

金門快艇案 藍綠今交鋒

國民黨團要求管碧玲道歉 民進黨團甲動備戰

記者康子仁／台北報導
立法院各黨派委員會選出召集委員後，四日起展開開議程，國民黨團關注金門快艇案，並要求海委會主委管碧玲對不尊重立法院道歉，否則將採取行動，民進黨團則發布內政委員會甲動因應。

第十一屆立法院第一會期二月二十日開議，並在二十九日選出新會期八個常設委員會的召集委員。在民進黨團支持國民黨團所提召集委員各獲得八席召集委員，在各常設委員會中各取得一席召集委員。新會期各委員會四日開始進行議程，國民黨團聚集金門快艇案，以及包含蘇丹紅事件、開放印度移工、赴陸旅遊團停招、電價調漲衝擊、健保藥價調整等攸關民生議題。

內政委員會本週輪值召集委員、無黨籍立委高金素梅四日邀請管碧玲、陸委會主委邱太三等人，就「金門撞船案：翻船執法過程及後續處理」進行專題報告，預料將成為朝野攻防重點。

由於朝野會前因專題報告的名稱針鋒相對，國民黨團要求管碧玲對擅自更改報告題目，將「撞船」改成「取締」，不尊重立法院道歉，否則將採取行動；管碧玲則指專題報告名稱是違背事實的名詞定位。高金素梅強調，專題報告的名稱來自海巡署記者會發布內政委員會甲動因應。

除了聚焦金門快艇案，先前蔡政府在小年夜突然宣布，禁止旅行社六月起組團赴大陸，引發業者強烈反彈。國民黨之前數度召開記者會，質疑這項決策沒有法源依據，要求政府收回成命。高金素梅也排定六日邀請邱太三等三人，就「赴陸旅遊團停招：決策過程與後續影響評估」進行專題報告。

此外，社會福利及衛生環境委員

立法院委員會上工



立法院各委員會四日展開議程，大陸快艇案預料將成為朝野攻防重點。圖為死者家屬與陸方代表及海巡署副署長許靜芝（前右二）等人三日再度會談。（民衆提供，中央社）

王育敏安排本週三天的委員會議程都安排專題報告，四日邀請衛福部長薛瑞元等人就「食安五環執行狀況及蘇丹紅事件處理之檢討」進行專題報告；六日邀請勞動部長許銘春等人就「我國開放印度移工對本國勞工就業市場之衝擊」進行專題報告；七日再邀請薛瑞元就「健保藥價調整，藥廠停產慢性用藥之因應作為」進行專題報告。

此外，包含財政委員會、外交及國防委員會、交通委員會的民進黨籍輪值召集委員，在本週的委員會議程，多半邀請所屬部會首長進行業務報告或進行考察。其中，交通委員會七日邀請數位部長唐鳳進行業務報告。由於數位部今年編列的出國預算增加遭質疑成效，當天委員會也請唐鳳就「一、二年度出國預算辦理成效及一、三年度預計效益」進行專題報告。（相關新聞刊A2）

乍暖還寒 本週溫差達22度

記者傅希堯／台北報導
本週氣溫變化大猶如洗三溫暖。氣象署指出，五日台北市最高溫預估將達三十三度；但七日因冷氣團南下報到，最低溫將只剩十一度，兩天之溫差極大，請民衆注意穿著。

氣象署指出，四、五日東北季風減弱，各地大多為多雲到晴天，僅東部、東南部及南部地區有零星短暫陣雨，預估五日北部白晝高溫將達三十三度，中部地區為三十四度；南部地區因雲量稍多，高溫也

氣象署表示，六日將有一波鋒面系統通過，冷氣團隨之南下到達台灣地區，七日北部地區高溫將降到十五度，低溫更只有十一度；而中部地區氣溫則為十四到十九度，南部地區為十六到二十三度。預估九日以後冷氣團減弱，各地氣溫逐漸回升。



受強烈大陸冷氣團影響，玉山氣象站三日清晨七時氣溫零下七點九度，能见度良好，積雪一公分。
←白日起強烈大陸冷氣團減弱，氣溫明顯回升。左圖為民衆穿著保暖衣物外出。（中央社）

嘉南大圳赫見農藥殘留

環境部：監測點位非飲用水來源 農產品檢測安全

記者傅希堯／綜合報導
環境部發現嘉南大圳、濁水溪大義審大排等有加保扶、芬殺松及嘉磷塞等農藥殘留。環境部指出，監測點位皆非飲用水來源，且農產品也經檢測安全，民衆不必憂心。

為了解農業及動物用抗生素對水體、魚類的影響，環境部與農業部進行「農藥及動物用抗生素環境流布調查專案工作計畫」，選擇北港溪和濁水溪兩流域作為調查區域，並對於河川水、底泥及魚體進行十二種農藥及四種抗生素殘留檢驗，共完成四十八個水體樣本、四十八處底泥樣本及二十四個魚體樣本採集，共計採取一百二十個樣本。

環境部指出，在農藥分析部分，水體中包含加保扶、芬殺松及嘉磷塞分別檢出濃度，其中以北港溪嘉南大圳浦仔線檢出濃度較高，濁水溪則以第二放水路排水幹線、大義審大排檢出濃度較高。環境部表示，農藥檢出濃度與農藥物化特性、當季農產種類及耕種型態有關；另外，檢測魚體樣本多為底棲性魚類，河川水量較大，致使底泥攪攪後魚體

康定艦升級 研擬過渡作法

海軍司令要求掌握裝備壽期、維保及料件籌補 系統提升汰換作業期間新舊併行

記者王誌成／台北報導
海軍斥資逾四百三十一億元提升六艘康定級艦（拉法葉艦）戰鬥系統性能，海軍司令唐華日前視導一二四艦隊，要求掌握裝備壽期、維保及料件籌補；並針對各項系統提升與汰換作業，研擬過渡時期新舊併行作法，確保戰備任務遂行。

為強化戰力，海軍編列民國一一一至一一九年的持續預算，提升海軍一二四艦隊六艘康定級艦戰鬥系統性能。

海軍強調，康定級艦戰鬥管理系統提升與雷達系統、防空飛彈系統獲得後，將大幅提升防空、反飛彈作戰能力；面對多重威脅環境，可有效進行各類型作戰並防衛自身安全，強化艦隊防空及反潛作戰能力，以保存艦隊戰力，進行制海任務。

據了解，升級後的康定級艦，將裝載由中科院研發的「華陽」垂直發射系統，並搭載數十枚海劍二防空飛彈；另外，也換裝新型雷達，大幅提升搜索能力。

為確保康定級艦後動能力，國防部採購室駐歐採購組已與法國（歐盟）簽署完成「艦艇戰系統載台零附件」，總金額二十四億九百一十二萬元，履約地點為高雄市，履約起迄日期預估為今年一月十八日至一五年一月十八日。

康定級巡防艦原型為法國海軍拉法葉級巡防艦，隸屬海軍一二四艦隊，母港在左營軍港，主要執行台海防空、反潛、護航、反封鎖及聯合水面截擊作戰等任務。