

# 肆无忌惮的网络霸权

——起底美国“黑客帝国”真面目

最近，一批美军秘密文件出现在社交媒体上，内容涉及俄乌冲突等各方面情报，还暴露了美方对联合国秘书长古特雷斯以及韩国、以色列、乌克兰等盟友的窃听行动。

与此前的“棱镜门”等诸多丑闻一样，这次泄密事件再次展现了美国肆意对他国进行窃听、发动网络攻击等霸凌恶行。长期以来，这个名副其实的“黑客帝国”一直在违反国际法和国际关系基本准则，打着“维护国家安全”幌子在网络空间肆意妄为，严重损害别国主权和全球互联网用户隐私，其根本目的是利用网络霸权来维护自身在现实世界中的霸权。

## 窃密者：“不会接受任何地方处于其监控视野之外”

据《纽约时报》报道，韩国政府去年底应美方请求对美出售炮弹，但强调这批武器的“最终用户”必须是美军。此次泄露的美国情报部门对韩窃听内容显示，韩国政府内部有人担心美国将这批武器转运至乌克兰，这将违反韩国不向交战国提供致命武器的政策。

窃听事件曝光后，韩国舆论一片哗然。韩国最大在野党共同民主党发表声明指责美方此举侵害韩国主权，要求美方说明真相并确保此类事件不再发生。《韩民族日报》评论说，韩美虽为同盟，但美国在敏感问题上窃取韩国内部信息会严重损害韩国国家利益。韩国广播公司指出，若窃听一事属实，美国的国际信誉将不可避免地受损。

这并非第一次出现韩国遭美国窃听丑闻。2013年，美国国家安全局泄密文件就显示，美国对包括韩国驻华盛顿大使馆在内的数十个外交机构实施窃听。韩国政府当时要求美国做出解释，美方则以“将重新评估情报行动”的说法搪塞。如今看来，美方评估的结果就是“继续窃听”。

遭美国窃听的盟友还可以列出一串名单，比如欧洲国家、以色列、乌克兰等。美国还窃听了此前古特雷斯和其他联合国工作人员关于黑海粮食运输协议的对话。

事实上，无论盟友还是“对手”，都是美国无差别窃听的对象。英国情报专家安东尼·韦尔斯在《五眼联盟》一书中指出：“历史上，在情报投资规模、全球情报资源数量以及分析方法上投入最多的国家一直是美国。”

2013年，美国前防务承包商雇员爱德华·斯诺登向媒体曝光了美方代号“棱镜”的大规模窃听项目，其对象不仅覆盖美国公民，也包括法国、德国等欧洲国家的政要和民众。前英国《卫报》记者格伦·格林沃尔德在讲述斯诺登事

件的《无处藏身》一书中列举了一组数据：美国国家安全局曾在30天内远程窃取970亿封邮件和1240亿条电话数据，其中包括德国的5亿份、巴西的23亿份、印度的135亿份、法国的7000万份、西班牙的6000万份……

2015年“维基揭秘”网站爆料，美国国家安全局曾在希拉克、萨科齐和奥朗德担任法国总统期间对其实施窃听。同年，该网站曝光美方针对日本的大规模窃听项目“目标东京”，对象涉及日本内阁府、经济产业省、财务省、央行等。

2021年5月，丹麦媒体爆料，美国国家安全局通过丹麦国防情报局接入当地网络，在2012年至2014年间窃听德国、法国、挪威、瑞典等国政要的短信和电话通话，这令欧美互信再遭重创。

美国的窃听无孔不入，手段五花八门，包括利用模拟手机基站信号接入手机盗取数据，操控手机应用程序，侵入云服务器，通过海底光缆进行窃密等。

“没有可避难之地，没有可安息之所，美国政府不会接受任何地方处于其监控视野之外。”美国记者巴顿·格尔曼在《美国黑镜》一书中这样写道。

## 攻击者：“通过网络攻击威胁着生活各个领域”

2010年，伊朗纳坦兹核设施大量铀浓缩离心机突然瘫痪。事后调查发现，这是一种名为“震网”的计算机病毒攻击所致，“震网”事件是首个得到充分技术实证、对现实世界中的关键工业基础设施造成了与传统物理毁伤等效的网络攻击行动。

