

未全額付款 法企被暫停供氣

北溪一號「斷氣」3日

市場憂加劇能源危機



俄羅斯天然氣工業股份

公司(俄氣)前日宣布,「北溪一號」天然氣管道從昨日起停止供氣3天,以便進行維修,當維修完成並在無技術故障情況下,將恢復供氣。俄氣還指法國能源巨擘昂吉集團未有全額支付7月份貨款,從今日起將暫停對其供氣,直至收到全額貨款。

俄氣上月中已預告今次暫停供氣,強調根據德國西門子公司技術文件,「北溪一號」唯一仍在運行的渦輪機,每營運1,000小時便要作技術檢修。檢修結束後若無技術故障,管道每日輸氣量將恢復至3,300萬立方米。不過德國能源監管機構「聯邦網絡局」局長米勒表示,俄方的決定在技術上難以理解,指出這或是俄方「利用能源供應作為威脅的藉口」。

俄批制裁阻正常檢修

「北溪一號」於2011年建成,東起俄羅斯維堡,經由波羅的海海底通往德國,是目前俄羅斯對歐洲主要輸氣管道。今年6月,俄氣以西門子公司未及時交還俄氣送修渦輪機為由,將「北溪一號」對德國供氣量削減近60%,即每日供氣量不超過6,700萬立方米。在近一個月後,俄氣於7月21日結束「北溪一號」年度例行維修並恢復供氣,但在6天後,「北溪一號」另一部渦輪機停止運行,供氣量跌至3,300萬立方米,相當於最大供氣量僅五分之一。

嚴重依賴俄天然氣的德國,多次批評俄方利用天然氣供應作為「武器」。俄羅斯外交部發言人扎哈羅娃昨日稱,是德國而非俄國試圖徹底破壞兩國之間的能源關係。克里姆林宮發言人佩斯科夫也表示,除非針對俄國的經濟制裁造成技術問題,包括不允許俄方進行正常檢修,否則俄方可以保證在完成3天維修後恢復供氣。

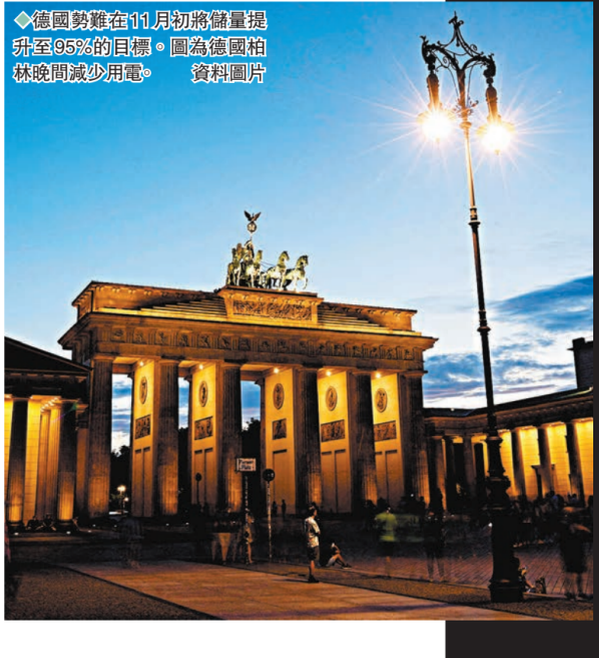
德政府冀民間削用量

市場擔憂今次斷氣事件加劇歐洲冬季能源危機。

德國表示依靠進口液化天然氣,當地現時儲氣量達到83.65%,接近當局訂下10月初達到85%的儲氣目標,但除非企業和家庭削減用量,否則德國很難在11月初將儲量提升至95%的目標。法國能源部長帕尼耶-呂納也表示,法國必須準備好應對俄方完全「斷氣」。

◆路透社/法新社

◆德國勢難在11月初將儲量提升至95%的目標。圖為德國柏林晚間減少用電。 資料圖片



美企大發「危機財」

一艘赴歐天然氣船賺逾7.8億

在俄羅斯對歐洲的液化天然氣供應大減之際,歐洲多國正爭相儲備天然氣,甚至不計成本地從美國增購天然氣,為今冬供氣作好準備。此舉為美國天然氣供應商帶來前所未有的利潤,平均每艘駛往歐洲的天然氣船隻,據稱可賺取超過1億美元(約7.84億港元)。

