



俄国防部授予中国仪仗兵纪念勋章

5月6日,在俄罗斯首都莫斯科,中国人民解放军三军仪仗队官兵在授勋仪式前列队集合。俄罗斯国防部6日在莫斯科授予参加红场阅兵的中国仪仗兵纪念勋章。112名中国人民解放军三军仪仗队官兵将于9日参加纪念卫国战争胜利70周年红场阅兵。

新华社记者 贾宇辰 摄



德总统出席苏军战俘营纪念活动

5月6日,德国总统高克(左二)在德国小镇施洛斯霍尔特-施图肯布罗克的苏军战俘营纪念公墓前敬献花圈。当日,德国总统高克在施洛斯霍尔特-施图肯布罗克的苏军战俘营纪念公墓出席第二次世界大战结束70周年纪念活动。

新华社记者 罗欢欢 摄

日本申遗获突破 韩国愤怒交涉

韩方认为日本煤矿、造船厂等工业设施在二战期间“沾染了数以万计朝鲜半岛劳工的血泪”，如今在并未反省战争罪行的前提下申遗，有为日本近代侵略扩张历史正名之嫌。

日本明治工业革命23处设施的“申遗”努力本月初取得突破,被列入联合国教科文组织《世界遗产名录》的“建议名单”,继而可能于7月正式申遗成功。日本各县市的知事和市长齐声欢呼:“旅游业”将得到提振!邻国韩国则愤怒不已,认为日本煤矿、造船厂等工业设施在二战期间“沾染了数以万计朝鲜半岛劳工的血泪”,如今在并未反省战争罪行的前提下申遗,有为日本近代侵略扩张历史正名之嫌。韩国外交部已派工作组,全力阻止日方成功申遗。消息人士透露,韩国官员将于本月晚些时候前往东京交涉。

韩国 | 勿忘劳工血泪

日本把这23处设施视为“明治工业革命的标志”,包括煤矿、造船厂、钢铁厂等,遍及长崎、福冈、静冈等8个县。日本近来积极为此申遗,招致韩国不满。值得注意的是,日韩对所谓“明治工业革命遗址”的关注点颇为不同。日本政府官员普遍认为,这些遗址彰显日本工业革命成就,一旦申遗成功将“带旺日本旅游业”;而韩方的关注点在于,日本在二战期间强征大约5.79万名朝鲜半岛劳工,强迫他们在日本厂矿内从事非人的劳作,以致大量人员死亡。

关于朝鲜半岛劳工的死亡人数,韩日统计存在分歧。按照日本共同社的说法,其间共有94人死亡;而韩国《朝鲜日报》报道,仅一家日本煤矿在1944年至1945年期间便有122名朝鲜半岛劳工死亡。

日本文部科学省文化厅本月4日宣布,国际古迹遗址理事会已经把这23处设施列入申遗“建议名单”。联合国教科文组织下属的世界遗产委员会将于7月在德国举行世界遗产大会,评定是否把它们正式列入《世界遗产名录》。

日本 | 期待“带旺旅游业”

日本共同社报道,得知申遗取得突破性进展后,日本多名县知事和市长纷纷表示期待这能为当地带来更多游客。长崎市市长上富久说:“长崎的瑰宝作为世界瑰宝的价值得到了认可。”但据韩国《朝鲜日报》报道,大约4700名朝鲜半岛劳工曾被迫在长崎市一家造船厂劳作,当美国1945年在长崎上空投下原子弹时,这些劳工大部分遇难。位于福冈县北九州市的八幡制铁所(现为新日铁住金八幡制铁所)也在

