

国际核安全最大的风险源

——评美核潜艇碰撞事故(二)

■ 钧 声

美国海军“康涅狄格”号核潜艇在碰撞事故发生后,已返回关岛进行评估和维修。然而,到目前为止,美方并没有就该事故的具体情况与可能后果进行澄清说明。特别是对国际社会普遍关心的事故有没有造成核泄漏、破坏海洋环境,会不会影响事发海域的航行安全、渔业作业等问题,美方始终遮遮掩掩,没有给出责任的详细交代。

美国是世界上最大的拥核国,拥有世界上威力最大的核武库。然而,美国一系列不负责任的所作所为表明,美国也是国际核安全最大的风险源。

美国的境外核试验制造了严重核灾难。根据公开资料,1946年至1958年间,美国在马绍尔群岛进行67次核武器试验,给当地留下了惨痛的记忆。特别是1954年美国在比基尼岛进行的氢弹试验,造成了太平洋上最为严重的核污染事件。由于美军没有及时通知附近居民撤离,也没有提前疏散在附近海域作业的各国渔船,导致很多人因受到核辐射而引发各种身体疾病。此外,

1946年至1982年,美英等国还向太平洋、大西洋倾倒了大量核废料。美更是“不远万里”,把在内华达州核试验后的130吨核污染土运送到马绍尔群岛倾倒。这些核试验和核废料严重破坏当地生态环境,损害当地居民生命安全和身体健康,给地区国家和人民带来深重灾难。

此次美海军核潜艇碰撞事故,再次给世人敲响警钟,事实上,美国的核管理漏洞导致核事故频发。美海军和空军在海外部署有庞大的核力量,但由于管理不善、操作失误等原因,曾多次发生核武器丢失、核武器着火、核潜艇碰撞等事故。据媒体披露,1965年至1983年美国曾发生核武器特大事故共计233起。2007年,美空军一架B-52战略轰炸机误将6枚挂载核弹头的巡航导弹进行战略空运并飞越半个美国,酿成了“美军历史上最严重的违反核安全禁令事件之一”。

美国核潜艇在世界大洋游弋,也印证美国的核安全政策增加核扩散风险,

其核武现代化加剧全球核军备竞赛。美国出于一己私利,在核安全政策上一贯奉行冷战思维和双重标准,对己对人采取不同政策,对不同国家分别进行“选择性支持”和“歧视性打压”,导致核扩散风险不断加大。美国1996年就签署了《南太平洋无核区条约》的第一、第二、第三号附加议定书,但至今仍拒绝批准,是五核国中唯一没有批准相关议定书的国家。不久前,美英决定向澳大利亚转移核潜艇技术,违反《不扩散核武器条约》精神,制造核扩散风险,冲击国际核不扩散体系,损害《南太平洋无核区条约》,破坏东盟国家建立东南亚无核区的努力。如果强行推进,就如同打开潘多拉魔盒,不仅会带来巨大的安全隐患,更意味着历史的倒退。近年来,美国对外战略重心转向大国竞争,其核政策议题重心由核安全向核武现代化转移。一些美国政客固守冷战思维,企图通过核力量现代化来谋求所谓“绝对优势”,进而维持其全球霸权和绝对国家安全。在任性退出《中导条约》

《开放天空条约》等国际多边军控条约进行“自我松绑”的同时,美国不断推动战略核武器向配置灵活、突出实战、增强通用性的方向发展。此外,美国还不断加大技术核武器的研发,在推动核武器小型化、实战化、智能化的错误道路上狂奔。这些行径,不仅降低了核武器的“使用门槛”,助推核威慑制衡向核实战对抗转变,更加剧全球核军备竞赛,增加核对抗甚至核战争的爆发风险,给国际安全带来严重隐患。

大量事实证明,美国虽然一直以“国际核不扩散努力的领导者”自诩,但其本身正是国际核安全最大的风险源。亚太地区不欢迎核扩散。此次美海军核潜艇碰撞事故进一步说明,不远万里游弋到此的外国核潜艇只会兴风作浪、惹是生非,不会受到本地区国家和人民的欢迎。美国应倾听国际社会呼声,摒弃陈旧的冷战零和思维和狭隘的地缘政治观念,积极履行国际核不扩散义务,为构建一个公平、合作、共赢的国际核安全体系作出应有的贡献。

想、实事求是的胜利。勇于自我革命,是我们党最鲜明的品格,也是我们党最大的优势。

习近平同志深刻指出:坚持一切从实际出发,是我们党提出问题、作决策、办事情的出发点和落脚点。一切从实际出发!跨越80多年时光,实事求是的思想路线薪火不息。这既是红军从胜利走向胜利的“密码”,也将推动我们的事业在新时代的长征路上不断前进。

思想路线引领伟大征程,伟大征程需要伟大斗争。

万里长征路,每一步都惊心动魄。途中,红军攀越40余座高山险峰,其中海拔4000米以上的雪山就有20余座,渡过近百条江河,经过14个省份,攻占过62座城市,重要战役战斗600余次,几乎每天都有遭遇战,十余万红军将士牺牲或失散在长征途中。

