

發射載具發射報告單

發文字號：中華民國 111 年 6 月 23 日

分送單位 (機關)		發射單位	國立陽明交通大學前瞻火箭研究中心																		
1	交通部民用航空局	發射目的	執行科技部計畫「具飛行軌跡控制之雙節混合式火箭與量子通訊實驗—具飛行軌跡控制功能之雙節混合式火箭系統與微型量子通訊模組研發(3/3)」第二節火箭飛行測試																		
2	交通部民用航空局 飛航服務總臺																				
3	交通部航港局																				
4	交通部航港局 北部航務中心	發射日期及時間	111年7月9日(六)0600時至0800時																		
5	交通部航港局 中部航務中心		111年7月10日(日)0600時至0800時																		
6	交通部航港局 南部航務中心		111年7月11日(一)0600時至0800時 111年7月12日(二)0600時至0800時																		
7	交通部航港局 東部航務中心	發射地點	科技部短期科研探空火箭發射場域 屏東縣牡丹鄉牡丹灣段 (22.174830°, 120.892732°)																		
8	內政部警政署																				
9	屏東縣政府警察局																				
10	交通部航政司	發射航空器	混合燃料式發動機																		
11	基隆海岸電台	對空域 對海域 危險區域 (經緯度 WGS)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Latitude</th> <th>Longitude</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>22°17'30"N</td> <td>120°55'42"E</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>22°3'29"N</td> <td>120°55'42"E</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>22°17'30"N</td> <td>121°7'33"E</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>22°3'29"N</td> <td>121°7'33"E</td> </tr> <tr> <td>Launch Site</td> <td>22°10'29"N</td> <td>120°53'33"E</td> </tr> </tbody> </table>	Name	Latitude	Longitude	A	22°17'30"N	120°55'42"E	B	22°3'29"N	120°55'42"E	C	22°17'30"N	121°7'33"E	D	22°3'29"N	121°7'33"E	Launch Site	22°10'29"N	120°53'33"E
Name	Latitude		Longitude																		
A	22°17'30"N		120°55'42"E																		
B	22°3'29"N		120°55'42"E																		
C	22°17'30"N		121°7'33"E																		
D	22°3'29"N	121°7'33"E																			
Launch Site	22°10'29"N	120°53'33"E																			
12	行政院農委會漁業署																				
13	高雄市政府海洋局																				
14	海洋委員會海巡署																				
15	海洋委員會 海巡署艦隊分署	危險區域中心點 (經緯度 WGS 84)	22°10'28.92" N 121°0'32.4" E																		
16	海洋委員會第八(屏東)巡防區指揮部																				
17	國防部參謀本部 作戰及計畫參謀次長室	涵蓋危險區域最小半徑	12.964 公里																		
18	國防部參謀本部 情報參謀次長室	最大飛行高度	43000 英呎																		
19	國防部參謀本部 訓練參謀次長室	發射區域要圖																			

20	海軍大氣海洋局	<table border="1"> <thead> <tr> <th>name</th> <th>Latitude</th> <th>Longitude</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>22°17'30"N</td> <td>120°55'42"E</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>22°32'29"N</td> <td>120°55'42"E</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>22°17'30"N</td> <td>121°7'33"E</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>22°32'29"N</td> <td>121°7'33"E</td> </tr> <tr> <td>Launch Site</td> <td>22°10'29"N</td> <td>120°53'33"E</td> </tr> </tbody> </table>	name	Latitude	Longitude	A	22°17'30"N	120°55'42"E	B	22°32'29"N	120°55'42"E	C	22°17'30"N	121°7'33"E	D	22°32'29"N	121°7'33"E	Launch Site	22°10'29"N	120°53'33"E
name	Latitude		Longitude																	
A	22°17'30"N		120°55'42"E																	
B	22°32'29"N		120°55'42"E																	
C	22°17'30"N		121°7'33"E																	
D	22°32'29"N	121°7'33"E																		
Launch Site	22°10'29"N	120°53'33"E																		
21	國防部陸軍司令部																			
22	國防部海軍司令部																			
23	國防部空軍司令部																			
24	國防部憲兵指揮部																			
25	國防部全民防衛動員署 後備指揮部																			
26	國防部電訊發展室	<p>備註：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 實際執行之空管範圍以民航局所發布為準。 2. 船隻及航空器請避開發射海、空域以策安全。 3. 臨時變更將以電話通知。 																		
27	空軍作戰指揮部																			
28	空軍第七飛行訓練聯隊																			
29	空軍第五戰術混合																			
30	國防部軍備局中山科學 研究院																			
31	原住民族委員會																			
32	科技部																			
33	屏東縣政府																			

備註：請以正本函文通報表列所有機關（構）、單位；副知射場管理單位。