

新时代中国创新力驱动世界

我外交部发言人表示 希望朝鲜半岛北南对话 能拓展到美朝直接对话

新华社北京2月27日电 近日,美朝双方都表达了在适当条件下进行对话的意愿。对此,外交部发言人陆慷27日在例行记者会上表示,中方希望朝鲜半岛北南对话能够进一步拓展到美朝之间的直接对话,希望这样的对话能够早日举行。有记者问,据报道,在朝鲜表达了与美国对话的意愿后,美国总统特朗普26日表示,愿在适当条件下与朝鲜对话,中方对此有何看法?陆慷说,近来,半岛形势出现了一些缓和的局面,中方希望这一缓和局面能够延长到冬奥会、冬残奥会之后,这符合半岛北南双方、本地区国家和国际社会的普遍心愿,也有助于推动有关各方重新回到通过谈判解决半岛核问题的轨道上来。他表示,中方希望半岛北南对话能够进一步拓展到美朝之间的直接对话。“毕竟半岛问题的核心是安全问题,解决这一核心问题的关键在于美朝双方。我们密切关注近来美朝双方围绕是否开展对话的一些互动。”

美国务院朝鲜政策 特别代表提出辞职

据新华社华盛顿2月26日电 据美国媒体26日援引美国务院消息报道,美国务院朝鲜政策特别代表尹汝尚因个人原因提出辞职。据报道,美国务院发言人诺尔特在一份声明中说,国务院对尹汝尚的辞职感到“遗憾”,国务卿蒂勒森“勉强接受了尹汝尚的决定,并祝他一切顺利”。声明还表示,美国基于对朝“极限施压”策略的外交努力将会继续,直到朝鲜同意就半岛无核化进行“可信的”对话。据《华盛顿邮报》报道,尹汝尚将于3月2日正式离职。他在接受多家美媒采访时表示,选择此时辞职“完全是自己个人的决定”。尹汝尚1954年出生于韩国,1985年起进入美国务院工作,曾任美国驻马来西亚大使,2016年被任命为美国务院朝鲜政策特别代表。去年6月,他曾前往朝鲜就在朝服刑的美国大学生瓦姆比尔获释一事进行协调,并将后者带回美国。美媒援引知情人士的话说,作为主张与朝鲜进行对话的资深外交官,他是因不满特朗普政府针对朝鲜的强硬言行以及外交官在特朗普政府决策层中的弱势地位而辞职的。

德科学家开发出 快速合成青蒿素新法

据新华社柏林2月27日电 德国马克斯·普朗克协会(简称马普协会)研究人员近日宣布,他们开发出一种快速合成青蒿素的新法,能够更廉价、更高效、更环保地制备这种抗疟疾药物。青蒿素是一种抗疟良药,但直接从植物中提取成本较高,且产量有限。于是,研究人员考虑利用提取青蒿素后剩余的植物“废料”化学合成青蒿素。早在2015年,马普协会研究人员就找到了从植物“废料”中提取青蒿酸进而合成青蒿素的方法。如今,他们进一步完善了工艺,不再需要花大力气清理植物“废料”,还摒弃了昂贵且对环境有害的化学色素,转而“就地取材”,把植物叶绿素作为催化剂。新法大大降低了成本,提高了产量,生产过程也得到简化,从植物“废料”到制成青蒿素仅需不到15分钟。研究人员介绍,这种“更廉价、更高效、更环保”的方法还可用于植物中天然物质的提取或制备其他药物。

全球种子库 10年储存样本过百万份

据新华社挪威朗伊尔城2月26日电 位于挪威北部斯瓦尔巴群岛的全球种子库26日迎来启用10周年庆典。随着当天又一批种子的加入,该种子库目前储存的种子样本数已超过100万份。挪威农业与食品大臣约翰·耶奥格·达勒在斯瓦尔巴全球种子库门外举行的庆典仪式上说,种子库启用10年来,来自世界各地的基因库不断把种子样本送来保存,在26日当天的新种子样本入库后,种子库储存的样本将首次超过100万份。斯瓦尔巴全球种子库于2008年2月26日正式投入使用。库内所存种子样本的所有权仍完全属于各个送交保存的基因库。种子库位于斯瓦尔巴群岛首府朗伊尔城附近的一座大山内部,库内温度常年保持在零下18摄氏度。它储存着来自世界各地的植物种子,作为“备份”以防人类赖以生存的农作物因灾难而绝种。

施工通告

S102济青线章丘绕城段改建工程已经有关部门批准建设,该工程全长25.61km,其中潘王路K0+000—K4+562(S102与潘王路路口至何家村北)段为改建路段,自2018年3月1日至2018年8月31日全封闭施工,施工期间车辆禁止通行。过路车辆可提前通过S234、S241、S102、X304、X303等绕行,其余部分为新建路段,施工期间与等级道路交叉口处按照向交通管理部门报备的交通组织方案实施,请过往车辆谨慎驾驶。该工程自2018年2月1日开工建设,合同工期为24个月。因施工给您带来的不便,敬请谅解。

