



寰球

周刊

# 14个国家1.5万军人集结,距俄边境仅60公里 北约在俄边境附近大规模军演

据今日俄罗斯电视台网站报道,北约大规模军事演习当地时间16日在爱沙尼亚开启。北约称,代号为“刺猬2022”的演习是这个波罗的海国家历史上最大规模的演习之一。来自14个国家的约1.5万名军人将参加此次演习,其中包括该军事集团的成员国及其伙伴国。

## 距俄边境线60公里 演习涉及海陆空及网络战

芬兰广播公司报道称,芬兰、瑞典、格鲁吉亚和乌克兰的军人将参加此次军演。报道称,此次军演包括武装部队的所有部门,涉及空中、海上和陆地演习以及网络战训练。

根据北约的一份声明,美国海军的“黄蜂”级登陆舰“基萨奇”号也将参与演习。北约方面和爱沙尼亚国防军副司令韦科·韦洛·帕尔姆少将均否认这些距俄罗斯边境线仅60公里的演习与俄罗斯正在乌克兰进行的军事行动有关。

演习开始前一天,芬兰和瑞典正式宣布计划加入北约,而且演习早在乌克兰冲突爆发前就计划好了。不过,在爱沙尼亚举行的演习只是北约在俄罗斯边境附近大规模军事活动的一部分。另一个波罗的海国家立陶宛正在举行“铁狼”演习,3000名北约军人和1000件军事装备参与了演习,其中包括德国的“豹”2型坦克。

## 美航母打击群参与 接受北约指挥在地中海演习

与此同时,北约最大规模的两个演习——“欧洲捍卫者”和“快速反应”正在波兰和另外8个



资料片

国家举行,来自20个国家的1.8万人参与演习。北约发言人瓦娜·伦杰斯库说:“此类演习表明,北约非常强大,时刻准备保护我们的成员国抵御任何威胁。”她还说,这些演习“有助于消除任何对我们保护和捍卫盟国每一寸领土的决心的误解或误解”。

北约快速反应部队目前正在德国参加7500人规模的“韦廷草原”演习;地中海上进行“海王星系列”海军演习——接受北约指挥的美国“哈里·杜鲁门”号航母打击群参与了演习。这是自冷战结束以来美国航母打击群第二次听命于北约。今年6月,波罗的海国家和波兰还将举行北约所谓的“欧洲最大规模的综合防空和导弹防御演习”,届时将有23个国家参与演习。

据新华社电

## 延伸 俄方:北约东扩直接威胁其安全

今年4月底,芬兰举行了北约海军演习。现在,芬兰还将举行联合地面演习,美国、英国、爱沙尼亚和拉脱维亚的部队将参加演习。

此次大规模军事演习是在俄罗斯、北约和该军事集团的一些伙伴之间紧张关系不断加剧之际举行的。在俄罗斯出兵乌克兰后,瑞典以及与俄罗斯接壤的芬兰决定重新考虑它们长期以来的不结盟政策。

这一事态发展引起俄罗斯的批评,俄罗斯警告说,如果芬兰和瑞典加入北约,俄罗斯将不得不作出反应。俄罗斯还坚称,北约东扩是对其自身安全的直接威胁。

# 两艘自主设计建造军舰下水 印度防长称实现“自力更生”目标

据印度国防部网站消息,17日,印度本土制造的“苏拉特”号驱逐舰和“乌代吉里”号护卫舰在孟买的马扎冈码头下水。两艘军舰均由印度海军设计局设计,并在孟买的马扎冈船坞公司建造。

## 两款军舰下水 还有7艘护卫舰处于建造阶段

“苏拉特”号导弹驱逐舰以印度古吉拉特邦的一个商业城市命名,是印度海军第四艘P15B级驱逐舰,排水量7400吨,航速30节,配有1座奥托梅莱拉76毫米舰炮、4座AK-630M近迫武器系统、4具八单元垂直发射系统,可舰载两架直升机。而“乌代吉里”号隐形护卫舰得名自安得拉邦的一座山脉,是P17A级的第二艘护卫舰,该型号护卫舰排水量6670吨,航速32节。据介绍,目前有7艘P17A级护卫舰处于不同程度的建造阶段。

印度海军称,“苏拉特”号标志着“加尔各答”级驱逐舰的重大改造。“乌代吉里”号是“什瓦利克”级护卫舰的后续产品,具有隐身功能、先进的武器和传感器以及平台管理系统。

## 印度防长表示 实现印度海军“自力更生”目标

印度国防部长拉杰纳特·辛格在主持下水仪式时表示,“乌代吉里”号和“苏拉特”号是印度本土能力不断增强的光辉例子。他表示,在新冠疫情和俄乌冲突导致全球供应链中断的情况下,这两艘军舰体现了印度加强国家海上能力的坚定



承诺,这是印度政府“致力于增强海上能力的体现”,实现了印度“自力更生”的目标。

拉杰纳特·辛格说,两艘军舰属世界上最先进的导弹舰艇之列,他还称,将来“我们不仅可满足自己的需要,也可满足世界的造船需要。”拉杰纳特·辛格称,印度洋以及印太地区不断变化的安全形势将要求印度海军在未来发挥更重要的作用。他呼吁制定政策,重点加强印度在该地区的存在。

据中央电视台报道

# 飞行速度超过5马赫 连续三次试验失败后 美成功试射高超音速导弹

据中央电视台报道 美国空军官网16日称,14日,美空军B-52H轰炸机成功试射AGM-183A高超音速导弹,导弹与飞机分离后助推器成功点火,飞行速度超过5马赫。

AGM-183A是美国空军正在研制的一款助推滑翔高超音速导弹,最大射程超过900千米,配备常规弹头,可由B-52H、B-1B等轰炸机携带。美国空军全球打击司令部司令蒂莫西·雷上将此前接受媒体采访时表示,将对部分B-1B“枪骑兵”轰炸机进行翻修和现代化升级,使其能够挂载和发射AGM-183A导弹。

在正式进行试射之前,AGM-183A导弹在B-52H轰炸机上进行了多次挂载飞行试验。美国空军此前曾透露,AGM-183A将在2022年具备作战能力,但连续三次试射失败或导致该导弹服役时间推迟。



资料片

聊秘闻逸事  
侃兵器战争贪官几多崛起事  
任由你我骂评天下稀罕事  
都在寰球中