东电宣布核污染水第一阶段排海完毕

共计排海7788吨;日本媒体对福岛民众要求停排诉讼集体失声

■本报驻东京记者 刘洪亮

当地时间9月11日,东京电力公司对外 宣布,已经完成第一阶段的核污染水排海工 作。日本内阁官房长官松野博一也在当天的 记者会上称"已按计划完成第一阶段排海"。 日本首相岸田文雄更是大肆宣扬他已经在刚 刚结束的东亚峰会和G20峰会等国际场合就 "核污染水排海"问题作了充分说明,并"获得 了国际社会的理解"。

但是对于福岛民众8日向当地法院提起诉 讼,要求日本政府停止"核污染水排海",日本 政府和媒体再一次集体失声,选择视而不见。

放射性物质监测结果模糊不清

共有10个储水罐内的核污染水完成排海,东 于7贝克勒尔/升。日媒一般认为,7至8贝克勒 电11日使用淡水对管道内剩余的核污染水 进行冲洗后,宣布"第一阶段排海"正式结束, 均使用"低于安全标准下限数值"的模糊表 整个过程没有发生事故或意外情况。

东电表示,接下来将利用3周时间对排海 设备进行检查,并计划在9月末至10月初启 动第二阶段"核污染水排海"。根据计划,东 电预计年内将排放大约40个储水罐的核污染 水,总量约为3.12万吨。而在福岛第一核电 站场区内目前还有1000多个这样的储水罐。

东电还称,目前日本政府、东电和福岛等 方面正就排海区域内的氚浓度进行监测,称 所有结果均在"安全标准之内"。然而就具体 操作而言,东电方面虽然11日公布了前一天 的监测结果,但只是用图表简单模糊标注,并 称结果"低于安全标准下限数值",并未给出 据东京电力公司公布的消息,自8月24 具体数据。而日本环境省11日才公布了5日 日以来,福岛第一核电站经过17天的排放, 和6日的采样结果,其结果显示所采的表层 已经完成了第一阶段共计7788吨核污染水 海水深度为1.5米,监测结果低于8贝克勒 的排海工作。截至当地时间10日下午3时, 尔/升;深层海水深度为12.7米,监测结果低

尔/升是常规安全下限,因此,这些监测结果 述,但人们无法从这种表述中发现放射性核 素的浓度变化。比如,对γ射线(铯-137)的监测 只采用了表层水样的结果,也未提及其浓度。

而据韩国政府11日发布的消息,日本福 岛第一核电站"第一阶段排海"的核污染水中 氚总量约为1.244万亿贝克勒尔。

民众提起诉讼要求停止核污

9月8日,来自福岛等地的151名日本民 众作为原告团向福岛地方法院提起诉讼,要 求日本政府停止核污染水排海活动。

原告团集结了100多人在福岛市市民会 馆举行集会,原告团共同代表铃木茂男等人 在集会上强烈要求日本政府停止排海。随后 原告团从市民会馆出发,冒雨前往福岛地方

法院提交起诉状,福岛地方法院予以受理。

诉状提交后,原告团返回市民会馆举行了 记者会,原告团在记者会上就计划10月底提起 第二波诉讼公开寻求原告联署。原告团认为 核污染水排放侵害了市民安宁生活的权利,同 时令渔业相关人员生计的恢复变得困难。日 本政府的做法无异于"政治暴行",是严重偏 袒肇事企业的强暴行为,也是污染海洋这一 世界共有财产的犯罪行为。原告要求撤销排 海相关实施计划以及认定相关设备检查为合 格的政府意见,要求禁止东京电力公司排放

然而,福岛等地民众要求停排的诉讼消 息不仅没有登上福岛的当地新闻,更是在日 本全国性媒体中被"屏蔽"。记者经过多番努 力,才在YouTube上找到了当天相关事件的视 频。而日本媒体大肆报道的则是岸田文雄在出 席东亚峰会和G20峰会期间"如何就排海问 题向国际社会作出说明并寻求理解"的新闻。

