

澳大利亚运输安全局更新 MH370 搜索报告

新华社堪培拉11月2日电 (记者 赵博) 澳大利亚运输安全局2日更新了MH370客机搜索报告。报告称,通过对卫星数据和现有已经被证实的碎片的分析,确定目前搜索的范围是最有可能找到失踪飞机的区域,而且飞机是在燃料耗光后坠入海中。

报告称,澳大利亚国防科学技术集团综合分析了国际海事卫星数据和飞行模型,确

定失踪的飞机穿越过根据飞机第七次与卫星“握手”数据测算出来的弧线区域。

报告表示,专家对额外的卫星数据和飞机碎片进一步的研究和分析,确定飞机是在燃料耗尽后从高空迅速下降,在没有人为干预的情况下坠入南印度洋。

搜索工作目前还在划定的12万平方公里搜索区域内进行,仅剩少部分搜寻面积。

澳大利亚基础设施和交通部长达伦·切斯特2日表示,原定于2016年12月完成对这片区域的搜索,但由于天气原因,预计要推迟到2017年初完成。

今年7月22日,马来西亚、澳大利亚和中国三方部长会议发布联合公报说,如果在划定的12万平方公里优先搜索区域内未找到马航370航班客机并缺乏新的可靠证据,

搜寻行动将中止。

2014年3月8日,从马来西亚吉隆坡飞往中国北京的马航370航班客机失联,机上载有239人。2015年1月29日,马来西亚民航局宣布该航班客机失事,并推定机上所有人员遇难。自马航370航班客机失踪以来,澳大利亚一直主导在南印度洋的海底搜索行动。

世界首艘液化天然气破冰船开始服役



10月31日,在芬兰赫尔辛基,“北极星号”破冰船首次对公众亮相。

从11月1日开始,芬兰设计制造的“北极星号”多功能破冰船正式开始服役。这是世界上第一艘液化天然气动力破冰船。

新华社记者 李骥志 摄

印尼一艘渡轮倾覆致21人死亡

新华社雅加达11月2日电 (记者 周檬) 印度尼西亚一艘载有93人的渡轮2日在该国巴淡岛附近水域沉没,造成至少21人死亡,另有34人失踪。

据《雅加达邮报》报道,失事船只当天凌晨3时(北京时间凌晨3时)从马来西亚新山起航驶往印尼巴淡岛,船上人员均为印尼籍劳工。一名生还者说,船只在航行两小时

后,遭遇暴雨和大浪。目前,寻找失踪者的搜救工作仍在进行。

事故原因正在调查之中,当地警方怀疑此次航行是非法组织的,船只也存在超载可能。

沉船事件在印尼并不鲜见,事故原因多为超载和恶劣海况。

朴槿惠改组内阁提名新总理

新华社首尔11月2日电 (记者 姚琪琳) 继10月30日仓促改组总统府后,韩国总统朴槿惠11月2日提名卢武铉总统时期幕僚金秉准为新总理人选。

韩国青瓦台总统府发言人郑然国11月2日在记者会上表示,金秉准曾历任卢武铉时期总统府政策室长和教育副总理,目前是国民大学教授,有丰富的学识和理政经验,是能领导内阁克服目前困境的合适人选。

金秉准现年62岁,出生于庆尚北道高灵郡,毕业于岭南大学。他曾是卢武铉总统时期的核心政策智囊。

此前,执政的新国家党建议朴槿惠组执政党和在野党一致认可的“举国中立内阁”。分析人士指出,若“中立内阁”成立,总

统权力将被大大限制,国政将由以总理为中心的内阁主导,总统的大部分人事权也会被总理分走。

朴槿惠同时还内定了韩国金融委员会委员长任钟龙为新经济副总理以及卢武铉总统时期的女性家族部次官朴升柱为国民安全处长官。

朴槿惠上月25日在青瓦台发表《致国民书》,就曾向亲信崔顺实事先泄露演讲稿等文件一事向国民道歉。然而事件并未因此平息,质疑和反对之声此起彼伏,朴槿惠政府支持率大幅滑落。分析人士认为,朴槿惠相继仓促改组总统府和内阁,意在尽快将国政恢复到稳定局面。

伊拉克政府军收复摩苏尔古克贾利区



11月1日,伊拉克反恐部队士兵进入位于摩苏尔市东部郊区的古克贾利区。

伊拉克陆军1日在一份声明中说,反恐部队在打击“伊斯兰国”国际联盟及伊拉克空军的支援下收复了摩苏尔市东部郊区的古克贾利区,部队随后将继续向市区方向前进。新华社发

巴基斯坦一拆船厂发生爆炸



11月1日,人们把拆船厂爆炸事故中的伤者转移到巴基斯坦南部城市卡拉奇的一家医院。

据巴基斯坦媒体1日报道,该国西南部俾路支省的一个拆船厂当天发生爆炸事故,造成至少14人死亡,另有59人受伤。

新华社发

英国将成立全球疫情“快反部队”

新华社伦敦11月1日电 (记者 张伟) 英国政府1日发布声明说,将成立一支能在48小时内部署到全球出现重大疫情地区的公共卫生专家队伍,以便协助相关国家更高效地应对埃博拉等疫情,从源头及时阻止疫情扩散。

声明介绍说,这支队伍将汇集流行病学、微生物学、预防医学、社会学和临床医学等多个专业领域的专家。队伍将随时准备对全球各地可能暴发的重大疫情作出反应,及时部署到疫情源头地区,与当地医护人员合作,避免疫情大规模扩散。

英国政府将在未来5年内为这一项目拨款2000万英镑(1英镑约为1.2美元),英国卫生部下属的英格兰公共卫生局以及伦敦大学卫生和热带医学院将共同管理这支队伍。

声明指出,在没有疫情发生的时候,这支队伍将针对不同类型疫情来研究和制定相应预案,同时培训更多公共卫生储备人员,以便随时根据疫情发展投入更多专业力量。公共卫生专家还将培训一些发展中国家的医护人员,帮助他们更好地识别并控制疫情。