

推動馬高固定航線 能源署、中油現勘南竿機場加油設施

油罐車28日新臺馬輪運往馬祖、油櫃預計12月底前抵達，航空加油責任險將在開航前完成



經濟部能源署、台灣中油 26 日現勘南竿機場加油場地及設施，各單位共同努力，目標明年促成馬高固定航線。（圖：產發處）

(記者馮紹夫報導)推動南竿機場加油設施，在立委陳雪生安排下，經濟部能源署、台灣中油公司26日現勘南竿機場加油場地。能源署依台灣中油股份有限公司所提南竿機場加油設施建置計畫辦理履勘，以配合明年馬高航線固定申請時程完成相關作業。

為推動馬高固定航線，經濟部能源署、台灣中油公司26日在連江縣交旅局長劉性謙、產發處長林志豐，以及多位專家學者陪同下，前往南竿機場現勘包括：儲油槽、輸油管線、流量式加油機以及加儲油附屬設施（含緊急應變措施）、建築管理、環保、消防等設施。

台灣中油表示，將提供南竿機場油罐車及10座2公秉油櫃，油罐車預計11月28日由新臺馬輪運往馬祖、油櫃預計12月底前抵達；另外，航空加油責任險（含再保險）保險，將在開航前完成、並已協助馬祖油品4名員工完成航油訓，至此，所有航油設備、人員均可依時程陸續到位。

能源署請台灣中油股份有限公司盡速按出席委員給予建議納入南竿機場航油計畫修正；在縣府審查部分縣府承諾會全力配合完成審查作業，機場如有設施改善部分航空站也全力配合，希望達成明年馬高航線固定申請作業時程完成相關作業。

地檢 北竿警察所 28 日搬遷原北竿衛生所

當天配合網路移機作業，報案請撥打110



北竿警察所 28 日起搬遷至塘岐村 25 號（原北竿衛生所）辦公
(圖／文：陳鵬雄)

雨水洗滌天空清澈開闊！

東引向南、向西望去，南、北竿、對岸陸地盡收眼底

地檢署召開114年農漁會選舉查察期前策略會議

成立檢警調查資整合平台 宣示反賄選決心



連江地檢署召開「114年農漁會選舉查察期前策略會議」，同時成立「檢警調農漁會選舉查察情資整合平台」，宣示反賄選決心。
(圖：連江地檢署)

（記者曹重偉報導）因應114年2月15日起將舉行全國基層農會、漁會選任人員改選及總幹事遴選工作，連江地檢署26日在該署大禮堂召開「114年農漁會選舉查察期前策略會議」，同時成立「檢警調農漁會選舉查察情資整合平台」，確實防範金錢及其他不法因素介入選舉，影響農漁會選舉結果公平性。

爲表重視，26日會議由金門高分檢檢察長毛有增、連江地檢署檢察長謝謂誠共同主持，與會包括連江縣警察局、法務部調查局馬祖調查站、連江縣政府產業發展處（連江地區農漁會主管機關）及連江縣政府政風處等單位。

會中分別由地檢署及警、調單位各提出工作報告，就114年度連江地區農漁會選舉之選情加以分析，產發處亦針對連江地區農漁會組織生態及相關議會，希望透過此一平台檢警調等機關集思廣益進而達到「情資共享、分進合擊」最大偵查效能。會中也提醒與會機關於執法過程中，應保持行政中立、嚴格遵守法定程序與偵查不公開原則，更應積極進行反賄選宣導，從源頭杜絕賄選情事之發生。

地檢署呼籲，連江地區民風質樸、善良，請連江地區農、漁會各級幹部之候選人及投票民衆切勿買票、賣票，齊心維護馬祖良好選舉環境。民衆若發現有賄選情事，可踴躍向該署或警調機關提出檢舉，檢舉獎金最高達新臺幣200萬元，該署並將對於檢舉人之身分嚴格保密。

【本報訊】北竿警察所自113年11月28日起搬遷至北竿鄉塘社村25號（原北竿衛生所）辦公，因28日配合網路移機，請有電要報案民衆撥打110，勿撥打所內電話。

北竿警察所遷建整修案完工，明（28日）起將在新址辦公，歡迎鄉親、好朋友能夠繼續支持警察所工作，遷址辦公當日配合網路移機作業，報案民衆請撥打110。北竿警察所表示，遷人新址後繼續為鄉親服務，也歡迎鄉親、好朋友到新警察所來洽公，另擇期舉辦揭牌儀式。

昨天早晨，能見度超級無敵好，距離東引最近的亮島一目了然外，距離東引次遠的四礵列島，以及浮鷺、西洋等群島，清晰羅列，連黃岐半島山頭上林立的白色風機也能看清楚，連不常看得見的對岸陸地，都盡收眼底。

一位年長鄉親表示，東引島孤懸大海，距離馬祖其它島嶼及對岸大陸都比較遠，大部分時候視野只能及於亮島，雖然有時候也能遠眺四礵列島與北竿、高登等島嶼的輪廓，但是能見度好到可以看見風機、甚至建築物，這樣的機會是非常少見。

能見度大好，26日從東引向南向西望去，南北竿地貌及對岸白色風機都一覽無遺。（圖／文：陳其敏）



環資局舉辦空汙、毒災事件跨局處應變兵推演練

(記者黃沛宣報導)連江縣環資局於26日下午舉辦「空氣汙染及毒災事件暨空氣品質惡化跨局處應變」兵推演練，因應馬祖於秋冬季節來臨，東北季風影響容易造成空汙，並避免毒性化學物質臨時突發事件發生，造成環境汙染和人體健康之危害，特辦理本次應變兵推演練，並邀請縣府各局處和相關單位出席演練。

本次演練分為「空氣汙染及毒災事件」和「空氣品質惡化」兩種假設情境，依照「連江縣重大空氣汙染事件緊急應變措施」及「毒性化學物質災害疏散避難作業計畫」，需透過緊急應變模擬演練作業，方能確認當有重大空氣汙染事件或毒災事件發生時，即時有效整合各項資源，並取得汙染處理相關設備材料與專業技術人員協助，將影響降至最低。

緊急應變措施包括成立緊急應變防制指揮中心、應變單位通報及相關單位減量措施等，目標為檢驗緊急應變措施作業能量；指揮系統之完整性與通報府機關與相關單位處置判力。

透過此次各單位相互配

本次演練分為「空氣汙染及毒災事件」和「空氣品質惡化」兩種假設情境，依照「連江縣重大空氣汙染事件緊急應變措施」及「毒性化學物質災害疏散避難作業計畫」，需透過緊急應變模擬演練作業，方能確認當有重大空氣汙染事件或毒災事件發生時，即時有效整合各項資源，並取得汙染處理相關設備材料與專業技術，人員協助，將影響降至最低。



環資局於26日舉辦「空氣汙染及毒災事件暨空氣品質惡化跨局處應變」兵推演練，成立緊急應變防制指揮中心，希冀使災害損失降低至最小。（圖／文：黃沛宣）