

美国总统与印度总理进行视频会晤

## 拜登再施压“少买俄石油”，印度不接茬



11日，美国总统约瑟夫·拜登与印度总理纳伦德拉·莫迪进行视频会晤。

/人民视觉

沈敏（新华社专稿）

美国总统约瑟夫·拜登11日与印度总理纳伦德拉·莫迪进行视频会晤。按照白宫声明，拜登希望印度配合美国及其西方盟友扼杀俄罗斯能源收入的行动，提出“不要在此时加量购买俄罗斯石油等商品”。

不过，面对美国这番最新“敲打”，印度政府没有应和。

## 美国“指点”印度难应

根据白宫发言人珍·普萨基在记者会上所说，拜登在会晤中告诉莫迪，美国会“帮助印度实现能源来源多样化”，“总统同时表明，他认为加快或加量进口俄罗斯能源或其他商品不符合印度的利益”。

对于拜登对印度国家利益的“指点”，莫迪没有在公开声明中表达附和的意愿。按照美联社的说法，直至会晤以拜登宣布“双方承诺加强关系”的场面话收尾，白宫官员也没能确认印度是否同意加入美国阵营，一道“谴责”俄罗斯，只是说选择权最终在莫迪政府手里。

拜登在会晤开场白中强调，美印是防务合作伙伴，双方也将继续就如何抑制俄乌冲突在粮食与其他大宗商品市场引发的“震荡效应”密切协商。莫迪表示，他认为乌克兰局势“非常令人担忧”，他已经与俄罗斯和乌克兰总统分别通话，呼吁双方和平解决冲突。

同一天，华盛顿举行美印外长、防长“2+2”会议，双方会晤后分别举行联合记者会，美方发言都强调美印有“共同价值”。

印度外交部长苏杰生在记者会上说：“从数据上看，我估摸印度本月购买（俄罗斯能源）的总量可能不及欧洲一个下午的购买量。”美国媒体解读认为，苏杰生是在暗示，美国对“购买俄罗斯能源”的担忧，不应指向印度而是欧洲国家。

## 利益所系，施压无效

在印度能源进口来源结构中，俄罗斯石油占比极小。据印度报业托拉斯报道，印度的最大石油供应源是伊拉克，占比27%；另外三个大卖家是沙特阿拉伯、阿拉伯联合酋长国和美

国，分别占比17%、13%和9%。

印度石油公司上月购买了300万桶俄罗斯原油。一些印度媒体报道称，俄罗斯向印方提供了“折扣价”。据路透社报道，自俄乌冲突2月下旬爆发以来，印度已进口1300万桶俄罗斯原油，而去年一年的量才是1600万桶。

不过，正如印方所说，美国的几个欧洲盟友如德国，仍在继续进口俄罗斯石油和天然气，否则其能源供应危机只会恶化。

当美国及其欧洲盟友对俄不停加码经济制裁、禁止或计划减少购买俄能源产品，印度“加码”进口俄罗斯石油的举动让美国不满，后者近来在不同场合就此事施压印度，包括两国领导人11日这场视频会晤。

尽管受到美国频频施压，印度目前为止仍与俄罗斯保持友好关系，就俄乌冲突持中立态度，包括在联合国就美国主导的对俄不利提案表决时投弃权票。印度近期还购入俄罗斯先进防空武器系统，美国威胁就此对印度施加制裁。

俄罗斯外长谢尔盖·拉夫罗夫上月称赞印方“从全局考虑而非基于片面立场判断形势”。

## 从“朱庇特”到“半人马”

韩民众持续抗议驻韩美军在韩进行生物实验

据新华社电

4月10日是联合国《禁止生物武器公约》开放签署50周年纪念日。当日下午，在首尔龙山美军基地外，由韩国多个民间团体组成的“2022年全国美军基地自主和平远征团”举行集会，要和平、求安全。

“这片土地不是美军的战争基地！”“关闭生物实验室！”

“远征团”4月4日从济州岛启程，沿途到访釜山、星州等美军基地及设施所在地，以巡回抗争的形式，反对美国在韩部署军力。

## “为什么是韩国？”

“这么危险的（生物）实验，为什么不放在美国做，而要跑来韩国？”5日下午，“远征团”聚集在釜山港第八码头美军基地外，手持标语呐喊抗议。

“远征团”联合团长李长熙在活动中接受新华社记者采访时表示，美军在韩国进行过多达16次生物实验，“将炭疽杆菌等样本运送到韩国境内，公然违反《禁止生物武器公约》”。

“炭疽杆菌极为致命，釜山第八码头附近是人口稠密地区，一旦发生外泄，将对当地造成致命影响。”

现年72岁的李长熙长期任职于韩国外国语大学法学研究生院，曾担任大韩国际法学会会长等职。退休后依然活跃于市民运动一线，他目前还担任“修订不平等《驻韩美军地位协定》国民连带”常任代表。

“根据《驻韩美军地位协定》，美军相关物品进入韩国境内时不受韩国海关有关规定限制。美军选择在韩开展实验，就是因为他们清楚知道这一点。”李长熙对记者说，“但是，既然危险生物样本已到这里，相关活动就违反了《传染病预防法》等韩国法律法规”。

抗议人群中不乏年轻人的身影。釜山某大学在校生崔原硕对新华社记者说：“我们要让这些实验设施必须从韩国消失！”

