

中國國防報



中國國防報
微信公眾號

網址: <http://www.81.cn>

投稿郵箱: zggfb@jfb.com.cn

代號 1-188 國內統一刊號: cn81-0002/(J)

關注國家安全 助推國防建設

把關愛送到天涯海角

關愛，更比那山高水長



工作人員向王仕花介紹4G網絡的使用方法。
王文燠攝

江蘇省連雲港市着力解決邊防海島網絡通信難題 開山島上開通移動4G基站

本報訊 王文燠、陳楚報道：“基站建設完成，馬上開始網絡調測！”江蘇移動連雲港分公司工作人員王友鵬興奮地喊道。8月9日凌晨，灌雲縣開山島移動4G基站正式開通。據現場測試顯示，開山島移動網絡平均下載速率達到80兆比特每秒以上，從陸地到海島語音及視頻通話全程清晰、無卡頓。至此，連雲港移動籌謀半年之久的開山島建站計劃終於落地。

今年年初，為進一步改善近海海域的網絡質量，連雲港移動在優化現有近海基站基礎上，擬訂了包含開山島在內的5處海島基站的建設計劃。開山島位於我國黃海前哨，戰略位置十分重要，建站的需求尤為迫切。

8月8日，江蘇移動集結骨幹力量，一支由技術專家、工程建設人員組成的黨員先鋒隊乘船前往開山島。開山島石多泥土少，道路崎嶇難行，設備運輸只能依靠人力。黨員先鋒隊員通過肩扛、手抬、背馱的方式，一步步把2000多公斤重的設備運送到施工現場。現場勘測、設備安裝、優化測試……連續奮戰20多



西藏軍區某合成旅列兵張勳在演練中突感不適，及時吸氧調整。
蘭國洪攝

西藏軍區某訓練基地實行伴隨式氧氣保障 野外駐訓用氧“想吸就吸”

本報拉薩8月13日電 記者晏良報道：夏末秋初，西藏軍區某合成旅官兵冒雪開展拔點戰鬥演練，劍指海拔5300米高地。從平原地區入伍的列兵張勳，沖至海拔4800米處感到胸悶氣短。經過短暫吸氧調整後，他隨隊沖上高地。

官兵的戰鬥精神值得稱讚，訓練基地伴隨供氧同樣值得喝彩。“演練复盘，該旅領導分析制勝因素，認為“氧氣分隊”全程保障至關重要。駐藏某訓練基地供氧站建成投用近三年來，源源不斷地為駐訓官兵“加油打氣”，在雪域高原充分助燃戰鬥力。

過去，訓練用氧是個難題，不好把握。為此，西藏軍區以陸軍軍醫大學、解放軍總醫院、軍事醫學研究院等7個單位聯合確定的《高原部隊官兵吸氧標準》《高原部隊科學用氧指南》等權威資料為參考，明確“為什麼吸、吸多少、怎麼吸”等實施依據，為訓練用氧提供科學支撐。



海拔4300多米的紅其拉甫邊防連官兵喜收西紅柿，該連官兵終於在夏季吃上自種新鮮蔬菜。
岳小平攝

新疆軍區攜手青島市農業科學院改善高原邊防官兵生活條件 高寒地區“菜籃子+”工程啟動

本報訊 郭發海、蒲陽陽報道：近日，新疆軍區依托軍民融合發展平台，與山東省青島市農業科學院簽訂合作協議，啟動新疆軍區海拔3000米以上高寒地區“菜籃子+”工程，這意味著高原邊防官兵四季吃上新鮮蔬菜將成為現實。

大棚，試點種植綠色蔬菜，但由於種種原因，難以滿足現實需求。為解決制約高原邊防部隊“菜籃子”工程建設的瓶頸問題，新疆軍區積極與青島市農業科學院協調，探索實施“菜籃子+”工程。

定期組織部隊技術骨幹到該院學習實踐，每年派專家到高原邊防部隊指導授課；開展農業科技進軍營活動，提供面對面指導幫助。

南部戰區陸軍某邊防旅 為13個偏遠營連配發抗蛇毒血清

本報訊 曾浩云、楊博報道：“連隊配發4種抗蛇毒血清，今後咱們出去巡邏再也不用提心吊膽了……”7月下旬，南部戰區陸軍某邊防旅衛生科長段文建帶著4種不同類型的抗蛇毒血清來到被譽為“邊塞孤島”的二甫連隊，將抗蛇毒血清及專用儲存冰箱配發到連隊。至此，該旅所有偏遠營連均配齊4種抗蛇毒血清，為邊防官兵生命安全提供有效保障。

是蛇毒毒性不強，如果是遇上眼鏡蛇、銀環蛇等劇毒蛇類，1個多小時的路途耽擱，怕是性命堪憂。”急救醫生的一番話讓在場官兵驚出一身冷汗。

8月13日凌晨1時44分，雲南省玉溪市通海縣四街鎮發生5.0級地震，玉溪市區及紅河州鄰近部分縣(市)震感強烈。地震造成5人受傷，通海縣部分城區停電，35個通信基站因停電受到影響，通海、江川縣部分民房倒塌受損。



■本版責任編輯 張和芸

廣西桂林市征兵工作注重發揮黨政機關主導作用 十七縣區領導上門動員 六千余大學生主動应征

本報訊 楊小應、記者馮強報道：8月12日下午，廣西桂林市全州縣大學畢業生蔣立明來到全州高中球場上鍛煉身體。他開玩笑說：“我年齡大，怕體力比不過那些十七八歲的應征青年，得多鍛煉，到部隊才能更快適應。”

今年7月，蔣立明從桂林電子科技大學畢業，與上海一家電子公司簽訂了就業合同。前不久他回家辦事，想不到县委书记林武民和軍人武部領導來到他家裡，動員他去當兵。書記上門動員，這讓他全家覺得很榮耀。在細細了解了兵役政策後，蔣立明與公司進行溝通，沒想到公司也很支持他參軍，並表示時刻為他敞開大門。