

美国在全球30个国家控制了300多个生物实验室,也是目前全世界唯一仍然拥有化学武器的国家——

一个黑暗的“秘密”

梁凡

俄方近日公布,已在乌克兰发现30多座生物实验室,并获得相关文件。美国在乌克兰境内设立的生物实验室再度引发国际舆论关注。

中国外交部发言人赵立坚3月15日表示,中方呼吁美国开放在乌克兰的生物实验室供国际专家独立调查,并停止独家反对建立《禁止生物武器公约》核查机制。

俄罗斯国防部10日公布了从乌克兰生物实验室获取的文件。

俄国防部发言人科纳申科夫说,经过对获取的乌克兰生物实验室相关文件分析,俄方发现美方计划于2022年在乌克兰开展鸟类、蝙蝠及爬行动物病原体研究,并逐步转入研究这些动物携带非洲猪瘟和炭疽病毒的可能性,实验目的是“为致命病毒病原体的隐蔽传播建立机制”。

俄外交部发言人扎哈罗娃8日表示,在紧靠俄边境的乌克兰生物实验室中曾进行过生物武器部件研发,乌方紧急清理在美国资助下实施的军事生物计划痕迹已得到证实。

据俄国防部公布的材料,已在乌克兰发现30多座生物实验室,美国对乌克兰生物实验室的资助超过2亿美元。

新华社卫星新闻实验室根据美国驻乌克兰大使馆官方网站公布的信息,定位了上述生物实验室中的十余座,并利用“新华地球”系统集成的多源卫星遥感数据及智能工具对其进行了观测。

联合国生化武器委员会前成员、微生物学家伊戈尔·尼库林此前接受采访时透露,美国国防部和乌克兰卫生部从2005年开始进行“合作”,也就是在乌克兰建立生物实验室。美国在乌克兰的生物实验室方,所有研究活动都由美方主导,未经美方许可不得公开任何信息。根据协议,乌克兰承诺向美国移交自己收集的危险化学品。

令外界疑惑的是,相关情况被俄方曝光后,美方多名官员对此表态前后不一、相互矛盾。

美国副国务卿纽兰8日在国会举行的听证会上称,乌克兰有生物研究设施,美方正同乌方合作,防止研究材料落入俄罗斯

军队手中。美国国家情报总监海恩斯也称,美国“正在”或“至少曾经”向乌国内存在的生物实验室提供过协助。

但两天后,美国白宫和国务院又通过发布会和社交媒体等各种渠道反复强调,美国没有在乌克兰运营生物实验室,美国是在“确保安全的背景下”参与、帮助乌克兰生物实验室的相关工作。

3月11日,联合国安理会应俄罗斯要求召开了紧急会议。俄罗斯常驻联合国代表涅边贾在会上展示了近期收集到的相关材料,要求美国向国际社会坦白其所实施的计划,并称这是美国的义务。

中国外交部发言人赵立坚15日表示,中方欢迎在联合国、《禁止生物武器公约》等框架下,由国际社会对俄方披露的文件共同进行评估。“我们更呼吁美国开放这些生物实验室供国际专家独立调查,并停止独家反对建立《禁止生物武器公约》核查机制”。

据中国外交部发言人赵立坚披露,美国在全球30个国家控制了336个生物实验室。而根据美方自己公布的数据,该国在乌克兰就有26个生物实验室,乌境内所有

的危险病毒都必须存储在这些实验室。

美联社此前报道称,2020年4月,多位乌克兰最高拉达(议会)议员曾对乌克兰境内的实验室提出调查要求,称鉴于不明严重传染病发病率不断上升,乌方完全有理由相信一些来自外国的“不透明”的生物研究活动正在该国持续进行。

美国生物实验室遍布世界,美国国土安全部、情报机构、军队和外交机构广泛地参与到海外生物研发中心的创设、运营和管理等。由于操作极不透明,国际社会不能充分认识到相应设施存在的致命危害,而这些设施很可能因疏于防备而带来不可挽回的灾难。

更令人担忧的是,美国是目前唯一仍然拥有化学武器的国家。虽然禁止生化武器是世界共识,且有《禁止化学武器公约》《禁止生物武器公约》两个重要国际条约明文约束,但20年来美国逆国际共识,独自反对建立多边核查机制。

2021年5月,《禁止生物武器公约》组织希望加强对公约的监管、执行,决定建立一套新的核查机制以确保缔约国落实不研发生化武器的承诺。一共183个国家参与投票,182个国家赞同,唯独美国投了反对票。



法国燃油价格持续上涨

3月16日,一名男子骑摩托车经过法国巴黎一处加油站。

近日,法国燃油价格持续上涨,根据法国政府部门统计的数据显示,柴油和汽油平均价格都已超过每升2欧元的门槛。

新华社记者高静摄

G一周数读

25个基点

美国联邦储备委员会3月16日宣布,上调联邦基金利率目标区间25个基点到0.25%至0.5%之间。这是美联储2018年12月以来首次加息。美联储预计,未来持续上调目标区间将是“适当的”。

