

收日期 113 年 9 月 10 日
文號 市遊客字第 327 號

檔號：
保存年限：

交通部公路局臺北市區監理所 函

地址：105210臺北市松山區八德路4段21號

承辦人：廖柏皓

聯絡電話：02-27630155 分機565

傳真：02-27605153

電子信箱：ufc154@thb.gov.tw

受文者：台北市遊覽車客運商業同業公會

發文日期：中華民國113年9月10日

發文字號：北市監運一字第1133054651號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明(附件1-公路局函、附件2-苗栗縣警察局函、附件3-公告地點表、附件4-公告)(附件1-公路局函_3054651_113D2032300-01.pdf、附件2-苗栗縣警察局函_3054651_113D2032301-01.pdf、附件3-公告地點表_3054651_113D2032302-01.pdf、附件4-公告_3054651_113D2032303-01.pdf)

主旨：函轉苗栗縣警察局「固定式科學儀器執法設備」設置地點公告及一覽表案，轉請周知，請查照。

說明：依據交通部公路局113年9月4日路交管字第1130092669號函辦理(檢附原函及其附件)。

正本：臺北市公共汽車客運商業同業公會、台北市遊覽車客運商業同業公會、台北市小客車租賃商業同業公會、台北市小貨車租賃商業同業公會、台北市汽車貨運商業同業公會、臺北市汽車貨櫃貨運商業同業公會、嘉里大榮物流股份有限公司、台灣順豐速運股份有限公司、台灣通運倉儲股份有限公司

副本：

電子公文
2024/09/10
11:44:19
文
章

掛網周知
林

檔 號：
保存年限：

交通部公路局 函

地址：108234臺北市萬華區東園街65號
承辦人：陳鵬介
聯絡電話：02-23070123 分機3207
傳真：02-23070244
電子信箱：ponjay@thb.gov.tw

受文者：交通部公路局臺北市區監理所

發文日期：中華民國113年9月4日

發文字號：路交管字第1130092669號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

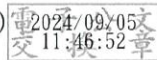
附件：如說明(附件1-電子來文本文、附件2-公告地點一覽表、附件3-公告)(附件1-電子來文本文_0092669_113D2055599-01.pdf、附件2-公告地點一覽表_0092669_113D2055600-01.pdf、附件3-公告_0092669_113D2055601-01.pdf)

主旨：函轉苗栗縣警察局「固定式科學儀器執法設備」設置地點公告及一覽表案，轉請張貼周知，請查照。

說明：依據苗栗縣警察局113年9月2日苗警交字第1130041247A號函辦理，檢附來文及附件電子檔1份。

正本：局屬各區監理所

副本：本局運輸組(含附件)



裝

訂

線

檔 號：
保存年限：

苗栗縣警察局 函

地址：360006 苗栗縣苗栗市建功里府前路2
號

聯絡人：警員 黃楷祥

電話：自動037-356279；警用737-3057

傳真：自動037-332995

電子郵件：dhljr89z@mpb.gov.tw

受文者：交通部公路局

發文日期：中華民國113年9月2日

發文字號：苗警交字第1130041247A號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨(0041247A_1130902公告.pdf、0041247A_1130823公告地點一覽表.pdf)

主旨：檢送本局「固定式科學儀器執法設備」設置地點公告及一覽表各1份，請張貼周知，請查照。

說明：依據「道路交通管理處罰條例」第7條之2第2項規定辦理

。

正本：各直轄市政府警察局、各縣(市)政府警察局

副本：內政部警政署、交通部公路局、交通部公路局中區養護工程分局苗栗工務段、苗栗縣政府、本局各分局、本局保安警察隊、本局交通警察隊(均含附件)

2024/09/02
18:13:32
交 文
章

苗栗縣警察局「固定式闖紅燈、測速及跨越雙黃線照相設備」設置地點一覽表

編號	設置地點	設備型式	取締項目	拍攝方向	速限
1	苗栗市新川里柑園5號前處	數位式 雷達測速	測速	東向西	60
2	苗栗市台13線30.3公里處(苗商後方)	數位式 雷達測速	測速	南北雙向	50
3	苗栗市台13線35.2公里處(南勢里)	數位式 雷達測速	測速	南向北	60
4	苗栗市台6線(經國路) 14.5公里處	數位式 雷達測速	測速	東西雙向	70
5	苗栗市英才路與文發路口	闖紅燈兼雷 達測速	闖紅燈 測速	北向南	50
6	公館鄉119甲線(沿山 道)3.4公里處	數位式 雷達測速	測速	北向南	60
7	苗栗市台72線13.8公里 處	數位式 雷達測速	測速	東西雙向	90
8	公館鄉台72線24公里	數位式 雷達測速	測速	東西雙向	80
9	銅鑼鄉128線與苗27線口 處	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	北向南	60
10	銅鑼鄉台13線與苗38-1 線口處(外環道與九湖橋 頭)	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	北向南	60
11	銅鑼鄉台13線與128線口 處	數位式 雷達測速	測速	南北雙向	60
12	銅鑼鄉台72線與119甲線 口處	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	東向西	80
13	三義鄉台13線52.4公里 處(龍騰派出所前)	數位式 雷達測速	測速	北向南	60
14	三義鄉140線15.3公里處	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	東向西	50
15	三義鄉140線19.9公里處	數位式 雷達測速	測速	東西雙向	60

