

进入 2018 年,国际安全形势依然存在至少五大地缘风险,即中东冲突、朝核问题、乌克兰问题、印巴矛盾、阿富汗

动荡。围绕这些地缘冲突,各种力量在新的一年里势必将继续博弈和交锋,而国际社会将继续寻求解决之道。



## 中东部雨雪天气对农业总体有利

**新华社北京 1 月 7 日电**（记者 董峻）我国中东部地区近日出现入冬以来最大范围雨雪降温天气过程。农业部种植业司有关负责人 7 日表示,这次降水降温利于冬麦区土壤补墒,缓解部分麦田表墒不足,增强小麦抗寒能力,对小麦安全越冬十分有利,但也造成局部晚播弱苗轻微受冻,局地暴雪易造成设施蔬菜大棚受损。

入冬以来,小麦主产区大部降水偏少,尤其是西北地区东部、华北东部、黄淮等地部分地区降水量不到常年同期的两成,加上前期气温偏高,部分麦田失墒较快,表墒不足。这次降水覆盖了大部分冬小麦种植区,有效补充了土壤墒情。

农业部小麦专家指导组组长、中国工程院院士于振文说,目前北方冬小麦大部分已进入越冬期,抗寒能力较强,这次雨雪降温天气过程先降雪后降温,积雪覆盖麦田,慢慢融化,增加了土壤



人欢鱼跃冬捕忙

1 月 6 日,捕鱼人在内蒙古杭锦后旗鸿雁湖湖面上冬捕。寒冬时节,内蒙古巴彦淖尔市杭锦后旗鸿雁湖进入冬季捕鱼季,湖面上呈现出一派“人欢鱼跃”的丰收景象。新华社发

## 特朗普表示愿与金正恩展开有条件对话

**新华社华盛顿 1 月 6 日电**（记者 朱东阳 刘晨）美国总统特朗普 6 日说,愿意和朝鲜最高领导人金正恩展开有条件对话。他表示,希望朝鲜两国将于 9 日举行的会谈能超出奥运会范畴。

特朗普当天在美国马里兰州戴维营对媒体说,他对与金正恩通过电话进行对话持开放态度,但这“并非没有前提条件”,美国对朝立场非常“坚决”。

谈到韩朝定于 9 日举行的会谈,特朗普说,“百分百支持”会谈举行,希望会谈内容能“超出奥运会范畴”。

韩国统一部 5 日确认,朝鲜同意 9 日在板门店韩方一侧“和平之家”举行韩朝高级别会谈。会谈将讨论包括韩朝平昌冬奥会参赛事宜在内的韩朝关系改善等问题。

金正恩 1 日表示,朝鲜有意派代表



人间仙境里的“白色财富”

在新疆喀纳斯木村举办的泼雪节上,当地居民在为游客表演雪域叼羊(1 月 1 日摄)。冬季旅游让寂静的喀纳斯再次热闹起来,当地的居民纷纷抓住这一机会办起了冬季牧家乐和家访点,提供各种具有民族特色的服务,在介绍民族文化的同时也收获着白雪带来的财富。新华社发

## 德土外长会晤 寻求缓和双边关系

**据新华社柏林 1 月 6 日电**（记者 任珂 袁帅）德国外长加布里尔 6 日在德国西部戈斯拉尔会见了土耳其外长恰武什奥卢,双方表示希望通过对话解决当前的紧张关系和分歧。他还表示,土耳其愿再次加入欧盟关税联盟。

加布里尔在记者会上宣布恢复德土联合经济委员会,该委员会在两国关系恶化后停止运作。加布里尔还表示双方将尽最大努力,为未来找到更多共同点。

2016 年 7 月土耳其发生未遂军事政变,土耳其政府随后开展肃清政变支持者的行动。欧盟指责土耳其政府以办案为名进行大规模“清洗”。2016 年 12 月,欧盟成员国一致同意暂停土耳其加入欧盟的谈判。

德国政府对土方的批评声音尤为激烈。土耳其政府则指责德方庇护政变支持者,并逮捕数名在土耳其的德国公民,包括记者和人权活动人士。两国还大打口水战,双边关系严重恶化。

2017 年 11 月 5 日,恰武什奥卢在土耳其安塔利亚会晤了加布里尔,双方谈及棘手话题和相互的期待,并就加深双边对话达成了一致。

# 2018,世界求解五大地缘风险

新华社记者 杨定都 邵杰 赵嫣 杜白羽 闫亮

### 地缘风险之一:中东冲突

新年伊始,伊朗国内爆发一系列游行示威,示威人群要求政府把经济和民生摆在首位,减少介入地区事务。那么,伊朗国内政局的变化将对中东格局产生何种影响?众所周知,2017 年,中东两大阵营对立加剧,争斗激烈。一方面,伊朗与伊拉克、叙利亚巩固关系,同时加强与也门胡塞武装、黎巴嫩真主党的联系,形成“什叶派新月地带”。另一方面,以沙特为首的逊尼派海湾国家,在美国支持下,联手应对伊朗一派力量。美国总统特朗普 2017 年底发表讲话,称美国及其盟友已经意识到,中东主要矛盾不再是巴以冲突,而是来自伊朗的威胁。

