

# 游資狂「炒」大蒜 價格飆40倍

## 產量銳減出口猛增 「防甲流」非漲價主因



一名賣大蒜的小販在濟南街頭叫賣。本報記者 殷江宏攝

【本報駐山東記者殷江宏濟南20日電】大蒜是餐桌上最常見的食品，如今卻成為炒家的「新寵」。此前，「防甲流」一度被解讀為蒜價暴漲誘因，但記者調查發現，除國內大蒜產量銳減、出口需求猛增拉動蒜價上漲外，溫州商人、山西煤老闆等游資炒作也是導致今年蒜價高企的重要原因。在「大蒜之鄉」山東省金鄉縣，蒜價已飆升40多倍，最高時每天的交易額可達數億元。



超市裡的大蒜價格已接近豬肉價格。本報記者 殷江宏攝

蒜價格暴漲是受甲流影響，山東省金鄉縣大蒜現貨交易市場一位分析人員在接受媒體採訪時表示，「蒜價飆漲的最根本原因還是供求關係，所謂大蒜可以防甲流的說法，對消費有拉動，但很有限。」據其分析，從產量角度看，去年「蒜農機農」影響了農民種植積極性，種植面積大幅下降。根據中國大蒜網公佈的統計數據：2007年全國各地共計種植大蒜1,010萬畝，2008年則降到555.5萬畝，減少了近一半。受金融危機影響，市場需求低迷，加上大蒜需要冷藏保存，儲備成本相對較高，很多蒜農今年只好放棄大蒜種植，供應量也大幅減少。

另一方面，大蒜出口數量並沒有大幅度增長。商務部對外貿易司的數據顯示，今年前8個月，中國出口大蒜數量同比僅增長了1.2%。不過，8月份當月同比出口數量下降22.0%，但金額卻增長70.0%，平均單價增長117.9%，呈現量跌價升的態勢。顯然，中國產量銳減，疊加國外對大蒜需求的上升，導致了大蒜出口價值的劇增。

炒家也是重要因素。據悉，早在大蒜行情連漲至每公斤4元時，就有不少炒家進入金鄉縣的各個冷庫進行短期炒作。後來炒家越來越多，這中間有溫州的炒家，也有山西的煤老闆。而游資炒作又放大了市場的需求。濟南市一位長期從事大蒜貿易的商人蘇露表示，看到大蒜生意好，各方面的資金都進來了，「游資太兇猛，無法控制，有的時候，可以將金鄉縣銀行的款都提光。」據其介紹，金鄉的大蒜交易市場，有時候一天的交易額就在數億元。

在眾多炒家中，最具傳奇色彩的是幾個裝卸工。去年春節過後，金鄉縣魚山鎮5個裝卸工看到大蒜十分便宜，個人就合夥以每公斤2元4毛的價格，從外地大蒜商手裡買入700多噸大蒜，今年8月份以每公斤5.6元出售，幾人一下成了百萬富翁。

目前，內地一些超市內的大蒜價格已接近肉價。記者在山東濟南一家超市看到，每百克大蒜的價格為1.76元人民幣，即每斤17.6元。而當面濟南的豬肉價格亦在每斤18元左右。相比而言，菜市場的大蒜價格更便宜一些，一般為每公斤10元左右。不過，這個價格也比去年上漲了10倍左右。據一位賣菜的小販介紹，去年最低的時候大蒜零售價每斤曾跌至1元左右，今年批發價就要塊錢。這位小販得意地告訴記者，他的一位同鄉曾做大蒜批發的，今年7月份以每斤3元的價格收了20萬噸，前不久以1元的價格賣出，淨賺差價6萬元。

**蒜肉價 產地一日成交數億**  
據內地《第一財經日報》報導，對於此前外界認為大

**5裝卸工「炒」蒜成百萬富翁**  
事實上，蒜價暴漲的背後，除了供求關係決定之外，

# F-22戰機部分技術 美指中國已掌握

【本報訊】據東方網20日電：美國環球戰略網17日報道稱，中國空軍宣稱其將在一年內試飛性能堪比美軍最先進戰機F-22的新式戰機，並稱這新款新戰機將在10年內列裝。對此，雖然美國情報機構認為目前中國還遠無法獲得這種能力，但也認為中國可能已獲得「建造F-22和F-35性能戰機的部分先進技術」。