(本报东京9月11日专电)

尼民众反法独立情绪高涨,法国被迫松口将"部分撤军"

法国和尼日尔撤军谈判恐非坦途

专家视点

继法国防长勒科尔尼1日拒绝了尼日 尔军政府要求法国撤军的最后通牒后,最 近两天,尼日尔军政府与法国之间就撤军 问题的"拉锯战"终于出现了一些进展:双 论的是如何确保法国军队"迅速撤离",同 时希望与法国"保持合作",而法国国防部 则表示只是讨论在尼日尔领土上调动士兵 的方式和"部分人员"撤出。法国总统马克 龙10日更是表示,如要调整法国在尼日尔 驻军,法国的协调对象只能是尼日尔合法 政府,而非政变军人。

从双方各执一词来看,法国撤军之路

对法国而言,非洲中西部国家尼日尔 的政变标志着萨赫勒地区的又一块多米诺 骨牌倒了。7月26日尼日尔发生政变后, 军政权与不承认其合法性的法国之间一直 处于极度紧张的关系,双方反恐合作被迫 暂停,军政府要求法国撤走驻军,并撤销了 法国大使的外交豁免权;法国对此则表现

这已经不是法国近年来在非洲遭遇的 第一次"驱赶"了。2020年马里发生军事 里,萨赫勒地区接二连三"失守",布基纳法 绪,矛头直指法国驻军,

虽说尼日尔是"倒戈"队伍中的一员,但 危机爆发之初表现出了强硬的姿态:拒绝 国军队从马里撤出后,就进入了邻国尼日 也拒绝召回被下达了驱逐令的大使。 尔,并将它作为法国在萨赫勒地区新的核心

统势力范围内的影响力也大大下降。 更重要的是,对于这个曾在非洲拥有最 志性地区,也是支撑其国内发展的重要资



在尼日尔首都尼亚美的

圆形广场,要求法国驻 军无条件撤离尼日尔。

9月9日,人们聚集

法国当然不希望萨赫勒地区的反法情绪 此外,一个不可忽视的大背景是,21世 继续蔓延,马克龙近两年多次访问非洲,宣布 史,归还部分非洲文物,希望通过对话改变法 非之间的固化认知,改善法国"殖民主义者" 加筹码。所以法国需要慎重处理接二连三的 将检验法国在非洲大陆的"独特地位"

源来源地。众所周知,尼日尔拥有丰富的铀 军的非洲国家感到不满;其次,非洲在参与 的种种变化面前,法国不得不考虑软化态度, (作者系上海政法学院政府管理学院副教授)

是法国第三大铀供应国,占总供应量的 边军事协议,约1500名法国士兵驻扎在尼日

体的数据显示,2005年至2020年间,尼日尔

"全球法国"身份、体现其国际影响力的标 该地区日益沦为"后'伊斯兰国'时代"新的

日益增强,尤其是青年一代,不愿受制于因殖 民地历史而维系的法非"特殊友谊",也特别 反感法国官员在与本国交往时的傲慢姿态, 国与非洲国家之间靠的是传统的殖民历史和 以在军政府治下填补法军撤离后留下的空白。 索、尼日尔和加蓬都发生了军事政变,同时 尔,参与非洲萨赫勒地区的反恐行动。撤军 文化纽带,对政权变动的依赖度较小,但是马 因此,法国撤军问题不仅仅是法尼之间的问 事部署都将造成干扰。因此,法国在此次 靠,当局的变数开始变得显著。

