

# 乌克兰仅剩3个月来防范西方的“冬季背叛”

英国《每日电讯报》8月17日发表了一篇题为《乌克兰仅剩3个月来防范一场冬季背叛》的文章。该报专栏作家、军事专家理查德·坎普上校(Richard Kemp)的这篇文章认为,如果俄乌冲突进入“深度冻结”状态,乌总统泽连斯基可能会受到来自其西方盟友越来越大的压力。

文章指出,随着冬季的到来,支持基辅的西方国家面临更大的

能源压力,乌克兰即将进入最脆弱的时期。在战场上,随着冲突进入“深度冻结”状态,冬季对俄乌双方都会产生影响。一般来说,冬季作战对防守方更为有利,这可能会让乌克兰军队保住其现在所拥有的战果,但也会阻止乌军夺回已经被俄罗斯军队控制的地区。

文章认为,让冬季对这场冲突产生最大战略影响的是欧洲,

而且乌克兰更有可能成为输家。欧洲媒体会越来越厌倦报道“没有太多战斗的冻结景象”,而是将焦点越来越多地集中在本国的困难上,因为被俄乌冲突加剧的经济危机正愈演愈烈。

文章里写道,随着冬季临近,欧洲各国正在考虑如何最大限度地减少经济损失,包括通过大幅减少国内天然气消耗量,其中为

数不多的现实选择之一就是更加大幅度地提高价格。随之而来的选民的普遍不满,将使欧洲政客们集中注意力,迫使他们重新考虑其对乌克兰已经摇摆不定的承诺,尤其是对俄罗斯的严厉制裁,因为这些制裁并没有起到预期的遏制效果。

这名前驻阿富汗英军指挥官在文中预测,西方领导人将会很想抓住俄方提出的和平提议,

并且不再支持泽连斯基。到目前为止,还有人是一场消耗战有更利于乌克兰,这种说法将受到严重考验。它可能从一开始就建立在错误的前提之上:纵观历史,俄罗斯通常在战争初期情况很糟糕,但随着时间的推移,这个国家能够动员其庞大的资源和人力。而乌克兰目前已经完全在依赖外国武器、装备和情报。

## “退群”后,这两国称:与台湾无关

拉脱维亚和爱沙尼亚日前宣布退出中国-中东欧国家合作机制,不少声音揣测这两个波罗的海小国是否要跟随“反华急先锋”立陶宛的脚步,与台湾地区发展关系。不过,两国外交官员近日接受德媒采访时强调,该决定与台湾地区无关。

据德媒《世界报》17日发布的报道,拉脱维亚外交部长林克维奇斯就退出合作机制一事表示,该国“不想与中国走对抗路线”,也不打算扩大与台湾地区的关系,“我们决定不再成为该集团的成员,与台湾没有任何关系”。

爱沙尼亚外交部对外经济与发展合作司司长赛伦塔尔(Jüri Seilenthal)也就此表态:“我们现在没有计划扩大与台湾的关系”。

林克维奇斯还透露,拉脱维亚已及时向中国大使传达了退出合作的理由,也向外交部解释了拉方看法。报道称,爱方则对此

类公开表态有所保留。

此外,赛伦塔尔在采访中声称,希望欧盟27个国家面对中国时应保持团结一致,不应让欧盟内部的个别集团单独谈判,也不应在谈判内囊括部分集团内的非欧盟政府。

中国-中东欧国家合作机制成立于2012年,波罗的海三国等16个欧洲国家同年加入,与中国共同构成“16+1”。随着2019年希腊的正式加入,合作规模又正式扩大为“17+1”。

去年5月,立陶宛率先宣布退出该机制,并攻击该机制对欧盟构成了“分裂”因素,还声称欧盟应采用“更有效、更团结的‘27+1’模式”来一致应对中国。

本月12日,爱、拉两国也相继发表声明宣布退出,但措辞要比立陶宛温和许多,指将继续努力与中国建立建设性和务实的关系。

此前,中国外交部发言人赵立坚曾应询指出,中国一中东欧国家合作,是中国同中东欧国家共同倡议成立的跨区域合作机制,符合各方合作共赢、共谋发展的愿望。机制成立多年来取得了丰硕成果,为各国人民带来了实实在在的利益。各方在推进合作的过程中,一贯秉持协商自愿、共商共建、开放包容的原则。坚持中国一中东欧国家合作,是中欧关系有益和重要补充的定位,欢迎与其他国际组织和国家在合作框架内开展合作。

赵立坚指出,2021年中国同中东欧16国贸易额在新冠肺炎疫情肆虐背景下逆势上扬,达到创纪录的1335.5亿美元,同比增长32%,远远高于同期中国同欧盟贸易额增幅。事实胜于雄辩。上述成果仅仅是10年来中国一中东欧国家合作机制开展富有成效合作



的缩影。这一数据也来源于公开渠道。任何不带偏见的人士都会得出中国一中东欧国家合作务实、管用的结论。

“今年适逢中国一中东欧国

家合作启动10周年,中方愿同中东欧各国以这一重要历史时刻为新的起点,共同推动该合作机制进一步走深走实,更好造福各国人民。”

