



## 泰反政府集会者包围总理府

3月26日,泰国反独裁民主联盟(反独联)的支持者在曼谷举行大规模反政府集会。反独联支持者当天包围了总理府,与部署在总理府内的警察形成对峙局面。

新华社发

# 国际油价回落

新华社纽约3月25日电(记者 杨蕾)由于上周美国原油商业库存涨幅大大超过预期,纽约和伦敦两地原油期货价格在3月25日双双回落。

上周以来,在美元对欧元等主要货币比价走低以及纽约股市连续上涨的因素刺激下,国际油价震荡回升直

逼每桶54美元,纽约和伦敦两地油价24日均刷新了去年11月28日以来的最高收盘纪录。

纽约市场油价25日高开,并在早盘一度升至每桶54.18美元。不过,在美国能源部宣布原油商业库存创下16年新高之后,油价随即止涨转跌。

美国能源部当天发布的报告显示,在截至3月20日的一周之内,美国原油商业库存增加了330万桶,至3.566亿桶,涨幅大大超过了此前分析人士普遍预期的140万桶。

目前,美国原油商业库存处于1993年7月23日以来的最高水平,比去年同期

增加了15.6%。

受以上因素影响,到25日收盘时,纽约商品交易所5月份交货的轻质原油期货价格下跌1.21美元,收于每桶52.77美元。

伦敦国际石油交易所5月份交货的北海布伦特原油期货价格下跌1.75美元,收于每桶51.75美元。

## 刚果(金)东部两火山可能爆发

新华社金沙萨3月25日电(记者 舒适)刚果(金)东部戈马火山观察站25日宣布,刚东部尼拉贡戈火山和尼亚穆拉吉拉火山近日活动异常频繁,可能会威胁到北基武省省会戈马和尼拉贡戈地区的安全。

根据火山观察站的记录,卢萨约监测点连日来不断监测到地震前兆和较大幅度火山活动,由于此前该地区的活火山爆发都有类似先兆,观察站认为这两座火山极有可能在近期爆发。

刚果(金)北基武省红十字会已做好准备,随时应对各种突发情况。由于这两座火山位于刚果(金)和卢旺达边境,两国红十字会已召开紧急会议,共同商讨相关应急措施。

尼拉贡戈火山和尼亚穆拉吉拉火山都位于刚果(金)东部与乌干达和卢旺达交界的维龙加山脉,是非洲地区较为活跃和危险的火山。其中尼拉贡戈火山曾于2002年大规模喷发,造成50万人无家可归。

## 美国防部歪曲中国国防发展

新华社华盛顿3月25日电(记者 杨晴川)美国国防部25日公布了关于中国军力情况的最新年度报告。这份长达78页的报告歪曲事实,对中国国防建设的发展主观臆断,说三道四。

报告称,中国人民解放军正在推行全面改革,国防理念已从准备进行传统国土防御战争转向能在周边地区打赢

与高科技对手的一场短期高强度冲突。报告还无端指责中国军事发展“透明度有限”,并在台湾问题上指手画脚。

与往年一样,报告重申了近年来美国对华政策的基调,认为中国作为具有全球影响力的地区政治和经济大国的快速崛起,将对亚太地区和世界产生重要影响,美国欢迎一个稳定、和平和繁荣的中国的

崛起,并鼓励中国参与世界事务,承担更多责任。但报告称,中国未来的发展道路“还有许多不确定因素,特别是中国将如何使用军事力量”,因此美国将继续与盟国合作,监测中国军力发展,相应调整政策。

自2000年以来,美国国防部每年都向国会提交所谓中国军力年度报告。

## 朝鲜

## 反对联合国讨论其卫星问题

新华社平壤3月26日电(记者 高浩荣 张滨阳)朝鲜外务省发言人26日在平壤说,朝鲜坚决反对联合国安理会讨论朝鲜发射卫星问题,并把这样的行动视为对朝鲜“粗暴的敌对行为”,朝鲜将对此“采取必要的强有力的措施”。