全球网络安全厂商的接力分析勾画出了这次攻击行动的真相，并将幕后黑手锁定为美国等国的情报机构。2016年，美国导演亚历克斯·吉布尼执导的纪录片《零日》上映，片中就详细描述了美国及其盟友用“震网”病毒攻击伊朗的过程。

2012年，《华盛顿邮报》报道，美国和以色列联手研发的“火焰”病毒一度在中东地区传播，迫使伊朗短暂切断石油部门和相关设施的互联网连接。2014年，美国“截击”网站报道，美国网络安全公司赛门铁克公司发现一种名为“雷金”的计算机恶意软件，这正是美英情报部门多年来对欧盟计算机系统进行网络攻击所使用的工具之一。

古巴外交部负责美国事务的官员约翰娜·塔夫拉达在接受新华社记者采访时指出，美国将互联网武器化，向一些网络平台投入大量资金，试图通过编造故事、传播谣言来抹黑古巴，为美国对古制裁寻找借口。

乌克兰危机升级后，俄罗斯频遭网

络攻击，俄总统府、国防部等核心政府部门网站一度频繁出现页面瘫痪或无法访问的情况。美国前国务卿希拉里·克林顿在接受美国媒体采访时公开鼓动美国黑客对俄进行网络攻击。美军网络司令部司令保罗·中曾根承认，美军开展了进攻性网络行动以支持乌克兰对抗俄罗斯。

俄外交部国际信息安全司司长安德烈·克鲁茨基赫说，截至2022年5月，来自美国等国的6.5万多名黑客定期参与针对俄方关键信息基础设施的攻击。西方某些国家大肆鼓吹其“有权”发动所谓“先发制人”的网络攻击，“网络绞杀”已成为西方制裁措施的一部分。

根据黑客组织“影子经纪人”爆料，美国国家安全局针对包括俄罗斯、日本、西班牙、德国、意大利等在内的超过45个国家的287个目标进行网络攻击，持续时间长达十几年。“维基揭秘”曝光了8761份据称与美国中央情报局网络攻击活动有关的秘密文件，其中包含庞大的网络攻击装备库，覆盖了很多平台，不仅包括常见的操作系统，还包括智能电视、车载智能系统、路由器等网络节点单元和智能设备。

中国也是美国网络攻击的主要目标之一。中国国家互联网应急中心网站2021年发布的互联网网络安全态势综述报告显示，2020年中国捕获计算机恶意程序样本数量超过4200万个，其中境外恶意程序主要来自美国，占比达53.1%。2020年，控制中国境内主机的境外计算机恶意程序控制服务器数量达5.2万个，其中位于美国的控制服务器约1.9万个，高居首位。

美国不遗余力地推动网络空间军事化，大力发展进攻性网络作战力量，打造体系化的网络攻击平台和制式化的攻击装备库。2017年，美军网络司令部升级为美军第十个联合作战司令部，网络空间正式与海洋、陆地、天空和太空并列成为美军的“第五战场”。2018年美国国防部网络战略报告强调，要在网络空间“先发制人”。美国兰德公司预计，到2024年，美国拥有全方位作战能力的网络任务分队数量可能达到167支。

土耳其安全问题专家伊斯迈尔·哈科·佩金在接受新华社记者采访时说：“美国拥有强大的网络部队，有能力通过网络攻击威胁日常生活各个领域，从卫生系统到水电系统，可不费吹灰之力使各国陷入困境。”

