

白宫为何频下“撤军令”

新华社记者 柳丝

美国国防部日前表示，总统特朗普已下令在2021年初撤出驻索马里的大部分美军人员和设施。这是继五角大楼11月宣布缩减驻阿富汗和伊拉克美军人数后，特朗普政府发布的又一海外“撤军令”。

从叙利亚、德国，到伊拉克、阿富汗，再到索马里，特朗普政府屡下“撤军令”，最近更趋频繁。分析人士指出，从海外撤军是特朗普的执政承诺，也是其“美国优先”政策的重要部分，如今加速推进，意在摆脱战乱“泥沼”并留下更多“政治遗产”。但仓促撤军不仅面临风险和阻力，也将给下任总统留下难题。

兑承诺

分析人士认为，白宫频下“撤军令”主要有三方面原因。

首先，“结束美国长期且代价高昂

的海外军事干预，让美军士兵重返家园”是特朗普的重要承诺。自他上台以来，白宫不断发布“撤军令”：2018年12月宣布撤回驻叙利亚美军，今年6月宣布大幅裁减驻德国美军，9月至11月间几次设定从伊拉克和阿富汗撤军时间表。

《纽约时报》网站刊文说，退出海外冲突一直是特朗普政府“美国优先”政策的核心内容之一，因为支持特朗普的选民中有不少是对长期战争感到厌倦的退伍军人。其次，大部分撤军行动也是为了摆脱战乱“泥沼”，减少美国在海外的军事开支和美军的伤亡风险。就索马里而言，近期该国安全形势恶化，美军面临的风险额增加，这可能也是撤军的原因之一。

再者，随着美国政府更替日期的临近，特朗普近来一系列重大军事决策都

凸显出他想抓紧时间留下更多“政治遗产”。美国《一周》周刊网站援引批评人士的话说，“撤军令”很大程度上是基于政治考虑。

有阻力

一直以来，特朗普政府的撤军计划都面临国内外双重阻力，尤其对于从中东、非洲、阿富汗等地撤军，政府内部、共和党、军方高层等都有颇多反对声音。

在叙利亚问题上，特朗普在2018年12月突然宣布撤军决定，但在2019年又宣称并未对从叙利亚撤军设定时间表。如今，仍有数百名美军士兵驻扎在叙利亚。从德国撤出的美军也只有约半数返回美国，其余则被部署至比利时、意大利和英国等国。

在从阿富汗和伊拉克撤军问题上，特

朗普政府未得到北约盟友的支持，还遭到美军参谋长联席会议主席米利等军方高层的质疑，甚至在共和党内也面临不少反对意见。上月被解职的前国防部长埃斯珀就在阿富汗等撤军问题上一直与特朗普唱反调，多次警告不要仓促撤军。最终公布的撤军计划都成了缩水版本。

对于从索马里撤军，美国退役陆军上将巴里·麦卡弗里说，这是冲动和草率的举动，会使美国国家安全吞下苦果。彭博社网站文章说，仓促撤军可能会使极端势力获益，给美国下任总统制造外交政策难题。

美国中东研究所研究员查尔斯·邓恩指出，特朗普政府的撤军决定旨在限制当选总统拜登登上台后的政策选择范围。五角大楼希望放缓实施特朗普的“撤军令”，直到他任期结束。

(新华社北京12月7日电)

美国日增确诊病例再超20万 韩国上调全国防疫级别

美国疾病控制和预防中心5日公布的最新数据显示，4日全美报告新增新冠确诊病例超过21.4万例，新增死亡病例超过2400例。感恩节后，美国多项疫情指标刷新纪录，多地医疗系统承受重压。加利福尼亚州公共卫生部门5日宣布，该州定于当地时间6日23时59分开始在部分地区实施“居家令”。

为应对新冠疫情反弹，韩国政府6日宣布从8日零时起上调全国保持社交距离防疫级别，进一步收紧防疫措施。上调防疫级别后的具体措施包括：首都圈地区所有KTV、室内体育设施暂停运营，占地面积300平方米以上的大型超市、商场、电影院、网吧、理发店等21时后禁止营业，禁止50人以

