

# 安理会对朝再射导弹表示“不安”

## 安理会:保持密切关注

据新华社联合国7月2日电 安理会本月轮值主席、乌干达常驻联合国代表鲁贡达·鲁哈卡纳2日表示,安理会对朝鲜当天早些时候再次发射导弹感到“不安”。

鲁哈卡纳在回答记者提问时说,安理会目前尚未接到要求开会讨论此事的请求,但会对此保持密切关注。

他说,安理会最近通过决议,加强了对朝鲜的制裁措施。但安理会有关决议并未得到应有的尊重,安理会对他表示关切。

## 美国:做好击落导弹准备

据新华社华盛顿7月2日电 朝鲜2日试射4枚导弹后,美国总统贝拉克·奥巴马发表讲话,称美国“仍为朝鲜敞开谈判大门”,力促朝鲜回到朝鲜半岛无核化谈判桌前。

韩国媒体当天援引军方人士消息报道说,朝鲜于当地时间2日下午和晚间在朝东海岸地区发射了4枚地对舰短程导弹,其飞行距离约为100公里。由于朝鲜此前已在相关海域发布禁航令,此次发射短程导弹在预料之中。

据韩国媒体统计,自朝鲜5月25日进行第二次核试验以来,迄今朝方已经试射9枚短程导弹。

但奥巴马同时指出,“只有放弃其核项目才是朝鲜回到国际社会的唯一途径”,美国希望朝鲜能“明白(通往国际社会的)路径依旧可行”。

同一天,美国北方司令部兼北美防务司令部司令维克多·雷布尼特空军中将表态,美军已做好准备击落一切有可能构成威胁的弹道导弹。

## 韩国:2014年前建防御系统

据新华社首尔7月3日电 韩国国防部3日说,韩国将在2014年前建成核爆炸电磁脉冲防御系统,以应对来自朝鲜的核威胁。

韩国国防部当天公布了总额为178万亿韩元(1美元约合1277韩元)的《2010—2014年国防中期规划》。根据规划,韩国将在2014年前投资1000亿韩元,用于在青瓦台、军事基地等国家战略设施建立核爆炸产生的电磁脉冲防御系统。军方还计划在2010年从美国引进数十枚用于打击地下核设施的GBU—28“掩体粉碎机”钻地制导炸弹,从防空区外精确识别、打击目标的“联合空地防区外导弹”,以及用于监视、侦察、拦截朝鲜核武器和导弹的其他武器装备。

此外,韩国计划在2015年左右从美国引进可以监视朝鲜全境的“全球鹰”无人侦察机,2016年前引进可以捕捉到朝鲜核武器和导弹基地信号的新型装备,配备在韩国现役“白头”侦察机上。

韩国国防部战略政策官员张基尹说,确保对朝鲜核武器和导弹威胁的作战能力是国防部优先考虑的目标。

## 聚焦洪都拉斯军事政变

### 洪临时总统立场软化 考虑提前举行大选

据新华社特古西加尔巴7月2日电 洪都拉斯临时总统米切莱蒂2日说,他愿意在解决危机框架内考虑提前举行全国大选。

米切莱蒂当天在首都特古西加尔巴召开的新闻发布会上说,如果提前举行大选有助于洪都拉斯摆脱目前的危机局面,他本人将表示赞同。

关于美洲国家组织秘书长因苏尔萨率特别工作组赴洪都拉斯斡旋一事,米切莱蒂说,洪都拉斯最高法院和最高检察院将负责接待因苏尔萨代表团。但由于该组织尚未承认洪临时政府的合法性,他本人不会与因苏尔萨会晤。

