

新华国际时评

# 2017, 中国将带给世界更多温暖

2016年已离我们而去,这一年诸多“变”和“乱”所激起的波澜却仍在扩散。世界经济依旧态势低迷,“逆全球化”暗流涌动,保护主义抬头,恐怖主义继续肆虐,种种情形让人担忧,也带来了阵阵“冷”意。

新的一年,中国将延续过去一年的稳健步伐,继续壮大自身发展。与此同时,在国际舞台上,中国将持续释放更多的温暖,为世界和平和发展事业展现大国担当。

当前世界经济需要更加强劲的复苏动力,中国角色也越发引人注目。2016年,中国为世界经济增长开了具有东方智慧底蕴的“药方”,新的一年,中国将进一步精心“把脉”,继续积极参与世界经济更深层的“调理”。

2017年,中国将举办两场重要主场外交活动,“一带一路”国际合作高峰论坛和金砖国家领导人第九次会晤。国际社会期待,中国发挥强有力的引领作用,为世界带来更大信心,为提振世界经济注入更强劲动力。

“一带一路”倡议提出三年多来,已有100多个国家和国际组织积极参与和支持,成为推动世界经济发展最令瞩目瞩目的倡议。“一带一路”国际合作高峰论坛的举行,将成为一个全新的起点,给世界带来更多红利。作为金砖国家主席国,中国今年将继续积极参与世界经济更深层的“调理”。

致力于引导金砖各国提振发展信心,使金砖国家发展更加稳健,打造具有国际影响力的南南合作重要平台。

中国智慧的影响力在持续展现。2016年二十国集团(G20)杭州峰会上,中国作为轮值主席国提出的创新、结构性改革等诸多议题,将被德国继续作为今年G20汉堡峰会上的重要议题;对于保护主义抬头、区域合作碎片化等趋势,中国在新的一年里,仍将通过各种多边平台,提出支持全球经济一体化的中国方案,倡导全球经济更加开放、包容发展。

战乱和贫困,疾病和灾害,当今世界仍

有不少国家的民众生活在苦难之中。中国人自古有着悲天悯人的情怀。新的一年,中国将一如既往地以实际行动,积极参与叙利亚、南苏丹等战乱地区的和平进程斡旋,在救灾纾困、送医送药等方面贡献力所能及的力量。

世界大同,天下一家。无论2017年有多少“黑天鹅”飞起,无论新的一年国际形势还有多少变化让人忧心,可以肯定的是,中国将坚守初心,努力让2017年的世界多一份冷静,多一份温暖,少一些无助,多一些希望。

(新华社北京1月4日电)



- 外交部发言人耿爽表示,中方支持菲律宾当好东盟轮值主席国
- 土警方已确定伊斯坦布尔夜总会恐袭事件枪手的身份,正展开对事件的进一步调查和对枪手的追捕工作
- 特朗普宣布,提名曾在里根总统时期担任美国副贸易代表的罗伯特·莱特希泽出任美国贸易代表一职
- 因就任总统给投资计划带来“不确定因素”,美国当选总统特朗普已暂停在阿根廷修建一座摩天大楼的计划
- 极端组织“征服阵线”在叙利亚北部的一个据点受到美国主导的国际联盟空袭,40名武装分子被击毙
- 联合国开发计划署位于索马里首都摩加迪沙的一处办公地附近发生汽车爆炸,造成4名安保人员受伤
- 泰国南部洪灾持续,泰政府表示,灾情尚在可控范围之内,政府将加大救灾力度
- 海地选举法院宣布,执政党海地特卡勒党候选人若弗内尔·莫伊兹当选总统
- 丹麦西部最高法院驳回韩国“亲信干政”主角崔顺实之女上訴请求 (均据新华社)

## 土耳其: 再次延长紧急状态3个月

新华社安卡拉1月3日电(记者邹乐 施春)土耳其大国民议会3日晚投票通过政府提交的再次延长紧急状态3个月的提议,将目前实施的紧急状态自1月19日起延长3个月。

据土耳其道安通讯社报道,土耳其大国民议会3日晚通过政府提交的再次延长国家紧急状态3个月的提议,将目前实施的紧急状态自1月19日起延长3个月。

这是土耳其第二次延长紧急状态。去年10月3日,土耳其副总理努曼·库尔特穆什宣布,土耳其实施的紧急状态自2016年10月19日起延长3个月,至2017年1月19日。