美联储当天还发布最新一期经济前景预期,预计2022年美国经济增长2.8%,较去年12月的预测下调1.2个百分点;2023年美国经济增长2.2%,与此前预测持平。同时,美国失业率今明两年将维持在3.5%,与此前预测持平。物价方面,今年美国通胀率或升至4.3%。

170亿欧元

英特尔公司3月15日宣布,将在德国东部城市马格德堡投资170亿欧元,建造该公司在欧洲的超级芯片制造厂。德国媒体报道称,英特尔今后十年计划在欧盟投资800亿欧元。

据报道,马格德堡是德国东部萨克森-安哈尔特州首府,该州是德国统一后五个“新联邦州”之一。英特尔公司方面表示,在德国建造芯片厂有助于为欧洲解决芯片短缺问题。

650万家

印尼中小企业与合作社部部长特·马斯杜近日表示,从2020年7月到2021年6月,印尼共有650万家中小微企业迁移到电商平台。目前印尼中小微企业超过6400万家,占印尼企业总数的99.9%。

据报道,印尼近些年数字经济发展迅速。目前该国已有47.75%的企业利用信息技术开展在线营销,相比疫情暴发前的5.76%有大幅增长。另外,截至2021年底,印尼互联网用户的累计购物总额增长了49%,从470亿美元增至700亿美元。(郭济群)

两遭弹劾不偶然

羊振山

上任不到8个月的秘鲁总统卡斯蒂略,近日再次遭遇弹劾危机。

3月14日,秘鲁国会以76票赞成、41票反对和1票弃权的表决,启动了针对卡斯蒂略的弹劾程序。国会弹劾卡斯蒂略的理由是“道德无能”,反对派议员指控卡斯蒂略涉嫌贪腐、牵涉军队和警察系统的违规晋升以及任命备受质疑的官员担任内阁部长等。

此次被弹劾是卡斯蒂略第二次遭遇弹劾危机。去年11月,反对派议员同样以“道德无能”为由要求启动弹劾卡斯蒂略的程序,但未获得足够票数。

反对派为何一再弹劾卡斯蒂略?这要从去年的秘鲁总统和国会选举说起。

在去年6月举行的秘鲁总统选举第二轮投票中,左翼候选人卡斯蒂略得票率为50.125%,以4.4万票的微弱优势战胜右翼候选人藤森庆子,当选为新一任总统。藤森庆子一度质疑选举舞弊,但还是承认败选。不过,两人的微弱差距意味着秘鲁国内选民严重分裂。

而在国会选举中,卡斯蒂略所在的自由秘鲁党只获得总共130个席位中的37个,没有任何一个政党获得多数席位。其中,极右翼和右翼政党占79席,中间党派和中右翼党派占9席,左翼议员共42人。这意味着国会由右翼主导。

卡斯蒂略是秘鲁首位农民出身的总统,在当选总统之前没有出任过任何公职。这既让他作为“局外人”受到选民的欢迎,也意味着他缺乏政治经验。他在矿业、石油等领域推进国有化的主张,也引起右翼反对党的不满。凭借在国会的多数地位,反对党此前多次向卡斯蒂略政府发难。

卡斯蒂略上任后任命自由秘鲁党成员贝利多为部长会议主席(总理)。反对党控制的议会与贝利多矛盾重重,加上税务调查等因素,贝利多被迫于去年10月辞职。接替他的部长会议主席巴斯克斯在任仅仅3个多月,便因内阁矛盾而于今年1月31日辞职。第三任部长会议主席巴塞尔任期更短,2月1日上任,2月5日便因国家暴乱辞职。卡斯蒂略不得不于上任后第四次改组内阁,任命前司法部长托雷斯为新任部长会议主席。

有分析人士指出,“府院之争”是秘鲁政坛的“老戏码”,卡斯蒂略同样面临这一局面。反对派的施压不仅是秘鲁政府不稳定的重要原因之一,也给卡斯蒂略推行改革造成阻力。

事实上,在卡斯蒂略之前的4任总统,有两位都曾遭遇国会弹劾。

前总统库兹斯基因为牵涉腐败丑闻,两次被国会弹劾,最终在第二次弹劾投票之前宣布辞职。继任者比斯卡拉也遭国会两次弹劾,并在第二次弹劾中被罢免。那次弹劾引发秘鲁国内抗议示威,新任总统梅里诺上任6天即宣布辞职,时任国会主席萨加斯蒂略就任总统,任职至卡斯蒂略上任。

