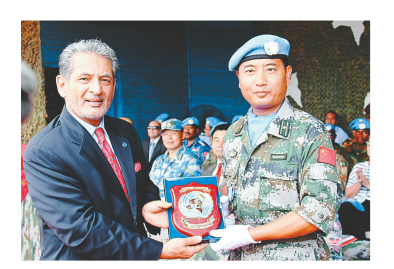
"想着索契的美丽风景,我已迫不 及待要与弗拉基米尔举行去年11月后

的首次会面。我很高兴今天见到你。"5 月6日,当日本首相安倍晋三与俄罗斯 总统普京在俄南部城市索契举行会谈 时,大概是自信于与普京已建立起良好

的私人关系,安倍在开场白中直呼普京 的名字并以"你"相称——尽管普京对

他仍使用"您"的尊称,并礼貌地称他为



2016年5月8日 星期日

## 中国赴利维和部队 荣获联合国勋章

5月6日,在利比里亚首都蒙罗维亚,联合国秘书长特别代表法 里德·扎里夫(左)向中国维和部队赠送联合国纪念牌。

联合国利比里亚特派团(联利团)6日在利比里亚首都蒙罗维亚 举行授勋仪式,向中国第18批赴利维和部队508名官兵授予"和平荣 誉勋章"。 新华社发

# 中国一渔船在东海海域被撞沉

17人失踪

新华社济南5月7日电(记者滕军伟)记者从山东省威海市人民 政府新闻办公室获悉,7日6时许,威海市海洋与渔业局接渔民报警, 鲁荣渔58398船在东海某海域被货轮撞沉。

经初步调查,鲁荣渔58398船载船员19人,其中,2人获救,17人失踪 肇事嫌疑船为马耳他籍货轮,当地海事部门已责令该船返航接受调查。

接报后,威海市立即启动应急响应,迅速调度威海在附近海域的 渔船开展搜救,并责成荣成市政府及威海市海事、海洋与渔业部门负 责人赶往事发地协助搜救,同时请求上级部门协调农业部东海渔政 局、浙江海事、渔业部门组织搜救、核查肇事船舶信息。

目前,当地海事部门、东海舰队及周边船舶正在全力搜救。

# 两渔船在大连海洋岛附近失联

新华社大连5月7日电(记者 闫平 蔡拥军)记者从大连市相关 部门获悉,船上有6人的渔船"辽普渔25200"7日被报告失联;此前失 联的"辽庄渔65142"已失联约50小时,船上8人。大连相关方面正 组织搜寻和营救。

据介绍,大连市海上搜救中心7日晨分别接到两条渔船的失联 报警。"辽普渔25200"在距大连海洋岛东南方向33海里海域失去联 系;"辽庄渔65142"失联约50小时,报警人称,其他渔船在大连海洋 岛偏东方向32海里附近海域发现有渔船翻扣,后经核实翻扣船只为 "辽庄渔65142",船上8人均失联。

大连海事、海洋渔业等部门目前已经开始组织对失联渔船的搜 寻与营救。事故原因目前还无法判定。

穿西装现身朝鲜劳动党七大

### 金正恩:将成为历史转折点



这张朝中社5月7日提供的照片显示的是朝鲜最高 领导人金正恩6日在平壤4·25文化会馆举行的朝鲜劳 动党第七次全国代表大会上讲话。 新华社发

据新华社平壤5月7日电(记者 郭一娜 陆睿)据朝中社7日报 道,朝鲜劳动党第一书记金正恩日前表示,朝鲜劳动党第七次全国代 表大会将成为历史转折点。

金正恩在6日召开的朝鲜劳动党七大上致开幕词。他说,朝鲜 全党、全军、全民满怀早日争取主体革命最后胜利的决心和信心,在 粉碎帝国主义的种种威胁和挑衅、进行全民总进军的斗争环境中,召 开历史性的朝鲜劳动党七大。

金正恩说,朝鲜劳动党七大将总结党和人民取得的成就和经验, 继续为社会主义建设制定战略路线,指出斗争和革命的前进方向。 党的七大将成为完成社会主义事业的历史性转折点。

6日的大会上批准了包括总结朝鲜劳动党中央委员会工作、总 结朝鲜劳动党中央检查委员会工作、修改朝鲜劳动党章程、拥戴金正 恩同志为朝鲜劳动党最高领导人、选举朝鲜劳动党中央领导机构等 议题。当天,大会讨论了第一个议题。金正恩就朝鲜劳动党中央委 员会工作作总结报告。