土耳其去年7月15日晚至16日凌晨发生未遂军事政变,总统埃尔多安于7月20日宣布,土耳其政府决定实施为期3个月的紧急状态,该决定随后经土耳其大国民议会批准正式生效。

## 突尼斯称: 掌握一份逾2900人的“恐怖分子”名单

新华社突尼斯1月3日电(记者刘锴 潘晓菁)突尼斯内政部长赫迪·马吉杜卜3日表示,突尼斯安全部门掌握一份超过2900人的突尼斯籍“恐怖分子”名单,其中大约300人为“危险分子”。

马吉杜卜在接受当地媒体《马格里布报》采访时说,安全部门已把2929人定性为“恐怖分子”,其中超过1000人在叙利亚,500人在利比亚,近150人在伊拉克。

另外,大约400名“恐怖分子”行踪不明。按照马吉杜卜的说法,这些人“很可能在冲突地区,也可能位于欧洲”。突尼斯情报部门正与其他国家合作,试图定位这些人。

对于有媒体报道称约800名“恐怖分子”已潜回突尼斯,马吉杜卜回应说,情报部门已掌握了这些人的情况,他们分布在全国各地,以首都地区最多。

突尼斯2011年政治变革以来,社会治安不稳,经济发展停滞,极端思想和恐怖主义逐步渗透。2015年,突尼斯先后遭遇三起大规模恐怖袭击,导致70多人死亡,其中以外国游客和工作人员为主。2016年,法国尼斯和德国柏林分别遭遇恐怖袭击,凶手均为突尼斯籍“恐怖分子”。

## 联合国新秘书长古特雷斯上任



1月3日,在位于纽约的联合国总部,联合国秘书长古特雷斯向联合国工作人员讲话。当日是联合国第九任秘书长安东尼奥·古特雷斯就任后在纽约联合国总部开始工作的第一天。 新华社发

## “只有全球性方案才能解决全球性问题”

### ——联合国第九任秘书长古特雷斯上任首日记

1月3日是2017年元旦过后联合国第一个工作日,也是联合国第九任秘书长安东尼奥·古特雷斯就任后在纽约联合国总部开始工作的第一天。

上午9时,古特雷斯来到联合国总部一楼游客大厅,在殉职的联合国工作人员纪念碑前敬献花圈并默哀,神色凝重。随后,他在工作团队的陪同下来到秘书处大楼一层,这里已有数百位联合国工作人员翘首期盼新任秘书长发表讲话。

“对我来说,这真是激动的一刻,”古特雷斯说,“再次成为你们的同事,我非常自豪!”

一片掌声过后,古特雷斯谈起联合国面临的诸多挑战。“一方面,世界各地的冲突不断增多且相互关联,滋

生了全球性恐怖主义。另一方面,全球经济和技术有了巨大进步,贫困减少,社会福利改善,但不平等问题更加严重……被排除在外的感觉更易引发叛乱、愤怒,成为世界很多地方动荡和冲突的诱因。”

“在我们生活的世界,很多问题已成为全球性问题,无法只在国家层面上得以解决,”古特雷斯说,“此时,我们必须重申多边主义的价值,认识到只有全球性解决方案才能解决全球性问题,而联合国正是多边主义的基石。”

这段讲话引起听众共鸣,有人频频点头,还有不少员工一直在用手机录制视频。一同站在台上、在他身后聆听讲话的,是联合国常务副秘书长阿明娜·穆罕默德、联合国秘书长办公室主任玛丽

亚·维奥蒂、联合国秘书长政策问题特别顾问康京和等新秘书长工作团队成员。

古特雷斯坦言,在为联合国的成绩感到自豪的同时,必须认识到工作中的缺点和失误。“我们仍没有能完全预防冲突、解决冲突,在实现和平与安全、可持续发展、人权等方面,仍面临困难……”他提出,要改革联合国促进发展的体系,去除官僚主义。

“这次遴选秘书长的过程让大家有很多期待,”古特雷斯说,“我要说,不会有奇迹,我也不是创造奇迹的人。实现我们目标的唯一办法,就是真正地团结努力,不辱《联合国宪章》中的价值观,并为之服务,它们是联合国的价值观,也是人类的价值观。”

(据新华社联合国1月3日电)

