

“颜色革命”之恶果 美式民主之灾祸

“你可以一时欺骗所有人，也可以永远欺骗一些人，但不可能永远欺骗所有人。”美国流传的这句名言用在这些年美国频频策动的“颜色革命”上，再恰当不过。

近些年来，一场场由美国操纵或支持、打着“自由、民主”旗号、以政权更迭为目的的“街头革命”在东欧、中亚、中东等地不断上演，并被冠以“玫瑰革命”“橙色革命”“郁金香革命”“茉莉花革命”等名号。

然而，动荡之后，受害国得到的只有民生凋敝、国家衰败、治理失序等一系列恶果。这让世人认清美式民主之害与美国霸权之恶。

幻象之灭：“后来发生的一切完全不是想象的那样”

图米·拉迪斯是突尼斯一家银行的中层职员，住在首都突尼斯市中产阶级聚居的马尔萨区。2010年年底，“茉莉花革命”开始席卷这个素有“欧洲后花园”之称的北非国家。拉迪斯说自己当时“很兴奋”，“以为国家会迎来民主和繁荣”。

“后来发生的一切完全不是想象的那样，情况越来越混乱糟糕。10多

年间，突尼斯共产生了11位总理、数百位部长，政府像走马灯一样换个不停，办事效率低下，腐败现象蔓延，社会治安恶化，百姓收入水平直线下降。”拉迪斯说，这几年感觉生活压力越来越大，以前去商店买东西不会太在意价格，但现在会进行各种比较。

这样的幻灭感，在“颜色革命”国家普遍存在。格鲁吉亚政治学者扎尔·安贾帕利泽说，2003年格鲁吉亚发生“玫瑰革命”，当时的反对党领导人萨卡什维利承诺建立真正的“民主社会”，肃清腐败并重振经济。“但很快，依仗着美国支持，打着‘改革、反腐’旗号上台的党派公开搞起了新的腐败，不同政见者遭到无情打压，言论自由被严格限制。这一切让格鲁吉亚人渐渐清醒过来。”

“颜色革命”中那些口号与承诺，宛如脆弱的泡沫，一个个破灭。

——2004年，乌克兰“橙色革命”后不久，“橙色阵营”内部便因争权夺利不断爆出丑闻。2014年，这个国家又二度上演“颜色革命”，政党恶斗、族群对立、社会撕裂愈演愈烈。

——2010年，数千名抗议者冲击吉尔吉斯斯坦政府机构，以“腐败和恶劣行为”为由，推翻了2005年“郁

金香革命”后上台的政府。

——2011年，穆巴拉克政府在声势浩大的抗议示威中被推翻。随之而来的是政局动荡、经济停滞、恐袭频发。直至塞西政府上台，国家发展才渐入正轨。

……

当“颜色革命”走近，和平安宁便会走远，发展繁荣便会遁去。

随着幻象破灭，民众也逐渐觉醒。“2011年民众上街游行时喊的口号是‘自由、工作、尊严’，但现在回头看，人们失去了工作，生活没有了尊严，所谓的‘自由’也不能填饱肚子。”拉迪斯说。

家国之难：“我的家园变成了一片废墟”

如果不是因为国家陷入内战，38岁的利比亚人马哈茂德·穆祖吉早已顺利完成在英国的学业，或许会成为一名高薪的信息技术工程师。而现在，他只能靠教书积攒学费，希望将来还有机会实现留学梦想。

2011年，在美国及其盟友的武力支持下，利比亚反政府武装推翻了卡扎菲政权。穆祖吉因为父亲曾在前

政府工作，被取消了前往英国学习信息技术的奖学金名额。“10多年来，利比亚没有统一的政治权威，武装冲突持续不断。我们的国家已成为外部势力争夺利益的牺牲品。”在穆祖吉看来，被强行改变的不仅是自己的人生，还有整个国家的命运。

与穆祖吉相比，65岁的叙利亚老人哈迪·古松的生活更加凄苦。2011年叙利亚危机爆发前，他和妻女在霍姆斯老城过着体面的生活。随着在美国等国煽动下的反政府示威演变成旷日持久的武装冲突，哈迪一家被迫踏上了逃难之路。

流离失所的日子里，哈迪一家7次搬迁，直到2014年叙政府军收复霍姆斯老城后，他们才回到家乡。然而，原来的家已经面目全非，碎石瓦砾散落一地。“这场动乱，让我的家园变成了一片废墟”。

没有国，哪有家；没有国泰，哪有民安。

——在格鲁吉亚，萨卡什维利上台后，许多国有资产被贱卖，穷人的利益被忽视。世界银行数据显示，在萨卡什维利执政期间的2007年，有38.8%的格鲁吉亚人生活在贫困线下。