长征路上,面对敌我力量对比之悬殊、武器装备差距之显著、自然环境条件之恶劣,无后方依托流动作战之艰难,红军将士不怕牺牲、英勇斗争,愈挫愈奋、一往无前,以血肉之躯开辟了胜利之路。

在庆祝中国共产党成立100周年大会上,习近平同志指出:“敢于斗争、敢于胜利,是中国共产党不可战胜的强大精神力量。”

新时代的长征路上必然还要“爬雪山”“过草地”,必然还有“娄山关”“腊子口”。我们党依靠斗争走到今天,也必然要依靠斗争赢得未来。

85载光阴荏苒,长征的一个个细节在历史长河中未有褪色而愈发鲜明。那一张张英气勃勃坚毅自信的鲜活面孔,那一页页波澜壮阔荡气回肠的壮美史诗,那一项项彪炳日月光耀千秋的辉煌业绩,那一曲曲可歌可泣豪情万丈的英雄赞歌,将永远被人们所铭记,已然凝结成为伟大的长征精神,激励着全党全军全国各族人民在新时代的长征路上,向着中华民族伟大复兴奋勇前行!

(新华社北京10月21日电)

中国！太平洋岛国外长会联合声明

2021年10月21日,中华人民共和国同建交太平洋岛国通过视频方式举行首次外长会。会议由中国国务委员兼外交部长王毅主持,基里巴斯总统兼外长马茂、斐济总理兼外长姆拜尼马拉马、汤加首相图伊奥内托阿、纽埃总理兼外长塔格拉吉、巴布亚新几内亚外长埃奥、瓦努阿图外长阿蒂、密克罗尼西亚联邦外长埃利伊萨、所罗门群岛外长马内莱出席。太平洋岛国论坛秘书长普那应邀参加会议。与会各方就中国同太平洋岛国关系、抗击新冠肺炎疫情和各领域交流合作、国际地区问题以及其他共同关心的议题深入交换意见,达成重要共识。

一、各方回顾了中国国家主席习近平2018年同建交太平洋岛国领导人会晤以来中国和太平洋岛国关系发展情况,一致认为中国和太平洋岛国相互尊重、共同发展的全面战略合作伙伴关系持续深化,各领域合作取得丰硕成果,促进了太平洋岛国地区繁荣,增进了中国和太平洋岛国人民福祉。

二、太平洋岛国热烈祝贺中国共产党成立100周年,高度评价中国共产党领导中国人民在国家建设上取得的伟大成就。中方对此表示感谢,重申将一如既往地坚定支持太平洋岛国人民追求美好生活的努力。

三、各方一致认为,国家不分大小、强弱、贫富一律平等。要坚持和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值,推动构建人类命运共同体。

四、各方重申尊重各自国家独立、主权和领土完整,支持各自国家人民自主选择符合本国国情的发展道路,在涉及各自核心利益和重大关切问题上相互理解和支持。太平洋岛国重申坚定奉行一个中国原则,强调在国际关系中坚持不干涉内政原则。

五、各方一致同意加强高层和各级别交往,扩大政府部门、立法机构、政党之间的交流合作,加强治国理政经验交流,不断增进相互了解和政治互信。各方同意建立中国-太平洋岛国外长定期会晤机制。

六、各方积极评价新冠肺炎疫情发生以来中国和太平洋岛国抗疫合作。太平洋岛国赞赏中方疫情防控取得重大战略成果,感谢中国积极提供医疗物资、疫苗和资金支持。中方赞赏太平洋岛国采取积极有效措施控制疫情在本地区扩散,感谢太平洋岛国给予中方抗疫宝贵支持。各方重申将加强抗疫合作,构建卫生健康共同体。中方宣布建立中国-太平洋岛国应急物资储备库。

各方强调疫苗应作为公共产品,反对任何阻碍疫苗合作的企图。中方愿继续向有需要的太平洋岛国提供疫苗,为实现疫苗在太平洋岛国的可及性和可负担性作出贡献。

各方一致认为,新冠病毒溯源是科学问题和全球性任务,应该也只能由全球科学家合作开展研究。

七、各方一致同意,要推动全球发展迈向平衡协调包容新阶段,加快落实2030年可持续发展议程,推动实现更加强劲、绿色、健康的全球发展,构建全球发展命运共同体。太平洋岛国欢迎习近平主席在第76届联合国大会一般性辩论上提出的“全球发展倡议”,愿意支持和加入这一重要倡议,并将该倡议同太平洋可持续发展路线图和蓝色太平洋2050战略相衔接。各方强调将加强“一带一路”框架内各领域合作,实现共同发展。中方宣布将成立中国-太平洋岛国减贫与发展合作中心,将于年内举办中国-太平洋岛国渔业合作发展论坛。

八、中方表示将继续在力所能及范围内为太平洋岛国发展经济、改善民生提供支持和帮助。太平洋岛国感谢中方长期

以来提供的无私援助,认为中方援助为促进太平洋岛国经济社会发展发挥了重要作用。各方共同呼吁国际社会向太平洋岛国提供更多技术、资金和人道支持,帮助太平洋岛国实现自主可持续发展。