文章稱中國在研製噴氣先進戰機方面的最大困難之一是一發動機技術。20多年來中國一直致力於獨立研製發動機——任何高性能戰機的關鍵組成部分——的生產技術。截至目前，中國仍未獲得其為最先進戰機生產發動機所必須的所有生產技術及技能。例如，中國是俄羅斯RD93發動機（最初設計用於米格-29戰機提供動力）的重要客戶，已經採購了上百台該款發動機。目前，RD93發動機單價約為250萬美元。

文章援引美國情報專家的話稱，中國航天技術無論是設計還是生產能力都無法獨立研製F-22或F-35水平的戰機，但從中國目前自主設計的兩款戰機（J-10與J-17）來看，中國可能已

經具備了生產F-22或F-35水平戰機的部分先進技術。



20日，2009第四屆「美少女」中國模特選拔大賽在廣東惠州拉開帷幕，由來自中國內地25個分賽區的40名選手參加角逐。中新社

## 黃華華：今年GDP粵有望增9%

【本報廣東新聞中心記者趙顯飛、古卓、唐苗苗廣州20日電】19日，2009廣東省發展國際諮詢會在廣州開幕。廣東省省長黃華華表示，廣東目前的形勢好於預期，最困難的10月已經過去了，到年底GDP增長8.5%的目標肯定能完成，估計能達到9%。

黃華華稱，這些成效主要表现在：工業生產增長逐步回升；內需拉動作用明顯；外經貿降幅逐步縮窄；老百姓收入亦穩步提升。

### 打造10個年收入超200億跨國公司

此外，廣東省副省長萬慶良在一個論壇上亦透露，到2020年，廣東要打造10個年銷售收入超200億美元的本土跨國公司。目前正在展開調研，隨後就會出台相關的扶持政策。

據介紹，廣東目前在境外設立企業2,256家，協議投資103億美元，部分民營企業開拓南美、非洲、中東、俄羅斯和東盟等市場方面已有所規模。而在投資領域方面，也逐步向生產加工製造、資本合作開發、資本技術密集型工程承包、設立營銷網絡和研發中心等領域為主轉變。萬慶良認為這些企業在國際上為「中國製造」贏得了美譽，並開創了具有廣東特色的跨國經營模式。

## 國防部：考慮派維和作戰部隊

【本報訊】據新華社20日電：國防部維和事務辦公室副主任陳延輝大校在回答記者提問時表示，如果聯合國提出派遣維和作戰部隊的要求，國防部維和辦將隨時向軍部和國家的決策層提出建議。

自1990年4月首次派遣5名軍事觀察員至今年10月底，中國已累計派出14,650人次維和官兵參與聯合國全球範圍內的18項維和行動，成為聯合國主導的維和行動中派兵最多的安理會常任理事國。

但他同時強調，目前中國只參加聯合國主導的維和行動。

## 中美護航艦隊首腦 亞丁灣互訪

【本報訊】據新華社20日電：19日上午，應在亞丁灣海域執行護航任務的美國151特混編隊指揮官斯科特·桑德斯海軍少將的邀請，中國海軍第三批護航編隊指揮官、東海艦隊副司令員王志國少將一行5人飛抵吉蘭丹「壽星」號（USS CHOSIN）導彈巡洋艦（見圖）進行了訪問交流。本次訪問是對桑德斯少將一行11月1日訪問「舟山」艦的回訪。

在坦誠友好的氣氛中，雙方就反海盜行動經驗、國際反海盜交流合作和海盜整體活動態勢等議題深入交換了意見。

桑德斯高度評價了中國海軍第三批護航編隊對維護亞丁灣海域安全所作的努力。他特別指出，中國海軍護航編隊在反海盜問題上所表現出來的積極合作、開放透明的態度受到了在亞丁灣執行護航任務各國的普遍讚賞。會

談中，王志國對151編隊前期在反海盜領域所作出的努力和取得的進展表示讚賞，對151編隊長期以來為中國海軍護航編隊提供的信息情報支持表示感謝。

## 權威人士：中梵漸達教會發展共識

【本報北京新聞中心記者鞏瑞20日電】羅馬教廷國務卿貝爾托內樞機主教日前給中國教會神職人員發表公開信，表示中梵建設性對話仍困難，但漸趨曙光。外界由此紛紛猜測中梵關係近期是否將有新動向。

對此，北京有關權威人士接受本報訪問時表示，中梵溝通渠道一直暢通，雙方關係是否能更進一步取決於

## 國防部：考慮派維和作戰部隊

【本報訊】據新華社20日電：國防部維和事務辦公室副主任陳延輝大校在回答記者提問時表示，如果聯合國提出派遣維和作戰部隊的要求，國防部維和辦將隨時向軍部和國家的決策層提出建議。

