

美国生物实验乱象祸害全球

国际观察

新华社记者吴宝澍

对俄制裁伤及欧洲
『战略自主』举步维艰

美国总统拜登当地时间27日结束欧洲访问回到首都华盛顿。拜登此行参加了北约、七国集团和欧盟三场峰会，在波兰会见了波兰总统、乌克兰外长和防长。为拉拢盟友一致对俄，拜登在能源和军事安全等领域提出了一系列主张，旨在减少俄乌冲突给欧洲造成的影响。

分析人士指出，美国提供的方案大多出于自身利益考量，难以解决欧洲迫在眉睫的问题。俄乌冲突给欧洲带来的能源、安全和难民等领域的问题让欧洲深思，未来应如何实施战略自主，避免被美国裹挟拖入险境。

对俄制裁伤害欧洲

自俄乌冲突爆发以来，欧洲多国在能源等领域受到冲击，美国和欧盟对俄全方位制裁的反噬效应正在持续显现。

欧盟国家进口的石油和天然气分别约三成和四成来自俄罗斯。俄乌冲突导致欧洲地区天然气价格在去年高位的基础上进一步攀升，石油价格同时飙升。欧洲多国居民电费、取暖费、交通费上涨，粮食和部分日用品也在涨价。

拜登访欧期间，欧盟和美国25日公布一项能源合作计划，双方将扩大对欧液化天然气出口，这一合作计划将帮助欧盟市场今年额外获得至少150亿立方米液化天然气。然而，有行业分析人士认为，近年来美国已经加大了天然气出口，但出口能力有限。很多既有出口设施已经满负荷运转，多数新建设施则还在计划阶段，再增加对欧天然气出口并非易事。

同时，大量逃出的乌克兰人涌入也令欧洲各国承受压力。联合国难民事务高级专员公署的最新统计数据示，已有约370万人逃离乌克兰，大部分人前往欧洲。德国部分媒体曾对此表达担忧认为，大量乌克兰人进入欧洲或重演2015年叙利亚战乱引发的难民危机，欧洲的右翼极端主义和排外主义有可能在一系列社会问题显现后再度抬头。

有分析人士认为，美国挑动俄乌冲突后，其国内能源、军工企业借此获利颇丰，而欧洲盟友的利益却被忽视。德国柏林普鲁士协会名誉主席福尔克尔·恰普克认为，欧洲正承担着俄乌冲突带来的沉重后果，为这场美国挑起的冲突付出代价。

“美国优先”重利轻义

近年来，美国出于自身利益，背弃甚至出卖欧洲盟友的例子并不罕见。特朗普担任美国总统期间，在“美国优先”政策指引下，美方尽显重利轻义本色，施压欧洲盟友增加军费开支，对欧盟钢铁产品、红酒等征收高额关税，对参与“北溪-2”天然气管道项目企业实施制裁。一系列行动令美欧在政治、经济与安全等领域矛盾加剧，美欧关系受到“系统性重创”，相互尊重与基本互信遭到破坏。

拜登就任美国总统以来，为强化跨大西洋关系，曾在多个场合反复强调“美国回来了”，鼓吹与欧洲具有“共同价值观”，试图缓和和美欧经贸矛盾，加强科技贸易政策协调。然而，美方的实际做法屡令欧洲盟友失望。

2021年8月，美国全不顾英法等国对延长撤军最后期限的要求，仓促撤离阿富汗，导致不少欧洲国家陷入被动。由于得不到安全保障，法德等国不得不停止尚未完成的撤军行动。美国并未就撤军这一可能威胁各国安全利益的问题与盟友展开充分协商的自私举动招致广泛批评。今年9月，美国与澳大利亚宣布建立新的三边安全伙伴关系，澳将与美英合作在澳建设核潜艇。与此同时，澳方撕毁与法国海军集团签订的数百亿美元潜艇大单。法美关系因此出现裂痕，法国指责美方“背后捅刀”，一度召回驻美大使。

美国对盟友的种种做法令欧洲对美国领导力和国家信誉产生普遍质疑。欧洲国家越来越认识到，在安全等领域已经无法像过去那样依赖美国。美国打造的盟友体系，其根本还是为了维护美国霸权。法国《世界报》警告，只要涉及美国切身利益，其欧洲盟友就不要期待得到什么恩惠或礼遇。

