

西方解禁“远程打击”？ 普京警告“冲突质变”

针对美国和英国近来考虑允许乌克兰使用外援武器远程打击俄罗斯本土纵深目标，俄罗斯总统弗拉基米尔·普京12日警告，这是“偷换概念”，问题本质并非是否解禁，而是北大西洋公约组织国家“是否直接参与”俄乌冲突。

改变冲突“性质”

普京12日在一场记者会上说，利用远程导弹打击俄境内目标，需要卫星情报，并设置导弹飞行路径程序，这些实际上只能由北约军事人员操作完成。在没有西方国家帮助情况下，乌克兰无法独立完成对俄罗斯境内纵深目标的打击。

在普京看来，一旦决定解禁，将意味北约国家直接参与俄乌冲突，这将“明显改变这场冲突的本质、性质”，俄罗斯将根据所面临威胁作出“适当决定”。

路透社说，这是普京迄今就北约解除乌克兰使用外援武器限制的最强硬表态。普京没有详细说明俄罗斯可能采取哪些反制措施。他先前提到，俄方选项包括向西

方的敌对国家提供俄制武器以打击西方的海外目标，以及部署射程可打击美国及其欧洲盟友的常规导弹。

自乌克兰危机2022年2月升级以来，美国及其欧洲盟友不断向乌克兰提供大量军事援助，虽然在放开远程武器方面仍有所保留，但随着战况对乌愈发不利，美欧立场逐渐显现松动迹象。美国总统约瑟夫·拜登本周早些时候称，正就“松绑”议题“想办法”。

美英“组团”松绑？

布林肯本周早些时候围绕进一步解除对乌武器使用限制赶赴欧洲，与英国、乌克兰和波兰领导人会商。

他12日访问波兰时说，美国会在“必要时”就乌克兰可动用的武器等议题进行政策“调整”。波兰外交部长拉多斯瓦夫·西科尔斯基当天与布林肯会晤后表示，鉴于进入乌克兰领空的俄罗斯导弹对波兰也构成威胁，波兰应击落那些导弹。

与乌克兰接壤的多国中，波兰、斯洛伐克、罗马尼

亚和匈牙利是北约成员国。

美国彭博新闻社援引消息人士说法报道，美英正考虑是否允许乌克兰借助美方提供的导航数据和英方援助的“风暴之影”（又译“风暴阴影”）巡航导弹，对俄罗斯本土目标实施远程打击。

另据英国《泰晤士报》报道，美国政府虽未准备好放宽对乌使用美制远程武器的限制，但正考虑允许乌克兰使用“风暴之影”及其法国姊妹版“斯卡普”巡航导弹。报道说，预期美国总统拜登13日将与英国首相基尔·斯塔默会谈此事。

“风暴之影”和“斯卡普”是空射型巡航导弹，采用惯性导航、全球卫星定位和地形匹配三种方式结合，精确制导，射程超过250公里。乌军曾多次使用这两型导弹打击克里米亚地区的俄军目标。

俄罗斯卫星通讯社援引俄外交部长谢尔盖·拉夫罗夫12日的说法报道，俄罗斯确信西方已决定对乌解除远程武器使用限制。

（据新华社专特稿）

缓解“呼吸之痛” 慢阻肺病纳入基本公卫服务项目

咳、喘、“透不过气”……慢阻肺病是我国常见的慢性病，仅次于高血压、糖尿病。

国家卫生健康委、财政部等部门9月13日公布，慢性阻塞性肺疾病被纳入国家基本公共卫生服务项目慢性病患者健康服务内容。这意味着，与儿童预防接种、农村妇女“两癌”检查等项目一样，慢阻肺病患者健康服务也有政府兜底保障了。

专家预计今年全国约有100万名患者纳入健康服务，后续将逐年扩大覆盖面。

流行病学调查显示，我国40岁以上人群慢阻肺患病率达13.7%，具有高患病率、高死亡率、高疾病负担的“三高”特点。但防治过程中，这个病又面临“三低”困难：公众知晓率低、肺功能检测率低、基层规范治疗率低。

——要降低慢阻肺病“三

高”，重在早发现、早治疗。

根据此次公布的服务规范，35岁及以上居民若确诊为慢阻肺病患者，所在辖区的基层医疗卫生机构每年将提供至少4次随访及1次健康检查，具备条件的基层医疗卫生机构还会提供1次肺功能检测。

——慢病也当急事办，基本公共卫生服务要把“好钢用在刀刃上”。

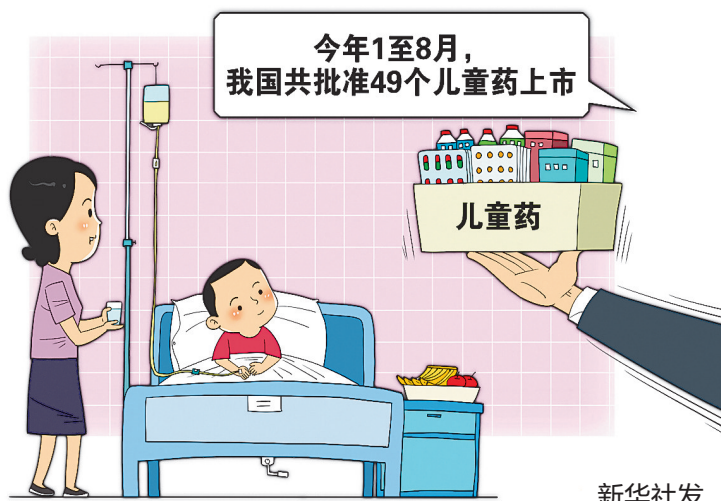
针对城乡居民存在的主要健康问题，国家以儿童、孕产妇、老年人、慢性病患者为重点人群，面向全体居民免费提供基本公共卫生服务项目。

