

即时

晚报：日本开始排放福岛核废水，中国即日起全面暂停进口日本水产品



2023年8月24日，日本东京电力公司开始将福岛核电厂核废水排出大海。图片来源：The Yomiuri Shimbun via AP Images

刊登于 2023-08-24

[# 福岛核废水排海计划 # 新闻简报 # 国际 # 每周推荐 # 俄罗斯 # 日本](#)

日本开始排放福岛核废水，中国即日起全面暂停进口日本水产品

因应[日本东京电力公司于当地周四（24日）下午1时开始将福岛核电厂核废水排放入海](#)，中国国家海关总署宣布[即日起全面暂停进口日本水产品](#)。

中国外交部称，中方坚决反对及强烈谴责日本单方面强行启动核污水排海，已向日方提出严正交涉，要求日方停止错误行为。

中国外交部宣称，事件是重大核安全问题，有跨国影响，绝非日本一家私事。中方认为日本不应出于一己私利，给当地民众以至世界人民造成二次伤害。中方还重申，日本未有证明排海决定的正当合法性，中国政府将采取一切必要措施，维护食品安全和中国人民身体健康。

此外，中国国家生态环境部宣布，正组织开展本年度中国管辖海域海洋辐射环境监测，并且会持续加强相关工作，及时跟踪研判福岛核废水排海对中国海洋辐射环境可能产生的影响，以切实维护中国国家利益和人民健康。

韩国方面，总理韩德洙召开记者会，宣布会维持针对日本福岛县水产品的进口禁令。他促请日方采取透明和负责任的态度处理核废水排海问题。他强调，假如检测到任何一种核元素不符合韩方认定的浓度标准，都会要求日方立即停止排放，而且韩国已经准备好随时提出国际诉讼。

[韩国海洋水产部部长赵承焕于周四出席国会农林畜产食品海洋水产委员会会议](#)，称日方决定将核废水排出大海是在所难免，韩国作为国际社会负责任的一员，不能不接受日方决定。他指出，核废水排海会造成水产品消费萎缩等间接损失，但不会带来直接损失，韩国政府也正在准备应对相关间接损失，包括可能增加用于支援韩国渔民的预算。

基于韩日关系在近一年多转好，韩国政府此前表态认可日本核废水排海符合国际安全标准，但强调会持续监测海水中的核元素含量。

东京电力公司较早前公布，观测天气等自然条件后，认为情况合适，决定按计划于当地周四下午1时启动为期卅年的核废水排海计划。东电指出，首日排放的核废水约为200至210吨，第一阶段预计排放核废水合共7800吨，为期17天。

东电预计，本年度会分四次排放约3.12万吨核废水，氚总量为5兆贝克，约为东电每年计划排放上限的两成。东电强调，首批排放核废水的氚含量最高每升水63贝克，远低于每升水1500贝克的排放标准。

周四在东京电力公司的总部外，一批示威者集会抗议，反对政府和东电不顾舆论反对声音，强行推动核废水排海计划，认为此举会将核污染问题留给下一代。另外，有福岛、宫城、茨城等县居民代表及渔业人士计划于下月8日入禀福岛地方法院，控告政府和东电涉嫌违反污染方不扩大污染的原则、侵犯市民平稳生活权等，要求法庭颁令禁止核废水排海计划继续实行。

同日在韩国首尔，16名大学生试图闯入日本大使馆抗议，遭韩国警方拘捕。

北韩第二度试射侦察卫星失败，火箭在第三级飞行阶段自爆

北韩官媒朝中社发放消息，指北韩国家宇宙开发局于周四（24日）凌晨发射“千里马-1型”新型卫星运载火箭、搭载“万里镜-1号”侦察卫星，[但在第三级火箭飞行阶段失败](#)。

日本于当地周四凌晨侦察到北韩的试射活动，一度认为北韩发射弹道导弹，并且向冲绳县民众发出警报，警报维持约20分钟。日本放送协会（NHK）发放片段，拍摄地点位于中国辽宁省接近北韩边境，画面内容相信是北韩试射过程。

日本政府指出，北韩发射的飞行物越过冲绳县上空飞向太平洋，但飞行物随后解体为数个部分，并且落入日本专属经济区以外海域，部分坠落黄海、东海和太平洋，也有碎片落入菲律宾以东海域。

朝中社后来证实，北韩国家宇宙开发局较早时间在平安北道东仓里西海卫星发射场发射“千里马-1型”新型卫星运载火箭，尝试将“万里镜-1号”侦察卫星送上太空。朝中社指出，第一级和第二级火箭飞行皆正常，但在第三级火箭飞行途中，自毁爆炸系统异常启动，导致今次发射失败。