朝鲜劳动党七大共有各级党代表会议选出的3467名有表决权 的代表和200名有发言权的代表参加。另有1387名人员列席。

# 叙阿勒颇停火再延72小时

据新华社大马士革5月7日电 叙利亚媒体7日援引俄罗斯国防 部消息说,叙北部城市阿勒颇以及拉塔基亚省部分地区的暂时性停 火从当地时间7日起再次延长72小时。

据叙利亚通讯社报道,俄罗斯国防部表示,"为了避免局势恶 化",在此前的48小时暂时性停火结束前"数分钟",相关各方达成了 新的暂时性停火协议。此次停火从当地时间7日凌晨1时开始。 据报道,美国方面也证实了新的72小时停火。

今年2月美国与俄罗斯就叙利亚冲突各方停火达成协议以来,叙 境内安全状况有所改善。但叙近来袭击事件频发,多支反对派武装宣 称退出停火协议,阿勒颇市的安全局势恶化最为严重。

试图以经济合作为筹码要挟俄展开领土问题对话

新华社记者 魏良磊 张继业 刘秀玲

俄罗斯总统普京5月6日在俄南部海滨城市索契与日本首相安倍晋三进行了非正 式会晤,之后两人并未举行新闻发布会,双方也没有签署任何文件。

分析人士指出,尽管安倍力图在领土等问题上与俄罗斯达成"突破性"协议,但由于 这一问题涉及俄日根本利益,同时日本受到美国严重制约,自身外交难有所作为,无法 取得俄罗斯信任,因此预计俄日关系在未来一段时间内不会快速升温。

### 双方分歧明显

双方会晤结束后,俄外长拉夫 罗夫向媒体介绍情况时表示,普京 和安倍各自表明了加强双边关系的

普京表示,日本是俄罗斯在 亚太地区的重要伙伴,当前双方 在政治及经贸领域都存在需要特 别关注的问题,因此俄日应特别 注意双边关系的构建。安倍则表 示,他希望与普京就签署和平条 约问题以及重要的国际事务坦诚 交换意见。

在经贸方面,俄日两国领导人 商定,要通过实施大型投资项目使 双边贸易额止跌回升。

会谈结束后,日本共同社报道 称,安倍向俄方提出了解决南千岛 群岛问题(日本称北方四岛)的新 提议。但俄总统新闻秘书佩斯科 夫仅表示,普京和安倍对此问题进 行了建设性讨论,两国外交部门将 继续磋商。可以看出,双方在领土 争议这一关键问题上依然存在重 大分歧。

### 双边关系难有起色

安倍是西方因克里米亚问题制 裁俄罗斯后访俄的首位西方国家领 导人,但对于仍处于低谷的双边关 系来说,安倍此次访问的作用十分

俄罗斯莫斯科国际关系学院东 方学教研室主任德米特里·斯特列 利佐夫认为,在一些不触及根本利 益的问题上,如朝鲜半岛局势、乌克 兰及叙利亚局势、核裁军等问题上, 日俄的立场在未来可能会有一定程 度的靠拢。然而,在领土和经济问 题上不会出现突破。

斯特列利佐夫认为,在南千 岛群岛的领土问题上,双方最多 只能再次确认争议的存在,表达 推动解决领土争端的意向。而在 经济领域,质变也不会因会晤而 在近期发生。

日本部分媒体认为,在油价低 迷、俄罗斯国内经济因外部制裁陷 入困境的情况下,安倍政府希望以 经济合作为筹码,要挟俄罗斯展开 领土问题的对话。

日本《每日新闻》则指出,虽然 安倍在2014年坚持出席索契冬奥会 开幕式在一定程度改善了恶化的日 俄关系,但由于(日本听从于)美国的 因素,日本依然无法解除或放宽对俄 实施的制裁,双方隔阂依然存在。

#### 安倍亲俄远美难

俄罗斯媒体评论称,安倍访俄 的目的或为后奥巴马时代未雨绸 缪。评论认为,日本虽然追随美国, 但其终究在地理上与俄罗斯和中国 相邻。从历史经验看,每当日本与 中俄关系回暖时美国都会横加干 预,将其拉回"美国小弟"的位置。 安倍此次访问的目的或许在尝试不 再充当美国的工具,利用美国总统 选举的窗口期,趁机向俄迈出一步。

