

穗明年起重污染天停課停產

實施不同等級應急措施 必要時限行

香港文匯報訊(記者 古寧 廣州報道) 廣州從明年起,遇上嚴重污染天氣,將採取學校停課,部分電力、工業企業停產等應急措施。據悉,這是內地首個嚴重污染天氣下的應急預案。專家表示,廣州目前從煤煙污染向煤煙機動車複合污染轉型,從一個地方污染轉向珠三角區域污染。他表示,重污染天氣對居民健康影響極大。

《廣州市2012-2016年空氣污染綜合防治工作方案》近日印發實施,方案提出,從明年起,當預報可能出現極端不利氣象條件,將根據空氣超標的程度和持續時間實施不同級別的應急響應。應急響應主要是有針對性地實施不同程度的機動車限行。同時,提醒敏感人群做好防護,減少戶外活動。並建議有關區域的中小學生停止體育課、課間操等戶外活動。

料增企業生產成本

實施一級應急響應的時段和區域,則建議有關區域中小學校一律停課。除公共交通及應急、搶險、救護車外,實施機動車限行措施。所有建築施工必須停止作業。此外,礦場、堆料、灰堆除設置防塵措施外,全部停止使用。並選擇部分重點電力企業、工業企業進行限

產或者停產。業界人士指,屆時相關污染企業將增生產成本。

目前內地還沒有城市出台重污染天氣應急措施,佛山等珠三角城市此前出現重污染天氣時,當地政府未採取任何措施。目前北京正在編制應急方案。空氣污染防治專家、清華大學環境科學與工程研究院院長郝吉明表示,廣州目前從煤煙污染向煤煙機動車複合污染轉型,從一個地方污染轉向珠三角區域污染。他表示,重污染天氣對居民健康影響極大。

廣州今年將增設18個空氣監測點,其中包括兩個路邊站。廣州市環境監測站預計,12月中旬相關站點將全部建成並實現聯網公佈數據。屆時,廣州將成為內地第一個發佈路邊站PM2.5數據的城市。初步數據則顯示,路邊站的PM2.5通常要高出普通城市站2至3成。

將擴車輛限行範圍

《方案》有關機動車污染控制方面,將在明年全面推廣使用粵IV標準車用柴油,對柴油車實施國IV標準。此外,到2013年底將擴大市中心區黃標車(高污染排放車輛的簡稱)限行範圍。在新能源汽車推廣方面,到2016年底能與新能源公共車達到1,600輛。

有專家指,從國內外的經驗來看,徹底解決大氣污染問題,解決燃煤是第一。根據方案,廣州將劃定高污染燃料「禁燃區」並不斷擴大「禁燃區」面積。

到2016年底,穗工業燃煤消耗量力爭較2010年削減50%左右。



■廣州天氣污染嚴重,對居民健康影響極大。資料圖片



■專家表示,廣州目前從煤煙污染向煤煙機動車複合污染轉型。圖為廣州堵塞的路面一隅。資料圖片



■必要時,廣州將選擇對部分重點電力企業、工業企業進行限產或者停產。資料圖片

「大雪」節氣 14市創今冬最低溫

從北至南 14市皆錄低溫



據中新社6日電 7日是中國二十四節氣中「大雪」,表示從即日起進入仲冬季節。由於近期冷空氣的頻繁侵襲,中國北方地區都經歷了較明顯的大風降溫過程,中東部地區氣溫比常年同期偏低,有14個省級、省會級大城市於6日氣溫創今冬新低,其中,10個城市的最低氣溫在冰點以下。

氣象監測顯示,中國的14個省級、省會級大城市6日氣溫為入冬以來最低溫:哈爾濱(-25.9℃)、瀋陽(-22.9℃)、呼和浩特(-13.7℃)、北京(-8.5℃)、天津(-8.7℃)、石家莊(-5.5℃)、濟南(-5.5℃)、鄭州(-3.1℃)、南京(-0.9℃)、上海(-0.2℃)、杭州(2℃)、福州(7℃)、南寧(8℃)、廣州(9℃)。10個城市的最低氣溫在冰點以下。

儘管如此,冷空氣不會「就此罷休」。據中央氣象台數據,今、明兩天,中國北方地區冷空氣活動頻繁,氣溫將進一步下降。其中,西北地區東北部、內蒙古大部、東北地區中南部、華北、黃淮、江淮等地將先後有4至6級偏北風並伴有4至8℃降溫;中國中東部地區氣溫將持續偏低,內蒙古中東部、華北、東北、黃淮等地氣溫將比常年同期偏低4至5℃。