按照国会相关议程,针对卡斯蒂略的弹劾案将于3月28日进行辩论和最终投票表决。弹劾案要获得通过,需要130名议员中的三分之二以上也就是至少87名议员支持。

从目前国会政党分布来看,反对派很难获得足够票数,卡斯蒂略在接下来4年多的任期里,都可能遭到反对派和国会的持续掣肘和施压。

中国援柬中医专家组 助力柬埔寨抗疫

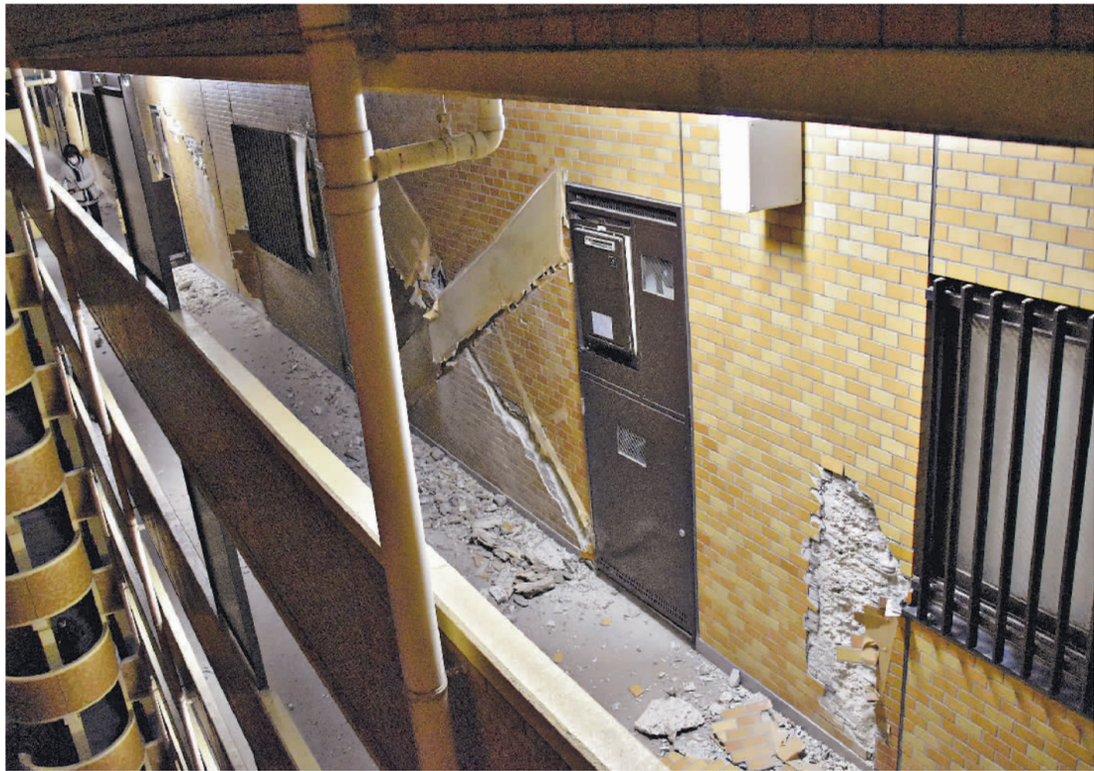
新华社金边3月16日电(记者吴长伟)中国援柬柬埔寨中医抗疫专家组16日抵达柬埔寨首都金边,专家组将在柬开展短期对外医疗援助,助力柬埔寨抗疫。

据了解,专家组共有12名队员,分别来自中国中医科学院西苑医院呼吸科、心血管科、针灸科等科室,依托中方援建的考斯玛中柬友谊医院开展对外医疗援助,后续中国还将派遣中医抗疫医疗队赴柬埔寨工作。

中国驻柬埔寨大使馆经商参赞鄂国权到机场迎接中医抗疫专家组。他希望全体专家组成员秉承中医仁心仁术的优良传统,发扬中国援外医疗精神,以优质的中医药服务为中柬卫生健康领域合作及两国友好关系作出积极贡献。

柬埔寨卫生部国务秘书纳博拉罗特在机场欢迎专家组的到来,表示中医专家将在与柬埔寨医生分享中国抗疫经验方面发挥重要作用。他还感谢中国向柬埔寨提供了大量抗疫中医药,称赞中药在治理新冠方面有着较好疗效。

专家组领队徐凤芹说,专家组不仅向柬埔寨提供中医药和中西医结合等医疗服务,推广“三药三方”的中医药抗疫经验,还将培训柬医务人员,制定有针对性的培训手册和课程,为当地人民提供包括新冠肺炎在内的常见疾病的防治和康复服务。



日本福岛县海域发生7.3级地震

日本福岛县附近海域16日23时36分(北京时间22时36分)发生7.3级地震,福岛县、宫城县震感强烈,日本气象厅对上述两地发出海啸警报。图为福岛市一住宅墙体因地震受损(3月16日摄)。

