

# 在反对声中福岛核污染水排海启动 我国全面暂停进口日本水产品



据新华社北京8月24日电 日本政府无视国际社会的强烈质疑和反对,于8月24日单方面强行启动福岛核污染水排海。依据我国法律法规和世界贸易组织相关规定,海关总署决定自2023年8月24日起全面暂停进口原产地为日本的水产品(含食用水生动物)。

海关总署当天发布的公告显示,为全面防范日本福岛核污染水排海对食品安全造成的放射性污染风险,保护中国消费者健康,确保进口食品安全,依

据《中华人民共和国食品安全法》及其实施条例、《中华人民共和国进出口食品安全管理办法》有关规定,以及世界贸易组织《实施卫生与植物卫生措施协定》有关规定,海关总署决定对原产地为日本的水产品采取紧急措施,即日起全面暂停进口日本水产品。

海关总署进出口食品安全局负责人表示,中国海关高度关注日本此举对日本输华食品农产品带来的放射性污染风险。通过持续

开展对日本食品放射性污染风险的评估,在严格确保安全的基础上,对从日本进口食品采取了强化监管措施。接下来,海关总署将持续关注日本核污染水排海情况,视情动态调整有关监管措施,防范核污染水排海对我国国民健康、食品安全带来的风险。

## 起底日本核污染水排海决策前后——

# 蓄谋已久 何谈诚信

## 国际观察

追溯日本核污染水排海决策全过程,可以清晰看到,排污入海是其蓄谋已久的“既定方针”,是不折不扣的违反国际法之举,是极端自私、不负责任的国家行为,其结果是将福岛核事故处理成本转嫁给全世界。

### 核污染水排海蓄谋已久

福岛第一核电站自2011年3月发生严重事故以来,因用水冷却熔毁堆芯以及雨水和地下水等流过,每天产生大量高浓度核污染水。

2013年3月,东电处理核污染水的关键设施“多核素处理系统”(ALPS)投入试运行,但此后不断出现问题:频繁漏水,2021年被发现用于吸附放射性物质的排气口滤网近半数损坏……

自从ALPS投入运行后,日方就把经过处理的核污染水称为“处理水”。事实上,目前福岛第一核电站储水罐里的134万多立方米核污染水中,133万多立方米已经过ALPS处理,但达到东电定义的“处理水”标准的只占约三成。

而这些“处理水”的最终去向又该如何解决?

早在2013年12月,日本核能主管部门经济产业省就设立工作小组就“处理水”排放问题进行技术探讨。2016年6月,该工作小组发布报告称,经过对海洋排放、地下掩埋(加入水泥等固化后埋入地下)、地层注入(用管道注入地层深处)、蒸汽释放(气化为水蒸气排入大气)、氢气释放(电解为氢气排入大气)等5种方法的评估,将“处理水”稀释后排海是“成本最低”的方法。

2021年4月,日本政府无视国内外反对意见,单方面宣布将在2023年实施核污染水排海。此后,排海准备工作开始紧锣密鼓地推进。

### 自导自演“权威认证”

今年7月4日,国际原子能机构(IAEA)总干事格罗西访问日本,将福岛核污染水处置综合评估报告呈交日本首相岸田文雄。报告认为日本排海方案总体上“符合国际安全标准”,日方因此宣称方案安全性已获“权威认证”。

然而,围绕这份报告的公正性和科学性,存在诸多疑问。

首先,日方是先做出排海决定,再委托

IAEA作安全评估,目的显然不是要找到科学合理的解决方案,而是利用该机构为排海计划背书。

其次,日方在正式授权IAEA评估前,早就围绕“认证牌”开始了相关布局。

《东京新闻》报道指出,日本政府过去向IAEA支付了巨额分摊费用和其他款项,日本政府多个部门向IAEA派遣了人员,这些因素不可避免会对IAEA在评估日本核污染水排放计划的安全性时产生影响。

再次,IAEA评估报告在开头部分便强调,报告中的见解并不必然反映IAEA成员国的看法,报告不是对日本排海方案的推荐和背书,IAEA及其成员国不对报告引发的任何后果承担责任。这一免责声明清楚表明,该报告不能代表国际社会的意见,也无法证明日方排海方案的正当性与合法性。

### 指鹿为马矫饰伪行

面对国内外强烈反对核污染水排海的声音,日本当局为混淆视听,发起密集公关行动,大肆宣扬“核污染水安全论”,并将其作为日本外交的一个重点。

日本外务省、经济产业省、复兴厅等政府部门均在官方网站首页设置宣扬ALPS“处理水”安全的专题链接。外务省和经济产业省的社交媒体账号也将相关宣传视频置顶或放在醒目位置,并推出多语种版本。

日本是七国集团(G7)今年的轮值主席国。在今年4月的G7气候、能源和环境部长会议期间,日本经济大臣西村康稔在新闻发布会上声称“包括‘处理水’排海在内的废炉工作的稳步推进受到欢迎”,结果德国环境部长莱姆克当场表示“不能欢迎向海洋排放(核污染水)”。

日方还针对太平洋岛国发起公关攻势。这些岛国当年曾因美国在太平洋的核试验而深受其害,如今对福岛核污染水排海反对声强烈,也因此成为日方重点“安抚”对象。根据经济产业省7月31日发布的报告,日方自今年2月以来对太平洋岛国论坛全部成员国和地区都分别进行了“说明工作”。

日方还频频针对各国驻日外交官和外国记者举行说明会,千方百计宣扬核污染水排海的“安全性”。在日方的说明中,特别是外语版本资料中,一般都用“处理水”来指代核污染水,意图淡化其污染特性和潜在危害,以混淆视听。另据一些驻日外国记者透露,一旦其报道中有质疑核污染水排海安全性的内容,东电和日方有关人员就会来电来函施压。

中国驻日本大使馆7月4日就福岛核污

染水排海问题阐述中方立场,指出日方所谓“希望同中方对话磋商”的表态缺乏诚意。迄今中方在双多边渠道同日方开展交流,反复表达专业部门意见和关切,但日方不顾中方立场,执意按既定时间表推进排海。“如果日方将排海作为磋商的前提,一味把排海强加于中方,那这种磋商意义何在?”