但分析人士预测,新的一年,尽管伊朗内政出现变数,但伊朗外交策略不会由此出现大幅调整,伊朗不会削弱对叙利亚的支持,更不会减少与沙特的对抗,因为与沙特的博弈结果不但关系到伊朗本国在中东的地位和生存环境,也关系到什叶派在中东的前途。同时,应当承认,在特朗普威势撕毁伊核协议、恢复对伊朗制裁的大背景下,伊朗国内局势不稳,也可能成为美国、沙特和以色列进一步遏制伊朗的有利因素。

2018 年,由于各种矛盾相互交织,加上美俄深度介入,中东博弈只会进一步加剧。

**地缘风险之二:朝核问题**

朝鲜最高领导人金正恩在 1 日发表的新年贺词中警告称,美国应意识到,整个美国本土都在朝鲜核打击范围内。美国总统特朗普回应说,朝鲜领导人有“核按钮”,

## 搞科研离不开“笨功夫”

新华社记者 胡喆

### 新华时评

“慧眼”遨游太空、C919 飞天、水稻测产、首艘国产航母下水、“海翼”号深海滑翔机……过去的一年中,中国科技发展佳绩频出。许多科研人员在基础研究领域的艰苦付出和坚守让人肃然起敬。事实证明,搞好科研、做好学问需下“笨功夫”。

时代日新月异,不进步就会落后,不争朝夕就要被淘汰,科技创新更是如此。一国科技进步离不开扎实的基础研究和原始创新能力,如果没有下“笨功夫”的精神和“笨功夫”取得的成就,原始创新就难以突破。正是有了许多科研工作者孜孜以求,坐得了冷板凳,经得起百般考验,才有取得举世瞩目成就的可能。

2017 年,国产大飞机“三兄弟”运-20、C919、AG600 蓝天聚首,殊不知这一成就来自于国内 100 余家企事业单位、数以万计科研工作者 10 年的科研攻关,其中许多是需要下“笨功夫”的基础工作;中国战略科学家黄大年孜孜以求,五年磨一剑,完成航空移动平台探测技术装备项目,走完西方发达国家 20 多年走完的路程;“杂交水稻之父”袁隆平带

领团队培育出亩产超一千公斤的超级杂交稻,背后是数十年深入田间、重复重复再重复的基础实验;诺贝尔奖得主、青蒿素发现者屠呦呦 87 岁高龄仍认为“得奖、出名都是过去的事,我们要好好‘干活’。”

能下多少“笨功夫”往往决定着成就的高低。发达国家做什么,我们跟着做什么,取得不了新成果;等着别人做了大量基础研究,我们再来做分析和决策,往往只能受制于人。而如果我们自己踏踏实实、敢啃硬骨,就能够取得先机。

“可以十年不鸣,争取一鸣惊人。”当前,科技创新环境良好,国家科技重大项目、重大工程和重大基础设施建设如雨后春笋。但是也要看到,浮躁风气、功利心也在不同程度侵蚀科研氛围,培养“冷板凳坐十年”的科研精神更加不易,更为必要。

对此,作为科研工作者要有清醒认识,掌声和鲜花只代表对过去成绩的肯定,而科研创新永远都是面向未来的奔跑。只有胸怀创新使命,立志长期事业,肯下“笨功夫”,潜心做研究,才能取得骄人的成就,才能增强国家科技创新能力,加速推动从科技大国向科技强国的战略转变。

（新华社北京 1 月 7 日电）

向台前,利用乌克兰问题向俄罗斯施压,两国在乌克兰问题上博弈逐渐升级。去年年底,特朗普政府同意向乌克兰提供致命性武器。俄罗斯表示强烈反对,认为此举“越过了红线”。

乌克兰问题事关俄罗斯民族感情和重要国家安全利益。2018 年,俄罗斯将举行总统选举,美国可能会采取多种措施趁机加强对俄施压。而把俄国家利益放在最高地位的普京也不会轻易让步,甚至会更加强硬。

围绕乌克兰局势,俄与西方国家之间对抗升级的风险增大。

### 地缘风险之四:印巴矛盾

近日,特朗普在社交媒体上批评巴基斯坦反恐不力。美国白宫也对巴基斯坦发出强硬表态,要求巴方在反恐问题上“付出更多”,表示美方将在近期采取具体措施向巴方施压。美国国务院 4 日宣布,美国政府已暂停向巴基斯坦提供一笔巨额安全援助,何时恢复将视巴方在反恐上的“表现”而定。观察人士认为,特朗普打压巴基斯坦,凸显其欲为印度“撑腰”的意图。