据朝鲜中央通讯社报道,这位发言人在回答该社记者提问时作出上述表示的。

发言人说,朝鲜此前已表示,否认朝鲜和平利用宇宙的权利、侵犯朝鲜的自主权,就是对朝鲜的敌对行动。如果以联合国安理会的名义推行这种敌对行动,就意味着安理会本身否认了六方会谈通过的共同声明。

发言人说,最近一些媒体随意解释朝鲜的这一立场,宣称只有在安理会采取制裁措施或通过决议时,朝鲜才会将其视为“敌对行动”。对此,发言人表示,无论安理会发表“主席声明”还是“新闻公报”,只要发表涉及朝鲜发射卫星问题的文件,都是对朝鲜“粗暴的敌对行为”,即使把朝鲜发射卫星问题提交到安理会,也同样属于“粗暴的敌对行为”。

发言人说,这样的敌对行为一旦发生,朝核问题六方会谈就不再存在,迄今为实现朝鲜半岛无核化的所有进程也将“回到原点”。朝鲜将对此“采取必要的强有力的措施”。

朝鲜宇宙空间技术委员会发言人2月24日发表谈话,宣布朝鲜将发射“光明星2号”试验通信卫星。此后,朝鲜通知有关国际机构,表示将在4月4日至8日期间发射这一卫星。但是美日韩官员多次声称,朝鲜发射的可能是“大浦洞”2型洲际弹道导弹,并表示要把这一问题提交安理会。

朝鲜外务省发言人本月24日在平壤发表谈话说,如果美日否认朝鲜和平利用太空的权利,侵害朝鲜的自主权,并以安理会的名义推行这一敌对行为,将“破坏朝核问题六方会谈继续存在的基础和意义”。

## 为应对金融危机 查韦斯签法令 禁奢侈浪费

新华社加拉加斯3月25日电(记者 尹南)委内瑞拉总统查韦斯25日签署法令,禁止公共部门的奢侈浪费现象,以缩减政府开支,应对国际金融危机。

查韦斯当天在加拉加斯与部分州长和市长举行会议时签署了一项法令,要求禁止政府部门奢侈消费,如购买豪华汽车等,同时禁止浪费,避免不必要的花销。他还

下令政府部门控制国内和国际长途电话的开支,禁止举行庆祝活动和赠送礼品。

查韦斯还宣布将对政府高层官员的薪金设立上限。他说,任何官员的腐败行为和擅自挪用资金的行为都会受到法律制裁。

查韦斯21日宣布了缩减政府支出、增加政府债务和提高税率等措施,以应对国际金融危机。

## 德开发出吸入式抗肺癌药

新华社柏林3月25日电 德国科研人员日前开发出一种全新的抗肺癌药,它使用可被吸入的微粒作为药物的载体,这些微粒被吸入后能直达肺部癌细胞,释放有效药物成分,从而阻止其恶性增长。

据德国媒体日前报道,可被吸入的这种微粒直径只有头发直径的数千分之一,属于纳米级颗粒。负责开发这种新药的德国萨尔布吕肯大学米夏埃尔·莱尔教授说:“这些微粒已小到足以将治疗成分输送至患处。”

莱尔说,人体内变异的端粒酶会使某些细胞不停地分裂,变成癌细胞。他们开发的微粒携带的是一种名为“反义分子”的成分,它由一小段遗传物质组成,能使变异的端粒酶丧失作用,从而抑制癌细胞恶性增长。

据介绍,这种新型抗肺癌药可被制成气雾剂,通过呼吸进入人体。在抵达“目的地”后,它们会慢慢分解并释放药物成分。科研人员已通过试验证实,采用这种吸入式抗肺癌药对肺癌有抑制作用。

