 110 年度「促進有線廣播電 視普及發展—4K 視訊服務實驗區 建置費」補助案	促進有線廣播電視普及發展補助執行要點	予以補助
3	北視有線電視股份 有限公司	申請 110 年度「促進有線廣播電 視普及發展—4K 視訊服務實驗區 建置費」補助案	促進有線廣播電視普及發展補助執行要點	予以補助
4	聯維有線電視股份有限公司	申請 110 年度「促進有線廣播電 視普及發展—4K 視訊服務實驗區 建置費」補助案	促進有線廣播電視普及發展補助執行要點	予以補助
5	寶福有線電視股份 有限公司	申請 110 年度「促進有線廣播電 視普及發展—4K 視訊服務實驗區 建置費」補助案	促進有線廣播電視普及發展補助執行要點	予以補助
6	家和有線電視股份 有限公司	申請 110 年度「促進有線廣播電 視普及發展—4K 視訊服務實驗區 建置費」補助案	促進有線廣播電視普及發展補助執行要點	予以補助
7	麗冠有線電視股份 有限公司	申請 110 年度「促進有線廣播電 視普及發展—4K 視訊服務實驗區 建置費」補助案	促進有線廣播電視普及發展補助執行要點	予以補助
8	新視波有線電視股 份有限公司	申請 110 年度「促進有線廣播電 視普及發展—4K 視訊服務實驗區 建置費」補助案	促進有線廣播電視普及發展補助執行要點	予以補助
9	萬象有線電視股份 有限公司	申請 110 年度「促進有線廣播電 視普及發展—4K 視訊服務實驗區 建置費」補助案	促進有線廣播電視普及發展補助執行要點	予以補助
10	吉隆有線電視股份 有限公司	申請 110 年度「促進有線廣播電 視普及發展—4K 視訊服務實驗區 建置費」補助案	促進有線廣播電視普及發展補助執行要點	予以補助
11	數位天空服務股份 有限公司	申請董事、董事長及實收資本額變更	有線廣播電視法第29條第1項授權 訂定之有線廣播電視系統經營者營 運計畫變更申請許可或報請備查辦 法第2條第1項第1款、第5款及 行政程序法第93條	為附負擔之許可
12	正聲廣播股份有限 公司	申請董事長、董事及監察人變更	廣播電視法第 14 條第 1 項	予以許可
13	財團法人正德文教 傳播基金會	申請換發正德電視台衛星廣播電 視事業執照	衛星廣播電視法第 18 條第 1 項	予以許可
14	博斯數位股份有限 公司	申請換發博斯無限二台衛星廣播 電視事業執照	衛星廣播電視法第18條第1項	予以許可
15	臺灣藝術電視台股 份有限公司	台灣藝術台於110年1月1日19 時至21時「說文解字臺語傳真」 節目播送之單則廣告超過3分 鐘,未於畫面上標示廣告二字	衛星廣播電視法第36條第2項、第54條第4款	處罰鍰新 臺幣 20 萬元

#### 國家通訊傳播委員會第969次委員會議審議案件結果清單(第799次分組委員會議審查案)

項次	當事人	案 由	法令依據	審議結果
116	臺灣藝術電視台股 份有限公司		衛星廣播電視法第 36 條第 2 項、第 54 條第 4 款	處罰鍰新 臺幣 20 萬元
1 17	份有限公司		衛星廣播電視法第 36 條第 2 項、第 54 條第 4 款	處罰鍰新 臺幣 20 萬元