

全球难民危机的背后

难民问题是事关全球与地区稳定和发展的重大议题。俄乌冲突、苏丹战火再起，加之叙利亚、阿富汗、委内瑞拉等国难民问题长期化，全球难民危机正愈演愈烈。根据联合国难民署数据，截至2022年6月，全球范围内逾1亿人被迫流离失所，其中包括超过3200万难民。国际救援委员会主席兼首席执行官大卫·米利班德认为，该数据“令人震惊”，标志着“全球的失败”。难民危机成因复杂，但究其根本，大肆干涉他国内政、频频发动战争的美国显然难辞其咎。

美国肆意对外干涉结恶果

冷战结束以来，以美国为首的西方国家在世界范围内强推其所谓“人权”“民主”价值观，培植亲西方势力，霸道地以其价值观衡量他国，定义所谓“敌对势力”“流氓国家”，为维护自身霸权频频介入他国内政，甚至不惜发动战争。特别是，美国以“人权”“民主”为旗号先后发动海湾战争、阿富汗战争和伊拉克战争，强力干预“阿拉伯之春”，直接军事介入叙利亚战争，长期干涉委内瑞拉内政并对其实施严厉制裁，持续在俄乌冲突问题上拱火……借此大发横财。以阿富汗战争为例，2001年10月至2021年8月，美国五大军工巨头——洛克希德·马丁公司、雷神公司、通用动力公司、波音公司和诺思罗普·格鲁曼公司获得的国会拨款总额高达2.02万亿美元。

当前，世界72%的难民来源于五个国家：叙利亚、委内瑞拉、乌克兰、阿富汗和南苏

丹。这些国家之所以爆发大规模难民危机与美国西方强制介入与干涉密不可分。联合国数据显示，自2011年叙利亚战争爆发以来，美国的军事介入已令叙至少35万人死亡，半数人口流离失所、食不果腹，造成了二战结束以来全球最大规模的难民危机和人道主义灾难。

为维护自身利益，美国以军事干预等方式介入相关国家冲突，导致其基础设施被毁、经济崩溃、社会秩序崩塌，人民的生命权、工作权、居住权、医疗权和受教育权等基本人权遭到践踏；另一方面，美国西方完全无视其已造成的人权灾难，对这些国家肆意挥舞制裁大棒，导致其危机加剧，面临赤字加重、外汇枯竭、债务高筑等更多严峻挑战。

始作俑者推卸治理责任

制造了大量难民的美西方并未承担起难民问题治理的责任。当前全球74%的难民被中低收入的发展中国家所接收，但该国问题却未得到国际社会的足够关注和重视。被西方资本控制的媒体只有在难民大规模涌入美西方国家时，才会渲染难民危机。

美西方还在难民问题治理上知法犯法，肆意侵犯难民人权。按照国际难民法，难民问题治理应遵循“一个核心原则和三大解决

方案”。其中的“一个核心原则”是指“不推回原则”，即当难民涌入接收国时，接收国不得以任何方式“将其推回至其生命和自由因其种族、宗教、国籍、属于某一社会团体或具有某种政治见解而受威胁的领土边界”。遵循“不推回原则”意味着“遵守边界不拒绝、域外不推回、不引渡、不驱逐、不推回大规模涌入人员”。然而，美西方却公然违反“不推回原则”，肆意实施域外拦截、难民交易等政策。

早在20世纪80年代，美国就曾在海上拦截十多万中美洲难民。此后，澳大利亚、欧盟等西方阵营国家纷纷效仿。特朗普政府任内，美国通过实施“留在墨西哥”计划将中南美洲难民拦截在外，还推行所谓“限穆令”，赤裸裸地侵犯来自叙利亚、也门、苏丹等国难民寻求庇护的权利。拜登政府虽曾允诺撤销一些特朗普政府时期的限制性政策，但上台后却口惠而实不至，置难民人权于不顾，屡次在边境地区驱逐来自古巴、海地、儿童拉瓜的移民和难民，造成家庭分离、儿童死亡的人权悲剧。

一向以“人权捍卫者”自居的英国也严重违反国际难民法。2022年，英国政府与卢旺达政府以1.2亿英镑的价格达成“难民外包”交易，强制遣返已经到达英国寻求庇护的难民。英国难民事务委员会首席执行官恩维