自1990年4月首次派遣5名軍事觀察員至今年10月底，中國已累計派出14,650人次維和官兵參與聯合國全球範圍內的18項維和行動，成為聯合國主導的維和行動中派兵最多的安理會常任理事國。

但他同時強調，目前中國只參加聯合國主導的維和行動。

## 中美護航艦隊首腦 亞丁灣互訪

【本報訊】據新華社20日電：19日上午，應在亞丁灣海域執行護航任務的美國151特混編隊指揮官斯科特·桑德斯海軍少將的邀請，中國海軍第三批護航編隊指揮官、東海艦隊副司令員王志國少將一行5人飛抵吉蘭丹「壽星」號（USS CHOSIN）導彈巡洋艦（見圖）進行了訪問交流。本次訪問是對桑德斯少將一行11月1日訪問「舟山」艦的回訪。

在坦誠友好的氣氛中，雙方就反海盜行動經驗、國際反海盜交流合作和海盜整體活動態勢等議題深入交換了意見。

桑德斯高度評價了中國海軍第三批護航編隊對維護亞丁灣海域安全所作的努力。他特別指出，中國海軍護航編隊在反海盜問題上所表現出來的積極合作、開放透明的態度受到了在亞丁灣執行護航任務各國的普遍讚賞。會

談中，王志國對151編隊前期在反海盜領域所作出的努力和取得的進展表示讚賞，對151編隊長期以來為中國海軍護航編隊提供的信息情報支持表示感謝。

## 權威人士：中梵漸達教會發展共識

【本報北京新聞中心記者鞏瑞20日電】羅馬教廷國務卿貝爾托內樞機主教日前給中國教會神職人員發表公開信，表示中梵建設性對話仍困難，但漸趨曙光。外界由此紛紛猜測中梵關係近期是否將有新動向。

對此，北京有關權威人士接受本報訪問時表示，中梵溝通渠道一直暢通，雙方關係是否能更進一步取決於

## 阿富汗工礦部長 否認受中國賄賂

【本報訊】據台灣《中國時報》引用中央社報道，有消息指中國營企業中冶集團在承包阿富汗境內最大海外投資案中，涉嫌以3,000萬美元賄賂阿富汗官員，中國官方不詳知詳情，中冶集團也未針對此評論，但被指收賄的阿富汗工礦部長已否認。

《華盛頓郵報》日前稱，阿富汗工礦部長艾德爾（Mohammad Ibrahim Adel）收受了一筆約3,000萬美元的款項，此事可「高度確定」。艾德爾向英國廣播公司澄清，這是一項公平的合約，「是與議會與其它部門專家們共同做出的。」

中國外交部發言人秦剛19日對此未做評論，僅稱看到了相關消息，但沒有掌握具體情況。BBC中文網指出，包括新華社在內的很多中國媒體都做了報道，稱有關項目是中冶集團和江西銅業公司聯合投資的阿富汗洛迦（Logar）省的雅納克（Aynak）銅鐵開採案。開發案總投資43.9億元，預計前10年生產22萬噸精銅和含銅量10萬噸的銅精礦；從第11年開始，年產22萬噸精銅。

## 鳩山邀溫總明年訪日

【本報訊】據中國新聞網消息，日本首相鳩山由紀夫表示，有意在明年世博會期間前往上海訪問。他在日本與到訪的外交部長藤村修會談時，也邀請總理溫家寶明年訪日。

楊潔篪19日晚會見日本外相岡田克也時表示，中日關係應進一步發展新機遇。雙方也談到毒餃子效應及共同開發東海等議題。

## 衛生部發言人 質疑鍾南山說法

【本報訊】據深圳新聞網20日電：中國工程院院士、著名呼吸內科專家鍾南山日前指出，「個別地區為說明該地甲流的防控措施得好，對甲流死亡病例掩飾不報。」他表示自己根本就不相信目前國內官方公佈的甲流死亡病例的數字，引起了公眾及媒體的廣泛關注。

對此，衛生部發言人毛群安19日表示，他本人質疑鍾南山這樣的說法；「說實話，他（鍾南山）所說的我也不相信。」衛生部新聞發言人鄧海軍則在稍後通過衛生部網站表示，歡迎社會各界和新聞媒體對甲流防控工作進行社會監督和輿論監督，並重申各級衛生行政部門要切實做好轄區內防控工作信息和發佈工作。