## 指责澳方侮辱建国五项基本原则

## 印尼中止同澳大利亚一切军事合作

新华社雅加达1月4日电(记者周祿)印度尼西亚军方4日说,由于澳大利亚方面侮辱印尼建国五项基本原则,印尼已中止同澳大利亚的一切军事合作。

印尼军方发言人武尔扬托在电话中告诉记者,印尼早在上月中旬就已作出这一决定,因为双方军事合作的内容有很多都对印尼不利。不过,他同时承认,澳大利亚方面侮辱印尼建国五原则,是印尼作出中止军事合作决定的主要原因。

据当地媒体报道,此前,印尼军官在澳大利亚参加两军交流活动期间,发现澳军方一份训练材料中含有侮辱印尼建国五原则的内容。但报道并未披露其具体内容。

根据印尼宪法,“信仰神道、人道主义、民族主义、民主主义、社会公正”是印尼建国的五项基本原则。

印尼与澳大利亚互为邻国,但双边关系波折不断。两国在难民安置、毒贩处置等一系列事件中立场相左。2013年11月,澳大利亚媒体披露,澳情报机构曾对时任印尼总统苏西洛及部分印尼高官的手机进行窃听,引发印尼方面震怒,印尼随后宣布中止与澳多领域合作。

练材料中含有侮辱印尼建国五原则的内容。但报道并未披露其具体内容。

根据印尼宪法,“信仰神道、人道主义、民族主义、民主主义、社会公正”是印尼建国的五项基本原则。

印尼与澳大利亚互为邻国,但双边关系波折不断。两国在难民安置、毒贩处置等一系列事件中立场相左。2013年11月,澳大利亚媒体披露,澳情报机构曾对时任印尼总统苏西洛及部分印尼高官的手机进行窃听,引发印尼方面震怒,印尼随后宣布中止与澳多领域合作。

## 美国新一届国会履职

### 本届国会由共和党把控

据新华社华盛顿1月3日电(记者刘阳 徐剑梅)美国第115届国会3日履职,参议院和众议院都由共和党把控,或将对奥巴马政府多项政策进行调整。

共和党在参议院100个席位中占据52席,在众议院435席中占据241席,继续保持保持上一届国会以来在参众两院的绝对优势地位。

在参议院中,共和党人米奇·麦康奈尔担任多数党领袖,民主党人查克·舒默担任少数党领袖。在众议院中,共和党人保罗·瑞安当选众议院议长,民主党的南希·佩洛西为少数党领袖。

新一届国会中共有52名新人,其中有27名共和党人和25名民主党人。

根据美国库克政治报告网的分析,在本届国会中民主党的组成较共和党更为多元化。有87%的共和党众议员为白人男性,而民主党众议员中这一比率为41%。支持民主党的选区大多集中在东西海岸城市化高的地区,而支持共和党的地区则多在中部州和乡村地区。

目前,民主党和共和党在对待奥巴马医改法案,即《平价医疗法案》和移民等问题上有较大分歧,但两党都支持调查俄罗斯是否干预美国大选。



## 韩国“亲信干政”事件独立检察组传唤关键人物

1月4日,在韩国首尔,青瓦台前附属秘书郑虎成被押送至独立检察组驻地接受调查。当日,韩国“亲信干政”事

件独立检察组传唤青瓦台前政策调整首席秘书安钟范、青瓦台前附属秘书郑虎成等事件关键人物。 新华社发

## 菲南部发生一起武装劫狱事件

## 158名囚犯趁机逃脱

据新华社马尼拉1月4日电(记者杨天沐 王羽)菲律宾政府4日证实,菲南部当天发生一起武装劫狱事件,158名囚犯趁机逃脱。

据北哥打巴托省监狱部门负责人彼得·邦加特介绍,当天清晨4时左右,超过100名武装分子携带重型武器冲击位于该省基达帕万市的一座监狱。他认为,劫狱武装分子可能来自反政府武装“邦萨摩洛伊斯兰自由战士组织”。

邦加特说,此次劫狱计划周密,部分囚犯在武装分子和狱方交火期间趁机逃脱。根据最新报告,监狱方面有一人伤重不治死亡,另有一人受伤;1511名在押囚犯中有158人出逃。