朝中社引述北韩国家宇宙开发局称，会调查自毁爆炸系统为何出现异常启动的差错，但认为火箭各级推动机和系统结构没有大问题，计划在今年10月进行第三次试射。

今次是北韩第二次发射侦察卫星失败。今年5月，北韩首次尝试将“万里镜-1号”送上太空，但因为运载火箭失灵而失败。[韩国事后声称打捞到“万里镜-1号”坠海残骸，与美方共同进行分析后，认为“万里镜-1号”根本没有侦察功能](#)。

据韩联社报道，韩国总统尹锡悦听取有关北韩第二度试射卫星的汇报后，下令立即落实上周美日韩峰会上达成的协议，包括与美国和日本实时分享分析数据、加强导弹防卫合作等。

日本首相岸田文雄也召开紧急会议商讨事件。此外，日本外务省已循外交途径向北韩提出抗议。

[美国白宫国家安全会议（NSC）发言人 Adrienne Watson 指出](#)，尽管北韩发射卫星未有成功，但过程中采用了导弹技术，已经违反联合国安理会的多项决议。她表示，总统拜登的国安团队正在评估情况，同时跟盟友保持密切联系。

美国公布总值5亿美元的对台军售案，涉及 F-16 战机的红外线搜索追踪系统

美国国防部辖下国防安全合作署（DSCA）发表**声明**，宣布新一份总值5亿美元的对台军售案，涉及适配于 F-16 战机的红外线搜索追踪系统（IRST），以至相关测试支援、器材、电脑软件、零件等。声明指出，军售案正在“知会国会”程序，最快可以一个月后正式生效。

今次是拜登上任总统以来，美国政府第11次对台售武。美国国务院指出，最新一份军售案有助加强台湾的防空能力及增强美台相互操作性，有利于维持地区安全，协助台湾应对当前及未来威胁，符合美国的国家、经济和安全利益。

台湾国防部指出，今次美方同意供售的红外线搜索追踪系统，是配合 F-16V (blk70) 战机研发的最新型号，可以进一步强化战机对远距离目标的侦测追踪能力，大幅提升空中作战效能。

台湾国防部强调，中共恒常地派遣军机与无人机袭扰台湾防空识别区、影响空域行动自由，对台湾形成严峻的军事威胁；美方基于《台湾关系法》与“六项保证”，持续向台湾供售防卫武器，是维持区域稳定的基础措施。对美方军售决定，台湾国防部表示诚挚感谢。

普里戈任空难身亡后，据报俄罗斯航空太空军司令苏罗维金被革职

据俄罗斯多家传媒报道，**俄罗斯航空太空军司令、俄对乌“特别军事行动”副总指挥官苏罗维金 (Sergey Surovikin) 被革职**。此前有消息指，在雇佣兵组织“瓦格纳集团”（Wagner Group）兵变期间，苏罗维金站在集团领袖普里戈任（Yevgeny Prigozhin）一方。

报道指，苏罗维金同时被免去原有的两个职务，并且已被安排其他职务，目前正在休假。报道未有交代其他细节。

苏罗维金有“末日将军”的绰号，原任俄对乌“特别军事行动”总指挥官，但于今年初被贬职为副总指挥官，总指挥官职务由格拉西莫夫（Valery Gerasimov）接替。当时有分析指，普京因不满俄军对乌展开军事行动以来，战况一直陷于僵局，因此撤换苏罗维金。

瓦格纳集团于今年6月发动兵变期间，苏罗维金曾经发表影片讲话，呼吁组织成员停止叛变。兵变事件结束后，美国《华尔街日报》曾经引述西方国家情报官员透露，瓦格纳集团原定计划是俘虏正在视察俄乌边境地带的俄国防部长绍伊古（Sergei Shoigu）和总参谋长格拉西莫夫，但因计划败露而仓促挥军莫斯科，最终兵变失败。兵变事件后，苏罗维金被指与普里戈任站在同一阵线，他也没有再度公开露面。早前有报道指，苏罗维金可能曾被当局扣留问话。

当地周三（23日）傍晚，俄罗斯国家通讯社塔斯社（TASS）发出报道，指一架私人飞机在莫斯科北部特维尔地区坠毁，机上十人全部罹难。当局事后证实，该私人飞机属于瓦格纳集团领袖普里戈任（Yevgeny Prigozhin），普里戈任已在空难中丧生。

[# 福岛核废水排海计划](#) [# 新闻简报](#) [# 国际](#) [# 每周推荐](#) [# 俄罗斯](#) [# 日本](#)

本刊载内容版权为端传媒或相关单位所有，未经**端传媒编辑部**授权，请勿转载或复制，否则即为侵权。

端傳媒八週年 | 另一個世界仍然有可能

訂閱端傳媒，期待改變的你，
與亟待突破的我們，共同撐起另一個世界。

8週年尊享會員 特別優惠 **20%OFF**

立即訂閱 →

端傳媒的下一程，需要你的守護。今天就成為訂閱會員，支持我們走下去，支持華文世界不可或缺的深度報導和多元聲音。點擊了解更多[會員計畫](#)