## 需求大增 煤炭供應趨緊張

消息人士稱，西安、武漢、重慶、宜昌、南京、揚州、無錫、杭州、日照等地都已啟動了天然氣應急預案。其中，江蘇無錫備聯熱電公司總經理朱朝暉表示，已經有企業不再燒鍋爐，而直接提出用蒸汽動力的要求。蒸汽動力需要使用煤炭，而近期對煤炭需求的大幅增長，已經導致煤價上升，煤炭供應開始出現緊張。

自本月12日以來，受北方地區冰凍及強降雪災害影響，全國天然氣供應實施了對長江以南城市天然氣供應措施。由於上游減供和北方冷空氣波及江南城市，造成南方諸多城市天然氣需求量大也在不斷增加。

## 各地「氣荒」情況

**武漢 八千的士「斷氣」**  
【本報訊】據中新網20日消息：湖北省武漢今年的第一場大雪15日晚如期而至，受近期寒潮影響，當地天然氣供應出現了緊張局面。為保證居民生活用氣，16日零時起，該市向約3,000台天然氣的士供氣的加氣站被停止供氣或限供。記者獲悉當地眾多曾經排起長龍的的士加氣站，16日早上進站的門都已封閉，紛紛貼出「暫停供氣」的告示。

## 杭州 娛樂場所停供氣

【本報訊】據浙江在線20日消息：19日上午，記者從浙江杭州市天然氣應急供應情況發佈會上獲悉，從昨天開始，杭州市已開始對工業企業實行天然氣停供、限供措施；立即停用包括杭州市政府在內的市級以下機關辦公空調除中午休2小時；賓館、寫字樓等將適當減少供氣量；杜絕「外面穿棉襖，裡面穿襯衣」的現象；各類餐飲、商場氣量供應將下降20%；對杭州市所有娛樂場所將停止天然氣供應。

## 西安 上萬的士加氣難

【本報訊】據西都網20日消息：連日以來，陝西省西安市民投的士出行，即使不是上下班高峰，也不是司機換班時間，同樣會遇到難乘車和的士司機拒載的現象。一位的士司機告訴記者，之所以拒載，是因為為急念趕往加氣站，害怕加不上天然氣。據悉，入冬以來，當地市民用氣量大幅增加，每天達到150萬立方米，日缺口30萬立方米。西安市的的士有1萬多輛，絕大部分用的是天然氣，因「氣荒」出現排長龍加氣現象。

## 黑鄂浙企業供氣中斷 氣價半月每噸漲700元

# 內地「氣荒」蔓延 多省企業被迫停產



合肥市的電工冒著大雪搶修供電線路。新華社

【本報訊】11月初以來，天然氣源緊張的情況從北京向東北、華中、華東地區蔓延。由於天然氣驟然供不應求，黑龍江、湖北、浙江等省市的工業企業生產經營已受到波及。目前，內地天然氣批發價格在半個月之內平均每噸已暴漲500至700元，漲幅平均超過20%。廈門大學能源研究中心主任指出，若「氣荒」持續加劇，對工業影響難以估算。

由於近期的暴雪天氣令各地天然氣需求量大增，供給方表示雖已開足運力仍不能滿足所有需求，導致全國許多地區出現「氣荒」。

## 氣源緊張 部分城市缺口40%

另據中新網等媒體報道，西安、哈爾濱、武漢、重慶、寧波等地均氣源緊張，部分城市缺口達40%。包括哈爾濱鍋爐廠、哈爾濱汽輪機廠、哈爾濱機械廠在內的哈爾濱12家中大型企業因天然氣供應中斷，被迫停產。湖北省武漢市為保證居民生活用氣，16日零時起，56家工業企業被迫「斷氣」。武漢統計局工業處處長彭玉娟表示，目前的氣源緊張對工業的影響有多大，還需要事後統計核算。此外，浙江本月17日也開始停止一切工業用氣的供應。

## 氣荒加劇 專家稱影響難估

廈門大學能源研究中心主任林伯強表示，如果氣源緊張持續下去，發生大面積氣荒，肯定會對整個經濟造成影響，因為天然氣作為一種能源動力，儘管所占比重不大，但是波及面很廣。

林伯強表示，天然氣的最大用戶仍是企業，而不是居民。從整個能源結構上看，天然氣所占的比例不大，只有3%，這比起石油20%的比重、煤炭約70%比重來看，相對較低。所以短期氣源緊張，對整個經濟影響不大。「但關鍵是，「天然氣緊張」持續的時間多長，如果時間長，則對工業的波及面會加大，其影響是難以估算的。」他說。