目前歐美市場的氣價相差達到創紀錄的10倍,使美國供應商大賺,並刺激企業加大對天然氣項目的投資。德國《柏林日報》報道,購買美國天然氣對歐洲客戶來說極其昂貴,同時也為供應商帶來可觀利潤,數據顯示美國公司每艘駛往歐洲的天然氣船隻,可賺取逾1億美元利潤,能源分析公司Vortexa負責人布斯更認為,這些公司每批能源貨運單可賺取超過1.5億美元(約11.7億港元)。

歐媒:美邊扮救世主邊賺錢

國際能源署的數據顯示,6月份從美國運到歐洲的天然氣,較通過管道從俄羅斯輸往歐洲更多。在荷蘭天然氣交易中心,上週氣價升至近每千立方米3,600美元(約2.8萬港元),西北歐天然氣現貨價格更漲至歷來最高水平。擁有長期產能合同的美國貿易商,可通過在出口終端直接銷售天然氣,獲得平均每千立方米2,100美元的利潤。若這情況持續,預計市場對美國天然氣出口基礎設施的投資激增。儘管高通脹和新冠疫情引發的供應鏈中斷,使在美國建造天然氣工廠的成本上升,但一些項目在1年內就能收回成本。

美國人口普查局8月初發表報告稱,今年初以來美國天然氣出口額達204億美元(約1,600億港元),遠高於去年同期的132億美元(約1,036億港元),美國對歐盟的天然氣供應量佔比從20%增至60%。瑞士報章《Blick》發表的一篇文章強調,美國正偽裝成救世主的樣子,卻通過向歐洲國家出售天然氣獲取暴利。

美國能源企業得以賺取巨額利潤,也得益於歐洲近來不計成本地購氣。據歐盟委員會表示,自3月以來,由於歐盟成員國對俄實施制裁,並尋求天然氣進口來源多元化,全球對歐洲的天然氣出口按年增長75%,其中大部分來自美國。今年3月美國同意在年內向歐盟額外運送150億立方米天然氣,現在看來可能會超過這目標。

◆綜合報道



◆6月份從美國運到歐洲的天然氣,較通過管道從俄羅斯輸往歐洲更多。 網上圖片

馬哈蒂爾促東盟向中國靠攏

斥美加劇地區緊張局勢

馬來西亞前總理馬哈蒂爾近日接受英國《金融時報》專訪時,敦促東盟國家向中國靠攏,並指責美國加劇地區緊張局勢。

97歲的馬哈蒂爾在專訪中,將台海地區緊張局勢加劇歸咎於「美國的挑釁」,並敦促東南亞國家向中國靠攏。他表示,中國是馬來西亞和該地區的一個「大市場」,保持這種經濟關係至關重要。

馬哈蒂爾稱,中國的哲學與西方不同,不是征服和佔領別國,「中國的確聲稱南海是他們的,但他們沒有入侵我們。他們希望影響東盟國家的做法,但他們沒有佔領我們,而是對我們作出投資,中國是非常好的貿易夥伴。」他表示,包括菲律賓、印尼、馬來西亞和泰國在內的東盟國家,需要遠離美國和西方對中國的「挑釁」。

批美政治化經濟倡議

另據日本放送協會電視台報道,馬哈蒂爾7月接受該電視台訪問時,談到美國和中國之間的關係對亞洲地區的影響,他指美國主導的新經濟倡議,即所謂「印太經濟框架」,目的是將中國趕走,而不是將各國團結在一起,「這種經濟分組實際上與經濟無關,這是為了排斥和對抗中國,這是非常政治化的。」

另一方面,馬哈蒂爾昨日早上新冠病毒檢測呈陽性,根據其醫療小組建議,已進入國家心臟研究所,在未來數天接受觀察,馬哈蒂爾辦公室並未提及病情。

◆綜合報道



◆馬哈蒂爾指中國是馬來西亞和該地區的一個「大市場」。 網上圖片

洪災損壞供水系統

密西西比州頒緊急狀態

美國密西西比州首府傑克遜市及其周邊區域由於受洪水影響,導致當地的食水處理系統故障,多達18萬名居民缺乏清潔的自來水供應。密西西比州州長里夫斯已頒布衛生緊急狀態,出動國民警衛隊協助供水。總統拜登亦宣布該州出現緊急狀況,下令聯邦政府提供支援。