战略自主行动受限

分析人士指出，近年来随着对美不信任感逐渐增强，欧洲战略自主呼声高涨。而俄乌冲突更是凸显欧洲战略自主问题的重要性。不过，眼下欧洲在防务问题上仍未摆脱对美依赖，欧洲战略自主问题或将缓慢分步实现。

拜登访问欧洲前，欧盟理事会21日通过名为“战略指南针”的行动计划。该计划为欧盟设定了增强共同防御能力的目标，并为实现目标提供方向指引。按照这一计划，未来欧盟将建立一支最多由5000人组成的快速反应部队，并可在危机出现时迅速将其部署到位。计划内容还包括增强情报分析能力、完善应对混合威胁的反应机制等。

同济大学德国研究中心副主任伍慧萍认为，欧盟近年来主张提高战略自主的呼声一直很高。但俄乌危机爆发后，美国通过危机总体上加强了美欧在外交和能源供应上的捆绑，在当下地缘政治和地缘安全格局下，欧洲争取战略自主的行动力仍然受限。

伍慧萍说，眼下欧洲实现战略自主比较现实的方案是，通过增加防务力量提高在北约中的地位。这一进程未来是否会因妨害美国利益而受阻，德法两个大国能否带领欧洲推进战略自主，目前仍有待观察。（参与记者：张远）新华社北京3月27日电

实验室，“目前尚不清楚美国为什么需要支持这项工作，以及为什么它没有在世界卫生组织的指导下进行”。

卢旺达外交与安全专家埃梅里·恩齐拉巴蒂尼亚说，这是美国进行的秘密生物实验，背后动机以及高危病原体泄漏相关风险是国际社会严重关切的问题。土耳其医学生物学和遗传学专家科尔库特·乌鲁詹说，美国应将其在乌克兰的生物实验室公之于众并接受监督，“假如真出现了泄漏，秘密进行的研究失控，那结果可能会是灾难性的”。

美国在乌克兰进行的生物实验活动还是“冰山一角”。叙利亚政治问题专家穆罕默德·奥马里指出，资料显示，美国在全球30余个国家资助和管理着300多个生物实验室。

黑暗历史

追根溯源，美国本土的生物实验乱象早有“黑暗历史”。

在20世纪，美国生物实验的一大丑闻是以黑人做人体实验的“塔斯基吉梅毒实验”；美国公共卫生部门自1932年起在亚拉巴马州与塔斯基吉学院合作，以数百名黑人为实验对象，秘密研究梅毒对人体的危害。美国疾病控制和预防中心资料显示，美国政府掩盖相关实验真相长达40年，直到1972年，才首次出现关于此事的新闻报道，实验因被曝光而在当年终止。

美军德特里克堡基地是美国生物军事化活动的大本营。该基地中的美陆军传染病医

学研究所问题最为突出，且存在与新冠病毒关联的诸多疑点。德特里克堡基地继承了侵华日军“731部队”的魔鬼遗产，陆军传染病医学研究所拥有美军方唯一的P4级实验室，储存了几乎所有已知的高致病性病原体，包括埃博拉病毒、炭疽杆菌、天花病毒、鼠疫杆菌以及非典（SARS）冠状病毒等。

美国是全球头号科技、军事强国，但即管不好自己军方实验室里的炭疽杆菌。2004年至2015年间，美国犹他州达格韦试验场的军方实验室向外寄出86组炭疽杆菌样本，它们本来应该已彻底灭活，但收到样本的实验室被吓了一跳，炭疽杆菌居然仍有活性。后来调查分析了仍在保存中的33组样本，发现其中17组炭疽杆菌仍存在活性。“炭疽乌龙”事件在2015年曝光时，全美50个州都收到了可能有活性的炭疽杆菌样本。

这一事件的影响还从美国本土外溢至世界多地。调查显示，相关炭疽杆菌样本被分发至韩国、日本、英国等9个其他国家。

美国之祸

驻韩美军的“宋庇特”生化实验计划因“炭疽乌龙”事件而曝光，引发韩国民众愤怒和抗议。今年3月21日，韩国釜山市民“关于釜山港美军实验室去留”投票促进委员会联合韩国和平市民网络等多家民间团体举行集会，要求驻韩美军全面关闭

中国减贫经验有助于非洲可持续发展



这是去年十月八日，中国专家组在布基纳法索中西大区水稻示范园指导机械化水稻收割作业。新华社发（中国农业部供图）

新华社内罗毕3月27日电 非洲资源丰富、人口众多、市场广阔，却是世界上最贫穷的大陆。非洲各国专家表示，非洲可以借鉴中国减贫经验，逐步实现联合国可持续发展目标。

联合国2030年可持续发展议程的首要目标，就是在全世界消除一切形式的贫困。据联合国统计，在撒哈拉以南非洲，大多数人的生活费不足1.9美元。受新冠疫情影响，撒南非洲的极端贫困人口大幅增加。