它对于法国却有着不同寻常的意义。当年法 与尼亚美新政权进行任何对话,拒绝撤军, 纪以来,西方资本主义发达国家陷入总体性 改革西非法郎,与非洲青年座谈,反思殖民历 危机,其制度优越性黯然失色,"西方模式"开 不过,法国政府再强硬也终究抵挡不住 始衰落,而与此同时,全球南方正在崛起成为 基地,因此尼日尔的"叛变"对法国而言,无 尼日尔民众高涨的反法情绪。反对法国驻军 国际格局中的一支重要力量,非洲国家通过 形象。当然,更为重要的,还是要加强与非洲 疑是一个沉重的打击,它表明法国在非洲 不仅是尼日尔新政权及其众多民众的呼声, 南南合作获得了更多的资金、技术和市场,也 的反恐合作,希望通过这种方式既保护法国 萨赫勒地区的军事存在进一步缩水,在传 也反映了近年来整个萨赫勒地区的强烈情绪。 开始更自主地探索适合本国国情的发展道 的在非利益,又提升法国在欧盟当中的领导 路,选择有益于本国的合作伙伴。在萨赫勒 首先,法国在2014年发起的"新月形 地区,由于很多政变推翻的政府都是西方国 多殖民地的西方大国而言,非洲是塑造其 沙丘"反恐军事行动并未取得理想的效果, 家支持的,比如被尼日尔军人推翻的总统巴 非洲军事政变与反法情绪,如何与尼日尔开 祖姆一直得到法国的支持,因此军政府执政 展撤军谈判将考验法国政府的政治智慧,也 恐怖主义高发地,这让被以反恐为名义驻 后与法国的关系极度紧张。在非洲本土发生

让纸质课本回归中小学校。

学生读写能力不断下降,过度使用电脑被认为是原因之一

瑞典中小学回归纸质课本和手写作业

新学期开学以来,瑞典许多中小学校 恢复了对纸质课本和学生读写练习的重 视,以降低对电脑和平板的依赖程度。

近年,瑞典小学生读写基础能力下降, 不少专家认为课堂教学中过度使用电脑等 技术手段是原因之一

据美媒报道,瑞典四年级小学生参加国 际阅读素养进展研究项目测试的平均成绩 近年来不断降低,从2016年的555分降至 2021年的544分。一些教育专家分析原因 之一是学校课堂过度使用电脑和平板,学生 依赖在网上搜索资料、敲键盘完成作业,而 阅读纸质课本、手写作业的比重降低。

瑞典卡罗琳医学院8月就教育领域的 数字化战略发表声明说,"有清晰科学证据 表明,数字化工具削弱而非增强学生的学 习能力"。声明还说:"我们认为,教育重点 应该回归到依赖纸质课本和教师专业知识 来让学生获得知识,而不是让学生主要通 过网上搜索来获取知识——网上资料应有 尽有,却未经审核、难保准确。"

联合国教科文组织也注意到相关问 题,紧急呼吁各国在教育领域中"妥善运用 技术手段",既要加速中小学校互联网建 设,又要避免让技术手段取代"以教师为主 导的、面对面的"教学方式。



瑞典斯德哥尔摩,一名学生在教室里安静地阅读书本。新学期以来,瑞典许多学校 都将学习重点放在了印刷书籍、安静的阅读时间和练习书法上。

瑞典学校大臣埃德霍尔姆自去年10月 儿园必须配备电脑等电子设备。埃德霍尔姆 上任以来,多次批评过度依赖电脑和平板 等技术手段的新型教学方式,积极推动回 归传统教学手段。她今年3月在一次讲话中 强调:"瑞典学生需要更多的(纸质)课本。

对学生的学习而言,纸质课本非常重要。"

表示有意推翻这项决定。此外,她还主张不得 对全国6岁以下儿童使用数字化教学手段。 瑞典政府宣布今年斥资6.85亿瑞典克朗

(约合4.5亿元人民币)为中小学校购书。此 外,瑞典政府计划2024年和2025年每年斥资 瑞典教育部门曾做出一项决定,要求幼 5亿瑞典克朗(约合3.3亿元人民币),以加速

瑞典首都斯德哥尔摩一所小学的教师卡 塔里娜·布拉内柳斯说,早在政府出台上述措 施之前,她在教学过程中便已审慎使用平板, "我教数学时会用到平板、用过一些应用软 件,但是让学生写东西时不会碰平板……10 岁以下学生需要花时间(在本子上)进行手写 练习,而不能一开始就在平板上'写字'"

