# 伍、軍事

目前解放軍志願役士官達80多萬,覆蓋所有專業技術及指揮班長崗位。美軍司令稱其發展太晚,生涯規劃路線不明。

派遣艦艇前往亞丁灣、索馬利亞海域打擊海盜。出訪俄、柬、泰、越等國,穿越津輕海峽走出太平洋。

中共向美國保證不再測試反衛星武器,美國則希望北京信守諾言,共留乾淨太空給後世。

發射「實踐 6 號」、「遙感 4 號」、「遙感 5 號」、「風雲 2 號」、「創新 1 號」及「試驗 3 號」衛星。未來文昌、西昌發射中心將是 1個中心,兩個基地。866 號醫院船服役東海艦隊。第 5 艘 054A 護衛艦接近完工。推出 SW-1 紅箭彈炮合一炮塔。II-76/78 運輸/加油機延後交機。

「前鋒-2008」山地進攻演習突出營合成訓練地位。中印「攜手-2008」 反恐演習強化軍事互信機制。

## 一、志願役士官達80多萬

解放軍士官編制數量 30 年來已從最早的 10 多萬,發展到目前的 80 多萬 1978 年鄧小平提出「輩子兵」的想法,解放軍開始實施義務兵與志願兵相結合的兵役制度。1996 年 6 月實行新的「中國人民解放軍現役士兵服役條例」,產生以志願兵制度為基礎的全新士官制度。2004 年全軍士官隊伍建設在北京召開,隨後 4 總部下發「關於加強士官人才隊伍建設的意見」,對士官人才建設做出部署。全軍數千種專業編配士官,如裝甲、導彈、通信、雷達、艦艇、航空等專業操作手,均由士官擔任。士官隊伍覆蓋所有專業技術和指揮班長的崗位,高級士官則走上技術複雜的重要崗位。高技術部隊士官比率達 60%,有些海軍艦艇更達 80% (http://news.xinhuanet.com/mil/2008-11/12/content\_10344678.htm)。但美軍太平洋司令基廷(Timothy J. Keating)

表示,解放軍缺點之一是太晚發展專業士官,其生涯規劃路線不明,因而不如美軍專業士官的傑出(http://www.starbulletin.com/editorials/20081012 The view from Camp Smith.html)。

#### 二、派遣艦艇打擊海盜及密集出訪

解放軍海軍南海艦隊169「武漢」號、171「海口」號導彈驅逐艦及887「微山湖」號綜合補給艦組成中共第1支遠洋護航艦隊,2008年12月26日從三亞起航,前往亞丁灣、索馬利亞海域進行打擊海盜任務。目的在保護航經該海域中國大陸船舶、人員安全,保護世界糧食計劃署等國際組織運送人道主義物資船舶安全。海軍艦艇將遵守聯合國安理會有關決議及相關國際法,忠實履行國際義務,並願與有關國家的護航艦艇展開合作,必要時參與人道主義救援行動(http://news.xinhuanet.com/newscenter/2008-12/20/content\_10531289\_1.htm)。這次任務的地點遠、停留時間長,選派的艦艇需要具備遠洋能力和自我補給能力,一般是比較大。中共派出的艦艇不是專門為打擊海盜設計,很多先進裝備在打擊海盜時不一定用得上,出兵索馬尼亞的象徵意義大於實際意義(http://paper.wenweipo.com/2008/12/24/CH0812240005.htm)。

由現代級導彈驅逐艦 138「泰州」號和江凱級導彈護衛艦 525「馬鞍山」號組成的艦艇編隊,2008 年 10 月 11 日從舟山出訪俄羅斯,14 日抵達符拉迪沃斯托克 (海參崴),進行 4 天友好訪問(http://news.xinhuanet.com/world/2008-10/15/content\_10200096.htm)。日本海上自衛隊 P3C 巡邏機 10 月 19 日傍晚在青森縣龍飛崎海域的津輕海峽發現到中共海軍 1 艘驅逐艦、2 艘護衛艦及 1 艘補給艦,正從日本海駛向太平洋,這是首次在該海域發現中共驅逐艦。日本海上自衛隊係 10 月 17 日下午在長崎縣對馬市海域觀測到中共江凱 II 護衛艦 529「舟山」號以及補給船 886「千島湖」號。當時中共軍艦在對馬市北側偏西北約 16 公里的公海上航行,可能是要與訪問俄羅斯的驅逐艦會合(http://tw.news.yahoo.com/article/url/d/a/081021/5/180u7.html)。