——在乌克兰，该国各项经济指标近年来断崖式下滑。根据国际货币基金组织数据，2020年乌克兰人均国内生产总值不到4000美元，在欧洲各国中排名垫底。

——在突尼斯，该国人均国内生产总值在2011年至2020年间下降超过五分之一，国家经济竞争力排名从动乱前的全球第40位跌落至2019年的第87位。

霸权之恶：“扰乱和削弱竞争对手最重要的地缘政治工具”

出生于埃及的加拿大学者阿扎·西德基曾目睹2011年发生在开罗解放广场的大规模抗议活动。后来，她根据自己的所见所思写了一本书，记述那段历史。有读者评价：“这本书让人们看到，所谓的‘民主进程’是如何破坏一个国家的稳定和公民应享有的权利。”

事实上，这些“颜色革命”大多是美国精心设计和严密操控的，目的是维护美国的霸权和利益。法国情报研究组织编写的一本书指出，“阿拉伯之春”是精心策划的事件，美国在其

中运用的各种手法，都曾在之前的“颜色革命”中使用过，包括鼓动民众抗议、支持非政府组织、利用媒体、外交施压等。

吉尔吉斯斯坦媒体曾刊文指出，美国国家民主基金会是吉诸多媒体和非政府组织的幕后“金主”，这些受资助的组织得到国家民主基金会专门指导，善于利用选举煽动民意。

“最近几十年，‘颜色革命’成为西方扰乱和削弱竞争对手最重要的地缘政治工具。”对于美国费尽心机制造“颜色革命”的真实意图，俄新社观察家伊琳娜·阿尔克斯尼丝一语中的。

中国社会科学院前副院长李慎明认为，“颜色革命”的一个重要目标指向，既是以美国为首的某些西方国家的资本垄断利益所在的国家与地区，同时又是反对西方资本强权的国家与地区。美国等国借“颜色革命”对这些国家进行非法颠覆活动，企图培植一个亲西方、亲美国的政府，这些不是真正意义上的革命。

(记者黄灵、汪健、吴丹妮、潘晓菁、李东旭、李铭、关建武)

新华社北京12月15日电

美国累计新冠死亡病例超80万，奥密克戎或成主导型毒株

新华社纽约12月14日电 美国约翰斯·霍普金斯大学14日发布的新冠疫情最新统计数据显示，截至美国东部时间14日19时22分(北京时间15日8时22分)，美国累计新冠死亡病例超过80万例，达800280例；累计确诊50226706例。

目前，美国新冠死亡病例数仍在快速攀升。数据显示，美国累计新冠死亡病例于今年2月22日超过50万例，6月15日超过60万例，10月1日超过70万例。从50万例增加到60万例用时113天，从60万例增加到70万例用时108天，从70万例增加到80万例用时74天。

美国国家过敏症和传染病研究所所长安东尼·福奇14日在接受美国有线电视新闻网采访时说，从变异新冠病毒奥密克戎毒株感染病例数翻倍速度来看，奥密克戎毒株将成为美国占主导地位的毒株。

福奇说，奥密克戎毒株带来严峻挑战，因为其传播速度很快，且现有的两剂mRNA(信使核糖核酸)疫苗预防奥密克戎毒株感染的效果不是很好。但如果接种加强针，效果更佳。

福奇表示，在最早检测到奥密克戎毒株的南非，尽管感染病例几

乎以垂直速度上升，但重症住院病例并不多。目前尚不清楚这究竟是因为病毒的毒性减弱，还是由于人口中有相当比例曾被感染，获得了一定免疫力，这种免疫力虽无法预防二次感染，但可以预防重症。

14日是美国启动新冠疫苗接种一周年。美国疾病控制和预防中心网站数据显示，截至当日，美国超过2.02亿人完成新冠疫苗接种，约占总人口的61%；约5510万人接种了加强针，约占完成新冠疫苗接种人群的27.2%。福奇表示，美国疫苗接种已启动一年了，但仍有6000万符合接种条件的人群未接种疫苗。如果希望看到疫情结束，必须做得更好。

疾控中心网站数据显示，截至14日，美国已有至少35个州报告奥密克戎毒株感染病例。目前德尔塔毒株仍是全美占主导地位的毒株。

(参与记者：张墨成、谭晶晶)

12月14日，人们在美国纽约观看日落。美国约翰斯·霍普金斯大学14日发布的最新统计数据显示，美国累计新冠死亡病例超过80万例。

新华社发(郭克摄)