不过,也有教育专家质疑,上述措施是瑞 典保守派政府彰显自身回归传统价值观的政 策手段之一,至于电脑等技术手段对教学效果 的影响目前还不好说。澳大利亚莫纳什大学 教育学教授尼尔·塞尔温说:"瑞典政府有一 点倒没说错,那就是尚无证据显示(电脑等) 技术手段有助于提升学生的学习能力。教育 涉及多项因素,而技术只是其中一部分。"

利用电脑和平板等新型教学手段的效果 如何,是全球不少国家近些年热议的话题。

德国是欧洲最发达的国家之一,但在使 用电脑和平板等教学手段方面脚步迈得慢, 并且全国16个州各自制定教学方案,彼此情 况各不相同。不少学生到中学毕业时没有受 过任何数字化方面的教育,例如从未上过编 程课,这令许多家长担心子女将来求职时无 法与欧洲其他国家的同龄人竞争。

在美国,不少公立中小学校在新冠疫情 期间为学生发放由政府资助的笔记本电脑, 以便进行线上教学。美国麦格劳-希尔公司 负责出版教科书的部门主管肖恩•瑞安介绍, 美国公立中小学校目前使用的教科书既有电 子版也有纸质版,部分原因在于仍有不少家 庭无法上网或没有电脑和平板等设备。

杨舒怡(新华社供本报专稿)

格鲁吉亚宣布给予中国公民免签待遇

加里巴什维利在当天的政府会议上说,中国是世界第二大 经济体,深化对华经贸合作、吸引更多中国投资、接待更多中国 游客均是格鲁吉亚政府的重要工作方向。格政府决定即日起给 予中国公民免签待遇,相关细则将很快公布。

今年7月加里巴什维利访华期间,中格双方宣布将两国关 系提升至战略伙伴关系。

摩洛哥地震遇难人数升至近2500人 世界文化遗产"红色之城"受损严重

本报讯 综合新华社消息,摩洛哥内政部11日说,该国8日 晚发生的强烈地震已造成2497人遇难,2476人受伤。摩目前, 寻找废墟下受困人员的救援行动正在进行。

在南部城市马拉喀什,有着"红色之城"美誉的马拉喀什古 城在地震中受到波及,一些文化古迹受损严重。

法新社10日援引联合国教科文组织派驻马格里布地区官 员埃里克·费尔特的话报道,发生这样的灾难后,最重要的是挽 救生命。"但我们不得不马上做出第二阶段计划,包括受地震影 响学校和文化遗产的重建工作。'

据美国地质调查局测定,地震发生于当地时间8日23时11 分(北京时间9日6时11分),震级为6.8级,震中位于马拉喀什 西南大约71公里处,震源深度为18.5公里。摩洛哥国家地质监 测机构稍后说,这次地震震级为7.0级。

地震后数小时,费尔特带领一支联合国教科文组织小队前 往马拉喀什古城,查看当地古迹情况。"损坏比我们预期的更严

费尔特介绍,"许多地方的城墙损坏"。此外,当地标志性的 库图比亚清真寺盲礼塔出现"明显裂痕",另一座清真寺的尖塔

英国《每日电讯报》报道,有视频显示库图比亚清真寺宣礼 塔塔尖在地震中摇晃。

马拉喀什古城将近1000年前建立,1985年被联合国教科文 组织列入世界文化遗产名录。古城城墙建于12世纪,由红色泥 土建成,此外城中建筑物多用红色砂岩建造,古城因而获称"红 色之城"。库图比亚清真寺历史悠久,宣礼塔高约69米,被称作 马拉喀什的屋顶"

费尔特说,古城中"受影响最严重的是迈拉赫区域",那里的老 旧房屋大量损坏。法新社报道,这一区域随处可见铁棍等物体支撑 着即将倒塌的墙体,一些由石头建成的平房在地震中变成瓦砾。

