



國立成功大學航空太空科技研究中心 函

機關地址：台南市歸仁區中正南路一段 2500 號

聯絡人：利鴻源

電話：06-2392811ext229

傳真：06-2391915

電子郵件：calibuk88@mail.ncku.edu.tw

受文者：行政院海岸巡防署

速別：最速件

密等及解密條件：

發文日期：中華民國 108 年 04 月 30 日

發文字號：(108)航太中心字第 004 號

附件：如文

主旨：本校航太科技研究中心從事探空通訊與推進研究，擬進+行先導型測試用

火箭飛行性能科學試驗，請惠予協助預先通報、公告、廣播，以確保飛

試時危險區域內海、空域及地面安全，請查照。

說明：

一、本次科學試驗之時間、地點、危險區域（經緯度）及最大飛行高度請詳

「飛行試驗報告單」（如附件），請惠予將相關資料完整披露，以確保飛

試時危險區域內海、空域及地面安全。

二、連絡人：利鴻源博士；連絡電話：06-2392811 轉 229

正本：行政院農業委員會漁業署、行政院海岸巡防署、屏東縣政府警察局、屏東縣政府警察局恆春分局、國防部空軍司令部、國防部海軍司令部

副本：航空太空科技研究中心

每洋委員會海巡署 108/05/02



1080009996

國立成功大學
航空太空科技研究中心

國立成功大學測試用火箭飛行試驗報告單

發文字號：民國 108 年 4 月 30 日成大航太中心 004 號

分送單位(機關) 飛試單位 國立成功大學航太科技研究中心

1 行政院農業委員會漁業署 飛試目的 從事探空通訊與推進研究需要，進行前瞻混合探空火箭飛行性能科學試驗。

2 行政院海岸巡防署 飛試時間 試驗時段：108年5月7日06:00至08:00
108年5月8日06:00至08:00
108年5月9日06:00至08:00
108年5月10日06:00至08:00

3 屏東縣政府警察局 飛試地點 屏東縣牡丹鄉牡丹灣段沿岸
(22.174830°, 120.892732°)

4 屏東縣政府警察局恆春分局 飛行試驗航空器 1500公斤推力等級混合式火箭

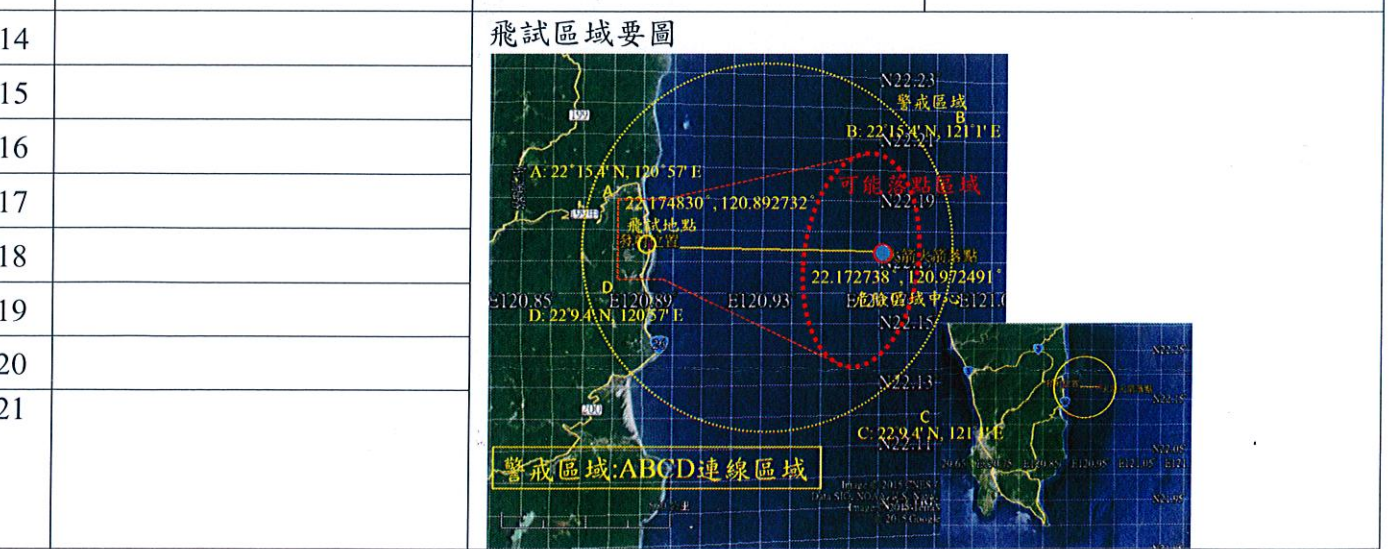
5 國防部空軍司令部
6 國防部海軍司令部
7
8 危險區域(經緯度)(WGS 84) A: 22°15.4' N, 120°57' E
B: 22°15.4' N, 121°1' E
C: 22°9.4' N, 121°1' E
D: 22°9.4' N, 120°57' E

9
10 危險區域中心點(經緯度 WGS 84) 22.172738°, 120.972491°

11

12 函蓋危險區域最小半徑 7 哩

13 最大飛行高度 32 公里



聯絡人員、電話 聯絡人:利鴻源 先生
辦公室電話: 06-2392811 #229
行動電話: 0929259110
傳真: 06-2391915

海巡署轉發射擊通報
(108)署巡勤射字第064號