

结束演习 俄部分军队从俄乌边境撤回

俄罗斯总统新闻秘书德米特里·佩斯科夫15日说,部分俄军已经结束军事演习,开始从俄乌边境返回基地。

“我们一直在说,部队演习结束后会返回基地。现在就是这样的情况。”佩斯科夫说。

俄国防部发布的视频画面显示,坦克和装甲车辆开上铁路货运列车。

俄方没有说明返回基地部队的详细情况。俄国防部一名发言人说,境内大规模军事演习仍在继续,不过,邻近乌克兰的部分南部军区和西部军区部队已经完成演习,开始返回。

佩斯科夫指责美国不断煽风点火、加剧局势紧张。他说,俄罗斯总统普京愿意与西方冷静对话,不愿看见导致紧张局势升级的信息战。

佩斯科夫说,普京曾调侃西方说辞。“他(普京)要求我们查出(对

方)是否已经公布了开战的确切时间、精确到小时。”

俄罗斯外交部长谢尔盖·拉夫罗夫15日表示,俄军在本国境内演习,“按自身计划开始、继续并结束”。演习按既定日程进行,不管“谁怎么想,谁在歇斯底里以及谁在搞真正的信息恐怖主义”。

近期,美国、乌克兰和北大西洋公约组织声称俄罗斯在靠近乌克兰东部边境地区集结重兵,有“入侵”之势。俄方予以否认,强调北约活动威胁俄边境安全,俄方有权在境内调动部队以保卫领土。

俄罗斯总统普京15日表示,俄方将通过外交渠道与西方国家就安全保障问题进行对话。据克里姆林宫网站消息,普京当天在莫斯科与到访的德国总理朔尔茨举行会晤,讨论双边关系和国际热点问题,包括向俄提供具有法律约束力的长期安全保障和乌克兰局势等。

普京在会晤后举行的联合记者会上说,俄不希望欧洲发生战争,俄方将努力与西方国家通过外交渠道解决相关问题,包括北约停止扩张、不在俄边境附近部署打击性武器、北约在欧洲的军事基础设施恢复至1997年俄与北约签署基本关系文件时的状态等。

普京表示,俄罗斯认为关于保证乌克兰不加入北约的问题应该“现在”就加以解决。俄方已准备好讨论美国和北约就俄安全保障建议给出的书面回复中提到的其他问题,但所有问题都需要整体考虑,而不能脱离对俄来说具有优先意义的基本问题。

朔尔茨表示,欧洲安全只能与俄罗斯共同构建,北约东扩现在不在日程上。他说,西方对俄军在靠近乌克兰边境附近集结非常不安,但不认为外交机会耗尽,应该为和平解决这场危机而努力。

(据新华社报道)

在中东 军事影响增大? 以无人船 或加入美海军

新华社消息 路透社15日援引一名美国政府官员的话报道,美国海军正考虑在其中东的行动中引入以色列制造的水面航行无人船。

报道称,随着以色列与海湾多国关系正常化,美方此举可能使以色列在这一地区军事活动中的作用增大。

美国海军第五舰队司令部设在海湾国家巴林。以色列总理纳夫塔利·贝内特14日开始访问巴林。以总理办公室15日披露,贝内特当天会晤了美国海军第五舰队司令布拉德·库珀。

那名没有公开姓名的美国官员告诉路透社,以色列将向第五舰队司令部派驻一名官员,以保持以方与美军沟通渠道畅通。那名官员还透露,第五舰队一名指挥官最近几周访问了以色列北部港口城市海法,调研以色列研制的无人船。

目前,第五舰队正在海湾地区演练,其中包括检验数十艘无人船的性能。那名美国官员说,第五舰队之所以对以色列制造的无人船感兴趣,是因为认为它们可以成为无人机及无人潜航器的补充。(郑昊宁)



被点亮的森林

2月14日,市民观赏“被点亮的森林”灯光秀。当日,美国旧金山市金门公园的灯光秀吸引了众多市民前往参观。(据新华社报道)

北美洲西南部遭遇1200年以来最严重干旱

新华社消息 英国《自然·气候变化》杂志14日刊登的一项新研究表明,北美洲西南部地区过去22年遭遇1200多年以来最为严重的特大干旱,该区域的旱情很可能持续至2022年年末。

研究显示,自2000年以来,受降水量少和高温天气影响,北美洲西南部地区经历异常干旱,2021年的旱情尤为严重。自2000年至2021年的22个水文年,该地区的平均降水量比1950年至1999年50年间水平下降

8.3%,气温较平均水平升高0.91摄氏度。这22个水文年成为该地区至少自公元800年以来最为干旱的22年。

水文年是指每年10月至次年9月的12个自然月。

研究指出,自2000年来,北美

洲西南部地区一直经历旱情,可部分归因于人类活动造成的气候变化。2021年夏天,位于科罗拉多河流域的北美洲两大水库——米德湖和鲍威尔湖的水位降至有记录以来的最低水平。(谭晶晶)