苗栗縣警察局「固定式闖紅燈、測速及跨越雙黃線照相設備」設置地點一覽表

編號	設置地點	設備型式	取締項目	拍攝方向	速限
16	頭屋鄉台 13 線 23.2 公里處	數位式雷達測速	測速	南向北	60
17	頭屋鄉台 13 線 24.2 公里	闖紅燈兼雷達測速	闖紅燈 測速	北向南	50
18	竹南鎮台 13 線(永貞路)與公園路口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	北向南	60
19	竹南鎮台 13 線 2.5 公里與友義路口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南向北	60
20	竹南鎮公義路 1557 號前	數位式雷達測速	測速	東西雙向	60
21	竹南鎮台 61 線 88.15 公里處	雷達測速	測速	南北雙向	80
22	竹南鎮台 61 線 90.4 公里與苗 3-3 線路口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	北向南	80
23	竹南鎮台 61 線 91 公里快(側)車道與博愛街口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南向北	80(40)
24	竹南鎮環市路與公教路口處(清寧橋前)	數位式雷達測速	測速	東向西	60
25	竹南鎮台 1 己線 3 公里處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	西向東	60
26	竹南鎮台 1 己線 1.3 公里與明勝路口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	東向西	60
27	竹南鎮台 1 線與苗 2 線口處(科學路口)	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南向北	70
28	竹南鎮永貞路與勝利街口	雷達測速	測速	南北雙向	60
29	後龍鎮台 72 線 3.4 公里處	數位式雷達測速	測速	東西雙向	90
30	後龍鎮台 1 線與成功路口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南向北	60

苗栗縣警察局「固定式闖紅燈、測速及跨越雙黃線照相設備」設置地點一覽表

編號	設置地點	設備型式	取締項目	拍攝方向	速限
31	後龍鎮台 61 線 97.55 公里處	數位式雷達測速	測速	南北雙向	80
32	後龍鎮台 61 線與苗 11 線口處	數位式雷達測速	測速	南向北	80
33	後龍鎮台 61 線 105.3 公里處	數位式雷達測速	測速	北向南	50
34	後龍鎮台 13 甲線 12.4 公里處(新蓮寺)	數位式雷達測速	測速	北向南	60
35	後龍鎮台 6 線 0 公里+992m	數位式雷達測速	測速	西往東	60
36	後龍鎮台 6 線 3.7 公里處(後龍交流道附近)	數位式雷達測速	測速	西向東	60
37	造橋鄉台 1 線與苗 9 線口處(談文派出所前)	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南向北	70
38	造橋鄉台 1 線 102.8 公里處(育達科技大學前)	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南往北	70
39	造橋鄉台 1 線 104.9 公里處	數位式雷達測速	測速	南北雙向	70
40	頭份市中央路(頭份國中前)	數位式雷達測速	測速	東西雙向	50
41	頭份市台 13 線 12.1 公里處(尖山國小前)	數位式雷達測速	測速	南向北	60
42	頭份市 124 線 8.45 公里處	數位式雷達測速	測速	東向西	50
43	頭份市 124 線 10.75 公里處	數位式雷達測速	測速	東向西	50
44	頭份市台 1 線 95.2 公里處(紡安紡織公司口)	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南向北	60
45	頭份市台 1 線與苗 10 線口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	北向南	70