## 需求大增 煤炭供應趨緊張

消息人士稱，西安、武漢、重慶、宜昌、南京、揚州、無錫、杭州、日照等地都已啟動了天然氣應急預案。其中，江蘇無錫備聯熱電公司總經理朱朝暉表示，已經有企業不再燒鍋爐，而直接提出用蒸汽動力的要求。蒸汽動力需要使用煤炭，而近期對煤炭需求的大幅增長，已經導致煤價上升，煤炭供應開始出現緊張。

自本月12日以來，受北方地區冰凍及強降雪災害影響，全國天然氣供應實施了對長江以南城市天然氣供應措施。由於上游減供和北方冷空氣波及江南城市，造成南方諸多城市天然氣需求量大也在不斷增加。

## 5機組恢復並網發電 滬電力供需無缺口

【本報訊】據新華網北京20日消息：國家電網消息指，上海由於降雪取暖負荷增加而導致跳開的5台機組已恢復並網發電，20日上海電力供需無缺口。

17日上海氣溫驟冷致使取暖負荷增加，高峰用電量超過1,700萬千瓦，而5台發電機組先後跳開，搶修需時，使供電能力減少144萬千瓦，對上海發供平衡造成多日影響。國家電網緊急調度，組織跨區支援，同時上海電網實行了拉開限電措施，穩住了上海電網的運作。目前跳開機組已恢復供電。

【本報訊】據新華網北京20日消息：國家電網消息指，上海由於降雪取暖負荷增加而導致跳開的5台機組已恢復並網發電，20日上海電力供需無缺口。

17日上海氣溫驟冷致使取暖負荷增加，高峰用電量超過1,700萬千瓦，而5台發電機組先後跳開，搶修需時，使供電能力減少144萬千瓦，對上海發供平衡造成多日影響。國家電網緊急調度，組織跨區支援，同時上海電網實行了拉開限電措施，穩住了上海電網的運作。目前跳開機組已恢復供電。

【本報訊】據新華網北京20日消息：國家電網消息指，上海由於降雪取暖負荷增加而導致跳開的5台機組已恢復並網發電，20日上海電力供需無缺口。

17日上海氣溫驟冷致使取暖負荷增加，高峰用電量超過1,700萬千瓦，而5台發電機組先後跳開，搶修需時，使供電能力減少144萬千瓦，對上海發供平衡造成多日影響。國家電網緊急調度，組織跨區支援，同時上海電網實行了拉開限電措施，穩住了上海電網的運作。目前跳開機組已恢復供電。

【本報訊】據新華網北京20日消息：國家電網消息指，上海由於降雪取暖負荷增加而導致跳開的5台機組已恢復並網發電，20日上海電力供需無缺口。

17日上海氣溫驟冷致使取暖負荷增加，高峰用電量超過1,700萬千瓦，而5台發電機組先後跳開，搶修需時，使供電能力減少144萬千瓦，對上海發供平衡造成多日影響。國家電網緊急調度，組織跨區支援，同時上海電網實行了拉開限電措施，穩住了上海電網的運作。目前跳開機組已恢復供電。

【本報訊】據新華網北京20日消息：國家電網消息指，上海由於降雪取暖負荷增加而導致跳開的5台機組已恢復並網發電，20日上海電力供需無缺口。

17日上海氣溫驟冷致使取暖負荷增加，高峰用電量超過1,700萬千瓦，而5台發電機組先後跳開，搶修需時，使供電能力減少144萬千瓦，對上海發供平衡造成多日影響。國家電網緊急調度，組織跨區支援，同時上海電網實行了拉開限電措施，穩住了上海電網的運作。目前跳開機組已恢復供電。

【本報訊】據新華網北京20日消息：國家電網消息指，上海由於降雪取暖負荷增加而導致跳開的5台機組已恢復並網發電，20日上海電力供需無缺口。



## 中石油：需求暴增 釀南方「氣荒」

【本報訊】據《人民日報》20日消息：針對日前部分地區出現的「氣荒」，中國石油天然氣集團有關人士認為，主要原因是極端氣候導致的需求暴增，現已適當壓減其他地區和工業、發電用氣，以保證重點地區和居民用氣。

中石油提供的數據顯示，從11月以來，中石油的天然氣供應一直在大幅度增長。但是，需求的增长更快。比如陝西系統華北地區，11月1日至16日累計銷售66,395萬立方米，日均4,162萬立方米，較去年同期增長56%，是今年夏季的2.6倍，而同期用氣量則達到夏季的3.6倍。

