



俄罗斯总统弗拉基米尔·普京的发言人德米特里·佩斯科夫12日说,有关普京生病的传言纯属谣言,普京身体绝对健康。他开玩笑称,普京握手力度之大能“弄伤对方的手”。佩斯科夫同时表示,俄罗斯卫国战争胜利70周年庆典活动不会因某些西方国家领导人拒绝出席而受到影响。

俄罗斯辟谣普京生病传言: 普京健康着呢 能握伤你的手

谈总统“握伤你的手”

普京、哈萨克斯坦总统纳扎尔巴耶夫和白俄罗斯总统卢卡申科原计划13日在哈萨克斯坦首都阿斯塔纳举行会晤。但俄罗斯总统网站11日发布消息显示,此次会晤推迟数天。

这一消息传出后,一些西方媒体援引哈萨克斯坦政府消息人士的话报道称,会晤推迟原因是普京身体情况欠佳。

针对上述传言,佩斯科夫予以辟谣。他说,俄罗斯、哈萨克斯坦和白俄罗斯三国领导人的会晤日期确实有所推迟。这是三国领导人的共同决定,而不是由于外界传言的“普京生病”。佩斯科夫说:“他(普京)一直在开会,今明两天都有会议。我不知道哪场会议会被公开报道。”

当媒体记者问及普京是否健康状况良好时,佩斯科夫回答:“是的。”他同时开玩笑说,普京握手力度之大,足以“弄伤对方的手”。

谈庆典“不来没关系”

佩斯科夫同时针对一些西方国

家领导人拒绝出席俄罗斯卫国战争胜利70周年庆典活动作出回应。

今年为第二次世界大战胜利70周年,也是俄罗斯卫国战争胜利70周年。俄方定于5月9日“卫国战争胜利纪念日”暨战胜德国法西斯胜利纪念日在首都莫斯科举行盛大庆祝活动。

普京的助理尤里·乌沙科夫说,同2005年二战胜利60周年庆祝活动一样,俄方这次向二战所有反法西斯盟国以及周边国家、金砖国家领导人发出邀请。

目前,已有多国领导人确定出席,但波兰、立陶宛、拉脱维亚等国领导人则表示拒绝。

美国总统贝拉克·奥巴马以日程安排紧张为由,也将不会出席这一庆典活动。德国《时代》报援引德国政府消息人士的话报道,德国总理安格拉·默克尔也决定不出席。

对此,佩斯科夫回应说,这些人不出席活动不会影响俄罗斯的节日气氛。“这不会影响我们的心情,也不会影响庆祝节日的气氛和规模。”

据新华社



俄罗斯总统普京 CFP供图

俄罗斯与北约同时在黑海搞军演



俄罗斯黑海舰队新闻发言人12日宣布,俄黑海舰队当天开始军事演习,目标是打击“假想敌”轰炸机和战舰。与此同时,北约在黑海的军演也在进行中。除黑海外,俄罗斯军队当天还在克里米亚等多地举行实战军事演习,并使用俄产最新火炮系统。



3月12日,在俄罗斯南部斯塔夫罗波尔地区,一名空军地勤人员为苏-24战斗机搬运弹药 新华社/路透

打击“敌方”军机战舰

俄罗斯黑海舰队新闻处官员维亚切斯拉夫·查克哈奇约夫12日对媒体记者说,黑海舰队下属的一个战术分队当天开始举行军事演习,目标是打击“假想敌”轰炸机和战舰。

查克哈奇约夫介绍说,在当天的演习中,俄罗斯派出“布拉风”级气垫导弹舰、“伊万诺维茨”号快艇以及多艘辅助船只。这些战舰对模拟海上目标进行了实弹射击。

根据他的说法,这些战舰接下来将利用防空系统,对空中“假想敌”轰炸机予以打击。其中,代号为

“击剑手”的苏-24战斗轰炸机和Be-12型水陆两栖反潜机将参与演习。

俄黑海舰队这场军演举行的同时,北约也正在黑海举行军演。不过,俄罗斯塔斯社和“卫星”新闻通讯社并未就双方军演“撞时间”发表评论。

多地举行实战演习

除黑海外,俄罗斯军队当天还在克里米亚等多地举行实战演习,并使用俄罗斯产的最新火炮系统。

俄罗斯南部军区新闻处12日发表声明说,超过8000名士兵当天在南高加索、北高加索、克里米亚、南

奥塞梯、阿布哈兹以及亚美尼亚等地参加实战演习。

声明中写道:“这场战斗训练演习有8000多名士兵参加,使用了超过1500套军事武器和装备,其中包括400门大炮、100多套群射火箭炮系统、300个迫击炮和约200件反坦克武器。”