申遗名单之列。据史料记载,该厂是用甲午战争后的清政府赔款建立,在生产物资方面曾大量掠夺中国辽宁抚顺的优质煤炭和湖北大冶的优质铁矿。

北九州市市长北桥健治4日告诉媒体记者,他在长假期间手机一刻不离手,只为等待这个消息。现在,他“感到非常高兴”,预计该市“旅游业将得到提振”。

北桥称赞,北九州市对日本现代化

作出了“重大功绩”。八幡制铁所至今仍在生产,但内部并不对外开放。对此,北桥表示将集思广益,寻找“可以传递感动的展示方式”。

福冈县大牟田市市长古贺道雄发表评论称,日本在非西方国家中“第一个接受了工业革命的浪潮,仅仅用50多年就完成了工业化”,而工业遗产群正是展示了“这一在世界历史上十分罕见的阶段”。

静冈县知事川胜平太把该县工业遗址与旅游胜地富士山作类比,表示希望该县拥有“继富士山后的第二处世界遗产”。

交涉 | 安倍的“面子工程”

韩联社5日援引韩国政府消息人士的话报道,韩方打算派人前往东京交涉此事,力阻日方成功申遗。“预计本月晚些时候,(韩日)双边会谈将在东京举行,”这名韩国人士说。韩国外交部先前发表声明,坚称日

方申遗之举“事关道德问题”,而“让这些充斥邻国痛苦(记忆)的设施入册有违联合国教科文组织《世界遗产名录》的精神”。

一名没有公开姓名的韩国官员4月下旬对韩联社记者说,申遗是日本首

相安倍晋三的一个“面子工程”。不少韩国官员认为,波兰奥斯威辛集中营遗址1979年成功申遗,但此次日本申遗与它根本无法相提并论。德国领导人对纳粹罪行深刻反省并真诚道歉,集中营遗址将提醒人们勿忘历史、勿蹈覆辙,而日本的“情况完全不同”。

杨舒怡(特稿·新华国际客户端)

想“弄个大新闻”,从中国丹东横渡鸭绿江 韩国学生“如愿”在朝被捕

因非法入境而被朝鲜扣押的韩国籍大学生朱元文说,他原本就希望被捕,想“弄个大新闻”。朱元文现年21岁,就读于美国纽约大学,持有美国永久居住许可。4月22日,朱元文从中国丹东横渡鸭绿江,在朝鲜境内被扣,眼下正在接受朝方调查。

讲述“偷渡”朝鲜经过

美国有线电视新闻网4日获准在朝鲜平壤高丽饭店会议室采访朱元文,采访视频5日播出。有线电视新闻网记者看到,朱元文微笑着走进会议室,神情放松。他向记者讲述了自己“偷渡”朝鲜的经过。朱元文说,他上岸后,穿过两处铁丝围栏和一片农田,来到一条河边,他沿着河走时撞上巡逻的朝鲜士兵,随后被扣押。他说:“我原本就希望被捕……我想借非法入境朝鲜这件事来弄出点大事,希望能给朝鲜与韩国的关系带来积极影响。”他不确定自己的行为会导致什么“大事”。朱元文说,某种程度的好奇心驱使他来到朝鲜,他从2月就开始考虑这次

行动。“一旦去朝鲜的想法扎根于我脑海,我就无法摆脱它……我想,作为一名美国永久居民和韩国公民,我的行为可能会有积极效果。”朱元文出生于韩国首尔,2001年随家人移居美国威斯康星州,后来搬到罗得岛。朱元文最近常住新泽西州,这学期休学,在美国旅行。去朝鲜前,他在加利福尼亚州找工作,碰了壁。

“受到最人道主义对待”

朱元文还没有同父母通过电话,或者跟任何美国或韩国政府的代表联络过。这次采访是他被扣押后首次“发声”。“我理解父母和亲人对我的担心,但是我想说,我很好,不用担心,因为我受到朝鲜人最人道主义的对待,”他说,“我希望能告诉世界,一名普通大学生如何非法进入朝鲜,但他却被宽容对待,最后安全回家。”朱元文说,他很健康,吃的不错。自己住在一间有3张床和独立卫生间的房间,房间内不能打电话、听收音机或上网。他说:“我理解不能同外界联络,因为我确实非非法入境了……我做了错事,