肯尼亚国际问题专家卡文斯·阿德希尔表示，中国重视农村地区减贫，利用现代农业快速实现联合国可持续发展目标，“这对肯尼亚和其他发展中国家来说是一个有益启示”。

南非大学姆贝基非洲领导力研究院高级研究员谭哲说，中国脱贫在以人为本、整体发展、党员带头和坚决执行方面提供了经验。“授人以鱼不如授人以渔。”在帮助非洲消除贫困方面，这是中国的一贯做法。

到25日夜晚，欧盟没有就此达成一致。各成员国领导人要求欧盟委员会紧急评估有助降低天然气和电价短期措施，比如能源限价或退税。

意大利总理马里奥·德拉吉会后告诉媒体记者，欧盟执行层将与石油、电力的大型供应商讨论对策。“我们预期到5月能有一些方案。”

西班牙和葡萄牙25日获得欧盟特别许可，得以采取暂时性举措遏制电价上涨。欧盟委员会主席乌尔苏拉·冯德莱恩说，这是因为伊比利亚半岛上的这两国相对独立于欧盟地区能源网络，加上可再生能源在两国能源结构中占比相对较高。

欧盟成员国高度依赖俄罗斯能源。就是否禁止进口俄罗斯能源，欧盟内部意见始终分裂，尤以德国、匈牙利、奥地利态度谨慎。据路透社报道，欧盟希望通过寻找新卖家、发展可再生能源以降低对俄罗斯的

34岁的马达加斯加人哈西娜说：“2019年底，马达加斯加发生了干旱，但由于我跟着中国专家学习了旱地育秧，稻谷长势很好。跟着中国人做事，我们生活很有希望。”

在布基纳法索，中国专家组在中西大区建设了50公顷洼地水稻示范园，提供种子、肥料、农机具等农业生产资料，还参与播种收获的全过程，组织田间技术培训，推广新技术。

布基纳法索总统技术秘书、中布农业合作项目负责人加乌苏·塞努说：“示范园稻米品质非常好，收成达到去年的二到三倍，对全国的洼地水稻开发起到示范带动作用。”

在几内亚比绍，据第11期中国援几内亚比绍农技组组长郑俊杰介绍，农技组采取“技术+物资”方式，精心编制《水稻种植技术要点》等中葡双语系列教材，培训本地农技骨干，造就了一大批“飞不走”的人才。

参加培训班的农机操作手迪亚哥说：“感谢中国人把知识送到了我们家门口。”中国农技组进驻几内亚比绍20多年来，引进和选育30多个水稻品种，对2.2万余

新华社记者

近期，美国在乌克兰的生物实验活动引起国际社会的高度关切，但美方一直遮遮掩掩，未能就此作出令人信服的解释。这不禁让人想到，从用黑人做梅毒人体实验，到美军实验室把活性炭痘样本“误送”到多国，美国在生物实验乃至生物军事活动方面乱象重重，给全球带来祸害。

冰山一角

乌克兰境内候鸟可能携带的高危病原体、克里米亚-刚果出血热、非洲猪瘟……这是美国驻乌克兰大使馆网站上明确列出的“活跃研究项目”。美国副国务卿纽兰3月8日在美国国会参议院听证会上承认，乌克兰有“生物研究设施”，美方正同乌克兰合作，防止相关“研究材料”落入俄军手中。

3月10日，俄军辐射、化学和生物防护部队司令基里洛夫称，俄国防部已获得有关美方在乌克兰生物实验室研究如何通过候鸟传播极危险病毒的信息。3月24日，俄国防部发言人科纳申科夫称，俄专家发现了美国国防部直接参与在乌克兰研发生物武器部件的新证据，有文件证实美国五角大楼批准了主要目标是对乌克兰特有的高危病原体进行分子分析的“UP-2”项目。

国际社会对此高度关注。英国利兹大学环境毒理学名誉教授阿拉斯泰尔·海说，美国一直通过一项后冷战计划在乌克兰支持各种

新华社北京3月27日电 综合新华社驻外记者报道：乌克兰副总理韦列修克27日表示，乌俄双方已在乌东部地区新开辟两条人道主义通道达成一致。匈牙利总理欧尔班当天表示，反对波兰提出的向乌克兰派遣国际维和部队的提议。

