

“抗议政府政策”与“军事演练”同步

——美国圣迭戈的一天

18日上午10点半，美国加利福尼亚州圣迭戈，一支千人规模的游行队伍在市政厅前集会示威后，向西游行至海边，一路上不断有人加入。当地警局说，当天下午海边聚集的抗议人群达到2.5万人。

这是美国各地举行的反对现政府政策抗议活动中的一场。组织者说，当天全美有超过2500场同主题活动，数百万人参加，仅在圣迭戈一个县便有14场。当日的示威活动是6月14日首次全美“不要国王”抗议活动的延续。

与6月不同，当日的抗议活动更聚焦于反对美国现政府的移民、卫生、教育、贸易等多方面的具体政策，也更贴近民生诉求。“拯救科学事业”“要社会福利，不要富豪减税”“关税是对我们征税”等标语，表达着公众的直接诉求。

这四个月来，白宫推进实施的一系列政策举措，从政府机构裁员到削减科研经费，从针对外来移民粗暴执法到毫无章法的关税战，对更多美国民众生活产生

了更直接影响。

在圣迭戈所在的南加州，种族主义是抗议者们最主要诉求之一。人们在各处抗议现场举着反对美国移民与海关执法局的标语，集体跟着鼓点高呼“不要仇恨，不要害怕，移民在此受欢迎”。

参加抗议的西尔维娅·格罗瓦兹告诉记者，他们一家来自墨西哥，尽管已是美国公民，但他们担心有一天会被移民局的蒙面执法人员不问青红皂白地抓走。“我可能因为我的肤色、我的穿着或在公共场合说西班牙语而成为移民局的攻击目标。”格罗瓦兹说。

当地媒体统计，自今年2月以来，美移民执法部门已在圣迭戈抓捕了1800多人，数量是去年同期的3倍，其中不少是拥有合法居留身份的拉丁裔移民。

然而，当被问及对抗议活动有何评论时，白宫发言人的回答是：“谁在乎？”美众议院议长迈克·约翰逊等人则将抗议活动称为“仇恨美国集会”。

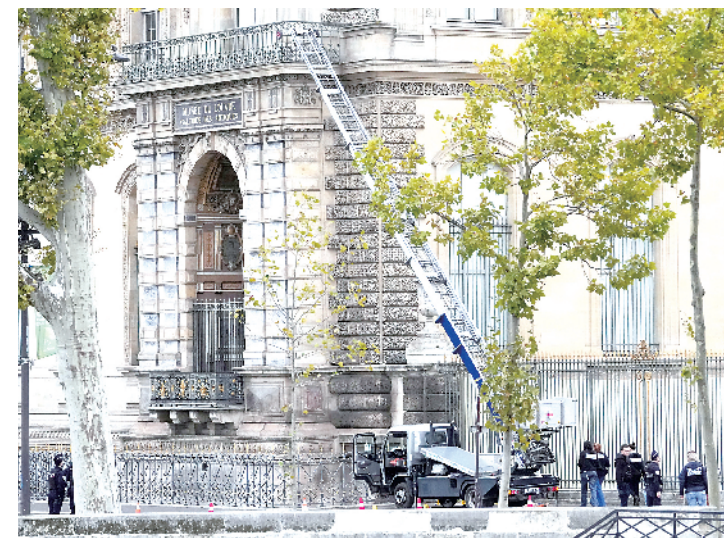
而就在18日，反对政府政策

抗议活动的当天，一场名为“美国海军陆战队250周年：从海到岸——两栖军力考核”的军事演练，在圣迭戈市以北90公里处的海军陆战队基地彭德尔顿营举行，8500名海军和海军陆战队军人参演。

美国副总统万斯、国防部长（战争部长）赫格塞思、海军部长约翰·费伦以及海军陆战队司令等人悉数到场，主要目的之一是给白宫拍摄一段视频，将于11月9日在电视台黄金时段播放。海军陆战队在演练中要表演实弹射击，且炮弹要飞过连结洛杉矶与圣迭戈的5号州际高速公路。为此，这条平日异常繁忙的运输大动脉18日上午关闭了3个多小时。

对此，在圣迭戈参加抗议活动的45岁男子纳特·基克莱特表示，他不同意现政府的大部分政策，包括这场“军事表演”，“这是毫无缘由的军事示威，我们国家正在发生的事情是不对的”。