「鄭和」號訓練艦在大連艦艇學院院長楊駿飛大校率領下,2008年11月2日 從湛江港出訪柬埔寨、泰國、越南3國(http://news.xinhuanet.com/mil/2008-11/04/content\_10304025.htm), 5日抵達柬埔寨西哈努克港(http://news.xinhuanet.com/mil/2008-11/06/content\_10315362.htm),10日抵達 泰國曼谷港(http://news.xinhuanet.com/mil/2008-11/11/content\_10338701.htm),18日抵達越南峴港市仙沙 港訪問(http://news.xinhuanet.com/world/2008-11/18/content\_10377757.htm)。 美國與東盟軍事關係分為 3個層次:(一)緊密合作層,包括印尼、馬來西亞、泰國、新加坡、菲律賓及汶萊。(二)漸進合作層,包括越南、高棉、柬埔寨。(三)無合作層,只有緬甸(http://news.xinhuanet.com/mil/2008-07/16/content\_8553097.htm)。中共顯然藉艦艇出訪抑制美國在中南半島東盟國家的影響力,美軍 1 艘神盾驅逐艦才剛結束越南的訪問,如今「鄭和」號來訪,一般認為是越南試圖在中美關係間取得平衡(http://www.takungpao.com/news/print\_me.asp?url=/news/08/11/19/ZM-992606.htm&date=2008-11-19)。

### 三、中共保證不再以導彈打衛星

聯合國裁軍暨國際安全第1委員會(Disarmament and International Security First Committee)美國代表豪絲(Karen E. House)女士表示,中共向美國保證不再測試反衛星武器,美國則希望北京信守諾言,共同留下乾淨太空給後世。2007年1月11日中共測試反衛星武器,解放軍發射1枚彈道導彈,在約870公里太空擊毀老舊的氣象衛星「風雲1號」C星,產生2,750多塊軌道碎片。這使中共造成的地球低軌碎片比任何其他國家多,對太空飛行及衛星構成威脅(http://tw.news.yahoo.com/article/url/d/a/081026/4/18agc.html)。

## 四、武器發展

太原衛星發射中心 2008 年 10 月 25 日使用「長征 4 號」乙運載火箭將「實踐 6 號」03 組 2 顆空間環境探測衛星送入太空 (http://news.xinhuanet.com/newscenter/2008-10/25/content \_10249041.htm); 12 月 1 日使用「長征 2 號」丁將「遙感 4 號」衛星送上太空 (http://news.xinhuanet.com/newscenter/2008-12/01/content\_10438941.htm); 12 月 15 日使用「長征 4 號」乙將「遙感 5 號」衛星送上太空(http://news.xinhuanet.com/photo/2008-12/15/content\_10507314.htm)。酒泉衛星發射中心 11 月 5 日使用「長征 2 號」丁將「創新 1 號」02 星及「試驗 3 號」衛星送入太空 (http://news.xinhuanet.com/newscenter/2008-11/5/content\_10310029.htm)。西昌衛星發射中心 12 月 23 日使用「長征 3 號」甲將「風雲 2 號」E 星送入軌道(http://news.xinhuanet.com/newscenter/2008-12/23/content\_10547012.htm)。北斗衛星導航定位系統將在 2009 年再發射 12 顆衛星上天,以便在 2010 年為中國大陸及周邊地區提供基本服務

(http://www.takungpao.com/news/print\_me.asp?url=/news/08/10/29/MW-982043.htm&date=2008-10-29)。 2009 年底數百 名西昌衛星發射中心工作人員將遷往文昌航天發射場工作,5年後文昌將發射首顆衛星。今後西昌、文昌將是1個中心(文昌衛星發射中心)、兩個基地,西昌只擔任應急發射任務(http://news.xinhuanet.com/mil/2008-10/31/content 10285400.htm)。

