

# 印巴局势趋缓 “友谊列车”重开



3月4日,连接巴基斯坦城市拉合尔和印度边境小镇阿塔里的“友谊列车”恢复运行。该列车曾在上周被巴方暂停运行。(视觉中国)

本报讯 克什米尔地区印度与巴基斯坦实际控制线两侧3月4日局势平静,连续第二天没有响起枪炮声。一条连通印巴的列车线路3月4日恢复运营,巴控克什米尔地区的学校停课一周后复课,先前紧张形势趋于缓和。

## “友谊列车”重开

巴基斯坦铁路局发言人伊贾兹·沙阿告诉美联社记者,一列搭载大约180名乘客的跨国列车3月4日从巴基斯坦东部城市拉合尔出发,终点站是印度边境城镇阿塔里。这条铁路上世纪70年代开始运营,习惯上被称为“友谊列车”。

印度空军战机2月26日攻击巴控克什米尔地区一处目标,“友谊列车”随即停运。

巴控克什米尔的中小学也相继复课。杰戈提一所小学的校长拉贾·贾利勒说,学校停课一周,3月4日复课,只是学生不多,因为一些家长担心安全,仍把孩子留在家中。杰戈提靠近克什米尔地区印巴实际控制线。

印巴军队几天前互相枪击和炮击,造成人员死伤。在巴控克什米尔一侧,至少8名平民和2名士兵死亡。

印巴实际控制线两侧3月2日晚以来总体平静,没有发生武装冲突。

## 领空还未全开

巴基斯坦上周临时关闭空域,多家航空运营商暂停或取消途经巴方领空的航班,数以千计旅客滞留。

巴基斯坦民航官员阿米尔·马赫布卜3月4日说,巴方依旧禁止飞机从东部进出巴基斯坦领空,“不过,西部空中走廊向所有航班敞开”。

印军战机2月26日越过实际控制线,空袭宗教武装组织“穆罕默德军”位于巴控克什米尔的一处“营地”。印方指认这一组织2月14日在印控克什米尔袭击印度中央后备警察部队,致死至少40人。

巴基斯坦方面2月27日说,当天击落两架印军战机,在巴控克什米尔抓获一名印军飞行员。巴方3月1日晚向印方送返那名飞行员,局势逐渐缓和。

巴基斯坦和印度都宣称对克什米尔地区拥有主权,1947年印巴分治后双方因争夺克什米尔地区爆发两场战争。(新华)

## 巴基斯坦说驱离印度潜艇

印度否认这一说法,称视频是2016年拍摄的,巴方篡改了日期

据新华社北京3月6日电 巴基斯坦军方5日说,巴海军舰艇4日晚间监测到一艘企图入侵巴领海的印度潜艇,随后成功将其驱离。印方对这一说法予以否认。

巴三军新闻局发表声明说,这艘印度潜艇试图从巴南部海域进入其领海,但巴海军监测到该潜艇位置,为“维持和平”,巴方没有把这艘潜艇作为攻击目标,而是采取行动迫使其撤回到了印度领海。

巴海军发言人在另一份声明中说,巴海军将继续保卫本国海疆,也有能力对任何侵犯进行反击,印度方面“应该汲取这一事件的教训,同样展现和平意愿”。

声明说,这艘印方潜艇配备“最新技术”,遭巴方用“特殊技术”驱离。声明没有发布事件的细节,包括时间、地点、潜艇型号。巴基斯坦吉奥新闻电视台

报道说,这是2016年11月以来巴方第二次发现试图进入巴方水域的印度潜艇。

巴方发布的视频显示,时间是3月4日晚上。这段黑白视频是在空中拍摄,图像比较模糊,可以看见疑似潜艇潜望镜的物体露出水面,正在航行,激起波纹。

印度海军随后发表声明,指责巴基斯坦“散布错误信息”。印度媒体援引消息人士的话说,巴方发布的相关视频是根据2016年11月的一段视频篡改的。

2月14日,印控克什米尔地区发生爆炸袭击,至少40名印度中央后备警察部队士兵身亡。印度指责巴基斯坦与此次袭击“有关”,巴基斯坦则抗议印度“无端指责”。双方关系骤然紧张,并在克什米尔地区发生地面和空中冲突。