现在是个罪犯,所以我理解我不能自由四处走动。”

朝方暂时没有告知朱元文是否会指控他,或是否允许他同外界联系。朱元文似乎并不担心会受到朝方指控或入狱服刑,他表示,愿意接受任何惩罚。

朝鲜中央通讯社先前报道,朱元文承认他的行为严重违反朝鲜法律,朝方正在调查这一案件。

韩方敦促朝鲜尽快放人

韩国统一部发言人林丙哲4日说,朝鲜扣押韩国学生,并且没有知会韩国当局或当事人家属,韩国对此表示“非常遗憾”,韩方敦促朝鲜尽快释放朱元文以及另外3名遭朝鲜扣押的韩国人。另外3名被扣押的韩国人分别是金正旭、金国基(音译)和崔春吉(音译)。美国有线电视新闻网3日在平壤分别采访了金国基和崔春吉,两人均承认受韩国指使窃取朝鲜情报。暂不清楚朱元文是在自愿情况下还是按照朝方要求作出上述说辞。多年以来,不少外国人非法入境朝鲜被扣押,其中大部分是美国人。

安晓萌(新华社特稿)



奥巴马提名邓福德为新参谋长联席会议主席

5月5日,在美国首都华盛顿,美国总统奥巴马(左)与约瑟夫·邓福德握手。美国总统奥巴马5日提名美国海军陆战队司令约瑟夫·邓福德为下任参谋长联席会议主席。邓福德的最终任命还需经过美国参议院的投票通过。

新华社/路透

美国准许对古巴运营渡轮

新华社华盛顿5月5日电(记者易爱军)随着美国和古巴关系走向缓和,美国政府5日批准佛罗里达州至少两家公司对古巴运营渡轮。据佛罗里达《太阳哨兵报》网站报道,这两家公司获准运载获批的美国游客前往古巴,其中包括不需事先申请许可证的12类人员。美国财政部网站当天公布了对美古渡轮服务的运营指导措施,就运载人

员和货物类别等作出规定。美国于1962年宣布对古巴实施经济、金融封锁和贸易禁运,两国渡轮服务随后中止。去年12月,美国总统奥巴马和古巴领导人劳尔·卡斯特罗同步宣布启动两国关系正常化进程。奥巴马政府今年宣布放宽针对古巴的旅游和贸易限制,其中包括准许探访家人和参加教育活动等12类人前往古巴旅行。



印尼发生山体滑坡 4人死亡,9人失踪

5月6日,在印度尼西亚西爪哇省潘加伦加地区,搜救人员在山体滑坡现场寻找遇难者。当日,印尼西爪哇省潘加伦加地区发生山体滑坡,导致山下村庄中的4人死亡,9人失踪。另有100余人被疏散至附近区域。

新华社/法新

旅游业竞争力报告 中国升至第17位

新华社日内瓦5月6日电(记者凌馨 张森)世界经济论坛6日发布的最新《旅游业竞争力报告》显示,中国从上次报告中的第45位升至第17位,西班牙则首次拔得头筹。报告说,传统旅游热门国家仍然具备强大竞争力,法国、德国、美国、英国此次分列第二至第五位。日本名列第九位,是亚洲旅游业中最具竞争力的国家。

报告分析说,发达国家与新兴经济体之间的旅游竞争力差距正在逐渐缩小。随着国际游客人数的日益增长和本地区中产阶层游客群体的壮大,东亚地区已成为全球最具活力的旅游热点地区。而从2013到2014年,东南亚成为全球游客增长最快的地区之一。

在过去4年中,全球旅游业以每年3.4%的速度增长,与全球经济2.3%的年增速相比,旅游业在世界经济持续疲软状态下表现出强劲活力。据世界经济论坛旅游业理事会预测,今后5年,旅游业年增速将进一步上升至5.2%。