根据规定,洪都拉斯将于今年11月29日举行大选,以选出新总统、副总统以及128名议员和298名市长。

### 塞拉亚前往萨尔瓦多

据新华社巴拿马城7月2日电 洪都拉斯被罢免总统塞拉亚2日在委内瑞拉外长和被免职的洪都拉斯外长陪同下,乘机离开巴拿马前往萨尔瓦多。

塞拉亚在乘机离开巴拿马前举行新闻发布会,要求政变者不要将个人利益置于国家利益之上。他说,政变已使洪都拉斯陷入一场危机,并导致洪都拉斯被国际社会孤立。

塞拉亚说自己正在为重返洪都拉斯作准备,但未提到回国的具体日期。他要求国际社会为民主的未来负责,不要接受一个篡权政府。

塞拉亚说,美洲国家组织秘书长因苏尔萨3日将启程前往洪都拉斯,苏尔萨“并非是和临时政府谈判”,而是去给临时政府下72小时的“最后通牒”。

### 电信集团总裁被逮捕

据新华社特古西加尔巴7月2日电 洪都拉斯国家电信集团总裁、被罢免总统塞拉亚的密友马塞洛·基米里2日被洪警方逮捕。

洪都拉斯最高法院当天早些时候签发了对基米里的逮捕令。洪警方随即在首都特古西加尔巴的一家银行门前以涉嫌收受巨额贿赂逮捕了基米里。

洪最高检察官路易斯·鲁维说,基米里和其他3名被通缉的洪国家电信集团官员涉嫌收受美国一家电信运营商的巨额贿赂,涉案金额可能高达1900万美元。

### 日本将北方四岛法定为“固有领土” 俄声明不能接受

据新华社东京7月3日电 日本国会参议院继众议院之后3日通过一项法律修正案,首次将和俄罗斯之间存在归属争议的北方四岛(又称北方领土,俄罗斯称南千岛群岛)规定为日本“固有领土”。

日本国会参议院在当天上午举行的全体会议上全票通过了这项《促进北方领土等问题解决特别措施法》修正案,规定“国家将为实现我国固有北方领土的早日返还而作出最大限度努力”。

日本国会众议院已于6月11日通过该修正案,因此修正案3日在参议院通过后正式成为法律。修改后的法律将于2010年4月开始施行。

俄罗斯对日方这一修正案作出了强烈反应。在日本众议院6月11日通过上述修正案后,俄外交部当天发表声明,称其是“不恰当”和“不能接受”的。俄国家杜马(议会下院)6月24日也通过声明要求日方撤回这一修正案。

对此,日本外务省表示,修正案的内容是日本政府一直以来所表明立场,并没有新的主张,俄方没有理由对此说三道四。

### 美月球探测器首发图片

据新华社华盛顿7月2日电 美国航天局2日发布消息说,上个月23日进入绕月轨道的月球勘测轨道飞行器携带的成像设备工作状态良好,已经传回了升空以来的首批图片。

这些图片显示的是月球“云海”平原以南的一个区域,在拍摄时该区域正好位于月球明暗界限附近,其地形特征与1972年阿波罗16号飞船的宇航员登月探测的区域类似。美航天局官员认为,传回的图片表明,月球勘测轨道飞行器的成像设备可以开始执行科学探索任务。

# 暴雨袭击我国南方十省区

今年入汛以来首次区域性大暴雨肆虐长江中下游地区,云南、贵州、广西、湖北、湖南、江西、安徽、江苏、浙江、上海等省区连遭暴雨袭击,大暴雨覆盖面积17.5万平方公里。而北方地区再遭新一轮高温天气席卷。



7月3日,广西融水县城街头严重积水,一位居民划着小船出行。



7月3日,桂林市象山交警大队一位警察在街头帮助推熄火汽车。

## 上海:近60个航班延误

受暴雨天气影响,2日下午至晚间,上海空港近60个航班延误或取消,千余名乘客的出行受到影响。

据上海浦东边检站介绍,7月2日下午,临海的上海浦东国际机场降水量达到40毫米以上,风力达7至9级,多个航班因此延误或备降周边城市。

截止晚上8时,上海浦东机场共取消国内外进出港航班近20架次,备降至虹桥、杭州、南京方面的航班24架次,另有近半数航班延误没有确切起降时间,千余名乘客更改了行程。

直至晚上9时,雨势及风力有所减小,备降及延误航班逐步抵达或起飞,航班秩序陆续恢复正常。

## 湖南:315万人受灾

6月28日以来,湖南省自北向南发生了今年入汛以来最强的降雨过程,导致澧水干支流水位大幅上涨,许多地方暴发山洪。截至3日,全省315万余人受灾,其中7人因灾死亡,1人失踪。

江西省防总已将预警级别由IV提高到III级,从7月3日18时起,启动防汛III级应急响应。江西赣州市于7月3日17时30分启动II级应急响应。

## 广西:漓江全线封航

7月2日8时至3日8时,广西部分地区出现了大雨到暴雨,局部大暴雨。截至3日14时,大雨共造成27.68万人受灾,4人失踪。3日18时,广西壮族自治区气象局启动重大气象灾害预警II级应急响应。