中共研製的首艘萬噸級醫院船——866 船正式交付海軍東海艦隊,使得中共成為世界上少數具有遠海醫療救護能力的國家(http://news.xinhuanet.com/photo/2008-11/02/content\_0296235.htm)。第 5 艘 054A 護衛艦接近完工,目前解放軍海軍已有 4 艘在役(http://www.takungpao.com/news/print\_me.asp?url=/news/09/01/03/junshi08-1013284.htm&date=2009-1-3)。北方工業公司完成SW-1型紅箭彈炮合一炮塔,配備1門30mm機炮、1挺7.62mm機槍及4枚紅箭8反坦克導彈,可裝備新型輪式及履帶式裝甲車(http://www.takungpao.com/news/print\_me.asp?url=/news/08/10/14/ZM-974884.htm&date=2008-10-14)。因為烏里揚諾夫斯克機械廠生產設施延後完工,中共向俄羅斯定購的 Il-76 運輸機及 Il-78 加油機將延後數年交機(http://www.takungpao.com/news/print\_me.asp?url=/news/08/12/22/junshi08-1008253.htm&date=2008-12-22。中俄洽商採購14架Su-33艦載機,該批飛機將用來訓練艦載機飛行員(Jane's Defense Weekly, 2008.11.5, p. 14)。

## 五、演習訓練

代號「前鋒—2008」演習 2008 年 10 月 22 日到 28 日舉行,分為戰略等級轉換、遠程機動、山地進攻戰鬥組織及戰鬥實施 4 階段,參演單位為濟南軍區某裝甲旅、某陸航團 2,200 名官兵 (http://news.xinhuanet.com/newscenter/2008-10/27/content\_10261191\_1.htm)。 10 月 28 日在確山合同戰術訓練基地進行機動化、立體化、諸兵種協同、山地進攻戰鬥。在複雜信息化火力戰、諸兵種聯合作戰條件下,突出現代戰爭適應、聯合作戰協同、作戰能力體現等特點。按照信息火力打擊(火力突擊、電磁攻擊、綜合破障)、綜合攻擊(多路強攻、超越攻擊、縱深遮斷)、奪點控域(立體攻占、聚殲控域、鞏固陣地)等內容進行(http://www.takungpao.com/news/print\_me.asp?url=/news/08/10/28/ZM-981949.htm&date=2008-10-28)。 演習突出營合成訓練地位,在指揮機構設置上,直接把陸航引導員、火力協調員編入主攻營營指揮所,使營 1 級指揮所具備合成指揮功能。在作戰力量配置上,直接把陸軍航

空兵、自行榴炮群和電子對抗等多兵種力量配屬主攻營行動,使營 1 級分隊具備合成作戰能力。過去解放軍合成訓練一般在師旅團 1 級展開,營 1 級戰鬥單位如需火力支援,需向上級請求,指揮層次多,容易貽誤戰機(http://news.xinhuanet.com/newscenter/2008-10/28/content\_10268076.htm)。中印兩國 2008 年 12 月 6 日到 14 日在印度南部卡納塔卡省(Karnataka)貝爾高姆地(Belgaum)區,舉行「攜手-2008」陸軍聯合反恐演習。雙方各派 1 個連兵力參加,演習分裝備展示和技戰術交流、共同訓練、綜合演練 3 個階段。綜合演練課題是步兵連鄉村地區反恐戰鬥,雙方成立聯合指揮所。反恐作戰分為:向待機動地域機動;進行封控和搜索;殲滅恐怖份子 3 階段(http://news.xinhuanet.com/mil/2008-12/11/content\_10490005.htm)。中印在 2006 年 5 月簽署國防合作暨軍事交流備忘錄,2007年 11 月舉行首度國防對話,同年 12 月在昆明舉行第 1 次聯合演習。第 2 次國防對話在 2008 年 12 月 15 日舉行,國防對話及聯合演習意在強化軍事互信(http://tw.news.yahoo.com/article/url/d/a/081213/5/1b46k.html)。

(歐錫富主稿)