分析人士也指出,安倍在作出 "亲俄"举动时当然还要避免得罪美 国。美国《华尔街日报》此前评论 称,在俄罗斯与美国"交火"之时,安 倍却试图发展同俄罗斯的关系,这 让美国十分不悦。

据新华社北京5月7日电

"尊敬的首相先生"。 想法很丰满,现实很骨感:安倍这 艘对俄的"友谊小船"不管划得多用心、 多卖力,都摆脱不了套在小船上那根美 国的"缆绳"。 从今年2月份坊间盛传安倍访俄 消息时算起,"美国因素"就在发挥作 用。俄外交部发言人扎哈罗娃也透露, 先前美国强硬要求安倍不要去,但后来

> 不了",由此为安倍访俄放了行。 如是看来,去还是不去,归根结底, 安倍还是要等美国点头。至于就日俄 关系两大议题——解决领土争端和开 展经济合作——安倍有何作为,恐怕也 要时时受美国人的左右。

一位"华盛顿代表"表态说"如果只和俄

罗斯方面进行一次联络,也没有什么大

俄罗斯历史学家安纳托利·科什金 认为,尽管安倍竭力表现对外政策自主 性,但美国未必会允许其"根本性改变" 在领土问题上的立场。1956年日苏达 成《日苏共同宣言》,对领土问题作出了 双方缔结和平条约后将齿舞、色丹两岛 移交日本的安排。美国十分不悦,以拒 还冲绳相威胁。最终日本放弃与苏联 签署和平条约。

至于日俄经济合作,《日本经济新 闻》曾报道,俄远东地区可能成为安倍 访俄的候补访问目的地,但"由于美国对安倍远东之行 可能涉及俄罗斯所期待的经济合作抱有警惕,日本政府 内部对这一方案存在着根深蒂固的慎重意见"。

由此看来,安倍那艘对俄的"友谊小船",看着划得 很欢腾,却难以摆脱美国牵着的那根缆绳。

据新华社北京5月7日电



5月7日,大型机械设备在泥石流现场施工。当日凌晨,暴雨致贵州省桐梓县境 内川黔铁路三元坝站至蒙渡站区间发生坡面泥石流。近20趟旅客列车运行受到影 响。铁路部门组织1000多人抢修线路,力争尽快恢复线路,

受连日暴雨等极端天气影响,我国部分地区出现泥石流等灾害, ·些房屋倒塌、农作物受损,川黔铁路一度中断运行。

4日以来,广西多地出现暴雨天气。记者7日从广西民政部门获 悉,截至7日17时,广西十余个县区出现风雹灾害,已造成7.27万人 受灾,紧急转移安置1171人;农作物受灾面积3.38千公顷;倒塌房屋 63户148间,严重损坏房屋95户228间,一般损坏房屋569户1130间。

记者从贵州省气象局了解到,近两日,贵州部分地区遭受暴雨袭 击并引发洪涝灾害。

据气象部门监测显示,6日16时至7日8时,贵州省24个乡镇出 现大暴雨,5县118个乡镇出现暴雨,最大降雨量为沿河县中界乡的 153.7毫米。此次降雨造成习水、松桃、沿河等地出现房屋倒塌、农作 物受损等不同程度灾害。而沿河县因暴雨导致道路坍塌,1人死亡1 人失踪。沿(河)德(江)高速公路也被泥石流阻断。

7日凌晨,杭州遭遇强降雨袭击。截至9时,临安市降水量为37.5 毫米,其中清凉峰镇学川村站测得降水量为127毫米。大雨造成临安 市清凉峰镇出现山体滑坡,对02省道和杭徽高速白果互通段造成严 重影响,目前02省道已经抢通,暂无人员伤亡。杭徽高速公路由于 塌方量比较大,抢通工作还在进行中。杭徽高速车辆已从02省道绕

7日19时左右,经千余名铁路职工紧急抢险近17个小时,因泥石

流中断行车的川黔铁路恢复通车,列车秩序正在逐步恢复中。 7日凌晨2时左右,受连日暴雨影响,川黔铁路贵州省遵义市桐 梓县境内发生水害,造成三元坝站至蒙渡站间中断行车。据成都铁 路局统计,川黔铁路中断行车后,途经的20趟旅客列车正常运行受 到影响。铁路部门采取折返、迂回、停运等方式调整旅客列车运行组