尔·索罗门批评称：“英国政府将人视为货物并将他们驱逐到卢旺达的想法，不但残忍、卑鄙，而且没有原则。”

难民问题沦为“政治工具”

难民问题是人道主义问题，但美西方却频频将其用作政治工具。冷战期间，美西方国家将接收来自苏联阵营的难民看作诋毁对方、赢得冷战的手段，因而积极援助、“善待”难民，甚至一度出现“奢华帐篷”“特殊收容待遇”等现象。随着冷战结束、亚非拉难民增多，美西方国家开始转变政策并将难民视为负担和威胁。

美西方口头上高喊“人人平等”，但实际上对不同难民群体区别对待。俄乌冲突发生后，大量难民逃离乌克兰并入境欧洲寻求庇护，此间“白人优先离境权”现象不断上演，同样来自乌克兰的非洲、中东、南亚籍难民遭遇严重种族歧视。此外，美西方还通过控制国际难民援助组织的资金使用以实现政治目的，包括联合国难民署在内的国际难民组织所获来自美西方政府的资金均被要求“标记特定用途”。

当前百年变局加速演进，地区冲突此起彼伏，令难民问题治理雪上加霜。难民作为弱势群体，理应得到国际社会的更多关注和切实援助。然而，美西方作为危机始作俑者，非但没有履行难民问题治理责任，反而在难民问题上公然违反国际法、大搞“双标”，甚至还借机实现政治目的，其在人权议题上的虚伪本性暴露无遗。 □吴昊昊

6月8日是世界海洋日。一年一度的海洋日提醒我们，海洋是我们这个蓝色星球的生命之源，呵护海洋是全人类的义务。今世人道主义的，日本号称海洋大国，却干着破坏海洋长期环境的行径。

日本福岛第一核电站运营方东京电力公司6月6日说，向用于排放核污染水的海底隧道灌注海水的作业已于当天早晨结束，相关的全部工程预计在6月底前完成。这意味着整体工程进入收尾阶段，距日本政府原定的核污染水排海只差临门一脚。

福岛核污染水排海计划不具有任何正当性，是一种极不负责任的国际行为，将对全球海洋环境和公众健康造成危害——这是国际社会有识之士的共识和结论。日方无视本国渔民、邻国和太平洋岛国等利益攸关方的强烈反对，一意孤行推进核污染水排海，于法理、于道义都站不住脚。

根据一般国际法和《联合国海洋法公约》，各国应采取一切必要措施，确保其管辖或管理范围内的事件或活动所造成的污染不扩大至其主权权利行使区域之外。正如我国外交部发言人指出，在福岛核污染水处理有关问题上，日方有义务采取一切措施避免环境污染，有义务通知并与可能受影响的国家充分协商，有义务评估和监测环境影响，有义务采取预防措施确保危险最小化，有义务保障信息透明，有义务开展国际合作。

但日本政府宣布福岛核污染水排海计划以来，始终无视和逃避这“六大义务”：没有穷尽所有可能选项；没能抱着诚意与邻国充分协商；没有对环境长期影响的监测模型；将“危险”转嫁给国际水域；信息远谈不上透明、准确和全面；忙于“国际公关”而不是真正意义上的国际合作和国际监督。据日媒报道，日前在新加坡举行的香格里拉对话会“海洋安全保障秩序”分论坛上，南太平洋岛国斐济的一名政府官员当场戳穿为核污染水排海辩解的日本防卫大臣滨田靖一：如果核污染水安全，为什么日本不自己留着？

日本的种种做法也违背了自身鼓吹的海洋政策理念。今年4月，日本政府出台第四个《海洋基本计划》，提出的基本理念包括保护海洋环境、在国际上协调海洋事务等。日本在国际社会还喜欢把“维护基于法律和规则的海洋秩序”挂在嘴边。但福岛核污染水排海计划的顽固推进，暴露了日本的海洋保护理念多为漂亮话，所谓的“海洋法治”更是合则用、不合则弃的幌子。

对于全人类共享的地球生命之源——海洋，日本应有最起码的敬畏心和责任感。常言道“覆水难收”，日本只有及时止步，才能避免沦为事实上的全球“海洋公敌”。 □新华社东京6月8日电