## 从“朱庇特”到“半人马”

首尔大学兽医专业教授禹希宗日前接受新华社记者专访时说，“朱庇特”作为美军的全球生物武器尖端监视系统，对运入韩国的样本进行分析实验，这一计划于2013年至2018年在朝鲜半岛实施。

前期美方一直秘密执行这一计划，直到2015年发生美军向韩境内“误送”活性炭杆菌事件，这一计划才浮出水面，在韩国掀起轩然大波。

据韩联社2015年4月报道，美国陆军埃奇伍德化学生物中心通过联邦快递公司向韩国京畿道乌山美军基地寄送标注“已灭活”字样的炭疽杆菌样本，但运输物品详情未向韩方通报。同年5月，美国国防部承认“炭疽乌龙”事件，军方实验室误将没有妥善灭活的炭疽杆菌样本误寄多地，包括驻韩美军基地。

根据韩国国防部与驻韩美军2015年底公开的信息，从2009年至2015年，美军曾数次将经过灭活处理的炭疽杆菌样本运送到韩国，并进行过16次实验，还引进过一次鼠疫杆菌。

“朱庇特”项目曝光后，美军非但不收手，反而大张旗鼓地增加在韩实验基地。2019年12月，韩国国防部和驻韩美军司令部宣布，将在釜山港第八码头美军基地内实施“朱庇特”后续计划，代号“半人马”。

据禹希宗介绍，负责“朱庇特”项目运营的是美国巴特尔纪念研究所，这一机构曾参与在格鲁吉亚境内生物研究室项目，被曝出过致死数十人的丑闻。根据美国国防部预算案，“半人马”相关实验将持续至2026年。

## 霸道又危险的盟友

禹希宗强调，这些实验设施与朝鲜半岛和平并无关联，完全是为美军（自身利益）而设立，生物武器相关设施被联合国《禁止生物武器公约》明令禁止。他说：“一边以同盟国相称，一边秘密设置危险设施是非常错误的行为。”

2020年10月，共同民主党国会议员李在汀透露，根据韩国疾病管理厅提交的资料，美军曾在2017年11月、2018年10月和2019年1月，分三次向釜山港第八码头、群山、乌山和平泽美军基地等驻韩美军基地运入数百瓶肉毒杆菌毒素、蓖麻毒素、葡萄球菌类毒素等，每瓶内含2纳克微量物质。

禹希宗对此表示，如果对灭活病毒进行研究，美国并不需要动用“朱庇特”“半人马”项目的尖端设备，更不必每年投入巨额预算，因此只有使用活性样本才有意义，而如果是活性样本，即便只有2纳克也是剧毒。

禹希宗说，“这就是美国将韩国当作生物武器开发实验场地的证据，因此我认为需要联合国安理会展开调查。”

不少韩国民间团体近年来多次举行抗议，呼吁全面修改《驻韩美军地位协定》或废除部分条款。

李长熙说，民间团体虽已多次向有关部门举报、向地方法院提起诉讼，控诉美军的违法行径，但“他们的努力被无视了”。

“但我们不会停止抗议，”他表示，为了民众的生命健康和安宁，他们会一直斗争下去。

## 枪支暴力猖獗，拜登政府出台新规管控“幽灵枪”

刘曦（新华社专稿）

美国联邦政府11日出台新规，旨在管控没有序列号、难以追踪的“幽灵枪”。美国执法部门近年查获的“幽灵枪”激增，关联数百起凶杀事件，进一步恶化美国枪支暴力顽疾。

美国总统约瑟夫·拜登11日在白宫宣布上述新规。多名白宫官员解读，新规实施后，自制枪组装套件将受到与成品枪同样的管控。

按新规定，自制枪组装套件将被联邦法律列为武器；枪械套件制造商须在枪支关键零部件上标注序列号；零售商出售自制枪组装套件时须对购买者进行背景审查等。

为加强追踪，新规还要求枪支经销商

长期保留购买记录，如果售枪许可到期或停业，须将记录移交给酒精、烟草、火器和爆炸物管理局。上述购买记录以往留存期限为20年，到期后可由经销商销毁。

美国法律允许在家或作坊制作枪支，3D打印技术让自制枪变得更容易。美联社先前报道，消费者可以在网上花费数百美元轻松买到自制枪套件，而无需接受背景审查，这使得原本被禁止持枪的人也能获得枪支。这些自制枪没有序列号，无法追踪，因而被称为“幽灵枪”。

“这些枪支（幽灵枪）是许多罪犯的首选武器，”拜登11日说，“我们将尽一切努力剥夺他们的这种选择。”他呼吁国会立法加强购枪背景

调查、禁止销售攻击性武器及大容量弹匣。

美国枪支暴力事件频发。美国“枪支暴力档案”网站截至11日的统计数据显示，涉枪事件今年已在美国造成至少11801人丧生，另有9395人受伤，造成4人以上死伤的严重枪击事件至少130起。“幽灵枪”的存在进一步恶化了枪支暴力问题。

美国司法部发布的数据显示，2016年1月至2021年12月，酒精、烟草、火器和爆炸物管理局收到执法部门超过45万份查获疑似自制枪支的报告，关联692起凶杀或杀人未遂事件。仅2021年，执法部门在犯罪现场查获约2万支疑似“幽灵枪”，是2016年的10倍。