



# 蒂勒森提“无条件”对话 美对朝政策实质未变

新华社记者

美国国务卿雷克斯·蒂勒森12日说,美方愿意与朝鲜进行无条件对话,时间可由朝鲜方面决定,内容不限,“哪怕谈天气都行”。不过他同时说,美国没有放弃动武选项。

分析人士认为,虽然蒂勒森强调美方外交解决的努力,但这并不意味着特朗普政府对朝政策出现实质性变化。

## 【新闻事实】

蒂勒森当天在美国国务院内部年终讲话、韩国国际交流财团和华盛顿智库大西洋理事会共同主办的论坛上分别谈及朝鲜半岛局势。

蒂勒森说,美方愿与朝鲜无条件举行会面,就双方可能愿意一起努力的事项订一份路线图。

蒂勒森坚持认定,朝鲜必须放弃核武器计划,但他同时承认,以弃核为条件寻求与朝鲜对话“不现实”。他说,实现对话“需要一个安静期”,朝鲜应暂停核和导弹试验。美方“完全不能允许朝鲜拥有核武器”,将尽一切努力以外交手段解决问题,但美国没有放弃动武选项。

## 【深度分析】

美国军备控制协会执行主任达里尔·金博尔认为,蒂勒森提议无条件开始对话,虽然来得晚,仍值得欢迎。为实现

对话,美朝双方都应该保持克制。

“对朝鲜而言,这意味着停止一切核武器和弹道导弹试验;对美国而言,意味着停止军事演习和战机(在韩国上空)穿越飞行,”金博尔说,“如果这些活动不予克制,预计紧张局势将进一步升级。”

新华社世界问题研究中心研究员高浩荣说,蒂勒森的表态不意外,因为他一直主张外交解决,提出“四不”原则,跟表态强硬的特朗普似乎有“唱双簧”的意味。

中国社会科学院亚太与全球战略研究院副研究员、大西洋理事会高级访问学者王俊生说,尽管蒂勒森强调外交解决的努力,但特朗普政府对朝“极限施压”的政策实质没有变化。“考虑到特朗普个人决策的浓厚特点、蒂勒森辞职风声四起、白宫和国务院在对朝政策上有‘温差’等因素,蒂勒森的表态能在多大程度上影响特朗普的对朝决策仍待观察。”他说。

(据新华社北京12月13日电)

## 【相关链接】

朝鲜今年9月3日进行第六次核试验后,各方围绕朝鲜半岛局势展开穿梭外交。

俄罗斯外长拉夫罗夫10月10日与蒂勒森通电话时谈及朝鲜半岛问题,称俄方不容许朝鲜半岛紧张局势升级,强调应通过外交手段化解分歧。

中共中央对外联络部部长宋涛11月17日至20日作为特使访问朝鲜,同朝鲜劳动党中央领导人举行会见、会谈。双方就中朝两国关系、朝鲜半岛问题等共同关心的问题交换了意见,表示将加强党际交往和沟通,推动中朝关系向前发展。

联合国负责政治事务的副秘书长杰弗里·费尔特曼本月5日至8日访问朝鲜,与朝鲜外务相李勇浩及朝鲜外务省副相朴明国就共同关注的问题展开讨论,就半岛问题交换意见。费尔特曼认为,只有诉诸外交途径,通过“真诚对话”,才能缓和当前的半岛紧张局势,而在解决问题的过程中,“时间是关键”。

# 肯尼亚连环车祸 造成至少30人死亡

新华社内罗毕12月12日电(记者王小鹏 卢朵宝)肯尼亚西部连接纳库鲁和埃尔多雷特两城的公路上12日发生一起连环车祸,造成至少30人死亡。

当地负责刑事调查的官员吉迪恩·基本贾对媒体说,一辆货车在行驶途中失控,撞上一辆巴士后引发连环车祸,事故共涉及13辆车。

随着圣诞假期和元旦临近,首都内罗毕等大城市居民开始返乡庆祝节日,肯尼亚的交通事故近日有所增加。11日晚,一辆巴士与一辆拖拉机在肯西部奔戈马郡的道路上相撞,引发的连环车祸造成至少19人死亡、多人受伤。

肯尼亚交通安全部门数据显示,该国道路交通事故每年造成约3000人死亡。

# 特朗普签署第一份太空政策指令： 美国宇航员将重返月球

新华社华盛顿12月11日电(记者林小春)美国总统特朗普11日签署第一份太空政策指令,宣布美国宇航员将重返月球并最终前往火星。

特朗普当天在白宫举行的签署仪式上表示,美国不仅要再在月球上插旗并留下脚印,还要为将来的载人火星任务奠定基础,也许将来还会前往火星之外的世界。

特朗普未提及美国宇航员重返月球的时间表。

人类上一次踏足月球是在1972年12月11日,阿波罗17号飞船的宇航员登上月球,距今正好45年。

特朗普政府上台后,提出削减在气候变化、医疗卫生等多个领域的科研资金,但对太空领域更加重视,除了要求研究2033年探索火星的可行性,还下令重建已搁置25年的美国“国家太空委员会”。

特朗普当天签署的“1号太空政策指令”正是“国家太空委员会”提出的第一份建议。该指令也意味着奥巴马政府提出的载人登陆小行星计划被正式放弃。

美国航天局官员此前表示,美国深空探索计划将分三步走,当前阶段将继续利用国际空间站作为实验和研究平台,第二阶段将在2024年前后在月球轨道上建成“深空门户”太空港,第三阶段是到2033年前后进军火星轨道。

# 奥地利天然气输气站爆炸



12月12日,奥地利首都维也纳以东临近斯洛伐克边境的鲍姆加滕天然气输气站一个大型天然气输气站发生爆炸事故,造成1人死亡,21人受伤。

鲍姆加滕天然气输气站是奥地利最大的天然气进口和输送站。从俄罗斯和挪威等国进口的天然气通过这里,再分流输送到奥地利其他地方。图为现场浓烟滚滚。

新华社发

以及人之老  
以及人之幼



邵阳日报社新媒体中心宣