

## 伍、軍事

歐錫富

政治局舉行以能源為主題的集體學習，胡錦濤表示節約能源為能源戰略核心。中國大陸石油可採量為23億噸，可開採14年。

16名海空、二炮指揮員到國防大學任教，為實施一體化聯合作戰教學重要措施，擔任教官前途看好。

中共購買之2艘報廢潛艦因俄國擔心技術流失被扣。中共抱怨俄製武器自用與出口型質量有別。

試射巨浪2號飛彈。平衡木、空警2千預警機、武直10直昇機出現。051C驅逐艦下水。採購3M-54E反艦、S300PMU2防空飛彈與RD-93引擎。以色列沒收中共哈比機零件。

東山島演習暫停。飛豹戰機完成夜間低空突防演練，主要對付他國艦艇，仍無法突破美國艦隊防空圈。

### 一、政治局集體學習關切能源緊張

中共中央政治局日前舉行以能源為主題的第廿三次集體學習，總書記胡錦濤在會中表示，中國大陸高層在世界性能源供給緊張的情況下，已將節約能源與資源置於能源戰略的核心地位。這次集體學習正值世界能源格局變化加劇、國際油價劇烈震盪、中國大陸能源供應緊張之際，因此令人關注。中國大陸能源儲量與未來發展需求間的缺口越來越大，目前中國大陸能源消費佔全球總消費量的1/10，未來新增石油需求量將全部依靠進口。中國大陸煤炭剩餘可採量為9百億噸，可供開採時間不足1百年。石油剩餘可採量為23億噸，僅可開採14年。天然氣剩餘可採量為6,310億立方公尺，可供開採不足32年（<http://tw.news.yahoo.com/050702/43/20qdi.html>）。

### 二、指揮員到國防大學執教

為因應聯合作戰需要，解放軍最近選調16名海、空軍和二炮指揮員到國防大學執教，這在解放軍史上尚屬首次，是建設綜合性聯合指揮大學和實施一體化聯

合作戰教學的重要舉措。這些指揮員將負責戰略、戰役、信息作戰、指揮訓練、軍隊建設、政治工作、後勤與科技裝備等領域的教學科研任務。一線指揮員進入課堂執教，除了講解實戰經驗，或許未來還會更上一層樓。例如不久前在總參作戰部部長任內晉升總參謀長助理的章沁生，曾任國防大學戰役教研室主任、教育長。去年底晉升瀋陽軍區司令員的常萬全，也曾擔任國防大學戰役教研室主任 ([http://www.wenweipo.com/news.ptml?news\\_id=CH0506070029&cat=002CH](http://www.wenweipo.com/news.ptml?news_id=CH0506070029&cat=002CH))。

### 三、購買報廢潛艦被扣

中國大陸從俄羅斯購買 2 艘報廢潛艦被俄國海關扣留，每艘各有 6 支魚雷發射管未被拆除。俄國擔心中國大陸購買退役潛艦是想研究俄國潛艦技術，或直接獲得艦上的重要武器裝備 (<http://tw.news.yahoo.com/050510/43/1so11.html>)。中國大陸一直抱怨俄國對中軍售有所保留，事實上俄國對全世界各國的軍售都有相當的保留。1. 俄軍售僅限成品軍備，不售技術，以維持其未來的巨大市場和避免潛在威脅。2. 所售的同級武器的關鍵性作戰系統在外售時往往被有意精減。以售給印度的卡盧加號潛艇為例，它在交給印度之前，由北德文斯克明星造船廠進行了維修和改裝，改裝中一些敏感或機密武器或其他系統都被拆除。3. 出口型的武器裝備與自用型的質量也有差別，以俄售給印度的蘇-30MKI 為例，在俄羅斯飛得非常出色，而到印度卻是水土不服，發動機問題尤其嚴重 ([http://news.xinhuanet.com/2005-05/19/content\\_2973652.htm](http://news.xinhuanet.com/2005-05/19/content_2973652.htm))。

### 四、武器發展

中國大陸6月16日試射巨浪2號潛射飛彈，目前無法證實飛彈是由水下平臺或潛艦發射 (<http://tw.news.yahoo.com/050705/43/210hx.html>)。陝西飛機公司成功生產平衡木預警機，搭載機為運-8運輸機，天線有如體操的平衡木，故稱平衡木預警機。另空警2000預警機已進入試飛階段，雷達採有源相控陣雷達，由南京14所研製 (臺灣日報，2005.5.1，7版)。武直10由中航二集團中國直升機研究所 (602所) 設計，昌河直昇機公司試製生產；該機是以歐洲直昇機公司虎式為藍本，重量5,543公斤，採用中共國產化渦軸9 (德法英聯合研製的MTR390) 發動機、意大利阿古斯塔 (Agusta Westland) 的動力系統代替直9的法式系統，前後座艙配備俄國Ka-50/52的零零式K-37彈射座椅 (Jane's Defense Weekly，2005.4.13，p.32；黃東，頁50-52)。正在大連建造的051C飛彈驅逐艦已經下水，

舷號115，其與051B旅海級167艦不同的是排水量較大，可能裝備垂直發射系統  
(<http://wforum.com/newspool/articles/defense/57768.html>)。

中國大陸接收首批射程220公里的3M-54E(俱樂部Club或SS-N-27)潛射反艦飛彈。中國大陸購買8艘基洛636潛艦，每艘可配備4枚該型飛彈(<http://tw.news.yahoo.com/050421/43/1q8mw.html>)。去年購買的8個營S-300PMU2防空系統，共256枚48N6E2飛彈，同時增購41枚飛彈(<http://tw.news.yahoo.com/050411/43/1ovi5.html>)。俄國同意供應100具RD-93引擎給中國大陸，裝備FC-1戰機，合約規定裝備RD-93引擎及Zhuk雷達的FC-1戰機，不能轉出口巴基斯坦(*IDW*，2004.5.18，p.6)。以色列為避免觸怒美國，決定沒收中國大陸去年交予以色列維修的哈比無人攻擊機零件([http://news.xinhuanet.com/mil/2005-06/29/content\\_3150104.htm](http://news.xinhuanet.com/mil/2005-06/29/content_3150104.htm))。

## 五、演習訓練

香港明報報導，往年4至5月間外界總是盛傳解放軍在福建東山島軍演的消息，但今年迄今為止仍未有這方面的消息。為避免兩岸良好的互動受到負面衝擊，解放軍已取消今年在東山島的例行軍事演習(中國時報，2005.5.30，13版)。解放軍通常在3、4月進駐東山島，5、6月開始分練，到9、10月再進行合練。由於該島地形與臺灣相近，加強演習科目內容，具有針對性(中國時報，2005.5.31，4版)。

中國大陸自行研發的飛豹戰機，近日在江南某海軍航空兵機場完成夜間遠海低空機群突防演練(聯合報，2005.6.19，13版)。飛豹戰機加強夜間超低空突擊等高難度演練，主要是對付他國艦艇。由於美國艦隊防空圈不容他國戰機進入半徑5百公里範圍，飛豹要成為空中打擊戰力仍有困難。因為美國戰機比中國大陸戰機先進，而且美國艦隊配有預警機，要突破預警防線並不容易。飛豹的軍事意義是使美日兩國在防範中國大陸戰力方面多一項顧慮(<http://tw.news.yahoo.com/050620/43/1z4jb.html>)。

## 參考書目

1. 黃東， 武直10隆重登場， 廣角鏡月刊，2005.2，頁50-52。