日本，莫要沦为全球「海洋公敌」

教育投入缩水 薪酬待遇不佳

英国教师空缺问题日益严重

英国国家教育研究基金会的一份报告发现，截至今年2月，英国教师的空缺数量较新冠疫情前高出93%，教师流动比例持续上升。同时，今年接受教师培训的人数远远低于原定目标，物理、计算机、英语、数学、化学等9个学科都面临教师不足的窘境。英国国家教育联盟相关负责人表示，这份报告显示了“一场根深蒂固且影响深远的教育危机”。

“我热爱教师这份工作，但班上孩子越来越多，教师却不断减少。我的工作增加了好几倍，薪水却没有获得相应提高。”就职于英国东南部城市黑斯廷斯市的中学教师汉娜·贝茨已在岗位上工作了25年，如今学校的情况令她感到担忧。她说：“10年前，我还可以依靠薪水养活两个孩子，但现在十分吃力。学校的预算不断减少，多年来资金持续不足已酿成一场教育危机。”

英国国家教育研究基金会认为，教师离职率上升和应聘人数“创纪录新低”的主要原因是教师职业的待遇正在丧失竞争力。据英国《卫报》报道，近年来英国教师的工资和绩效奖金增幅低于通胀上升幅度，教师薪酬低于平均值11%，工作时间与压力却高于平均水平。英国教师今年以来已举行多次罢工要求提高工资待遇。

英国教师薪酬下降的背后是政府投入的大幅缩水。据英国财政研究所报告显示，自2010年以来，英国政府在教育领域的资金投入一直下降，至2019年已下降9%。

英国政府在2019年和2021年的政府支出审查报告中都制定了增加教育领域资金投入的计划，但效果远未达到预期，主要原因是学校运营成本居高不下。该研究所预计，2019年至2024年间，英国学校面临的实际成本将上涨20%。

政府持续削减教育投入，致使家境贫寒的孩子与同龄人的受教育差距不断扩大。英国财政研究所认为，这一现象令人担忧。对学校的投入削减可能产生连锁反应，尤其是有特殊教育需求的学生，更需要社会关怀、心理状况监测和心理健康支持。英国教育部发布的数据显示，自去年秋季以来，有12.5万名学生常常旷课，有约1/3的九年级学生处于“长期缺席”状态，其中大部分有自闭、焦虑等心理问题，转入特殊教育学校的学生数量明显增加。

由于缺乏教师和资金，当前英国部分学校不得不将原本的小班合并，采用大班教学方式，以降低运营成本。据英国媒体报道，到今年9月，一些学校甚至可能出现百人以上大课的现象。一名来自大型教育信托机构的高管表示，如果明年情况仍旧没有好转，部分学校一周或许只能提供4天课程。多名小学校长表示：“这将使教育质量无法得到保障，也将继续加剧教育不平等，对学生而言绝对不是好事。” □邢雪



6月8日，儿童在加沙地带中部一处难民营附近画有涂鸦的废墟玩耍。 □新华社发 里泽克·阿卜杜勒贾瓦德 摄

加拿大野火：东部未灭西部再蔓延

新华社北京6月10日电 加拿大西部不列颠哥伦比亚省9日野火蔓延，大量居民接到疏散命令。与此同时，加拿大东部野火持续。野火所致烟霾飘至美国东海岸和中西部多州上空，挪威也检测到烟霾颗粒。

在不列颠哥伦比亚省，东北部景区“不倒翁岭”的大约2500名居民被要求撤离；中部的皮斯里弗地区正遭遇史上第二大野火侵袭，当局扩大了疏散令覆盖范围。

据路透社报道，不列颠哥伦比亚省部分地区本周气温超过30摄氏度，高于同期平均水平。天气预报显示本周末

可望迎来降雨，但同时也可能出现闪电，从而引发更多野火。

在不列颠哥伦比亚省东边的艾伯特塔省，超过3500名居民因野火而受命疏散，该省中部多地已发布高温预警。

加拿大今年以来已发生2372起野火，过火面积达到430万公顷，远远超出过去10年年均数值。目前，加拿大在燃野火427处，其中约三分之一在东部魁北克省。依据魁北克省政府8日通报，省内火情已趋于稳定，但仍有1.35万人无法回家。