过去一年,印度与巴基斯坦在克什米尔地区交火不断,互有伤亡,但整体保持斗而不破的局面。印度与巴基斯坦 2017 年正式加入上合组织,也意味着两国之间多了一条沟通渠道,有了合作的新平台。中国现代国际关系研究院南亚问题学者王海霞认为,印度推行“邻国优先”外交政策,巴基斯坦积极推进中巴经济走廊建设,以促进国内发展,两国都需要为国内发展创造良好外部环境。

但是,特朗普政府延续打压巴基斯

## 国家高速列车技术创新中心首批项目入驻

**新华社青岛 1 月 7 日电**（记者 张旭东）高速磁浮实验中心和高速磁浮试制中心等 5 个项目 7 日入驻位于青岛市城阳区的国家高速列车技术创新中心,这是此创新中心入驻的首批项目。

国家高速列车技术创新中心主任刘保明介绍,首批入驻的 5 个项目主要来源于国家发改委城市轨道交通创新能力建设专项和科技部“十三五”重点科技专项。其中,轨道交通车辆系统集成国家重点实验室项目,将对我国突破城市轨道交通试验验证技术瓶颈,形成统一完善的试验标准体系产生重大影响。

高速磁浮实验中心和高速磁浮试制中心两个项目,将进一步提升我国轨道交通装备的国际竞争力,促进轨道交通产业升级与发展;中车工业云

### 科技·医卫



### 新华漫说

#### “阳光数据”

政府批准的学生小饭店有哪些?合格的早餐便利店都在哪里?使用公积金贷款楼盘信息如何获取?……过去这些难寻的政府权威数据,近日在济南市已经全面向社会开放。随着济南市政府数据开放平台正式运行,53 个部门的 1010 个数据集正式开放。新华社发

# 周口市 2018 年兵役登记公告

根据《中华人民共和国兵役法》、《河南省征兵工作条例》和国防部征兵办《关于做好 2018 年征兵准备工作的通知》要求,现将 2018 年度兵役登记有关事项公告如下:

**一、兵役登记对象**

(一)户籍要求。周口市户籍或非周口市户籍,但在周口师范学院、周口职业技术学院、周口科技职业学院全日制就读的男性青年。

(二)文化和年龄要求。①初中及以下文化程度 的 18 至 20 周岁 (1998 年 1 月 1 日至 2000 年 12 月 31 日之间出生);②高中文化程度和普通高等学校在校生 18 至 22 周岁 (1996 年 1 月 1 日至 2000 年 12 月 31 日之间出生);③大专及以上文化程度毕业生 18 至 24 周岁 (1994 年 1 月 1 日至 2000 年 12 月 31 日之间出生)。

符合以上要求的男性青年,不分民族、职业、家庭出身、宗教信仰和教育程度,均应依法履行兵役登记义务。尚未登记的必须进行网上兵役登记。

(三)登记核验。往年参加过兵役登记的按规定进行核验注册;年满 17 周岁

者,将依法追究法律责任。各机关、团体、企事业单位和其他组织要依法组织或督促适龄公民按时进行网上兵役登记。

(二)《中华人民共和国兵役法》第 2 章第 13 条中明确规定:国家实行兵役登记制度。每年 12 月 31 日以前年满 18 周岁的男性公民,都应当在当年 6 月 30 日以前,按照县、自治县、市、市辖区的兵役机关的安排,到户籍所在地或就读高校进行兵役登记。往年参加过兵役登记的要按规定进行核验注册,年满 17 周岁的高中(含中专、职高、技校)应届毕业生有应征参军意愿的,也可参加兵役登记。

(三)《中华人民共和国兵役法》第 11 章第 66 条中还规定:有服兵役义务的公民有下列行为之一的,由县级以上人民政府责令限期改正;逾期不改的,由县级人民政府强制其履行兵役义务,并可以处以罚款:

1.拒绝、逃避兵役登记和体格检查的;

2.应征公民拒绝、逃避征集的;

3.预备役人员拒绝、逃避参加军事训练、执行军事勤务和征召的。

(四)《河南省征兵工作条例》第 6 章第 34 条规定:有服兵役义务的公民拒绝、逃避兵役登记或者体格检查的,由县(市、区)人民政府责令限期改正;逾期不改正的,由县(市、区)人民政府强制其履行兵役义务,并可处以 1000 元以上 5000 元以下罚款。

**四、业务咨询受理**

适龄公民及家长可登录“全国征兵网”或关注河南征兵微信公众平台(henanzhengbing)了解相关信息,或致电咨询当地征兵办公室。

周口市征兵:8176132 川汇区征兵:8176465 项城市征兵:8176490 商水县征兵:8176520 西华县征兵:8176556 扶沟县征兵:8176586 太康县征兵:8176610 鹿邑县征兵:8176654 郸城县征兵:8176670 沈丘县征兵:8176700 淮阳县征兵:8176730 黄泛区征兵:8176760

**周口市人民政府征兵办公室**

**2018 年 1 月**