世界经济论坛每两年发布一次《旅游业竞争力报告》,采用14大指标对141个经济体进行分析排名,以衡量各经济体通过发展旅游业创造经济和社会效益的潜力。

凭借在大地测量领域优异成绩 华人学者朱晓香获德国科研新人大奖

新华社柏林5月5日电(记者郭洋)德国科研新人大奖“海因茨·迈尔-莱布尼茨奖”5日在柏林颁奖,华人学者朱晓香凭借其在大地测量领域取得的优异成绩,成为今年的10名获奖者之一。这10名获奖者由评选委员会从127名候选青年科学家中选出,年龄介于30岁至40岁之间。他们的研究涉及机电一体化、高分子化学、媒体文化、心理学等领域。现年30岁的朱晓香在所有获奖者中年龄最小,现在德国航空航天中心和慕尼黑工业大学从事科研工作。

评委会在对朱晓香的获奖评价中提到,信息获取能力对当前和未来的地球观测至关重要,朱晓香希望借助新的信号处理算法,优化从遥感数据中的信息提取,并为新的卫星传感器设计提供基础。

评委会主席马利丝·赫布鲁克在颁奖典礼上说,朱晓香的研究不仅在学术领域令人激动,还与社会大众直接相关,可应用在地质运动监测、地震救援等多个方面。

朱晓香说,很高兴自己处在对地观测的黄金时间,欧洲和德国有很多相关项目,中国在这一领域也有重大发展,“作为华人学者,我已与国内多所高校和研究所建立合作关系,也希望今后能为深化中德两国科研合作贡献自己的一份力量。”

“海因茨·迈尔-莱布尼茨奖”始于1977年,以德国核物理学家海因茨·迈尔-莱布尼茨的名字命名。这一奖项由德国科学基金会和德国教育和科研部颁发,每年评选一次,奖金2万欧元,以示对优秀青年研究人员的肯定与激励。

德国之翼客机失事初步调查结果公布 副驾驶改变飞机驾驶模式设定导致坠毁

据新华社巴黎5月6日电(记者张雪飞)负责调查德国之翼客机坠毁事件的法国国家民航安全调查分析局6日发布初步调查报告确认,坠毁客机副驾驶卢比茨“故意”改变自动驾驶模式下的飞机巡航高度设定,导致飞机加速下降直至坠毁。

基于对失事客机两个“黑匣子”内数据及无线电信记等信息的分析研究,调查人员指出,坠毁客机在爬升阶段已开启自动驾驶模式,飞机在海拔11600米高空进入巡航阶段后机长离开驾驶舱。此后,独自留在驾驶舱的卢比茨“故意”将飞机巡航高度设定从海拔11600米调至海拔30米,导致飞机持续下降直至撞毁,机上150人全部遇难。

报告说,尽管机组人员试图通过使用数字密码键盘、驾驶舱内话机并拍打舱门请求进入驾驶舱,但卢比茨在飞机下降过程中始终未打开驾驶舱门。

目前,事件调查工作仍在进行,将继续围绕飞行员个人背景、“黑匣子”数据及无线电信记记录等展开详细分析。此外,为避免类似惨剧发生,调查人员还将对飞行员健康状况管理和飞机驾驶舱安全两个主题进行研究。

以色列成功试验火箭推进系统

新华社耶路撒冷5月5日电(记者杨志望)以色列5日在地中海沿岸的一个军事基地成功进行一次火箭推进系统试验,火箭发射升空时产生的浓烟在以色列中部很多地方都可以看到。以色列国防部当天发表声明说,此次火箭推进系统试验在以色列中部纳姆马希姆空军基地进行,是以色列防务部门很早就计划的,试验过程符合预期。声明未透露有关试验的更多信息。据以色列媒体报道,这次试验的火箭推进系统可用于发射弹道导弹,也可用来发射能把卫星送入外太空的火箭。当天试验的很可能是在“杰里科”中程弹道导弹基础上研发的“沙维特”运载火箭。这是以色列防务部门自2011年以来第二次进行火箭推进系统试验,上一次试验是在2011年11月。