受加拿大野火影响，邻国美国不少地区被烟霾笼罩。美国气象部门7日

对东海岸和中西部多地发出空气质量警报，部分机场航班延误，学校活动、体育比赛等多方面受到影响。根据美国环境保护局发布的数据，纽约州的锡拉丘兹市、纽约市和宾夕法尼亚州的利哈伊瓦利当天空气质量指数均超过400。这一指数在50以下表示空气质量良好，高于300则属于“危险”级别，意味着即便是身体健康的人也应减少户外活动。

另外，法新社9日援引挪威气候与环境研究所专家的话报道，挪威南部也检测到加拿大野火烟霾颗粒，但浓度非常低且并未出现大幅增长，尚不构成环境污染或严重健康风险。



这是6月6日拍摄的卡霍夫卡水电站遭破坏后的现场。

位于赫尔松州的卡霍夫卡水电站6月6日遭破坏导致水库大坝决堤，第聂伯河下游水位大幅上涨，造成严重生态和人道主义风险。俄罗斯和乌克兰均指责对方实施此次“恐怖主义行动”。

分析人士指出，这一事件表明在美国等一些西方国家不断“拱火”下，乌克兰局势面临持续升级风险，推动政治解决乌克兰危机的紧迫性进一步凸显。

决堤带来严重风险

卡霍夫卡水电站位于赫尔松州新卡霍夫卡市区附近，是第聂伯河水力发电厂梯级电站位于下游的最后一级，向上游约150公里外的扎波罗热核电站供应冷却用水，也为克里米亚地区供水。6月6日凌晨，卡霍夫卡水电站遭破坏，大坝受损决堤，水库蓄水向第聂伯河下游倾泻，带来严重生态和人道主义风险。

据塔斯社报道，事件发生后，距离水电站

水电站被毁事件凸显推动政治解决乌克兰问题紧迫性

约5公里的新卡霍夫卡市内水位上涨超过12米。俄罗斯紧急情况部门6月8日公布的信息显示，赫尔松州已有15个居民点的1.4万所房屋被淹没，4000余人被疏散。

这一事件还造成严重的经济、社会和生态损失。乌克兰经济学家阿列克谢·库希说，赫尔松州、尼古拉耶夫州和扎波罗热州可能会失去60%的水源。用水短缺将导致乌克兰工业活动和经济发展陷入困境。俄罗斯科学院地理研究所副所长阿尔卡季·季什科夫指出，洪水会破坏下游地区的耕地，水库水位下降本身也会影响农业灌溉。目前正值夏季，受灾地区的地下供水管网、储存的化学原料、垃圾处理厂等都会遭到洪水侵袭，这可能导致卫生状况恶化。

卡霍夫卡水库是扎波罗热核电站冷却水的重要来源，大坝决堤引发国际社会对核电站安全的担忧。国际原子能机构总干事格罗西日前确认，扎波罗热核电站尚未面临安全风险，但卡霍夫卡水库水位持续下降，未来可能无法向核电站继续供水。

事件真相尚难确定

事件发生后，俄乌相互指责对方是肇事者。如同去年的“布恰事件”和扎波罗热核电

站遭炮击等事件一样，卡霍夫卡水电站遭破坏很可能又会成为一个难以确定真相的“悬案”。

俄联邦安全会议秘书尼古拉·帕特鲁舍夫6月7日在与白俄罗斯安全会议国务秘书亚历山大·沃尔福维奇会面时表示，在卡霍夫卡水电站遭破坏的前一天，位于其上游的第聂伯罗彼得罗夫斯克水电站“遵照基辅的指示大规模放水”。他认为，乌方这么做是因为“预先确定了洪水的后果”。而乌克兰南部作战司令部此前则表示，袭击是俄军所为，理由是卡霍夫卡水电站一直由俄军控制。

去年2月俄乌冲突升级以来，包括卡霍夫卡水电站在内的赫尔松州多处重要设施不断传出被袭的消息。赫尔松方向的俄军去年11月撤出第聂伯河右岸地区，原因之一就是担心卡霍夫卡水电站大坝一旦遭袭决堤将会影响俄军的部署和补给。