阿布哈兹和南奥塞梯分别为格鲁吉亚的自治共和国和自治州,自苏联解体后宣布独立,一直与格鲁吉亚中央政府对抗。俄罗斯2008年与格鲁吉亚发生短暂军事冲突后,宣布承认南奥塞梯和阿布哈兹“独立”并在那里驻军。

据新华社

新闻链接

西方与俄罗斯展开新一轮较量

分析人士认为,北约和俄罗斯军演“撞车”,较劲意图明显,西方与俄罗斯的关系呈现愈发紧张的态势。

自乌克兰危机爆发以来,北约已在东欧地区举行了一系列演习。有分析认为,在乌克兰危机持续不息、各方难以预测局势走向的情况下,北约此次军演的目的是安抚其东欧成员国并向俄罗斯展示肌肉。

俄武装力量前总参谋长巴卢耶夫斯基认为,北约以军演方式调动军队,而在军演结束后,力量得到加强的军队和重武器都将留在军演当地,北约进行的军演在政治和军事上都师出有名。

此次北约在黑海的演习地点距克里米亚半岛只有500公里。分析人士担心,这将引发俄罗斯强烈反弹,进而加剧双方的对抗。俄外长拉夫罗夫11日表示,北约在俄罗斯边境附近频繁的军事活动并不能促进双方重建互信,俄罗斯必须做出回应。

据新华社

探寻宜居星球之路有进展 木卫三上确有海洋

美国国家航空航天局(NASA)12日宣布,太阳系最大卫星木卫三的冰盖下有一片咸水海洋。这一发现再次为科学家拓宽视野,使探寻太阳系宜居星球的努力更进一步。

木卫三名为“盖尼米得”,是围绕木星运转的最大一颗卫星,公转周期约为7天。它的直径大于水星,质量约为水星的一半,也是太阳系中最大的卫星。

一段时间以来,许多科学家推测木卫三的表面下存在着一片咸水海洋。如今,这一猜测在“伽利略”号探测器以及哈勃太空望远镜传回的数据帮助下得到证实。

在木星自转时,它的磁场会发生变化,进而引起木卫三的极光带出现晃动,但“动作幅度”并没有计算的那么大。借助计算机模型,科学家发现,是木卫三表面下的一片咸水海洋在“抵抗”木星的磁场引力。

科学家估计,这片海洋存在于厚度约15万米的冰盖下,深度约为10万米,是地球上海洋深度的约10倍。它的水温则足以让其保持液态形态。

“上世纪70年代起就有关于‘盖尼米得’拥有海洋的猜测和推演,”德国科隆大学地球物理学教授约阿希姆·绍尔说,“现在,我们不再有这些疑问。”

相关新闻

土卫二可能存在孕育生命的环境

一个国际小组在12日的英国《自然》杂志上报告说,土星卫星之一的土卫二上很可能存在适合生命存在的环境。

由日本东京大学、海洋研究开发机构参加的研究小组通过分析土星探测器获得的观测数据,发现土卫二的海洋底部存在热水活动生成的物质。

土卫二直径约500公里,被厚厚的冰层覆盖着。不过在土卫二南极厚达30至40公里的冰层下,存在着深10公里左右的液态海洋。从冰层的裂缝中,还不时有水像间歇泉那样喷出。

研究人员认为,在地球海底有热水喷出的地点,栖息着多种微生物,被认为是生命诞生的场所之一,土卫二上应该也有类似的地点。

据新华社

胎儿超声写真不宜太早做

英国一些诊所为准父母提供胎儿写真服务,把胎儿超声扫描图像放在相框里或印制在钱包等物品上,作为特殊的纪念品。针对这种纪念品走俏的趋势,英国皇家妇产科学院最近建议,禁止孕期不足10周时出于医学以外目的对胎儿做超声扫描,以预防潜在风险。

建议主要起草者、英国帝国理工学院生育专家克里斯托弗·利斯对《每日邮报》说,虽然尚无证据表明怀孕早期接受超声扫描不安全,但“我们必须警惕可能潜在的长期副作用,特别是怀孕最初几周,胎儿最为脆弱的阶段”。利斯说,如果医生觉得胎儿有可能出现什么问题而决定对其做超声扫描,这完全可以,但是越来越多的诊所在孕期6个月仅仅为了制作纪念品就对胎儿做超声扫描。他说,孕期10周内接受超声扫描的一个可能伤害来自扫描产生的轻微加热效应,这种效应在10周以后更容易被胎盘消除。

据新华社