织,折返或迂回旅客列车18列、停运2列。 新华社北京5月7日电

# 伦敦选出首个穆斯林市长

新华社伦敦5月7日电(记者张 建华)伦敦市长选举结果当地时间7 日凌晨揭晓,来自工党的候选人萨 迪克汗胜出,将接替鲍里斯·约翰逊 出任新一任伦敦市长。萨迪克汗也 成为伦敦首个穆斯林市长。

伦敦5日举行了四年一度的市 长选举。7日揭晓的投票结果显 示,经过两轮计票,萨迪克汗获得 有效选票逾131万张,得票率近 57%,击败保守党候选人戈德史密斯 等主要竞争对手。他成为继肯•利文 斯通、鲍里斯·约翰逊之后,第三个

由选民直选产生的伦敦市长。

萨迪克汗1970年生于伦敦,是 巴基斯坦裔英国人,父母都是来自 巴基斯坦的移民,父亲曾是伦敦的 一名公交车司机。萨迪克汗早年从 事律师职业,2005年进入英国议会 下院担任议员至今。2010年至2015 年,萨迪克汗曾先后担任工党影子 内阁的交通大臣和司法大臣。

萨迪克汗在竞选纲领中公布 了推动伦敦未来发展的10个"优先 任务",包括化解住房危机、4年内 冻结交通费上涨、加强社区治安、

支持商业发展、改善空气质量、增 加市民就业培训、保障市民基本收 入、解决性别不公、促进社会公平 与包容等。

在对华关系方面,萨迪克汗在 竞选期间曾承诺,他当选后将继续 支持华人在伦敦的新年节庆活动 以发扬中华文化,与华商及当地政 府合作保障伦敦唐人街发展,与伦 敦商界合作促进与中国和东亚地 区的经济联系,支持华人社区在伦 敦筹建一座纪念碑以纪念一战期 间支援协约国的华工等。

# 华盛顿郊区发生枪击案6人死伤

疑犯为联邦警员

美国警方5月6日逮捕一名涉嫌 两天内在华盛顿郊区制造三起枪击 案、导致三死三伤的联邦警员,受害 者包括这名犯罪嫌疑人的妻子。整 个作案环节让人联想起2002年同样 发生在美国首都圈的"狙击手"连环 杀人案。

嫌疑人欧拉利奥·塞维利亚· 托尔迪尔现年62岁,是美国国土安 全部联邦保卫局警员。联邦保卫 局负责保护联邦政府设施的人员 安全,包括在华盛顿地区的几十万 名政府雇员。

托尔迪尔涉嫌5日下午在马里 兰州乔治王子县杀害44岁的妻子格 拉迪丝。格拉迪丝是一所中学的化 学老师,当时她驾车去另一所中学 接他们的两个女儿,在校门口遭枪 杀,一名试图帮助她的男子被打伤。

他还涉嫌6日上午在相邻的蒙哥 马利县制造两起枪击事件。第一起枪 击发生在当地一家购物中心的停车 场,造成两男一女受伤,其中一名男子 死亡,另一名男子有生命危险;大约半 小时后,相隔8公里的另一家商场发 生枪击,一名女子不幸身亡。

蒙哥马利县警察局长托马斯• 曼格尔6日在新闻发布会上说,多名 便衣警员当天在一家甜甜圈店发现 托尔迪尔,暗中监视大约一个小时, 在他回到车上时逮捕他。这么做是 为了避免发生枪战,伤及无辜。多

名警员拔出枪,围住托尔迪尔,后者 大约五分钟后投降,没有抵抗。

警方说,蒙哥马利县发生枪击 后,警方把目标锁定为托尔迪尔,缘 由是他曾威胁"让警察帮他自杀"。

暂不清楚这名枪击案嫌疑人 的作案动机。

《华盛顿邮报》报道,托尔迪尔与 妻子关系不睦,格拉迪丝曾指认,托 尔迪尔威胁如果离婚就伤害她。这 家媒体获得的一份法院保护令显示, 格拉迪丝说,托尔迪尔曾狠狠扇她耳 光,她的眼镜被打破,碎片划伤了脸。

蒙哥马利县检察官6日晚些时 候起诉托尔迪尔,他定于9日首次 出庭。 新华社特稿

# 缅甸东部军火库发生爆炸

50余人死伤



## 加拿大林火继续蔓延



5月6日,在加拿大艾伯塔省麦克默里堡,人们在一

截至6日上午,加拿大艾伯塔省麦克默里堡地区森 林大火面积已扩大至1010平方公里,近10万人被迫疏散 撤离。 新华社发