飓风袭击利比亚 至少150人死亡

新华社突尼斯9月11日电 (记者潘晓菁)的黎波里消息:利 比亚国民代表大会新闻办公室11日说,袭击利比亚东部地区的 飓风"丹尼尔"已造成至少150人遇难、多人失踪。

利比亚国民代表大会新闻办公室主任穆罕默德·马苏德告 诉新华社记者,大部分伤亡人员来自利比亚东部城市德尔纳。

计达到250人。

利比亚总理阿卜杜勒·哈米德·德拜巴10日要求利比亚当 局保持警惕,应对飓风灾害。利比亚社会事务部已开始向受飓 风影响的民众提供紧急援助。

飓风"丹尼尔"10日开始袭击利比亚东部地区。

欧盟下调今明两年经济增长预期

新华社布鲁塞尔9月11日电(记者康逸)欧盟委员会11日 发布2023年夏季经济展望报告,决定下调欧盟和欧元区今明两

报告显示,欧盟委员会将欧盟2023年经济增长预期从春季 展望报告预测的1.0%下调至0.8%,2024年经济增长预期从 1.7%下调至1.4%;将欧元区2023年经济增长预期从1.1%下调

报告预计,欧盟今年通胀率将降至6.5%,明年为3.2%;欧元 区今年通胀率为5.6%,明年为2.9%。

报告说,最新数据表明,欧盟经济活动在2023年上半年 受到抑制。大多数商品和服务价格居高不下且仍在上涨,致使 国内需求疲软。调查指标显示, 夏季和未来几个月的经济活动 仍将放缓,工业持续疲软,服务业势头减弱。但随着通胀缓 和、劳动力市场和实际收入逐渐恢复,预计明年欧盟经济将温

欧盟委员会执行副主席东布罗夫斯基斯说,目前经济的不 确定性很高,需密切关注各种风险。在欧盟经济复苏计划下实 施改革和投资,是令欧盟经济保持正轨的关键。

欧盟委员会负责经济事务的委员真蒂洛尼说,今年欧盟经 济面临的多重不利因素导致增长势头弱于春季预测,应推行审 慎、有利于投资的财政政策。

7月开放登山以来约6.5万人登顶 富士山人满为患垃圾成堆

今年是日本富士山入选联合国教科文组织世界文化遗产名 录10周年,也是新冠疫情后富士山首次全面开放的登山季。 然而,7月以来,大量游客涌向富士山,造成登山步道拥堵、

据美国有线电视新闻网10日报道,今年7月开放登山以来, 已有约6.5万人登顶富士山,比2019年同期增长17%。在富士 山工作了6年的护林员樱井美保(音译)说:"目前山上人实在太 多了,比以前多多了。

据路透社报道,今年夏季共有400万人次到访位于富士山 半山腰的休闲平台五合目,比2013年同期多50%。富士山海 拔3776米,坐落于日本东部山梨县和静冈县交界处,沿途建 有10座休闲平台供人们休息和观景,其中五合目为观光车所 能到达的最高的休闲平台。一个致力于保护富士山环境的基金 会工作人员高桥友代(音译)说,富士山"现在人多得好像迪 士尼乐园"。

大量游人到访令富士山的接待能力不堪重负。不少游客在 社交媒体平台发布的图像显示,富士山登山步道沿途遍布垃圾, 各处公共厕所肮脏不堪。另一方面,对于登山者而言,游客过多 令富士山的登山体验大打折扣。

东京大学国家公园和富士山专家山本青辰(音译)说,不 少游客想在富士山顶看日出,导致山顶附近路段积聚了大量人 员,登山步道陷入拥堵。这令登山者尤为不满,"通常2个小 时的路要4个小时才能走完"。为改善游客登山体验,官方限 定富士山较受欢迎的登山线路吉田线路每日最多接待4000人 次。然而,山本青辰说,这个目标难以实现,因为富士山没有 设置出入口,而目前尚无法律法规允许设置路障拦截游客。

据了解,富士山平时因积雪封山,只在每年7月到9月的 一段时期里开放登山,登山者最为集中的时段是8月中旬到9

袁原(新华社供本报专稿)