苗栗縣警察局「固定式闖紅燈、測速及跨越雙黃線照相設備」設置地點一覽表

編號	設置地點	設備型式	取締項目	拍攝方向	速限
46	頭份市124甲線1公里東向與土牛社區路口處	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	西向東	50
47	頭份市124甲線1公里西向與土牛社區路口處	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	東向西	50
48	頭份市中華路440號處	數位式 雷達測速	測速	南向北	60
49	南庄鄉台3線與苗20線口處	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	南向北	60
50	頭份市台1線91.6公里與科東二路口處	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	北向南	60
51	頭份市124線9.8公里處	數位式 雷達測速	測速	西向東	50
52	頭份市中正一路與124甲線路口	闖紅燈兼 雷達測速	闖紅燈 測速	東向西	50
53	頭份市124甲線與中華路口	數位式 闖紅燈	闖紅燈	東向西	50
54	南庄鄉縣道124乙線2.9公里處	數位式 雷達測速	測速	東向西	60
55	頭份市中華路與自強路口	闖紅燈兼 雷達測速	闖紅燈 測速	北向南	50
56	頭份市正興路與水源路口	闖紅燈兼 雷達測速	闖紅燈 測速	南北雙向	60
57	頭份市台1線98.3公里處	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	南向北	70
58	三灣鄉台3線95.5公里處	闖紅燈 兼雷達測速	闖紅燈 測速	南向北	60
59	三灣鄉台3線101.2公里處	雷達測速	測速	南向北	60
60	三灣鄉台3線101.5公里處(大河老街口)	雷達測速	測速	北向南	60

苗栗縣警察局「固定式闖紅燈、測速及跨越雙黃線照相設備」設置地點一覽表

編號	設置地點	設備型式	取締項目	拍攝方向	速限
61	三灣鄉台3線103.1公里處	數位式雷達測速	測速	南向北	60
62	三灣鄉台3線103.5公里處	數位式雷達測速	測速	北向南	60
63	三灣鄉縣道124丙線9.7公里處	數位式雷達測速	測速	東西雙向	60
64	通霄鎮台1線124.1公里處(拱天宮前)	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	北向南	60
65	通霄鎮台1線124.8公里處(啟新國中前)	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南向北	60
66	通霄鎮台1線134.7公里與121線口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	北向南	60
67	通霄鎮台1線137.2公里處(五福國小陸橋下)	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南向北	60
68	苑裡鎮台1線140.8公里處(臨海路口)	數位式雷達測速	超速	南北雙向	60
69	苑裡鎮140線與121線口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	東向西	60
70	苑裡鎮140線與苗47之1線口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	西向東	50
71	通霄鎮128線2.4公里處	數位式雷達測速	測速	東向西	60
72	苑裡鎮苑北里中山路與成功路口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	北向南	50
73	苑裡鎮140線8.1公里處	數位式雷達測速	測速	西向東	60
74	苑裡鎮縣道140線8.6公里處	數位式雷達測速	測速	東向西	60
75	大湖鄉台3線與中原路口處	闖紅燈線圈感應	闖紅燈	南向北	60

苗栗縣警察局「固定式闖紅燈、測速及跨越雙黃線照相設備」設置地點一覽表

編號	設置地點	設備型式	取締項目	拍攝方向	速限
76	大湖鄉台3線與苗55線口處(南湖國小前)	闖紅燈 線圈感應	闖紅燈	北向南	50
77	大湖鄉台3線127.3公里處	數位式 雷達測速	測速	北向南	60
78	大湖鄉台3線131.6公里處	數位式 雷達測速	測速	南向北	60
79	大湖鄉台3線137.2公里(栗林國小前)	數位式 雷達測速	測速	南向北	50
80	大湖鄉台3線141公里	跨線兼 雷達測速	測速 跨線	北向南	60
81	卓蘭鎮台3線142.2公里處	跨線兼 雷達測速	測速 跨線	南向北	60
82	卓蘭鎮台3線146.8公里處(豐田國小旁)	數位式 雷達測速	測速	北向南	60
83	獅潭鄉台3線111.8公里處	雷達測速	測速	北向南	60
84	獅潭鄉台3線113.1公里處(獅潭國中旁)	數位式 雷達測速	測速	北向南	60
85	獅潭鄉台3線113.5公里處	雷達測速	測速	北向南	60
86	獅潭鄉台3線121.9公里處	數位式 雷達測速	測速	南向北	60
87	獅潭鄉台3線124.9公里處	數位式 雷達測速	測速	南北雙向	60