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,强推核污染水排海,危害海洋环境和人类健康,侵害周边国家合法权益,绝非负责任国家所为。

据新华社东京

8月24日电



## 通州湾示范区国有建设用地使用权出让公告

通州湾自然资源局  
网(2023)第16号

根据国家有关法律、法规,经通州湾示范区管委会批准,南通市自然资源和规划局通州湾示范区分局以网上挂牌方式,通过南通市国有建设用地使用权网上交易系统(<http://www.landnt.com>)出让下述宗地国有建设用地使用权。出让地块的基本情况和规划指标要求,以及网上竞买申请、缴纳保证金和挂牌出让时间详见下表1、表2。

表1

地块编号	地块位置	用地性质	产业门类	用地面积(平方米)	容积率	建筑密度(%)	绿地率(%)	投资强度(万元/亩)	出让年期(年)	竞买保证金(万元)	起始价(元/平方米土地)
TM23120	纬二路北、范公路西侧	工业(标准厂房)	房屋建筑业	54757	≥1.4	45-55	6-12	350	50	350	300

表2

地块编号	网上竞买申请和缴纳保证金时间	网上挂牌出让时间
TM23120	2023年9月13日起, 2023年9月21日上午11时止	2023年9月13日起, 2023年9月23日上午11时止

上述出让地块详细资料及出让要求等详见南通市国有建设用地使用权网上交易平台《出让文件》,有意竞买人请登录网站(<http://www.landnt.com>)了解详情,并在网上办理竞买手续。咨询电话:0513-59001186,80800286。  
南通市自然资源和规划局通州湾示范区分局  
2023年8月24日

## 要闻速览

记者24日从交通运输部获悉,交通运输部等多部门单位近日联合印发关于加快推进多式联运“一单制”“一箱制”发展的意见,旨在进一步推进多式联运高质量发展,推动交通物流提质增效升级。

记者24日从交通运输部获悉,截至7月底,各主要网约车平台、互联网道路货运平台公司均已公告下调抽成比例或会员费上限,目前各主要平台公司下调幅度普遍在1至3个百

分点。

俄罗斯国际文传电讯社23日援引俄紧急情况部的消息说,当天在俄西部特维尔州飞机失事中10名遇难人员的遗体均已找到,搜寻工作已经结束。

在23日于墨西哥进行的U21女排世锦赛中,中国队以3:2力克塞尔维亚队,晋级四强。

美国加利福尼亚州奥兰治县特拉武科峡谷一家酒吧23日晚发生一起恶性枪击案,造成包括枪手在内的4人死亡、6人受伤。

据朝中社报道,朝鲜24日凌晨

进行的第二次军事侦察卫星发射活动失败。

据土耳其媒体23日报道,土警方当天在西部布尔萨市逮捕了12名与极端组织“伊斯兰国”有关联的外籍嫌疑人。

俄罗斯国家国防管理中心23日发布消息说,俄方当天动用米格-29战机在巴伦支海上空对一架挪威侦察机实施了伴飞。

俄罗斯联邦航空运输署23日晚发布消息说,俄私营军事实体瓦格纳组织创始人叶夫根尼·普里戈任在当天发生的坠机事故中遇难。

均据新华社电

## 勠力同心 携手同行 迈向发展共同体

(上接A1版)我们坚持创新驱动,增强了发展动能。聚焦绿色发展、新型工业化、数字经济等重点领域,推进新工业革命伙伴关系建设,助力高质量发展。我们坚持共克时艰,提升了发展韧性。启动中国—联合国粮农组织南南合作信托基金,向许多国家提供粮食援助、分享农业技术知识,发起全球清洁能源合作伙伴关系,助力实现能源安全。

习近平强调,中国是非洲的可靠朋友,过去10年向非洲提供大量发

展援助,参与建设6000多公里铁路、6000多公里公路、80多个大型电力设施。下阶段,中国将同非洲国家开展更多合作,支持非洲增强自主发展能力,包括提供卫星测绘成套数据产品,实施“智慧海关”合作伙伴计划,协同联合国教科文组织开展“全球发展倡议助力非洲未来”行动,积极支持非洲实现可持续发展。让我们坚定信心,众志成城,携手构建发展共同体,不让任何一个国家在世界现代化进程中掉队。

## 我国共建“一带一路”取得显著成绩 合作覆盖83%的建交国

据新华社北京8月24日电 记者24日从国家发展改革委获悉,十年来,我国已与152个国家、32个国际组织签署了200多份共建“一带一路”合作文件,覆盖我国83%的建交国。

据新华社北京8月24日电 记者24日从国家发展改革委获悉,十年来,我国已与152个国家、32个国际组织签署了200多份共建“一带一路”合作文件,覆盖我国83%的建交国。