## 韩国前政府曾下令对日本自卫队飞机使用雷达照射

日本《朝日新闻》19日报道称,韩国军队曾制定方针,对低空接近韩军舰艇的日本自卫队飞机要采取雷达照射等强硬措施。

报道称,在2018年底发生韩军驱逐舰用雷达照射日本海上自卫队巡逻机事件之后大约2个月,韩方制定了这项方针。韩国保守派执政党议员、联合参谋本部前次长申元植18日接受《朝日新闻》采访时表示,从韩国国防部得到了“事实相关报告”。

据他介绍,上述方针是在2019年2月制定的。它只针对自卫队飞机,实际是否进行照射由现场指挥官做出判断。据悉,韩国国防部还向他解释说,“正在讨论废除该方

针”。

据报道,2018年底,在能登半岛海域发生了韩军驱逐舰用火控雷达照射海自巡逻机的事件。日本方面认为这是“很可能招致不测事态的危险行为”,公开了巡逻机探测到的雷达电波转换成声音的记录,要求防止此类事件再次发生,但韩国方面否认进行了照射。在两国防卫合作发生裂痕的情况下,韩方出台了上述方针。

报道指出,对日本防卫省来说,火控雷达照射问题至今仍是芥蒂。防卫省官员表示:“如果(尹锡悦政权)废除该方针,那也许是向日本显示与前政府的不同。需要观察今后的发展趋势。”



## 部署远程巡航导弹,研制高超音速武器,日本强化“对地攻击”露獠牙!

日本政府在突破和平宪法限制方面迈出实质性的步伐。日本《读卖新闻》17日披露,防卫省已确定为建造中的两艘反导型宙斯盾驱逐舰配备远程对地攻击巡航导弹。韩国《朝鲜日报》称,该导弹射程长达1000公里,打击范围足以覆盖整个朝鲜半岛,中国东部的沿海地区也在其攻击范围内。

花费巨资打造两艘“超级战舰”

2020年日本政府借口应对朝鲜导弹威胁,准备新建两座陆基宙斯盾反导基地。但该计划遭到日本国内的强烈反对而作罢。《读卖新闻》称,多名日本政府官员近日透露,作为放弃部署陆基宙斯盾反导系统的替代方案,日本政府决定建造两艘反导型宙斯盾驱逐舰,为此防卫省已经向美国采购了最新的SPY-7宙斯盾雷达系统,以及能对付巡航导弹的“标准-6”远程防空导弹。

《读卖新闻》称,不同于海上自卫队现役8艘宙斯盾驱逐舰主要

在日本周边海域活动,未来反导型宙斯盾驱逐舰将主要在日本海“针对朝鲜导弹进行警戒”。报道还强调,日本政府正在推进于年底之前修改国家安全保障战略等三项文件“以赋予自卫队反击能力的方案”。“如果常年部署在日本海的宙斯盾驱逐舰搭载了远程巡航导弹,将增强对朝鲜军事挑衅的遏制力”。

美国《国家利益》网站称,SPY-7雷达比日本现役宙斯盾驱逐舰的雷达功能更为强大,可以同时探测、跟踪并应对复杂的弹道导弹威胁,但其雷达天线面积也更大,需要日本对驱逐舰的舰体进行重新设计。原先出于反导系统对稳定性的要求,防卫省考虑采用前卫的双体船或三体船设计。但最终日本认为“需要尽快形成战斗力”,确定反导型宙斯盾驱逐舰仍采用传统设计,但在排水量、电子设备、武器搭载能力等方面都有较大提升。该项目规模巨大,预计耗资超过5000亿日元(约合37亿美元),将

在5年内建成下水。

强化部署远程巡航导弹

《读卖新闻》特意提到,日本政府确认,新建造的反导型宙斯盾驱逐舰将首次配备远程巡航导弹。据称,该导弹是陆上自卫队12式岸舰导弹的改进型号,射程延长到约1000公里,可以从水面舰艇上发射。

12式岸舰导弹由日本三菱重工集团研制,2015年正式服役。该型导弹全长约5米,弹径350毫米,弹重约700公斤,采用亚音速飞行(0.9马赫),最大射程约200公里。和大部分现代化反舰导弹类似,它采用“惯性+GPS+地形匹配制导+末端主动雷达制导”复合制导方式,可以中途规划飞行路线,具备隐蔽接敌的能力。同时这种设计也让它非常适合于改造为远程巡航导弹。类似的美国“鱼叉”反舰导弹的最新型号就具备精确攻击陆地目标的能力。它只需要增加燃料箱体积和采用更高效的小型涡扇发动机就可以达到增加射程的效果。

### 洛城基督福音教会

Rockville Evangelical Mission Church



4-020  
牧师: 王建国, Andrew Williams  
聚会时间: 周日上午 10:00

教会地址: 110 Central Ave,  
Gaithersburg, MD 20877  
Phone: 301-987-7009  
Web: <http://www.remchurch.org>  
Email: [contact@remchurch.org](mailto:contact@remchurch.org)

### 蒙福基督教会

Montgomery Chinese Christian Church

15201 McKnew Rd, Burtonsville, MD 20866

你出也蒙福,入也蒙福(申命记 28:6)

主日礼拜时间: 上午10时45分,在会堂

禁食祷告: 礼拜二上午11时至下午1时,在会堂

研经聚会: 主日下午1点半至2点半,在祈祷院

快来信耶稣 使你绝处逢生 得着丰富之福

会牧: 黄仰恩牧师

Rev: Jonah Huang

电话: 301-549-1337(H)

301-549-3059(O)