九、各方一致同意继续加强教育、文化、卫生、体育等各领域以及媒体、妇女、宗教等社会各界交流合作,扩大地方交往合作,支持中国举办2022年北京冬奥会、冬残奥会,反对体育政治化,呼吁国际社会共同维护国际体育事业的健康发展。

十、各方一致认为,要推动践行真正的多边主义,恪守联合国宪章宗旨和原则,维护以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序,共同推动构建新型国际关系。各方同意在联合国等多边机制内,就落实2030年可持续发展议程、联合国安理会改革、应对气候变化等重大议题加强沟通协调,共同维护发展中国家共同利益。

十一、各方同意加强海洋合作,支持蓝色太平洋2050战略,致力于建立蓝色伙伴关系,共同推动海洋可持续发展。各方强调海洋环境保护对太平洋岛国人民健康安全和经济可持续发展至关重要,呼吁有关国家审慎处理核污染水排海问题,并同利益攸关方及有关国际机构充分协商。各方重申维护以《不扩散核武器条约》为基石的国际核不扩散体系和南太平洋无核区的坚定立场,呼吁有关各方履行条约义务,促进地区和平稳定。

十二、各方一致认为,气候变化是人类面临的重大挑战,致力于共同推动《巴黎协定》全面有效实施,建立公平合理、合作共赢的全球气候治理体系。中方理解太平洋岛国在应对气候变化问题上面临的特殊困难,将成立中国-太平洋岛国应对气候变化合作中心,并继续在南南合作框架下为提升太平洋岛国应对气候变化能力建设提供力所能及的帮助。

(新华社北京10月21日电)

外交部发言人表示坚决反对欧洲议会通过涉台报告

新华社北京10月21日电 (记者潘洁、温馨)针对欧洲议会日前通过所谓“欧盟—台湾政治关系与合作”报告,外交部发言人汪文斌21日在例行记者会上表示,上述报告严重违反一个中国原则,性质和影响恶劣,中方对此表示强烈谴责和坚决反对。

汪文斌说,世界上只有一个中国,台湾是中国领土不可分割的一部分,一个中国原则是公认的国际关系准则和国际社会普遍共识,也是中国同欧盟关系的政治基础。欧洲议会通过的上述报告,严重违反国际关系基本准则,严重违反一个中国原则,严重违反欧盟在台湾问

题上作出的公开承诺,性质和影响恶劣,中方对此表示强烈谴责和坚决反对。

汪文斌说,欧洲议会应立即停止损害中国主权和领土完整的言行,停止挑衅和对抗。“我们正告有关方面,不要低估中国人民捍卫国家主权和领土完整的坚强决心、坚定意志、强大能力。”

环球军情

俄核潜艇成功试射“布拉瓦”弹道导弹

据新华社莫斯科10月21日电 (记者黄河)俄罗斯国防部21日发布消息说,正在白海海域进行国家测试的“北风之神-A”级战略核潜艇“奥列格大公”号在位于堪察加半岛的库拉靶场进行了“布拉瓦”弹道导弹的水下发射试验,导弹成功命中预定目标。

“布拉瓦”弹道导弹由莫斯科热力工程研究所研制,是俄最新海基三级固体燃料潜射导弹,平均射程超过8000公里。有专家说,“布拉瓦”属于高精度武器,其可用于攻击洲际弹道导弹发射井、军事基地指挥部和航空母舰等目标。

韩国首枚完全自主运载火箭未能将卫星送入预定轨道

据新华社首尔10月21日电 (记者陆睿、杜自羽)韩国第一枚完全自主研制的运载火箭“世界”号于当地时间21日17时(北京时间16时)在全罗南道高兴郡的罗老宇航中心发射升空,但火箭搭载的模型卫星未能成功进入预定轨道。

根据韩国科学技术信息通信部和韩国航空宇宙研究院发布的消息,火箭升空后一、二级分离正常,整流罩分离正常,但第三级发动机燃料提前耗尽,导致火箭搭载的模型卫星虽然达到700公里的飞行高度,但未能达到每秒7.5公里的飞行速度,最终未能入轨。

俄战机在黑海上空对两架美轰炸机实施伴飞

据新华社莫斯科10月20日电 (记者黄河)俄罗斯国防部国家国防管理中心20日发布消息说,俄两架苏-30战机19日在黑海上空对两架美国战略轰炸机实施了伴飞。

该中心说,俄方19日在黑海上空监测到接近该国边界的空中目标,随即派两架苏-30战机升空识别,确认目标为美国空军的两架B-1B战略轰炸机和两架KC-135空中加油机。俄战机随后对两架美军轰炸机实施了伴飞。消息称,俄战机在伴飞过程中始终遵守国际空域使用规则;在对方远离俄边界后,俄战机安全返回基地。



分 航

当地时间10月19日,海军第38批护航编队和第39批护航编队在亚丁湾某海域举行分航仪式。随着分航指令的下达,各舰同时鸣响汽笛,官兵挥手告别,第39批护航编队正式接替担负起护航使命。

杜江帆摄