目前，大坝决堤使得俄乌双方在第聂伯河沿岸的军事行动和部署均受到干扰。对俄方而言，俄军事专家阿列克谢·列昂诺夫认为，俄军在第聂伯河左岸的防御工事位于洪水区，因此不得不暂时从那里撤离。

对乌方而言，在赫尔松和扎波罗热方向的“反攻”可能面临阻碍。乌政治和军事评论员亚历山大·科瓦连科撰文称，乌军正在赫尔松州下游河口岛上建立反攻克里米亚的“桥头堡”，洪水会破坏乌军设施。另外，赫尔松

大片地区沦为沼泽，数周内极难通行，乌军“反攻”将被阻滞。

政治解决愈显紧迫

俄罗斯国防部长绍伊古6日说，乌军最近集结大量兵力，在前线多个区域发动攻势，但均被俄方击退。乌方共损失3715名军人和大量坦克、装甲车、飞机等装备。俄军也有71人死亡，210人负伤。

与此同时，西方仍在进一步加大对乌克兰的军事援助。据乌克兰国际文传电讯社5日报道，乌国防部长列兹尼科夫表示，部分西方国家已开始或表示愿意帮助训练乌克兰飞行员驾驶F-16战斗机，乌方准备在今年秋冬季部署该型战机。

分析人士认为，卡霍夫卡水电站遭破坏事件预示着乌克兰危机存在进一步升级风险。在以美国为首的一些西方国家持续“拱火”下，乌克兰危机呈现出长期化、扩大化、复杂化态势，这将对国际政治、经济、民生等带来巨大影响。

正如中国常驻联合国代表张军6月6日在安理会紧急审议乌克兰问题时所说，战火蔓延下去，只会加剧痛苦和灾难，带来更多不可预测的重大风险。有关各方应保持理性克制，尽快恢复和谈。国际社会应该以更大的紧迫感，作出一切努力，为推动对话谈判、恢复和平创造有利条件。 □赵冰 李东旭

国际简讯

研究认为：下个世纪全球超四分之三珊瑚或将患病

据新华社悉尼6月10日电 澳大利亚新南威尔士大学近日发布的一项研究认为，随着气候变化导致的海洋温度升高，到下个世纪全球超过四分之三的珊瑚或将患病，严重影响海洋生态系统。

研究人员发现，珊瑚的患病率随着海洋温度的升高而增加。在截至2018年的25年里，全球珊瑚患病率增加了两倍，达到9.92%。这一研究的模型预测，按照目前的升温趋势，在最糟糕的情况下，2100年全球珊瑚患病率将达到76.8%。

领导这一研究的新南威尔士大学生物、地球和环境科学学院博士研究生萨曼莎·伯克表示，珊瑚礁在海洋生态系统中发挥重要作用，同渔业和旅游业的发展也息息相关。珊瑚病是全球珊瑚死亡和珊瑚礁退化的重要原因，这一研究的模型显示，即使海洋以更保守的速度升温，情况也会继续恶化。相关论文已发表在《生态学通讯》期刊上。

哥伦比亚政府与反政府武装签署临时停火协议

据新华社哈瓦那6月9日电 哥伦比亚政府与反政府武装“哥伦比亚民族解放军”在古巴首都哈瓦那举行的第三轮和谈9日结束，双方签署了临时停火协议。

本轮和谈5月2日开始。根据达成的协议，双方将于7月6日停止相互进攻，8月3日起全面实施临时停火，为期180天。双方将寻求在2025年5月前彻底结束战争。此外，双方还决定8月14日至9月4日在委内瑞拉举行第四轮和谈，届时将评估对该项协议的遵守情况。

半个世纪以来，“哥伦比亚民族解放军”一直与政府军处于交战状态。2017年2月，哥政府与“哥伦比亚民族解放军”在厄瓜多尔首都基多正式开始和平谈判。2023年2月13日至3月10日，双方在墨西哥首都墨西哥城举行第二轮和谈。



这是6月9日在加拿大温哥华举办的“花卉城市之旅”花卉展上拍摄的艺术作品。 □新华社发 梁森 摄