上的聚会和活动等；非首都圈地区酒吧等高风险场所暂停运营，咖啡店全天禁止堂食，禁止100人以上的聚会和活动等。

中东地区国家5日公布的新冠疫情数据显示，伊朗、巴基斯坦、沙特阿拉伯等国疫情出现缓和迹象。例如，沙特卫生部5日报告新增确诊病例190

例，为该国自4月以来单日新增最低值。

葡萄牙总理科斯塔5日宣布，圣诞节期间新冠疫情防控措施将适度放宽。科斯塔在当天举行的新闻发布会上说，圣诞节期间允许市民家庭聚会和走亲访友，并缩短宵禁时间，但上述措施不适用于新年假期。



①12月3日，在埃及坦塔的一所医院，马哈茂德·科米在Cira 03机器人附近工作。

这台名叫Cira 03的遥控机器人由埃及工程师马哈茂德·科米开发，具备体温检测、新冠病毒的聚合酶链式反应（PCR）检测等功能，能够减少医务人员的感染风险。埃及卫生部6日晚说，埃及境内当天新增新冠确诊病例418例，累计确诊118432例；累计死亡6771例。

②12月6日，旅客在阿尔及利亚首都阿尔及尔机场国内航站楼等候登机。

阿尔及利亚从6日起恢复国内航班运营，而大部分国际航班仍暂停运营。阿尔及利亚暴发新冠疫情后，政府于3月起暂停所有国内和国际航班正常运营。

③12月6日，在加拿大大多伦多，戴口罩的行人从一家商店的圣诞橱窗前走过。

据加拿大电视台报道，截至12月6日下午，加拿大累计新冠确诊病例已超过41万例。

中东疫情持续蔓延 多国部署疫苗采购

综合新华社驻中东地区记者报道：中东地区新冠病例数连日来呈上升态势，多国开始部署疫苗采购及后续实施计划，部分国家在疫情下“艰难”复工复产。

沙特卫生部发言人穆罕默德·阿里6日表示，沙特将是首批引进新冠疫苗的国家之一，沙特将实施一个疫苗接种注册系统，供个人接种疫苗使用。他还强调，沙特在确保疫苗的安全性和有效性方面非常谨慎，疫苗必须得到有关专家委员会的批准。当天，沙特新增确诊病例187例，累计确诊358713例；累计死亡5965例。

埃及卫生部6日晚说，埃及境内当天新增新冠确诊病例418例，累计确诊118432例；累计死亡6771例。埃及航空公司首席执行官鲁什迪·扎卡里亚当天接受埃及媒体采访时表示，埃及航空公司已改装了两架波音777飞机，将用于新冠疫苗的冷链运输。

以色列卫生部6日公布的数据表示，该国当天新增确诊病例1133例，累计确诊344798例；新增死亡病例14例，累计死亡2915例。根据以色列内阁的安排，以色列中学7至10年级自6日起复课。至此，以色列中小学各年级均已复课。以总理内塔尼亚胡6日在新冠内阁会议上表示，以色列新增病例正在“激增”，该国已进入第三波疫情，必须努力减少发病率。

阿尔及利亚6日宣布，该国新增确诊病例750例，累计确诊88252例；累计死亡2516例。阿尔及利亚从6日起恢复国内航班运营，而大部分国际航班仍暂停运营。阿尔及利亚暴发新冠疫情后，政府于3月起暂停所有国内和国际航班正常运营。

伊朗卫生部6日表示，该国当天新增新冠确诊病例11561例，累计确诊1040547例；新增死亡病例294例，累计死亡50310例。伊朗国家疫情防控指挥部发言人、卫生部副部长莱希表示当前防控指挥部实施的是“智能限制措施”，一旦发现疫情趋缓形势发生逆转，所有限制措施都将恢复。

巴勒斯坦卫生部网站6日公布的数据表示，当天新增新冠确诊病例2333例，累计确诊112035例；新增死亡病例17例，累计死亡922例。当地卫生专家们指出，目前巴勒斯坦学校的感染病例越来越多，因此必须在学校严格落实疫情防控措施。

还有一些中东地区国家6日更新了累计确诊病例数：伊拉克564200例，摩洛哥379657例，约旦240089例，阿拉伯联合酋长国176429例，科威特144369例，卡塔尔139908例，黎巴嫩137112例，阿曼124886例，突尼斯104002例，巴林87930例，利比亚86580例，苏丹19468例，叙利亚8320例，也门2078例。

(本栏文图均为新华社发)

关注国际疫情

全球累计新冠确诊病例达65870030例

世卫组织网站最新数据显示

截至欧洲中部时间12月6日14时48分
(北京时间6日21时48分)