苗栗縣警察局區間平均速率自動偵測照相系統設置地點

編號	設置地點	速限	取締項目	偵測長度	備註
1	台 61 線北向 122.6 公里至 115.6 公里	90	超速	7,040 公尺	
2	台 61 線南向 122.2 公里至 130.2 公里	90	超速	8,025 公尺	
3	台 13 甲線南向 8.3 公里至 9.5 公里	60	超速	1,139 公尺	
4	台 13 甲線北向 9.5 公里至 8.3 公里	60	超速	1,137 公尺	
5	台 13 甲線南向 9.8 公里至 11 公里	60	超速	1,207 公尺	
6	台 13 甲線北向 11 公里至 9.8 公里	60	超速	1,210 公尺	
7	縣道 140 線東向 16.2 公里至 16.9 公里	60	超速	746 公尺	
8	縣道 140 線西向 16.9 公里至 16.2 公里	60	超速	748 公尺	
9	縣道 140 線東向 23.1 公里至 25.1 公里	60	超速	2,015 公尺	
10	縣道 140 線西向 25.1 公里至 23.1 公里	60	超速	2,017 公尺	
11	台 3 線南向 103.2 公里至 108 公里	60	超速	4,765 公尺	
12	台 3 線北向 108 公里至 103.2 公里	60	超速	4,765 公尺	
13	台 3 線南向 114.3 公里至 123.6 公里	60	超速	8,884 公尺	
14	台 3 線北向 123.6 公里至 114.3 公里	60	超速	8,894 公尺	

苗栗縣警察局路口多功能科技執法系統設置地點

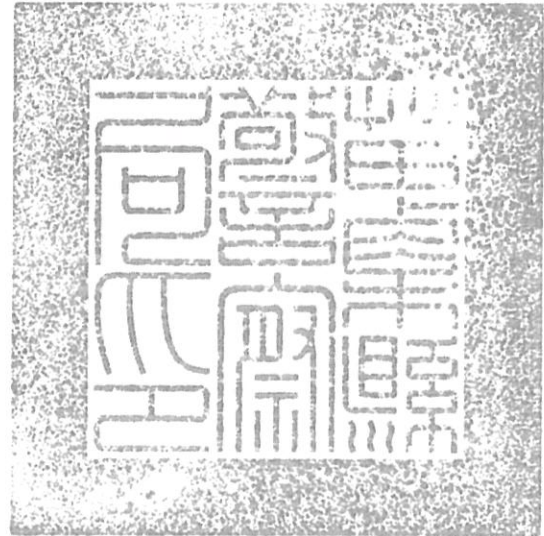
編號	設置位置	拍攝方向	速限	取締項目
1	頭份市中華路與自強路口	多向	60	超速、闖紅燈、車輛未禮讓行人、違規停車
2	頭份市中正路與信東路口	多向	X	車輛未禮讓行人、逆向行駛
3	頭份市中央路與自強路口周邊道路	多向	60	超速、闖紅燈、車輛未禮讓行人、未保持路口淨空
4	頭份市中央路與中興路口	多向	X	車輛未禮讓行人、未依規定兩段式左轉、直行車占用左轉彎專用車道
5	頭份市中央路與永貞路口	多向	60	超速、闖紅燈、未依規定兩段式左轉、直行車占用左轉彎專用車道
6	竹南鎮環市路三段與光復路口	多向	X	闖紅燈、車輛未禮讓行人、未依標誌標線行駛
7	公館鄉台 6 線與苗 26 線口	多向	60	超速、闖紅燈、直行車占用左轉彎專用車道、占用大貨車迴轉道
8	苗栗市中正路與為公路口周邊道路	多向	X	車輛未禮讓行人、跨越雙白線行駛、未依標誌標線行駛、未保持路口淨空
9	苗栗市恭敬路與信義街口	多向	X	闖紅燈、車輛未禮讓行人、違規停車
10	苑裡鎮中山路與為公路口	多向	X	闖紅燈、車輛未禮讓行人、未依規定兩段式左轉
11	苗栗市中山路與為公路口	多向	X	車輛未禮讓行人
12	苗栗市英才路與正發路口	多向	X	車輛未禮讓行人、闖紅燈
13	苗栗市國華路與民族路口	多向	X	車輛未禮讓行人、闖紅燈、未依標誌標線號誌行駛
14	竹南鎮博愛街與大營路口	多向	X	車輛未禮讓行人、闖紅燈
15	苑裡鎮世界路與新興路口	多向	X	車輛未禮讓行人、闖紅燈

苗栗縣警察局違規停車自動偵測系統設置地點

編號	設置位置	取締項目	備註
1	苗栗市中正路 905 號前公車停靠區及禁臨停區(中正路及光復路三角公園周邊道路)	違規(臨時)停車	
2	竹南鎮竹南火車站 (前、後站圓環周邊道路)	違規(臨時)停車	

苗栗縣警察局 公告

發文日期：中華民國113年9月2日
發文字號：苗警交字第1130041247B號
附件：如主旨



主旨：公告本局「固定式科學儀器執法設備」設置地點一覽表。
依據：道路交通管理處罰條例第7條之2第2項。
公告事項：公告本局「固定式闖紅燈、測速、跨越雙黃線、區間平均速率自動偵測照相設備、路口多功能科技執法系統及違規停車自動偵測系統」設置地點。

局長陳世煌

裝
訂
線