由于桂林连续遭受暴雨袭击,漓江水位持续上涨,已突破警戒水位,桂林海事部门发出了漓江全线封航令,所有船只不得出行。 文图均据新华社电

# 也航取消法国马赛起降航班

据新华社巴黎7月2日电 据法国媒体报道,也门航空公司2日在一份公报中宣布,从“即时”起“无限期”取消该公司在法国马赛起降的航班。

自也门一架空客A310客机6月30日发生空难以来,居住在法国南部城市马赛

的一些科摩罗人和科摩罗裔法国人在马赛机场展开了一系列游行示威活动,对也门航空公司的运输秩序造成了很大影响。

也航在公报中说,鉴于目前情况,公司已无法在保证乘客和工作人员安全的基础上,正常实现航班在马赛机场的起

降,所以决定“无限期”取消公司在该机场起降的各次航班。

也航驻马赛机场一位负责人说,公司决定“无限期”取消“从马赛至萨那的各次航班”,并将为已购买机票的乘客办理退票业务。



7月2日,人们在法国巴黎的一座清真寺前参加为也航失事飞机遇难者举行的悼念活动。 新华社发

## 北京聚集性甲流传染源查出

据新华社北京7月3日电 2日夜,北京市卫生局公布北京市南湖中园小学发生的聚集性发热疫情传染源为一名为外国人提供服务的家政服务

北京市卫生局介绍,经过疾控人员对望京南湖中园小学聚集性发热疫情的流行病学调查结果:此次疫情的传染链可能源于一名为外国人提供服务的家政服务员,该服务员曾为一对近期来京的美国夫妇做家政服务,这对夫妇现已回国。该服务员甲型流感病毒检测为阳性。

该校最早出现发热症状的一名学生曾接受过该名家政服务员的照顾。目前,该家政服务员和密切接触者已在指定地点接受医学观察。

在此次疫情中,北京南湖中园小学目前已确诊17名甲型流感患者,全部为学生。目前,17名学生病情稳定,分别在北京地坛医院、北京佑安医院住院接受治疗。

## 香港首现抗药性甲流病毒

据新华社香港7月3日电 香港3日首次发现一株对特敏福(即奥司他韦)有抗药性的甲型H1N1流感病毒,类似个案曾在丹麦和日本出现过。

该病毒是从一名来自旧金山的16岁女子样本中分离出来的,该女子6月11日抵达香港国际机场时被卫生处人员截获,后被送往玛丽医院隔离。她被证实感染甲型H1N1流感,但选择不服用特敏福。她的病征轻微,已于6月18日出院。

发言人表示,至今香港已对约200多株甲型H1N1流感病毒进行测试,这是唯一出现抗药性的病毒株,目前正在做进一步的测试。

据介绍,新个案涉及26名男子和18名女子,患者年龄介于2岁至81岁。

截至当日14时30分的24小时内,香港新增44宗甲型H1N1流感确诊病例。至此香港确诊甲型H1N1流感个案达901宗。

## 我国拟投入1000亿 装备基层医疗机构

据新华社北京7月3日电 到2011年,我国将投入约1000亿元用于支持建设县医院、中心卫生院以及社区卫生服务中心等基层医疗机构。

这是卫生部规划财务司司长赵自林3日在卫生部医疗器械集中采购信息发布会上公布的数字。他说,到目前为止,中央已分三批下达专项建设补助资金200亿元,支持961个县级医院、3556个中心卫生院和1153个社区卫生服务中心开展业务用房建设。

赵自林说,卫生部会同国家发展改革委已全面启动健全基层医疗卫生服务体系规划实施工作。建设规划将支持建设全国约2000所县医院、5000所中心卫生院和2400所社区卫生服务中心,使全国每个县至少有一所县级医院和若干中心乡镇卫生院基本达到标准化水平,其中县医院原则上要达到二甲医院水平。

## 巴音布鲁克重现“天鹅乐园”美景



畜群与各种水鸟在巴音布鲁克天鹅湖湿地和谐相处(6月24日摄)。

巴音布鲁克天鹅湖湿地位于新疆天山深处的巴音布鲁克草原之上。一段时间,由于过度放牧,天鹅湖湿地草原生态遭到破坏,草场退化严重,昔日水草丰茂的草场已开始沙漠化。为挽救天鹅湖周边生态环境,当地政府决定对草场退化严重的地区实行划区禁牧、休牧和退牧。实施保护区工程和限制牛羊进入后,今年天鹅数量增至万余只,超过10年前的两倍。 新华社发

## 法航失事客机报告公布

据新华社巴黎7月2日电 法国民航安全调查分析局2日召开新闻发布会,公布首份法航客机失事调查报告。调查人员目前已经排除失事客机在空中解体的假设,而飞机“黑匣子”的搜寻工作将一直持续到7月10日才会结束。

法国民航安全调查分析局事故调查负责人阿兰·布亚尔在介绍调查情况时说,客机失事之后,搜寻人员共找到了640余片来自失事客机各个部分的残骸。调查人员认为,失事客机并没有在空中坠毁,而是以非常快的速度垂直落入水中。此外,搜救人员也没有在现场找到充气的救生背心,这说明失事客机在坠落后乘客们并没有做好水上降落落的准备。

布亚尔还表示,民航安全调查分析局决定将飞机“黑匣子”的搜索时间延长10天。此后,该机构还会动用其他手段继续寻找。