## 霸凌者：“规则只有一个，那就是没有规则”

美国掌握网络霸权，可以在网络空

间利用不对称优势霸凌他国。

美国拥有庞大复杂的情报体系，其情报作业遍布网络空间和物理空间各个领域，各种攻击武器完整覆盖从服务器到智能移动设备的各类使用场景，适配各类操作系统，功能上涵盖侦察、物理隔离突破、内网横向移动、持久化潜伏驻留、供应链与物流链渗透、远程控制等网络攻击各个环节。

从“棱镜”计划、“怒角”计划、“星风”计划，到“电幕行动”、“蜂巢”平台、“量子”攻击系统，众多事实证据证明，美国是名副其实的“黑客帝国”。

对于美国倚仗网络霸权霸凌世界的恶行，各国看得一清二楚。

美国的目的是维护自身霸权。伊朗政治分析人士拉扎·卡莱诺埃指出，网络战是美国“混合战争”的工具之一，与经济制裁、恐怖活动、心理战以及军事行动一样，都是其用来干涉其他国家、实现自身政治目的的手段。

美国的行动严重危害世界。美国为谋求自身绝对安全，肆意侵犯他国网络主权、破坏他国信息安全，严重阻碍国际社会在维护网络空间安全和数据安全方面的努力，严重影响网络空间的国际秩序，严重破坏全球战略稳定。俄外交部国际信息安全司司长克鲁茨基赫说，美国等西方国家将网络空间军事化，试图将这一空间变成国家间对抗的舞台，这加剧了引发直接军事对抗的风险，会带来难以预测的后果。

美国的规则是“唯我独尊”。美国在肆意破坏网络安全的同时，还经常贼喊捉贼地污蔑其他国家。克罗地亚萨格勒布大学教授赫尔沃耶·克拉希奇指出，美国一方面在不断对包括盟友在内的国家进行监听，另一方面则在大肆指责别国搞网络监控，这是典型的双重标准。俄外交部发言人玛丽亚·扎哈罗娃说，美国寻求以武力为基础在全球范围内确立其数字技术主导地位，在信息通信技术领域推行所谓“基于规则的秩序”，但华盛顿自己却不遵循“任何规则”。

最近发生的美国情报泄露事件再次证明了“维基揭秘”网站创始人朱利安·阿桑奇的论断：不要期待这个“监听超级大国”会做出让人尊重的行为。对美国而言，“规则只有一个，那就是没有规则”。

新华社北京4月17日电（记者 张森 宋盈）



## 中老铁路为老挝旅游业注入活力

这是4月16日在老挝万荣拍摄的中老铁路万荣站内景。中老铁路有限公司数据显示，截至4月14日，中老铁路老挝段累计开行旅客列车3049列，发送旅客222万人次。今年以来开行旅客列车834列，发送旅客77.8万人次，客车平均上座率97.85%。老挝新闻、文化和旅游部旅游宣传司数据显示，中老铁路开通运营后激活当地旅游经济，游客普遍愿意选择铁路的出行方式。

新华社记者 邢广利摄

# 日本应多花精力控制核污染水而非公关矫饰

新华社记者

随着福岛核污染水排海计划实施进入倒计时，日本政府正在卖力开展国际公关，以期平息国内外的反对声浪，近日更是企图利用其今年七国集团(G7)峰会主席国身份，拉拢各方为福岛核污染水排放计划背书。

4月16日，G7气候、能源和环境部长会议在日本札幌市闭幕。据日媒报道，在会后日德意三国举行的联合记者会上，发生了颇具戏剧性的一幕。日本经济产业大臣西村康稔声称，部长会议联合声明对“包括将‘处理水’排放入海在内的”废炉处理进展“表示欢迎”。听闻此言，坐在一旁的德国环境、自然保护、核安全与消费者保护部长施特菲·莱姆克立刻反驳，强硬表态指出所谓“欢迎”只涉及废炉作业，并不涵盖核污染水排放，“无法对排放‘处理水’表示欢迎”。

《G7气候、能源和环境部长联合声明》针对福岛第一核电站事故表示，欢迎核电站废炉处理的稳步进展。声明强调，支持国际原子能机构的独立审查，以确保“多核素处理系统(ALPS)”的处理水排放符合国际原子能机构的安全标准和国际法，且不会对人类和环境造成任何伤害。