据新华社



卢浮宫失窃文物清单公布 法方正在追捕4名嫌疑人

新华社电 法国文化部近日发布消息说，9件“价值不可估量”的文物19日上午在卢浮宫博物馆遭抢劫，其中一顶皇冠已找到。巴黎检察院方面表示，正在追捕4名涉案嫌疑人。

据文化部消息，下落不明的文物包括法国国王路易·菲利普的王后玛丽-阿梅莉和拿破仑三世的母亲奥尔唐丝都使用过的冠冕、项链和耳饰；拿破仑的皇后玛丽-路易丝的项链及耳饰；以及拿破仑三世的皇后欧仁妮的胸针和冠冕。

另据法媒报道，警方在卢浮宫外找到了遭抢劫的一顶属于欧仁妮皇后的皇冠。这顶皇冠镶嵌有上千颗钻石和宝石，被发现时已经受损。

巴黎检察院检察官洛尔·贝屈奥告诉记者，当地时间19日9时30分左右，4名蒙面人来到卢浮宫外，分工配合操作升降装置，从建筑物外部阳台潜入室内，用角磨机打碎展柜，抢走文物，其间还用角磨机威胁博物馆保安。这些蒙面人驾摩托车逃脱。警方已经找到其中一名嫌疑犯。

人作案时穿的黄色马甲。检方初步认定这是一起有组织犯罪。

法国文化部长拉茜达·达蒂对媒体说：“他们（嫌疑人）没有攻击任何人，潜入时悄无声息。在4分钟内，他们破坏展示柜，盗取文物后逃跑。”

案件发生后，卢浮宫疏散游客，随后宣布闭馆。贝屈奥说，相信卢浮宫数日后会恢复正常开放。

法国总统马克龙当晚在社交媒体发文，承诺追回文物并将作案者绳之以法，“各地正竭尽全力实现这一目标”。法国内政部长洛朗·努内兹同时表示，今后将继续加强卢浮宫的安全措施。另有法国官员说，安全措施升级包括安装新一代监控摄像系统、周边入侵检测系统，设置新的中央安保指挥中心。

卢浮宫是法国首都巴黎地标性建筑，每年接待数以百万计游客参观。卢浮宫曾多次发生盗窃事件，名画《蒙娜丽莎》就曾于1911年被窃，直至两年后才被交还。图为在法国巴黎，警察聚集在卢浮宫博物馆外。

来自中企的项目 如何让巴西农场既增产又环保

近日，伊戈尔和伊万·比安孔兄弟俩站在自家农场上，看着田地上刚收下来的棉花被穿梭不断的大卡车运往加工厂，而地里10天前播下的大豆已经长出小苗。他们有点不敢相信，这片几年前因过度放牧而退化的土地已经开始创收。

上世纪末，比安孔兄弟随家人来到马托格罗索州西诺普市附近，种植大豆、饲养肉牛。后来，粮食价格飞涨，兄弟俩想抓住机会增产大豆、玉米等粮食作物，然而不少土地肥力不足、无法耕种。他们在向一直合作的银行寻求贷款开发新耕地时，被推荐了中国中化先正达集团的REVERTE项目，这一项目不需要开拓新土地，而是重新开发旧地块。就这样，他们成为巴西首个加入REVERTE项目的农场主。

REVERTE项目是先正达集团和自然保护协会从2019年开始的一项土地恢复计划，最初是为巴西塞拉杜地区量身打造，后扩展到更多区域。塞拉杜地区以稀树草原地貌闻名，但粮食需求增加带来的耕地需求增加，使不少农户开始非法砍伐。该项目的目标是使巴西农户在扩大生产规模的同时也能从修复退化土地的过程中获益，并避免砍伐森林。只要农户遵循相应社会和环境标准，就能从合作金融机构伊塔乌BBA银行申请信贷额度。

先正达集团可持续发展协调员加布里埃尔·莫拉介绍说，REVERTE项目是根据每

个参与农户土地的具体情况进行分析，制定适合农场比赛的改善计划。

例如，比安孔农场的地块在改良过程中既加入了秸秆等有机肥，也加入了一些化肥。2020年前，比安孔农场总共只有1.4万公顷可耕种土地，如今农场两个收获季能够种植2.4万公顷的大豆、1.1万公顷菜豆和1万公顷的棉花，可耕种面积达到4.5万公顷，同时农场里还有7000多头牛。