全球

新冠累计确诊病例

65870030例

较前一日增加 **605211例**

死亡病例

1523583例

较前一日增加 **10264例**

新华社发 李雪 编制

外交部：坚决反对美方对中美人文交流的进一步限制

新华社北京12月7日电(记者伍岳 马卓言)针对美国国务卿蓬佩奥宣布对中方统战部官员实施签证限制并终止5个中美文化交流项目，外交部发言人华春莹7日说，中方坚决反对、强烈谴责蓬佩奥之流对中国政治制度的恶毒攻击以及美方对中美人文交流活动的进一步限制。

华春莹在当日例行记者会上指

出，美国一些反华势力顽固坚持冷战思维，妄图挑动中美意识形态对立，进一步破坏中美关系。这种做法完全违背中美两国人民的根本利益，违背历史发展潮流，注定是枉费心机。

“中方将继续采取必要措施坚决维护自身主权安全发展利益。”华春莹说。



委内瑞拉举行议会选举

12月6日，选民在委内瑞拉加拉加斯的一个投票站外排队，等候参加议会选举投票。

12月6日，委内瑞拉举行议会选举。

新华社发(萨尔戈多摄)

日本禽流感疫情扩大到6个县

新华社东京12月7日电(记者华义)日本广岛县7日说，境内一家养鸡场出现高致病性禽流感疫情，将扑杀约13万只鸡。自11月初香川县出现禽流感疫情以来，日本禽流感疫情已扩大到6个县。

广岛县政府7日说，三原市一家养鸡场检测出H5亚型高致病性禽流感

病毒，该养鸡场所属公司的两家养鸡场饲养的共13.4万只鸡将被扑杀处理。日本自卫队约200人也将参与扑杀工作。

香川县11月5日通报境内一家养鸡场暴发禽流感疫情，导致约33万只鸡被扑杀。之后，福冈县、兵库县、宫崎县和奈良县相继出现高致病性禽流感疫情。

英国提出减排新目标以应对气候变化

新华社伦敦12月4日电(记者张伟)为提升应对气候变化力度，英国政府日前宣布了该国减排温室气体的新目标：与英国1990年的温室气体排放水平相比，计划到2030年将温室气体排放量至少降低68%。

英国首相约翰逊3日在一份声明中说，英国已经证明可以在减少温室气体排放的同时，创造成千上万的就业岗位，并且让商业机构、学术机构、非政府

组织以及本地社区朝同一个目标迈进，更深入、更迅速地应对气候变化。

英国政府在今年11月宣布了一项涵盖10个方面的“绿色工业革命”计划，包括大力发展海上风能、推进新一代核能研发和加速推广电动汽车等。英国政府表示，这项计划将带动120亿英镑(约合160亿美元)的政府投资，并有望到2030年创造并支撑多达25万个就业岗位。



莫斯科迎来冬泳季

12月6日，在俄罗斯首都莫斯科市郊，冬泳爱好者准备上岸。

寒冬时节，冬泳爱好者在位于莫斯科银松林公园的湖水中畅游，尽享冬泳乐趣。

新华社发(马克西姆摄)

20年间全球城市人均绿地空间面积扩大7成

新华社北京12月5日电(记者温竞华)科技部日前发布的《全球生态环境遥感监测2020年度报告》显示，近20年，全球城市人均绿地空间面积呈显著增加态势，由2000年的23.14平方米增加到2020年的40.47平方米，扩大了约75%。

城市绿地空间是城市生态系统的重要的组成部分，具有调节气候、净化空气、涵养水源、消减噪声和美化环境等功能，也发挥着景观文化、居民休闲等作用。

报告指出，人均享有的城市绿地空间具有全球不均衡性。高收入国家的城市人均绿地空间面积为79.97平方米，属于高水平绿地配置。其中，美国和加拿大城市人均绿地空间面

积分别为157.36平方米和121.96平方米。

中等收入国家的城市人均绿地空间面积为29.30平方米，且各个国家之间差异非常显著。低收入国家城市人均绿地空间面积仅为19.69平方米，属于低水平绿地配置，城市绿色基础设施建设相对不足。

城市公园作为城市绿地系统的重要的组成部分，对维系城市生态系统服务、改善人居环境起到重要作用。报告显示，北美洲、欧洲和亚洲一些国家的城市公园绿地面积更大。近20年，随着城市园林绿化水平的提升，人均公园绿地面积显著增加。2020年，世界城市人均公园绿地面积为18.32平方米。