美国中部此次龙卷风破坏力为何如此巨大

12月10日夜间，美国中部6个州遭遇至少30场龙卷风袭击，截至13日已造成80多人死亡，且伤亡人数还在继续上升。大量建筑损毁，基础设施被破坏，经济损失惨重。

美国总统拜登11日表示，此次龙卷风很可能是美国历史上遭遇的最大龙卷风灾害之一。此次龙卷风破坏力有多强？为什么会发生？

龙卷风是一种极其猛烈的天气现象，由快速旋转并造成直立中空管状的气流形成。按照“改良藤田级数”(EF Scale)划分，龙卷风强度分EF0至EF5共6个等级。已有迹象表明，此次美国遭遇的龙卷风属强烈至猛烈级别，即EF3、EF4或EF5级别。EF5是龙卷风的最高级别，风速可达每小时200英里(约每小时320公里)。雷达数据显示，此次龙卷风将碎片抛向了3万英尺(约9100米)的高空，相当于一般商业飞机飞行的高度。由于此次龙卷风发生在夜间，大部分民众在睡觉，不能及时收到预警并应对，因此伤亡更加惨重。

美国气象学家表示，美国龙卷风通常发生在春季和夏季，在12月发生破坏力如此巨大的龙卷风极为罕见。美国全国广播公司报道称，此前最近一次发生在12月的EF5级龙卷风可追溯至1957年。

据介绍，此次龙卷风是大气系统剧烈波动所致。10日，受灾地区出现

反常高温，感觉更像在春季而不是12月中旬。罕见温暖天气与高湿度空气结合，为风暴形成提供了充足“燃料”。随着时间推移，风场增强，助推气流快速旋转，为形成龙卷风创造条件。当冷锋穿过受灾区域，与暖湿空气相互作用，激发出强对流风暴系统。上述因素叠加，为此次龙卷风的发生铺平道路。加之美国目前正受到拉尼娜现象影响，增加了整个密西西比河谷地区龙卷风的发生频率。

气象学家表示，虽然气候变化与龙卷风之间的确切联系尚在研究之中，但气候变化增加了极端天气的发频率。美国伍德伯里气候研究中心高级科学家珍妮弗·弗朗西斯表示，气候变化为产生类似此次龙卷风等极端天气所需的一些因素提供更多可能。全球变暖使大气中的热量和水分增加，为龙卷风的产生提供了更多“燃料”。来自热带的暖湿气流与来自北极的冷空气猛烈“碰撞”、产生强大对流是龙卷风形成的必要条件，而气候变化增加了其发生概率。

近年来，从高温热浪、暴雨洪灾到飓风山火，全球极端天气事件发生的频率和规模都在持续增加，全球变暖是重要推手之一。专家呼吁，各国都需做好准备，应对更频繁、更强烈的气候灾难；同时应加强国际合作，减少温室气体排放，提高气象预测的准确率，完



善极端天气预警机制，以共同应对气候变化带来的挑战。

(记者谭晶晶)

新华社华盛顿12月14日电

12月14日，美国肯塔基州梅菲尔德的居民清理自家房屋。

美国中部多州近日遭遇龙卷风袭击，已造成至少88人死亡。受灾地区的清理重建工作已经开启。

新华社发(于泳琴摄)

外交部：若美方一意孤行推进涉疆法案中方必坚决回应

新华社北京12月15日电(记者董雪、伍岳)针对美国会日前通过涉疆法案，外交部发言人赵立坚15日说，中方坚决反对美国国会借涉疆问题干涉中国内政。如果美方一意孤行推进有关法案，中方必将作出坚决回应。

当日例行记者会上，有记者问：据报道，14日，美国国会众议院通过参众两院商定的“维吾尔强迫劳动预防法案”，并拟在参院审议后即提交总统签署。中方对此有何回应？

赵立坚说，中方坚决反对美国国会借涉疆问题干涉中国内政。美国一些政客反复借涉疆问题造谣生事，是打着“人权”旗号搞政治操弄和经济霸凌，企图“以疆制华”，遏制中国发展。他们的险恶图谋绝不会得逞，只会让美国政府和国会在中国的信誉和形象进一步崩塌。

赵立坚说，强迫劳动的帽子非美国莫属。美国至今约有50万名从事农业劳作的童工，有24万到32.5万名妇女和儿童遭到性奴役。过去5年，每年被贩卖到美国从事强迫劳动的人口多达10万。美方应正视并解决好自身严重的强迫劳动问题。

他表示，美国政府对印第安人才是真正的种族灭绝。美国印第安人口从15世纪末500万减至20世纪初的约25万，只有原来的二十分之一。时至今日，印第安人在美国政治、经济、文化、社会生活等领域处于边缘地位，遭受长期、广泛、系统性歧视。印第安人保留地面积极仅占美领土的2.3%，一些保留地甚至被美政府当作倾倒有毒或核废料的“垃圾桶”。仅以亚利桑那和新墨西哥两州交界的纳瓦霍族部落为例，该部落约四分之一的妇女和婴儿体内含有高浓度放射性物质。

赵立坚说，中国有句俗话，泥人禁不起雨打，谎言禁不起调查。新疆不存在所谓“种族灭绝”和“强迫劳动”是世纪谎言，但在美国正成为“政治正确”。中方对此深表遗憾。“中方捍卫国家安全发展利益的决心坚定不移。如果美方一意孤行推进有关法案，中方必将作出坚决回应。”