

“泄密文件”印证美国是斩不断的霸权“黑手”

美国媒体近日报道，一批疑似美军秘密文件日前出现在推特等多家社交媒体上，文件涉及俄乌冲突等方面情报，并包含韩国、以色列政府高层疑似遭美国情报部门监听的内容。美国政府称仍在调查泄密事件，美国媒体分析认为，这些文件的真实性颇高。

分析人士指出，从深度介入冲突到一再监听盟友，此次“泄密门”再次表明，为了维护自身霸权而无所不用其极，美国是斩不断的霸权“黑手”。

深度介入冲突

综合多家美国媒体报道，泄露的美军秘密文件超过100页，其中涉及俄乌冲突的内容包括乌克兰方面的兵力及武器配置、战场地图、俄乌双方伤亡情况等，甚至含有标注“绝密”的情报。

据美国《纽约时报》报道，相关文件虽然不涉及具体作战计划，但详细说明了美国和北约帮助乌军增强实力以支持其在今年

春季对俄军发动反攻的计划。文件显示，美方不仅向乌方提供可供打击的俄军目标详细信息，还就在复杂情况下利用火车长途运输援乌武器做出协调规划，并对乌军的防空能力短板和弹药严重匮乏发出警告。

美国媒体指出，有充分证据表明，此次事件系情报泄露。被公开的内容为纸质情报的照片，美国官员认为其中大部分内容是真实的。疑似有人将纸质文件折叠后放入衣袋，并转移至安全地点进行拍照，“泄露者是美国官员的可能性很大”。目前，美国国防部和司法部正对事件展开调查，中央情报局也表示知晓事件并已着手调查。

分析人士指出，乌克兰危机升级源于美国主导北约不断东扩挤压俄罗斯战略空间，冲突升级后美国不断拱火浇油并向乌方提供武器，企图利用战事消耗和拖垮俄罗斯，从而维护自身霸权。这次泄露的文件表明，美国介入俄乌冲突的程度比人们预想的要

深得多。

《纽约时报》说，毫无疑问，这些文件证实了美国深度介入俄乌冲突的“每日战情”，并向乌军提供精准情报和后勤保障。它们清楚地表明，除了没有派美军直接参战和向乌方提供可打击俄境内目标的武器，美国“几乎在所有方面都深度卷入了这场危机”。

俄军事专家瓦西里·丹德金说，这些文件表明，美国和北约操控着乌武装力量的部署，这是毫无疑问的事实。

再曝监听丑闻

除深度介入俄乌冲突外，此次泄露的文件还显示，美国监听乌克兰总统泽连斯基与该国官员的内部对话，并获取了韩国和以色列等盟国的内部沟通情况。

据报道，韩国政府去年年底应美国政府请求向其出售炮弹，但强调这批武器的“最终用户”必须是美军。此次泄露的部分文件显示，韩国政府内部担心美国

将这批武器转运至乌克兰，而这将违反韩国不向交战国提供致命武器的政策。另一部分泄密文件则显示，以色列情报机构摩萨德领导层呼吁该组织官员参与抗议以色列政府致力推动的司法改革。

美媒指出，上述信息是美方通过所谓“信号情报”获取，而“信号情报”是情报界专用术语，意味着美国政府对这些国家持续实施监听。

此次监听事件曝光后，韩国舆论哗然。韩国最大在野党共同民主党党首李在明10日表示，“韩美是同盟关系，同盟间最核心的价值是相互尊重”，“窃听同盟国的总统府令人难以接受”。该党发表声明，指责美方此举侵害韩国主权，要求美方确认真相并确保此类事件不再发生。韩国《韩民族日报》评论说，韩美虽为同盟，但美国在敏感问题上秘密刺探韩国内部信息会对韩国国家利益造成巨大损害。

这不是美国第一次曝出监听

丑闻。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”的大规模秘密监听项目，其监听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。2021年5月，媒体爆料，美国通过丹麦情报部门监听德国、法国、瑞典、挪威等欧洲盟国领导人。尽管这些丑闻每次都会引发批评，但正如韩国《东亚日报》社论指出的那样，“在相关国家的反对和批评中，美国的监听仍在继续”。

分析人士指出，从“棱镜门”到“泄密门”，美国无视他国主权，在世界范围内大搞无差别监听监控，连盟国领导人都不会放过，即便遭到曝光也不收手。另一方面，美国却指责他国搞网络监控，借所谓“国家安全”问题打压别国高科技企业，一个重要目的就是维持其对全球网络的监控能力。这充分反映了美国的霸权心态和“双标”做派。

据新华社

中国高新技术设备亮相巴西防务展

新华社电 为期4天的2023拉丁美洲航空航天与防务展（又称巴西防务展）11日在巴西里约热内卢开幕。多家来自中国的参展商展出了拥有高新技术的军用和民用设备，期待进一步开拓拉美市场。

中国北方工业有限公司（北方公司）展台展出的激光反无人机系统、中远程地空导弹系统吸引参观者驻足。除防空反导产品外，北方公司还带来了装甲突击类产品、火力压制类产品和精确制导类产品。据北方公司方面代表介绍，北方公司一直以来深耕拉美市场，公司希望通过这个展会来展示更多的产品。