显然，日方在联合声明中塞进G7对福岛核污染水排放进程“表示欢迎”措辞的企图并未得逞。西村康稔在记者会后向媒体解释称，由于“口误”，自己“把所有的内容都包含在了‘欢迎’中”。

日本计划将核污染水排放入海，且持续时间可能长达数十年，对海洋环境安全和渔业安全带来的潜在危害不言而喻，将日本政府 and 东京电力公司似乎没有将主要精力放在控制核污染水对

人类及环境的影响，而是混淆视听，掀起密集公关攻势，在电视、报纸和网络媒体投放广告宣传核污染水“安全”。

日方频频针对各国外交官和外国记者举行有关核污染水排海的说明会，千方百计宣扬核污染水排放的安全性。在日方有关核污染水排海的说明中，特别是外语版本资料中，一般用“处理水”的说法来指代“核污染水”，意在淡化其污染特性和潜在危害，以达到混淆视听的目的。

日方的公关攻势还重点针对生计严重依赖海洋环境的太平洋岛国。受地理位置和洋流影响，太平洋岛国预计受福岛核污染水排放影响大。这些岛国当年因美国等在太平洋进行核试验受害颇深，如今对福岛核污染水排放反对态度强烈，也因此成为日本政府的重点“安

抚”对象。日方有专家公开建议，日本政府应当通过太平洋岛国重要媒体和地区媒体，多传播有利日本立场的声音。

美国出于自身霸权考虑，在福岛核污染水排放上与日本沆瀣一气。美国国务院发言人在回应日本核污染水排放问题时，更是睁着眼睛说瞎话，称日本的做法“符合国际标准”。

福岛核污染水排海不是日本一国的私事、小事，而是关系海洋环境和人类健康的公事、大事。日本政府无视国际社会正当关切，违背应履行的国际义务，强推福岛核污染水排海，危害海洋环境和公众健康，侵害周边国家合法权益，绝非负责任国家所为。日方应该把精力放在控制核污染水上，而非绞尽脑汁进行公关矫饰。

新华社东京4月17日电

# 俄专家：中国举办国际性展会 有力促进国际经贸合作

新华社莫斯科4月16日电（记者 黄河）俄罗斯—亚洲工业家和企业家协会主席维塔利·曼科维奇日前接受新华社记者专访时表示，中国坚持高水平对外开放，举办消博会等国际性展会有力促进国际经贸领域合作和世界经济

发展。

第三届中国国际消费品博览会日前闭幕。据承办方海南国际经济发展局统计，本届消博会共吸引65个国家和地区

的3382个消费精品品牌参展，其中国际品牌2226个、国内品牌1156个；来自意大利、法国、德国、日本、韩国、越南、印尼、泰国等35个国家和地区超过2000名境外采购商到会参与洽谈采购。

曼科维奇说，中国举办的国际展会活动总能吸引大量参会者和观众。“今年的消博会吸引了更多参会者。”他说，

# 2023年汉诺威工博会开幕 聚焦气候中和解决方案

新华社德国汉诺威4月16日电（记者 杜哲宇）2023年德国汉诺威工业博览会16日晚举行开幕仪式，今年展会主题是“工业转型—创造不同”，将聚焦寻求气候中和的工业解决方案。

今年汉诺威工博会定于4月17日至21日举办，印度尼西亚是今年的主宾国，展会将主要围绕五大主题展开，包括工业4.0、人工智能和机器学习、能源管理、氢和燃料电池、碳中和生产。

德国总理朔尔茨在开幕式上说，很高兴汉诺威工博会再次启动。向可持续性

与气候中和的转型为德国提供了一个巨大机会，将极大推动就业和经济增长。到2045年，德国应成为世界上第一批实现气候中和的国家之

一；到2030年，德国80%的电力需求应来自可再生能源。朔尔茨强调，要加快推进能源转型，德国若要实现气候目标，未来“需要平均每天建造4到5个风力发电机，安装面积相当于40多个足球场的太阳能系统”。