新华社/共同社

地方选举续写胜局,印人党能否高枕无忧

阅读提示

印度人民党在近日举行的地方选举中取得不错战绩,与该党着力打造民族主义话语体系、向下层民众广撒福利以及庞大的选举机器有关。拿下4个邦的执政权有利于莫迪政府推进改革,但莫迪政府未来仍面临经济等方面的挑战。

的手段,以及严密庞大的选举机器,在北方邦、北阿坎德邦等传统“印地语带”创造佳绩。

多年以来,印人党致力于构建印度教民族主义话语体系。对复兴印度教文明的大力弘扬,恰恰与印度民众由于经济增长、国力上升而生发的强烈民族自豪感完美契合。

以国家资源直接向下层民众派发福利,是印人党获胜的另一重要因素。

据印度官方数据,就在选举前3个月,约吉政府临时出台所谓“抗疫纾困”政策,由联邦政府补贴6000亿卢比,3个月内向邦内穷人免费分发了210万吨小麦和大米。

印人党派发福利的方式与地方党派有所不同。

以北方邦为例,曾经执政的社会党和大众社会党均建立在特定种姓基础之上(社会党核心为亚达夫种姓,大众社会党则代表贾塔夫等落后种姓),邦内财政资源和福利政策一贯向自家种姓倾斜,其他种姓民众对此早有微词。

印人党则不同,其发放补贴福利时不限于特定种姓和社群,而是强调普惠,且

要求直接送达贫民手中,力避中间人倒手盘剥,政策的“平等”色彩受到邦内非强势社群的欢迎。

印度内政部长、印人党“二号人物”阿米特·沙阿在胜选当天就曾表示,印人党在北方邦大胜是“莫迪总理福利计划对弱势群体和农民毫不动摇善意的胜利”。

在选举动员能力方面,印人党在国内亦一骑绝尘,无出其右。

背靠工商巨头的雄厚财力支持,以及母体国民志愿服务团(RSS)的庞大志愿者网络,印人党具备了超强的选举组织和动员能力,无论是调动大量志愿者深入基层投票站宣传动员,还是运用互联网大数据在媒体舆论造势,印人党发动选战攻势的规模和效力都是其他政党可望不可即的。

此次印度五邦选举对2024年大选具有“风向标”意义。由于北方邦系印度人口第一大邦,在人民院543个议席中独占80席,印度政界素有“得北方邦得天下”一说。印人党此次在北方邦成功连任,意味着其稳住了在传统“印地语带”的优势地位。

同时,拿下4个邦的执政权,也意味着

莫迪政府在后续几年内有更大的空间来推进改革。

但是,这是否意味着莫迪和印人党就能高枕无忧,一路高歌至2024年大选呢?未必。

与2017年在北方邦豪取232个议席相比,印人党这次选举丢失了近50席,招致众怒的农业改革和迟缓不力的疫情防控还是带来了一定冲击。

当前,如何在控制通胀与保持增长之间“走好钢丝”,是摆在莫迪政府面前的最大挑战;长期来看,怎样保持住经济复苏势头、创造更大的经济增长动能,是印度实现“大国梦想”的关键。

倘若经济复苏乏力、就业民生难以改善,莫迪的“发展带头人”形象将黯然失色,印度“全球性大国”的身份泡沫也将一戳即破,印人党只能重回旧路,靠宗教矛盾来挑动选民心弦。

当然,对于印度这样一个高度多元性、复杂性的国家,其全国大选并非完全遵循“治理效能决定选举结果”的线性逻辑。

在国大党已然颓势尽显的情形下,如果莫迪和印人党不爆发难以挽回的政治丑闻,且一直没有势均力敌的政治对手出现,2024年后的印度大概率还是印人党的天下。

(作者为中国国际问题研究院发展中国家研究所副研究员)

G管窥天下



宁胜男

印度五个邦的议会选举结果近日公布,执政的印度人民党(印人党)在北方邦再度获胜,并一举拿下北阿坎德邦、曼尼普尔邦以及果阿邦的执政权。印人党在北方邦屡被诟病治理失当,为何仍能连任成功?两年后的全国大选又将往何处去?

印人党虽然全国执政地位稳固,但在地方选举中并非总能稳操胜券,去年其在西孟加拉邦选举中败北便是典型一例。

此次地方选举,北方邦选情也曾一度胶着。

来自印人党的首席部长约吉·阿迪亚纳斯执政经验基本为零,当政5年来,该邦工业萎缩,失业率节节攀升,民众贫苦依旧。新冠疫情暴发后,约吉政府应对冷漠迟缓,治理危机暴露于世人面前。

另一方面,本地“豪强”社会党强势反弹,选战初期甚至发生印人党议员倒戈至社会党事件。

即便如此,印人党还是依靠印度教民族主义的宏大叙事,向下层民众广撒福利