同方威视技术股份有限公司进入巴西市场多年。同方威视巴西公司商务主管茹利亚诺·诺盖拉表示，本次展会上同方威视带来了一系列涉及安保最新技术的产品。他说，近些年来巴西政府在安保方面加大投资，因此同方威视在巴西市场依然有巨大潜力可挖。

本次展会上还有多家中国



企业参展，如生产急救产品的无锡南驰医疗科技有限公司、生产警用随身摄像头的深圳警翼智能科技有限公司等。

巴西防务展始于1997年，由巴西国防部主办，每两年举办一届，是拉美地区最具影响力的国

际防务展。本届展会至14日结束，共有超过400个品牌的厂商带来各种军事、国防和安保设备。图为4月11日在巴西里约热内卢举行的2023拉丁美洲航空航天与防务展（又称巴西防务展）上拍摄的中国北方工业有限公司（北方公司）展台。

IMF:全球金融稳定风险迅速上升

新华社电 国际货币基金组织（IMF）11日发布《全球金融稳定报告》说，全球金融体系的抗风险能力面临多重严峻考验，金融稳定风险迅速上升。报告敦促政策制定者采取果断行动，防止出现任何可能影响市场对全球金融体系韧性信心的系统性事件。

报告指出，近期美欧银行业动荡，警示货币政策、金融环境收紧与积累的脆弱性相互作用所带来的挑战，凸显银行在利率风险和流动性风险管理方面的失败，也暴露出监管失误。

IMF货币与资本市场部主任托比亚斯·阿德里安当天在IMF和世界银行春季会议的一场媒体发布会上表示，尽管政策制定者采取了及时有力的回应措施，但随着投资者重新评估金融体系的健康状况，市场情绪依然脆弱。

报告指出，许多国家的通

胀水平持续高于央行目标，令人不安。金融体系正经受通胀上升和利率走高的考验，发达经济体需要在确保金融稳定的同时将通胀恢复到目标水平，任务艰巨。

报告认为，考虑到金融杠杆、资产和负债存在流动性错配，以及非银行金融机构和传统银行之间的高度关联，货币政策和金融环境收紧的影响可能会被放大。

报告表示，截至目前，大型新兴市场经济体相对平稳地应对了发达经济体货币政策的大幅收紧，但如果金融压力不能消退，全球风险承担水平下降可能引发新兴市场资本外流。

IMF通常在它和世界银行每年的春季会议与秋季年会期间发布上、下半年的《全球金融稳定报告》，并在当年年中和次年年初分别进行更新。今年春季会议于4月10日至16日在美国首都华盛顿举行。

新研究模仿北极熊毛皮制造保暖面料

新华社电 美国研究人员从北极熊身上得到灵感，研制出一种新型保暖纺织面料，能利用环境中的可见光加热皮肤，同时防止热量流失。

美国马萨诸塞大学阿默斯特分校的研究人员说，新型面料由双层聚合物组成，比棉布轻30%。相关论文日前发表在《美国化学学会·应用材料与界面》杂志上。

北极熊通过毛发与皮肤的双重保暖机制抵御严寒，它们的毛发是半透明的“光纤”，能高效传导可见光和红外线，同时起到隔热作用；皮肤则富含黑色素，能吸收毛发传来的光产生热量，并且抑制皮肤升温后以红外辐射形式散发热

量。新型面料上层是半透明的聚丙烯纤维，性能与北极熊的毛发类似；下层是带有PE-DOT聚合物涂层的尼龙，PE-DOT像黑色素一样能有效吸收光线并抑制红外辐射。

试验表明，光照强度为130瓦/平方米时，该面料的保温效果比棉质T恤高约10摄氏度。光照强度达到与高纬度冬季阳光相当的650瓦/平方米时，该面料可支持零下28摄氏度的低温，与北极熊面临的严酷生存环境类似。

研究人员说，新型面料的穿着舒适性与透气性与普通面料相当，洗涤试验未对其力学性能造成损害，因此适用于服装、家居装饰等。

美国明尼苏达州被曝曾通过掠夺原住民土地获利

新华社电 美国明尼苏达州印第安事务委员会11日联合明尼苏达州发布调查报告说，该大学创始董事会曾于19世纪为了经济利益“对当地原住民进行种族灭绝和清洗”，并借助空壳公司“掠夺土地和资源”。

据明尼苏达公共广播电台报道，这份500多页的报告是上述两家机构共同发起的“真相项目”的一部分。自2020年以来，该项目旨在通过档案记录、口述历史等多种渠道，对美国各地多所大学如何根据1862年

《莫里尔法案》从原住民部落手中获得土地建立学校展开调查。

调查显示，明尼苏达州创始董事会成员利用其在联邦政府的职位，通过反原住民立法，帮助自身和该校获得财政利益。其中，1862年12月，联邦政府在该州曼凯托绞死部落原住民38人，此后，明尼苏达州通过从该部落手中租赁和出售土地获得巨额财富。

报告指出，明尼苏达州从不讲述关于该校建立的完整历

史。报告敦促该校未来能够制定有利于原住民的政策，包括给予赔偿、讲述真相、变革司法程序等。

明尼苏达州印第安事务委员会执行主任香农·格斯希克表示，这是美国一所大型大学首次对自身与原住民的历史进行批判性审查。该委员会主席罗伯特·拉森表示，报告仅仅撕开了历史的表层，大部分真相仍在被这些学校忽略，普通民众更对此一无所知，调查“是好的开端，不该是结局”。