目前,警方特种部队与军方正在周边区域进行搜索,追捕逃脱囚犯。

据新华社马尼拉1月4日电,菲律宾警方4日说,已有5名在当天凌晨菲律宾南部一起武装劫狱事件中逃脱的囚犯被警方击毙。

警方说,在随后展开的追捕行动中,已有5名逃犯被击毙,另有2人投降,4人被捕。

监狱负责人费尔克斯·卡帕尔说,20名狱警对劫狱分子发起反击,但狱警只有手枪和步枪,抵挡不住对方的狙击枪和榴弹发射器的强大火力。

## 深钻青藏高原之“冰” 力取气候变化之“芯”

### ——访2017年维加奖得主姚檀栋

太平洋的风吹不到青藏高原,高原的冰冻圈变化却能决定风往哪儿吹。

“青藏高原冰川、积雪面积的大小,会直接影响亚洲季风的强弱,决定我国东部地区的旱涝。”中国科学院院士、青藏高原研究所所长姚檀栋说。

鉴于在青藏高原冰川和环境研究方面作出的贡献,瑞典人类学和地理学会拟将2017年维加奖授予姚檀栋。这是亚洲学者首次获得有“地理学诺贝尔奖”之称的此项荣誉。

**获奖是群体效应 中国“第三极”环境研究处于第一方阵**

以青藏高原为中心,西起帕米尔高原和兴都库什山脉,东到横断山脉,北起昆仑山和祁连山,南到喜马拉雅山脉——科学家口中的“第三极”平均海拔超过4000米,面积超过500万平方公里。

“这里是亚洲的水塔,堪称我国和周边国家的‘环境驱动源’。”姚檀栋从事高原科考近40年,“尽管有地球上密度最大、数量

最多的人群依赖于‘第三极’环境,但相比南北极,我们对‘第三极’的研究依然偏少。”

维加奖的设立,最早源于对北极研究的重视。奖项后来延伸到南极研究,又逐渐涵盖地球科学的多个领域。对第三极的研究,近年来逐渐进入评奖委员会的视野。

鉴于在青藏高原冰川和环境研究方面的研究论文数量和引用率,近年来稳居世界第一。“总体来说,我们在青藏高原环境方面的研究处于国际上第一方阵。”

“这次得奖,说明国际同行认同中国科研人员在‘第三极’的整体研究水平的提升,而且到了让国际关注的程度,所以到评奖的时候,就会想到中国科学家候选人。”姚檀栋说,“这是一个群体效应的结果。”

**影响20亿人 青藏高原冰冻圈正发生重大变化**

“第三极”的冰川孕育着亚洲几大河流,每年冰川融化的多少,直接影响着下游十几个国家逾2亿人口。

“超过80%的冰川在退缩。”姚檀栋说,

最新研究成果显示,在全球变暖的背景下,青藏高原的冰冻圈正在发生重大变化,变化之大已经超出人们的预期。

“一个典型标志是,去年7月和9月接连发生两次冰崩,塌方面积之大、影响之严重,史上罕见。”

姚檀栋说,他通过钻取冰芯,也就是从高海拔冰川中钻取冰样,解析冰川中包含的各种气候与环境变化信息。比如,通过分析冰芯,可以发现导致全球变暖的主要温室气体二氧化碳,在过去一千年中含量不断升高,以此可以搭建起相关监测模型。

“气象资料只有一百多年历史,对于更久之前的气候变化的认识,就要依靠其他的气候变化替代资料。”姚檀栋说,冰芯最准确地记录了上千年的气候变化规律,“掌握过去规律才能预测未来”。

**专注“第三极” 风雪呼号中也能出大成果**

在姚檀栋之前,曾有美国的顶尖地理

学家凭借同时对南北极和“第三极”的研究而荣获维加奖。

姚檀栋说,美国科学家的视野非常宽广,而自己则不断专注于“第三极”。“我经常这样形容,‘第三极’是个富矿,别人偶尔来挖一次,可能挖的技术比我好,很快挖了一颗大的。但我天天在这儿挖,最后挖的还是最多。”

钻取冰芯的过程既艰巨又危险。跟随姚檀栋的科学家曾这样描述,登山路上,每走一段就会看到一个小牌子,上面写着遇难者的名字和生命“凝固”的日期。风雪呼号中,谁也不知道脚下有没有夺命的裂缝。

2015年,姚檀栋和其他科学家一起,又一次踏上青藏高原古里雅冰川钻取冰芯。即便在6700米处突遇冰裂隙,他们仍然钻出一根符合研究标准、308米长的透底冰芯。

“我们对‘第三极’研究的顶级成果,整体而言还不是世界第一,要全面提高研究质量,达到引领世界的水平,首先要加强基础研究。”姚檀栋说。

(据新华社北京1月4日电)