## 美研究发现

## 父母患老年痴呆影响子女

美国波士顿大学的最新研究显示,阿尔茨海默氏症或其他痴呆症患者的子女成年后记忆力比父母未有此类病症的人差。

研究小组对平均年龄为59岁的715人进行了有关视觉和语言记忆力的测试,并且让他们接受了核磁共振检查。在这些被测试者中,有282人的父母中有一人或双方患有阿尔茨海默氏症或其他痴呆症,而其他人的父母则没有。

科学家们还检测出哪些人携带ApoE4基因。这种基因被视为患痴呆症的危险因素。那些拥有这种基因和父母患有痴呆症的人在记忆力

检测中的分数比其他人低很多。

塞沙德里表示:“这些人在语言和视觉记忆力的测试中,效果不佳与阿尔茨海默氏症或其他痴呆症有重要关系。”该研究小组指出,测试结果显示,父母患有阿尔茨海默氏症或其他痴呆症的人,其大脑要比其他被测试者衰老15年。父母患有痴呆症并且携带ApoE4基因的人,在测试中结果不佳的可能性比其他参与者高2-3倍。该基因至少在一定程度上,导致上一代将阿尔茨海默氏症或痴呆症遗传给了下一代。

(据《中国中医药报》)

## 国际空间站第7次接待游客

新华社莫斯科3月26日电(记者 聂云鹏)莫斯科时间26日14时49分(北京时间26日19时49分),国际空间站第十九长期考察组的两名成员和太空游客美国人查尔斯·西蒙尼乘坐俄罗斯“联盟TMA-14”载人飞船升空,前往国际空间站。

根据俄罗斯电视台的直播画面,“联盟TMA-14”飞船从哈萨克斯坦境内的拜科努尔发射场顺利升空。机组成员中,俄罗斯宇航员根纳季·帕达尔卡担任载人飞船及国际空间站指令长,美国宇航员迈克尔·巴拉特则担任飞船及空间站工程师,他也将是国际空间站首位专业太空医生。两人将在国际空间站内生活半年并承担空间站与多个航天器对接任务,还计划进行四十多项科

学试验以及两次太空行走。

一同飞赴太空的还有被誉为“Word软件之父”的查尔斯·西蒙尼。在2007年首度造访国际空间站之后,西蒙尼此次又支付了3500万美元,获得了旧地重游的机会。“第一次太空之旅确实非常美妙,所有的一切都是那么新鲜。”西蒙尼说,“但一些宇航员朋友告诉我,只有第二次进入太空才能真正享受一切。”据悉,西蒙尼在驻站期间将开展多项生命科学实验,其中包括研究太空辐射对人体的影响等。

此次将是国际空间站第7次接待太空游客,共有包括两度造访的西蒙尼在内的6名游客随行。由于空间站今年常驻宇航员将增至6人,将无限继续接待游客,因此俄方已经宣布,不再组织类似私人太空游。

# 记者 联络 方式

## [时政组]

邓少华  
13939238338  
陈静  
15539215500  
侯韶莹  
13613923626  
李可  
13503927248  
邓叶染  
15039233359  
李林  
15803923553

## [社会组]

沈道远  
15939234103  
周凯楠  
13569651689  
苗苗  
15803926206  
秦颖  
15939285705  
常亮  
15839216793  
李崇  
13783925270  
白瑞  
15803921573  
叶晓伟  
15039232087  
武萍  
15137217864  
肖广军  
13803920116

## [深度报道组]

陈海寅  
13939260246  
陈琛  
15839232518

## [专刊组]

郭坤  
13569635421  
李潇潇  
13903929086  
张凯培  
15839212071  
李敏  
15039231323

## [县区组]

陈志付  
13903920602  
柯其其  
13939240777  
王飞霞  
13783010941  
张慧  
13653921018  
马珂  
15839257399

(您工作、学习  
或生活中碰到什  
么新鲜事、难事  
……请及时与我  
们的记者联系,欢  
迎提供新闻线  
索。)