■山東煙台、威海迎來今年入冬以來第一場大雪。圖為民眾踏雪上班。中新社



■遼寧20餘條高速公路因暴雪實施交通管制。圖為市民在艱難行走。新華社

煤礦滲水被困125小時 四人奇跡生還



■救援人員昨早將被困礦工救出井外。新華社

香港文匯報訊(記者 楊同玉) 12月1日23時40分,黑龍江七台河市福瑞祥煤炭公司八井發生透水事故,事發時當班下井22人,經搶救8人獲救。昨早5時許,4名礦工包慶波、包慶鋒兄弟、王友和、吳傑在被困125小

時後,奇跡獲救生還。

事故發生後,當地迅速調集四台水泵投入排水,每小時排水量達400立方米。據指揮部推測,有關區域的4名礦工,存活的可能性最大,救援部門緊急調動目前內地最頂尖的打鑽設備投入使用。

5日夜互助互勉

五天五夜的生死瞬間令這些獲救的礦工永生難忘。據獲救的礦工包慶鋒介紹,開始幾天他們為了禦寒,經常圍在一起取暖,聊一些工作和家裡的事,並互相鼓勵,互相支持,困了就輪流在石頭上睡一會兒。為了節省用電,四人的礦燈統一使用,只有在測水位和接礦井水喝的時候才開一會兒礦燈。當他們聽到地面打鑽的聲音,就用幹活用的鐮、鎬敲擊井下頂板和水管,讓救援人員知道其方位。「即使

在井下一片漆黑的時候,我們也沒有放棄生存的信念!」

截至目前,事故已造成3人遇難,7人下落不明。經初步分析,此次煤礦透水事故係福瑞祥煤炭公司八井越界開採,私開工作面,探放水措施不落實,違章指揮、違規作業,導致周邊廢棄老窯積水潰入井下造成的。目前,七台河警方已對礦主實施監控,並凍結了事故煤礦資產。



■獲救礦工家屬激動落淚。新華社

多地騙徒趕發「末日」財

香港文匯報訊(記者 章蘿蘭 上海報道) 瑪雅預言的「世界末日」,已然成為詐騙分子的最新斂財高招。上海在5日7時至6日7時之內,居然接到來自8個區共25起在居民家門口宣揚「世界末日」謠言的警情,據稱在上海市110接警中心,諸如此類的來電在最近幾天裡頻頻出現。以至警方不得不發微博警示,千萬不要輕易受騙上當。警方特別指出,家中若有老年人,子女應當提醒他們,需提高自我防範意識,不要落入騙子的圈套,如遇類似情況,即報警。

四川盲搶白蠟燭

南京早前發生一起市民聽信「世界末日」謠言而賣房捐款的事件。蔣姓女子將價值300萬元的房子抵押給中介公司,並向同事借款,將所有的錢都捐給失學兒童,為的就是「在末日做些有意義的事」。

在四川,多地還出現了瘋搶蠟燭的情況,當地流言稱「2012年12月21日黑暗降臨後,地球將會有連續3天黑夜。」市民在集市上瘋狂搶購白蠟燭和火柴,造成白蠟燭脫銷。上海亦有市民搶購雪地靴。

對此,上海時空心理諮詢事務所高級精神分析師嚴正偉表示,對「末日說」持相信態度的人群,其實有種投射心理,這些人在生活、工作面臨某些負面情緒影響,潛意識裡想借「末日」讓自己得到某種擺脫,在此內在動力的驅使下就對「世界末日」的來臨深信不疑。