【本報訊】據《人民日報》20日消息：針對日前部分地區出現的「氣荒」，中國石油天然氣集團有關人士認為，主要原因是極端氣候導致的需求暴增，現已適當壓減其他地區和工業、發電用氣，以保證重點地區和居民用氣。

中石油提供的數據顯示，從11月以來，中石油的天然氣供應一直在大幅度增長。但是，需求的增长更快。比如陝西系統華北地區，11月1日至16日累計銷售66,395萬立方米，日均4,162萬立方米，較去年同期增長56%，是今年夏季的2.6倍，而同期用氣量則達到夏季的3.6倍。

【本報訊】據《人民日報》20日消息：針對日前部分地區出現的「氣荒」，中國石油天然氣集團有關人士認為，主要原因是極端氣候導致的需求暴增，現已適當壓減其他地區和工業、發電用氣，以保證重點地區和居民用氣。

中石油提供的數據顯示，從11月以來，中石油的天然氣供應一直在大幅度增長。但是，需求的增长更快。比如陝西系統華北地區，11月1日至16日累計銷售66,395萬立方米，日均4,162萬立方米，較去年同期增長56%，是今年夏季的2.6倍，而同期用氣量則達到夏季的3.6倍。

【本報訊】據《人民日報》20日消息：針對日前部分地區出現的「氣荒」，中國石油天然氣集團有關人士認為，主要原因是極端氣候導致的需求暴增，現已適當壓減其他地區和工業、發電用氣，以保證重點地區和居民用氣。

中石油提供的數據顯示，從11月以來，中石油的天然氣供應一直在大幅度增長。但是，需求的增长更快。比如陝西系統華北地區，11月1日至16日累計銷售66,395萬立方米，日均4,162萬立方米，較去年同期增長56%，是今年夏季的2.6倍，而同期用氣量則達到夏季的3.6倍。

【本報訊】據《人民日報》20日消息：針對日前部分地區出現的「氣荒」，中國石油天然氣集團有關人士認為，主要原因是極端氣候導致的需求暴增，現已適當壓減其他地區和工業、發電用氣，以保證重點地區和居民用氣。

中石油提供的數據顯示，從11月以來，中石油的天然氣供應一直在大幅度增長。但是，需求的增长更快。比如陝西系統華北地區，11月1日至16日累計銷售66,395萬立方米，日均4,162萬立方米，較去年同期增長56%，是今年夏季的2.6倍，而同期用氣量則達到夏季的3.6倍。

【本報訊】據《人民日報》20日消息：針對日前部分地區出現的「氣荒」，中國石油天然氣集團有關人士認為，主要原因是極端氣候導致的需求暴增，現已適當壓減其他地區和工業、發電用氣，以保證重點地區和居民用氣。

中石油提供的數據顯示，從11月以來，中石油的天然氣供應一直在大幅度增長。但是，需求的增长更快。比如陝西系統華北地區，11月1日至16日累計銷售66,395萬立方米，日均4,162萬立方米，較去年同期增長56%，是今年夏季的2.6倍，而同期用氣量則達到夏季的3.6倍。

【本報訊】據《人民日報》20日消息：針對日前部分地區出現的「氣荒」，中國石油天然氣集團有關人士認為，主要原因是極端氣候導致的需求暴增，現已適當壓減其他地區和工業、發電用氣，以保證重點地區和居民用氣。

中石油提供的數據顯示，從11月以來，中石油的天然氣供應一直在大幅度增長。但是，需求的增长更快。比如陝西系統華北地區，11月1日至16日累計銷售66,395萬立方米，日均4,162萬立方米，較去年同期增長56%，是今年夏季的2.6倍，而同期用氣量則達到夏季的3.6倍。

【本報訊】據《人民日報》20日消息：針對日前部分地區出現的「氣荒」，中國石油天然氣集團有關人士認為，主要原因是極端氣候導致的需求暴增，現已適當壓減其他地區和工業、發電用氣，以保證重點地區和居民用氣。

中石油提供的數據顯示，從11月以來，中石油的天然氣供應一直在大幅度增長。但是，需求的增长更快。比如陝西系統華北地區，11月1日至16日累計銷售66,395萬立方米，日均4,162萬立方米，較去年同期增長56%，是今年夏季的2.6倍，而同期用氣量則達到夏季的3.6倍。