——乌克兰副总理韦列修克27日在一段视频中证实，乌克兰与俄罗斯已同意在顿涅茨克地区的马里乌波尔到扎波罗热州的扎波罗热市、卢甘斯克地区的鲁比日内到顿涅茨克地区的巴赫穆特分别新开辟一条人道主义通道。

——匈牙利总理欧尔班27日对波兰提出的向乌克兰派遣国际维和部队的提议表示反对。欧尔班说，只有在停火后才能派遣维和部队，如今将维和部队派往乌克兰则会卷入战事。他还表示拒绝让致命武器经匈牙利运往乌克兰，同时强烈反对将对俄罗斯的制裁扩大至能源领域。

——俄国防部发言人科纳申科夫27日表示，26日俄军使用远程空基高精度武器摧毁乌克兰利沃夫市的一处大型燃料基地，并使用远程海基高精度武器摧毁了位于基辅市西南方向30公里一处用于存放S-300和“山毛榉”防空导弹的仓库。他说，俄方自开展特别军事行动以来，已摧毁乌方289架无人机、1656辆坦克和其他装甲车辆、169台多管火箭炮、684门野战火炮和迫击炮、1503辆特种军用车辆。

——乌克兰国家通讯社27日援引乌军消息报道说，乌军当日收复了距离哈尔科夫几公里处的维尔基夫卡村。

——保加利亚总统新闻办公室26日说，总统拉德夫当天在接受媒体采访时，就保加利亚和匈牙利不计划向乌克兰提供武器的问题表示，为了保护本国人民安全，他不允许本国卷入战争。（参与记者：李铭、李东旭、李奥、林浩、陈浩）

乌俄同意新开辟两条人道主义通道

激辩能源危机对策，欧盟难觅权宜之计

新华社专特稿（刘秀玲）围绕如何应对能源价格持续上涨，欧洲联盟成员国领导人3月25日在比利时布鲁塞尔激辩至夜晚，仍然没有拿出统一对策。

欧盟内部对是否让政府干预能源市场意见不一，一些欧洲南部国家希望限制能源价格，遭到德国等国反对。

俄罗斯和乌克兰冲突发生以来，欧盟石油、天然气价格飙升，政府承压增大。在西班牙，为抗议燃料价格上涨，卡车司机已罢工十多天。

25日召开的欧盟峰会上，西班牙等欧洲南部国家要求对能源限价，遭到德国、荷兰强烈反对。各方展开激烈讨论，西班牙首相

佩德罗·桑切斯一度愤而离席。

比利时首相亚历山大·德克罗支持政府干预能源市场：“今天（的议题）是关于人们的日常生活，是人们手里的电费和燃气费账单……我们处在非常时期，需要采取非常措施。”

支持限价的国家希望借此缓和贫困家庭的生存压力，而反对意见认为这会导致公共资金补贴给化石燃料发电行业。

意大利总理马里奥·德拉吉会后告诉媒体记者，欧盟执行层将与石油、电力的大型供应商讨论对策。“我们预期到5月能有一些方案。”

西班牙和葡萄牙25日获得欧盟特别许可，得以采取暂时性举措遏制电价上涨。欧盟委员会主席乌尔苏拉·冯德莱恩说，这是因为伊比利亚半岛上的这两国相对独立于欧盟地区能源网络，加上可再生能源在两国能源结构中占比相对较高。

欧盟成员国高度依赖俄罗斯能源。就是否禁止进口俄罗斯能源，欧盟内部意见始终分裂，尤以德国、匈牙利、奥地利态度谨慎。据路透社报道，欧盟希望通过寻找新卖家、发展可再生能源以降低对俄罗斯的

依赖，寻求年内把俄罗斯产天然气的用量减少三分之二。

欧盟委员会打算仿照此前联合采购新冠疫苗的模式，为成员国联合采购天然气。不过，一些欧盟成员国已经着手寻找新的能源供应商。对此，法国总统埃马纽埃尔·马克龙提醒，“这不是最好的办法，只会推高价格”。

围绕俄罗斯提出以卢布结算能源的要求，欧盟也没有形成统一立场。路透社评述，俄方这一要求让依赖俄能源的欧盟成员国进退两难：同意用卢布支付会提振卢布，并向俄罗斯输入硬通货欧元；拒绝则可能意味着能源断供。