主宾国印度尼西亚总统佐科在开幕式上表示，印尼也希望在未来几年逐步转向绿色能源供应。

汉诺威工博会诞生于1947年，现已成为全球最具影响力的工业展会之一。据介绍，最近几年受新冠疫情影响，汉诺威工博会规模有所缩减，今年汉诺威工博会参展商数量恢复明显，吸引全球约4000家参展商，包括微软、谷歌、思爱普、博世等。

了

了对反舰导弹的干扰对抗演习。“沙波什尼科夫元帅”号和“潘捷列耶夫海军上将”号向空中目标发射“匕首”防空导弹，舰载火炮摧毁了威胁民用航运的漂

浮水雷。

报道说，此次演习是在俄国防部对太平洋舰队战备状态进行突击检查期间进行的。“沙波什尼科夫元帅”号舰长梅尔库洛夫说，所有演练任务均已完成。

根据俄罗斯总统普京的命令，俄国防部自4月14日起对太平洋舰队战备状态进行突击检查。

# 三名雇员殉职 世界粮食计划署暂停在苏丹活动

联合国世界粮食计划署4月16日说，由于三名雇员在苏丹武装冲突中殉职，该机构决定暂时停止在苏丹一切活动。

苏丹武装部队和准军事组织快速支援部队15日在首都喀土穆等多地爆发激烈冲突，造成大量人员伤亡。按照世界粮食计划署的说法，当天在北达尔富尔州卡卜卡比亚村，武装冲突殃及平民，导致发放援助物资的三名雇员丧生，两人受伤。

世界粮食计划署没有披露殉职人员国籍。

执行干事辛迪·麦凯恩在一份声明中对工作人员殉职表达震惊和悲痛。

“我们正在评估变化中的安全形势，同时不得不暂停在苏丹的一切活动，”她说，“世界粮食计划署致力于援助面临极其严重粮食短缺的苏丹人民，只是，如果我们团队和合作伙伴的安全和安保得不到保证，我们无法开展这些拯救生命的工作。”

麦凯恩还说，冲突双方在喀土穆国际机场交火导致联合国人道主义空运服务处一架飞机“严重受损”，严重影响世界粮食计划署在苏丹境

内运送人道主义救援人员和物资。

联合国苏丹过渡时期综合援助团团长福尔克·佩尔特斯在一份声明中说，在达尔富尔地区多地，联合国及其他人道主义援助场所在交火中遭炮击、洗劫的报道令他震惊。他呼吁各方履行国际义务，包括保障联合国和所有人道主义人员安全。

联合国秘书长安东尼奥·古特雷斯15日经由发言人发表声明，对快速支援部队与苏丹武装部队持续冲突深表忧虑，强烈谴责冲突造成平民死伤，包括世界粮食计划署工作人员死伤，敦促必须将凶手“绳之以法，不得迟疑”。

古特雷斯呼吁冲突双方立即停止敌对行动，恢复稳定并通过对话化解危机。他已经同苏丹快速支援部队领导人穆罕默德·哈姆丹·达加洛通话，并将尽快与苏丹武装部队总司令阿卜杜勒·法塔赫·布尔汉通话。

世界卫生组织16日说，苏丹武装冲突持续，已经导致至少83人死亡、1126人受伤。

据新华社 胡若愚

# 布基纳法索北部发生袭击事件致40人死亡

新华社洛美4月16日电（记者 田耘）瓦加杜古消息：布基纳法索地方政府16日发表声明说，该国一支部队15日在北部大区遭到不明身份武装分子袭击，造成40人死亡。

声明说，袭击发生在瓦希古亚市附近的一座村庄。据初步统计，袭击造成40人死亡，包括6名士兵和34名民兵，另有33人受伤。

目前尚无组织或个人声称制造了