——勿让小病拖成大病，提升基层医疗能力是关键。

近年来，我国慢阻肺病“防线”持续前移。多地社区卫生服务中心和乡镇卫生院已经配备肺功能检查仪等设备。

据新华社北京9月13日电

保障用药安全可及 前8月我国批准49个儿童药上市



新华社发

新华社北京9月13日电 国家药监局副局长黄果13日表示，今年1至8月，我国共批准49个儿童药上市，儿童药上市速度加快。

这是黄果在当日举行的国务院新闻办公室“推动高质量发展”系列主题新闻发布会上介绍的。他说，儿童用药研发是全球共同面临的难题，由于研发难度大，有的疾病存在“病等药”的问题，有的是有了药但存在“能不能用、如何用、说不清”的问题。针对这些问题，国家药监局多措并举鼓励儿童药研发创新，规范药品说明书中儿童应用信息，努力满足儿童患者临床需求。

近年来，我国儿童新药研发呈现

出快速增长的良好态势。黄果说，回看过去三年，2021年儿童药获批数量为47个，2022年获批66个，2023年获批92个。

国家药监局还敦促药品生产企业完善药品说明书，增加儿童用药信息，发布了《已上市药品说明书增加儿童用药信息工作程序(试行)》，针对儿科临床急需药品，通过科学评价方法，进行说明书中儿童应用信息的规范化增补。截至目前，已发布3批15个品种49个品规修订建议公告，涉及儿童的孤独症、抑郁症、精神分裂症、恶性肿瘤等疾病。

此外，国家药监局还加强儿童用药科学监管体系的建设，已发布21项儿童用药研发标准及指导原则，与发达国家监管水平相当。

黄果说，国家药监局将继续把保障儿童用药安全可及作为重点工作，进一步加大儿童用药研发生产支持力度，强化儿童群体用药保障。

涉虚报工程款 韩国总统府揪出“蛀虫”

韩国司法消息人士13日说，韩国总统府警卫处一名高级官员被捕，涉嫌在总统府搬迁过程中利用虚报防弹玻璃工程款牟取私利，给国库造成超过15亿韩元（约合800万元人民币）损失。

韩联社以司法部门人士为消息源报道，首尔中央地方检察厅12日逮捕总统府警卫处官员郑某以及签订合同的施工企业中间人金某。

检方认定，郑某通过任命金某出任工程监理的方式，把防弹玻璃安装工程交给金某。两人过去在往届总统卸任退休后住宅的建设项目中就有交情。

尹锡悦2022年5月就任韩国总统后，为兑现更好

地与国民沟通这一竞选承诺，把总统府从青瓦台搬到位于首尔龙山区的国防部大楼，青瓦台开放参观，国防部大楼则改建为总统府，开启所谓“龙山总统府时代”。

韩国监查院去年10月要求检方就新总统府防弹玻璃安装工程施工企业涉嫌夸大成本展开调查。这一审计部门说，工程花了20.4亿韩元，但实际成本只有4.7亿韩元。

检方指控郑某从中骗取2.8亿韩元，且金某向其行贿或承诺行贿总计8600万韩元；金某在选择施工企业过程中，把工程成本夸大4倍，将15.7亿韩元中饱私囊。

民间团体“参与连带”2022年10月请求韩国监查

院调查总统府搬迁过程中存在的多个疑点。监查院同年12月决定就其中两个疑点展开调查。一是搬迁决策过程中是否存在贪腐和滥用权力等违法行为，二是签订建筑合同过程中是否违反相关合同法。据韩国《中央日报》报道，“参与连带”发起请求的核心原因是，“第一夫人”金建希涉嫌参与施工企业选择过程，背后存在个人商业利益。

韩国民意调查机构“盖洛普韩国”13日发布的最新民调结果显示，尹锡悦的施政好评率降至20%，为就职以来新低；差评率升至70%，创新高。

新华社微特稿

天天好彩

(开奖时间9月13日)

(仅供参考,结果以投注站开奖公告为准。)

市体彩中心电话 2613350

体彩七星彩
(第24106期)

中奖号码

3 4 9 3 2 8 + 5

奖级	中奖注数	每注奖金(元)
一等奖	1	500万
二等奖	3	145672
三等奖	57	3000

体彩排列3 排列5
(第24247期)

中奖号码

排列	中奖注数	单注奖金(元)
排列3	4 3 4	
排列5	4 3 4 8 9	
一等奖	12597	1040
组选3	22402	346
排列5	72	100000