济南市公安局章丘区分局
济南市章丘区交通运输局
2018年2月26日

果,为许多疑难杂症的研究和治疗带来前所未有的光明前景。

从墨子“传信”到北斗组网,从超算“发威”到“天眼”探空……近年来,中国在许多重大尖端领域取得突破,为解决国际科研难题贡献力量。创新应用看东方,反映出中国“智造”在世界范围内引起共鸣。创新为核,惠民生、促发展、解难题,新时代中国用创新为世界提供更强劲动力。

世界知识产权组织去年底发布的权威报告显示,中国专利申请总量继续保持全球第一,增量全球占比进一步提升。专利申请质量提高,结构优化等特征,更传递出创新驱动见效和经济转型升级的积极信号。创新驱动,成为新时代中国经济转型的标签,也为世界经济发展指明方向。“坚持创新驱动,打造富有活力的增长模式……”2017年的达沃斯年会开幕式上,中国领导人向世界走出迷途“把脉开方”。登高而呼,应势而鼓。中国创新浪潮争先,不断获得全球青睐。因为认定深圳就是硬件的“硅谷”,HAX创始人埃贝尔斯韦莱要求接受孵化的所有项目团队在那里待满5个月;因为倚重科研实力,通用电气将其在亚洲的首个生物科技园建在广州,西门子指定其中国分公司主导机器人研发……世界经济论坛创始人克劳斯·施瓦布指出,第四次工业革命将彻底改变人们的生产、消费、沟通和生活方式。西门子首席执行官凯飒说,创新为全球带来经济、技术发展新活力,而充满新活力的中国正在为世界带来新机遇。

(新华社北京2月27日电)

重大科研硬实力

两只体细胞克隆猴“横空出世”,让中国基础科研在新年伊始就迎来高光时刻。“这是许多专家认为极难实现的重大技术突破。”国际细胞治疗学会主席约翰·拉斯科如此点评。这一成

“加快建设创新型国家”,是党的十九大报告明确提出的战略方针。从墨子“传信”到北斗组网,从超算“发威”到“天眼”探空……近年来,中国在许多重大尖端领域取得突破,为解决国际科研难题贡献力量。创新应用看东方,反映出中国“智造”在世界范围内引起共鸣。创新为核,惠民生、促发展、解难题,新时代中国用创新为世界提供更强劲动力。

研究专家丽贝卡·范宁为美国《福布斯》杂志撰文说,“‘拷问中国’的新趋势常被论及。”创新应用看东方,反映出中国“智造”在世界范围内引起共鸣。而企业创新活力勃发,离不开中国决策层对大众创业、万众创新的持续激励,对共享经济、数字经济等新业态的大力支持。

经济发展新动力

去年12月,库克在中国待了整整一周。这位苹果公司掌门人日程满满:参加世界互联网大会,参观现代化精密制造工厂,感受新潮电竞手游,当然还有买生煎包——用在中国最常见的手机支付。库克接受美国《财富》杂志采访时专门谈到,“苹果之所以把最多的代工放在这里,是因为中国的技术和人才”。库克的话反映出中国经济转型的一个重要趋势:不再坐吃人口红利,不再走粗放发展老路,而是靠提质增效、创新驱动。“创新是引领发展的第一动力,是建设现代化经济体系的战略支撑。”党的十九大报告高屋建瓴。纲举而目张。在决策层的大力推动下,创新已成为中国经济社会发展的重要指针:打造创新体系,打通“创新链”,促进创新成果转化;优化科研经费配置,完善科技计划管理,下放科技成果处置权……制度藩篱渐次拆除,创新战略日见成效。

韩检方提请判处朴槿惠30年监禁

法院预计将在3月底或4月初宣布终审结果

据新华社首尔2月27日电 韩国检方27日向首尔中央地方法院提请判处遭弹劾下台的前总统朴槿惠30年监禁。检方当天在就朴槿惠案进行终审的法庭上表示,前总统朴槿惠受国民委以重任,却将总统权力私人化,扰乱国家纲纪并破坏宪法价值,成为韩国宪政史上首位被弹劾罢免的总统,给韩国宪政史留下污点。检方还提请法院对朴槿惠处以1185亿韩元(约合7亿元人民币)的罚金。去年4月17日,检方以18项罪名起诉朴槿惠,包括涉嫌收受贿赂、滥用职权、强迫企业出资等。今年年初,检方向朴槿惠追加3项指控,包括违反选举法和违反国家情报机构相关法规。至此,朴槿惠已累计被控21项不同罪名。朴槿惠当天并未出庭。法院预计将在3月底或4月初宣布终审结果。

相关新闻

违规干预选举 韩30名嫌疑人将受审

据新华社电 韩国检察机关26日透露,30名嫌疑人与李明博执政期间国家情报院违规干预选举一案有牵连,将于近期受审。近来,韩国国家情报院接连曝出涉嫌干预2012年总统选举、向时任总统朴槿惠“进贡”等丑闻。随着对朴槿惠政府相关黑幕的调查扩大,前总统李明博也曝出类似黑幕,多名亲信接连遭搜查或逮捕。