■四川市民在集市上瘋狂搶購白蠟燭和火柴,造成白蠟燭脫銷。網上圖片

穗民政局：沒參與建「天價養老院」

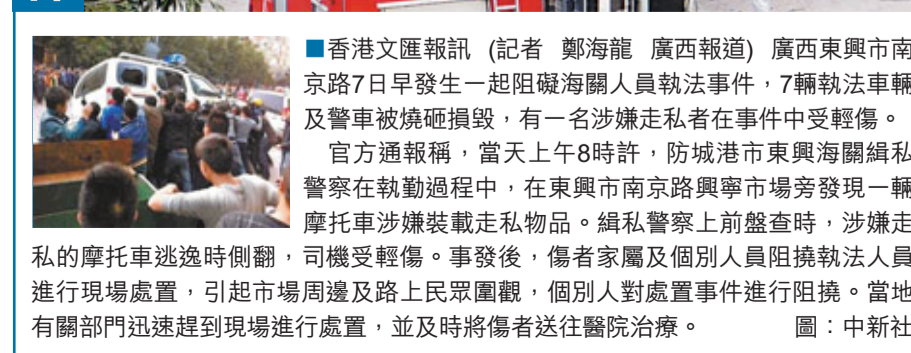
香港文匯報訊(記者 顧一丹 廣州報道) 廣州市白雲麓湖公園旁的長者公寓「頤福居·尊長園」項目被曝要花費數十萬購買一個VIP床位,被稱「天價養老院」。對此,廣州市民政局回應表示,該項目不屬於民政部門管理的社會福利機構,而且民政部門未參與該項目的開發建設,也未給予該項目專門的政策和補貼。

據開發商負責人介紹,養老院佔地面積1萬平方米,業主單位是廣州市民政局和廣百集團。養老院所在的地塊屬於國有土地性質,托管單位是廣州市民政局和廣州市化工原料公司。該化工原料公司為廣州市廣百置業有限公司的下屬企業。

廣州市民政局表示,「頤福居·尊長園」項目只是部分場地承租了市民政局房屋管理所代管物業,與房屋管理所構成場地租賃關係。房屋管理所作業主單位,只是按照規定用途協助對該部分場地進行規劃報建。廣州市民政局並未參與此項目的開發建設,更不存在利潤分成關係。

該負責人稱,「天價養老院」只是一個誤會,實際上最貴的床位沒有賣45萬元,而是從19萬多元到30萬元不等,叫賣45萬元是營銷人員的做法,他們是為了獲取噱頭和賺取高額提成。

廣西發生阻礙海關執法事件



香港文匯報訊(記者 鄭海龍 廣西報道) 廣西東興市南京路7日早發生一起阻礙海關人員執法事件,7輛執法車輛及警車被燒砸毀,有一名涉嫌走私者在事件中受輕傷。官方通報稱,當天上午8時許,防城港市東興海關緝私警察在執勤過程中,在東興市南京路與寧市場旁發現一輛摩托車涉嫌裝載走私物品。緝私警察上前盤查時,涉嫌走私的摩托車逃逸時側翻,司機受輕傷。事發後,傷者家屬及個別人員阻礙執法人員進行現場處置,引起市場周邊及路上民眾圍觀,個別人員對處置事件進行阻礙。當地有關部門迅速趕到現場進行處置,並及時將傷者送往醫院治療。圖:中新社

徐榮祥在美狀告諾委會

據中新社5日電 首例指控諾貝爾委員會誹謗及不正當競爭的訴訟日前在美國加州高等法院立案。美國美寶國際集團創辦人兼董事會主席徐榮祥以個人名義狀告負責評選和頒發諾貝爾生理學或醫學獎的瑞典卡羅林斯卡學院諾貝爾委員會及50名委員。

今年10月8日,諾貝爾委員會將生理學或醫學獎授予英國科學家約翰·戈登和日本科學家山中伸彌,稱他們因在誘導多功能幹細胞領域的貢獻而分享這一獎項。

徐榮祥表示,「諾貝爾委員會公布的聲明中提及的獲獎內容是我10年前的專利發明,美國專利號為6991813B2。諾貝爾委員會宣布其獲獎理由和頒獎行為本身就是對我的誹謗和不正当竞争。」

中國超精密加工 掌握0.1微米移動技術

據新華社7日電 可掌控0.1微米(萬分之一毫米)細微移動的超精密加工裝備核心技術在中國取得突破,該項目7日在浙江上虞通過國家級鑒定。這項超精密加工裝備核心技術屬原創性突破,對推動中國機床工業的發展和提升製造業整體水準具有現實意義,意味著中國躋身超精密加工裝備製造的國際先進行列。

中國機械工業聯合會科技工作部副主任馬敬坤說,機床是製造業的工作母機。去年中國機床產量達到25萬台,但都是中低檔產品,精密與超精密機床一直無法突破,需要依賴進口。

據了解,今年4月,該項目已通過科技部專家組的驗收。目前,利用該技術成果研製的曲軸隨動磨及凸輪軸磨床、數控外圓磨床等機床產品已在江蘇、浙江等地應用。