密西西比州過去一周持續出現暴雨,流經的珀爾爾河水位上漲,引發洪災,導致傑克遜的食水處理設施出現故障,該市及周邊地區許多居民已經斷水,仍然供應的食水由於未經過濾處理,可能受到污染而不適合飲用。不少住戶的自來水水壓過低,因此無法淋浴。部分學校因供水問題無法開放,需轉為網上授課,許多餐廳也被迫暫時關門。

面對供水危機,傑克遜市政府早前發布通知,

呼籲民眾不要直接飲用自來水或用自來水製冰,建議用經煮沸的水或瓶裝水煮食。里夫斯前日頒布衛生緊急狀態,表示該州緊急事務管理機構正向受影響居民派發飲用水,國民警衛隊也出動協助。州政府並聘用承包商,協助維修食水處理設施,但暫時未知何時能恢復供水。

◆綜合報道



◆密西西比州過去一周持續出現暴雨,引發洪災。 網上圖片

失特朗普吸睛話題

《華郵》傳財困或裁員百人

《華盛頓郵報》作為美國主流大報,過去數年受益於前總統特朗普的新聞而提升瀏覽量,但自特朗普離任後情況有變,《紐約時報》引述多名《華郵》匿名員工透露,該報在錄得盈利多年後,今年料會出現虧損,廣告收入和訂閱用戶數目均下滑,據說行政總裁瑞安計劃裁員100人,相當於現時合共1,000名員工的十分之一。

眾多專注政治議題的傳媒,依靠特朗普任內提供各種各樣的報導素材,不斷推出相關報導。《華郵》關於國會暴動的專題,在今年贏得普立茲公共服務獎。然而特朗普離任後,許多主流傳媒的訂閱用戶數目均下跌,只有《紐約》和《華爾街日報》錄得增長。

數碼廣告收入跌15%

據知情人透露,《華郵》現時的數碼版付費訂閱用戶數目,較2020年底的300萬減少。公司內部財務文件也顯示,今年上半年數碼廣告收入跌至7,000萬美元(約5.5億港元),較去年同期下滑約15%。

報道提及早在2016年,《華郵》多名編輯已籌備一項「天幕計劃」(Operation Skyfall),希望在時任民主黨總統候選人希拉里入主白宮後,能透過報導更多政治以外的其他領域資訊,減慢讀者流失速度。不過

在特朗普勝選後,該計劃便被擱置。《華郵》近年遷在倫敦和首爾設立辦公室,進行全天候新聞報導,但成效不算顯著。

總裁被批未能指引方向

部分公司高層認為,瑞安未能清晰指引公司發展方向。在去年年底內部會議上,瑞安要求讓《華郵》成為「重要的新聞來源」,但至少一名高層認為該目標並不進取,也有高層討論收購其他主流英文傳媒,候選對象包括美聯社、《經濟學人》和《衛報》,但瑞安要求專注增加不同報導主題,而非併購競爭對手,收購計劃隨之告吹。

◆綜合報道



◆《華郵》依電特朗普任內提供各種各樣的報導素材,不斷推出相關報導。 網上圖片

高壓管治查視頻會 引記者員工不滿

《華郵》行政總裁瑞安在政治新聞領域經驗豐富,不過他的行事作風不但被指不受公司高層歡迎,還引發編輯人員抱怨連連。有《華郵》員工透露,瑞安習慣「監控」員工返工情況,還會以威脅解僱的方式,要求遲到工作的員工返回辦公室。瑞安據報最近數周不滿一些記者「缺乏生產力」,打算發出警告信給極少回到辦公室的員工。

《紐約時報》披露,瑞安曾向公司高管直言,編輯室有「眾多表現欠佳的員工」需要嚴加管理,尤其對一些未有按公司規定,每周返回辦公室至少3天的員工感到不滿。在去年秋天,瑞安據報要求審查員工舉行視像會議的紀錄,據此判斷「員工生產力」。至於警告信計劃,瑞安最終未有執行,決定直接致電員工了解情況。

對於瑞安的高壓管理風格,不少員工都直言不滿。有負責報導疫情的記者上月致函瑞安和高層,對瑞安的警告信計劃表示嚴重關切,呼籲允許員工自行適當調整返工安排,並不用擔心因此受罰。

◆綜合報道



◆《華郵》行政總裁瑞安(中)行事作風引起公司員工不滿。 網上圖片