这是2017年10月10日在韩国首尔拍摄的前总统朴槿惠的资料照片。 □新华社发

伊朗将也门战乱 归咎于英美军售

据新华社电 伊朗外交部发言人巴赫拉姆·卡西米26日说,也门今日战乱全因美国和英国向沙特阿拉伯出售军火而起。

卡西米接受伊朗媒体《旗帜报》采访时说:“伊朗希望终结沙特对也门的侵略。也门当前局势是英美两国向沙特出售武器的结果,(沙特侵略行径)不可接受。”美国和英国指认伊朗向也门胡塞武装输送武器,美方上月向联合国出示一块残片,声称这是从胡塞武装去年向沙特首都利雅得发射的一枚弹道导弹而得。这枚导弹被沙特反导系统拦截,经查是一枚伊朗制导弹。伊朗否认美方指控,称导弹残片系伪造。英国后来出面起草一份决议,要求联合国追究伊朗责任。俄罗斯反对这一决议,说美方证据不足以得出结论。

泰国总理说

明年2月前举行大选

据新华社曼谷2月27日电 泰国总理巴育27日说,新的大选举行时间不会晚于2019年2月,他同时强调,大选能否举行也要视国内形势发展。巴育当天在总理府回答媒体提问时说,大选的具体时间应在宪法于生效后的150天内。今年6月待《上议院产生法》《下议院产生法》获泰国国王批准后,将举行包含政党等方面参加的协商会议,商讨大选具体日期。泰国去年4月实施该国第20部宪法。按照巴育政府此前承诺的政治路线图,政府必须与与选举有关的《政党法》《选举法》《上议院产生法》《下议院产生法》这4部宪法子法全部生效后的150天内举行大选。目前《选举法》和《政党法》已分别于去年9月和10月生效。

俄在叙东古塔地区 实施人道主义停火

综合新华社电 俄罗斯国防部长绍伊古26日晚宣布,根据总统普京的命令,自27日起在叙利亚东古塔地区每天实施5小时人道主义停火。

据俄媒体报道,绍伊古26日晚间在俄国防部部委会会议上说,人道主义停火将自27日起于每天9时至14时在东古塔地区实施。绍伊古指出,东古塔地区为平民撤离专门开辟了人道主义通道,这些通道的坐标和位置将在近期内宣布。绍伊古表示,俄方认为有必要也在美国控制的地区实施停火和开辟人道主义通道,以使叙利亚平民能够返回自己的家园并开启正常生活。联合国安理会24日一致通过要求叙利亚全境连续停火至少30天的第2401号决议。叙利亚内战已打了7年。当前叙利亚局势混乱,相关各国在不同区域开展军事行动,进行博弈。安理会停火决议通过后,各方仍互相指责,给决议执行增添难度。

环球论坛

2月26日,土耳其副总理博兹达表示,土宪兵特种部队已进驻叙利亚阿夫林地区,为即将开始的城市战作准备。目前,土耳其对叙利亚北部阿夫林地区发起代号为“橄榄枝”的军事行动已持续一月有余,令人始料未及的除了军事行动的进度并不顺利之外,还有此次军事行动对叙利亚局势进一步复杂化的影响。一直谋求“自治”并借内战之机不断坐大的库尔德武装与叙利亚政府原本是战场上的死敌,不过自土耳其对叙利亚发动跨境军事打击以来,双方的关系却在发生着微妙变化。据称叙利亚政府与库尔德武装达成协议,联合防御土耳其军队。尽管叙利亚政府对与库尔德武装达成协议以及派兵进入阿夫林均未予以证实,

提要

自俄罗斯宣布从叙撤军以来,俄军驻叙利亚基地遭无人机袭击、俄战机被叙利亚反对派武装击落……,这一系列事件一度让舆论质疑俄罗斯在叙利亚战场的主动权似乎出现了动摇。但近期围绕土耳其“橄榄枝”行动的博弈,以及刚刚宣布的叙东古塔地区人道主义停火,证明俄罗斯仍是叙利亚危机当中的绝对主角。

但有关“在合适的时间进行反击”的表态还是为上述消息作出了注解。

叙利亚危机爆发后,美国试图训练和武装叙利亚温和反对派的计划以失败告终,不得不将目光投向了库尔德武装。然而,美国扶植库尔德武装的举动激怒了北约盟友土耳其。为此,土耳其强硬表示“土美关系已走到‘关键节点’,要么修复,要么彻底崩塌”。为了安抚土耳其,美国在库尔德武装最需要支持的时刻却自我束缚了手脚。与之相对,叙利亚政府化敌为友的举动无疑会加大美国与库尔德武装之间的隙。

对俄罗斯而言,早在土耳其展开“橄榄枝”行动之初,俄军主动从阿夫林撤离并向土

俄罗斯依然是叙利亚危机中的主角

□ 中国国际广播电台 武剑