为了激励更多农户加入该项目，先正达集团不仅提供数字化工具帮助实时掌握农田状况，还与银行合作，为农户提供长达10年的信贷服务。

距离比安孔兄弟农场300多公里的JNC农场面积近9万公顷，大量种植大豆、棉花和玉米，是参加REVERTE项目最大的一个农场。他们使用数字化工具经营，让耕作生产更轻松、可控。

在JNC农场，播种大豆时，种子播种的密度、深度都已经提前输入播种机的程序，工作人员在播种机的驾驶舱内能够监控播种过的地块，同时播种机的所有活动在农场总部的电脑屏上也能实时监控。此外，总部还能及时发现火情、避免形成火灾，及时掌握天气状况并制定应对措施。

JNC农场里参与REVERTE项目的地块采用的是半年放牧半年种植大豆的方式，即耕地在大豆收获后种牧草，牛群可以吃到养分更

足的牧草，之后将牛群赶到其他地块，这里又播种大豆，这样既保证了牲口有新鲜牧草，又不至于持续放牧让土地退化。

REVERTE项目中还关键的一点是，获得这些数字化工具和贷款的前提条件是遵循当地环保要求。农场首先必须遵守巴西的森林法，即农场总面积中必须保留一定比例的原生植被，耕种或者放牧的面积不得侵占林地面积。

JNC农场技术总监埃尔森·斯蒂维斯带领记者参观了农场内的复种项目，即在农场的苗圃培育一些塞拉杜地区或者亚马孙雨林特有的植物，在退化的土地上复种这些树苗，特别是农场附近的46处水源周边都种上树木，这使得水源常年不断流，也保障了灌溉用水。

先正达集团首席可持续发展官佩特拉·洛说，如今生产更多粮食和保护环境可以同时实现，REVERTE项目让巴西农民寻求扩大生产时采用这种恢复退化土地的方法，而不是去砍伐大量原生植被。

目前，REVERTE项目在巴西已有394个签约农场，参与恢复土地近28万公顷。先正达集团首席传播官萨斯瓦托表示，只有推动绿色增长，在农业生产与生态保护之间实现平衡，农业的未来才能真正实现可持续发展，为消费者打造更加高效、安全与绿色的农业供应链。

据新华社

中欧北极快航航线首艘货船抵达波兰

新华社电 历时26天，中欧北极集装箱快航航线首艘货船19日凌晨抵达波兰北部格但斯克港。

该船9月23日从宁波舟山港出发，此前陆续靠泊英国费利克斯托港和德国汉堡港。在格但斯克港完成装卸工作后，当晚启程前往荷兰鹿特丹港。

据了解，中欧北极快航取道北极东北航道直达欧洲，仅20天航程便抵达欧洲首站费利克斯托港，相比苏伊士运河航线约40天

以及好望角航线约50天的航期，该航线具有明显时效优势。

运营该航线的海杰航运（香港）有限公司首席运营官李晓斌介绍，该航线的海况温度非常适合热敏货物和时效性要求较高的商品运输。

作为“冰上丝绸之路”核心承载通道之一，中欧北极快航所经的北极东北航道是连接东亚与欧洲的新兴国际航运线路，对优化全球供应链、促进沿线经贸合作具有重要价值。

南非政府拟投资1200多亿美元推进能源转型

新华社电 南非电力和能源部长科西恩乔·拉莫豪帕近日宣布，南非政府计划投资2.2万亿兰特（约1267亿美元），以推进能源转型，解决长期困扰该国的电力供应问题，推动经济增长。

拉莫豪帕近日在南非行政首都比勒陀利亚举行的新闻发布会上公布南非内阁日前通过的2025年综合资源计划。他说，通过实施这一计划，到2039年，南非可再生能源、天然气和核能的发电量将明显超过煤炭。

据拉莫豪帕介绍，届时，南

非煤炭发电占比将由目前的58%降至27%，风能发电占比将从8%升至24%，太阳能光伏发电占比将从10%升至18%，核能发电占比将从约2%升至5%。此外，南非还将首次实现天然气发电，占比将达到11%。

拉莫豪帕说，稳定的电力供应对于南非摆脱停电困扰、重振经济至关重要。“如果没有电，经济就不会增长；如果我们不能为企业提供优质且价格合理的电力供应保障，那么就不会有任何企业决定落户南非。”