## 载人版“龙”飞船 即将返回地球

据新华社洛杉矶3月5日电 在美国载人版“龙”飞船与国际空间站顺利对接后,空间站的3名宇航员5日恢复了正常作业。

按计划,“龙”飞船将于8日脱离空间站返回地球,落入大西洋。按照设计,载人版“龙”飞船可在空间站停留210天,但这次执行试飞任务的“龙”飞船只在空间站停留5天。

“龙”飞船由美国私营企业太空探索技术公司设计建造,货运版“龙”飞船已多次执行空间站送货任务,载人版“龙”飞船2日首次试飞,3日成功与国际空间站自动对接。

本次试飞不载人,飞船上只载有一个假人以及约180千克的补给和设备。假人头、颈部和脊柱等处装有传感器,用于收集飞船飞行过程中的相关数据。

这次试飞旨在验证载人版“龙”飞船安全运送宇航员往返国际空间站的能力,是美国在航天飞机退役8年后迈出的恢复载人发射能力的关键一步。按照美国航天局的计划,本次试飞成功后,载人版“龙”飞船将于今年7月进行首次载人飞行,将2名美国宇航员送往国际空间站。

## 在国际空间站逗留期间 美国宇航员 身高增加了5厘米

本报讯 据俄罗斯卫星网3月5日报道,美国女宇航员安妮·麦克莱恩表示,自从2018年12月太空飞行以来,她在国际空间站逗留期间长高了5厘米。

麦克莱恩在自己的推特账号上说,为了在3月底4月初按照计划进行太空行走,宇航员检查了太空服。她指出:“我比起飞前在国际空间站时高出5厘米。”

据报道,在失重状态下宇航员脊椎承受的负荷减轻,脊椎的间距增大,这导致身高临时增长。宇航员在乘坐俄罗斯“联盟”号航天飞船返回地球前需考虑这种情况,因为“联盟”号飞船的座椅为每一位宇航员量身制作。

2018年,日本宇航员金井宣茂自称在太空逗留约3周后身高增加了9厘米,之后又表示测量结果有误,仅长高了2厘米。(中新)

## 新研究或可助 人类寿命翻倍

本报讯 英国东英吉利大学和瑞典乌普萨拉大学研究人员用秀丽隐杆线虫做实验,“关闭”其DAF-2基因,不仅让秀丽隐杆线虫寿命得以翻倍,还让其后代更健康。

DAF-2是一种变异基因,与衰老有关。研究人员在东英吉利大学官网报告,他们通过减少成年秀丽隐杆线虫体内DAF-2基因表达,获得上述研究结果。

研究人员说,依照他们的研究结果,在生命晚期时候“关闭”DAF-2基因,或有助于人类“青春常驻”。

研究牵头人、东英吉利大学的阿列克谢·马克拉科夫博士说:“人们经常认为,人的衰老是体内无法修复细胞损伤的缓慢积累所致,是成长、生殖和生存之间能量此消彼长的结果。但现在我们知道,成年时关闭某些基因的功能能够提高寿命而无需付出生殖成本。”(新华)

## 70名泰国职校生 将赴华留学

学习动车组检修技术等 天津市教委提供奖学金

据新华社曼谷3月6日电 泰国海上丝路孔子学院5日在曼谷举行“天津2019年职业教育奖学金行前培训开幕式”,确定今年将有70名泰国职业院校学生前往中国对口院校留学。

据海上丝路孔院介绍,此项目奖学金由天津市教委提供,选拔出的学生将在天津师范大学进行一个学期的汉语培训,随后将赴天津6所职业院校进行为期两年半的专业学习,涵盖铁道信号自动控制、动车组检修技术、新能源汽车技术、旅游管理、物流管理等11个与泰国国家战略需求相符的专业。

## 弃婴公告

根据《中华人民共和国收养法》和《外国人在中华人民共和国收养子女登记办法》的规定,现将暂时抚养在叶县社会福利中心的3名弃婴(儿)的情况公告如下:



王梦源,女,2013年11月20日出生,2019年1月11日被发现遗弃在叶县洪庄杨镇唐马桥西头附近,当日由叶县公安局洪庄杨派出所送入叶县社会福利中心(自2013年11月20日至2019年1月11日期间由洪庄杨镇某居民帮助抚养该弃婴)。特征:圆脸、大眼、小嘴。



许平平,男,2019年1月15日出生,2019年1月17日被发现遗弃在叶县夏李乡千兵营路段,当日由叶县公安局夏李派出所送入叶县社会福利中心,特征:圆脸、淡眉、小眼。



李延东,女,2018年8月17日出生,2019年2月15日被发现遗弃在叶县龚店镇台刘村讲武台东,于2019年2月15日由叶县公安局龚店派出所送入叶县社会福利中心(自2018年8月17日至2019年2月15日期间由叶县邓李乡某居民帮助抚养该弃婴)特征:肤白、小嘴、小眼。

以上弃婴(儿)年龄均为叶县社会福利中心推测所定。望以上弃婴(儿)的父母及其他监护人自公告刊登之日起60日内前往叶县社会福利中心认领,逾期无人认领者,视为查找不到生父母的弃婴(儿),将被依法安置。

联系地址:叶县昆阳镇许南大街80号院 邮编:467200 联系电话:13703758836

叶县社会福利中心 2019年3月7日