

外交部针对日本政府决定将福岛核废水排入大海一事发声 日方不能将核废水往海里一倒了之

综合新华社北京4月13日电
针对日本政府13日决定以海洋排放方式处置福岛核电站事故核废水一事，外交部发言人赵立坚在当日例行记者会上答问时表示，日方不能对权威机构和专家的意见充耳不闻，更不能罔顾国际公共利益，将福岛核废水往海里一倒了之。

“福岛第一核电站发生了最高等级的核事故，其产生的废水同正常运行的核电站废水完全是两回事，否则这些年日方也就没有必要用罐子严密封装起来了。二者不能混为一谈。”赵立坚说。

他说，此前，国际原子能机构专家组评估报告指出，如果福岛核电站含氚废水排入海洋，将对周边国家海洋环境和公众健康造成影响，同时现有经过处理的废水中仍含有其他放射性核素，需进一步净化处理。联合国原子能辐射效应科学委员会报告也认

为，福岛核电站事故核废水对海洋生态环境的影响需持续跟踪观察。德国海洋科学研究所指出，福岛沿岸拥有世界上最强的洋流，从排放之日起57天内，放射性物质将扩散至太平洋大半区域，10年后蔓延全球海域。绿色和平组织核专家指出，日核废水所含碳14在数千年内都存在危险，并可能造成基因损害。

同一天，外交部发言人就日本政府决定以海洋排放方式处置福岛核电站事故核废水发表谈话指出，日方在未穷尽安全处置手段的情况下，不顾国内外质疑和反对，未与周边国家和国际社会充分协商，单方面决定以排海方式处置福岛核电站事故核废水，这种做法极不负责任，将严重损害国际公共健康安全和周边国家人民切身利益。

外交部发言人表示，海洋是人类共同财产。福岛核电站事故核废水处

置问题不只是日本国内问题。我们强烈敦促日方认清自身责任，秉持科学态度，履行国际义务，对国际社会、周边国家以及本国国民的严重关切作出应有回应。重新审视福岛核电站核废

水处置问题，在各利益攸关国家和国际原子能机构充分协商并达成一致前，不得擅自启动排海。中方将继续同国际社会一道密切关注事态发展，并保留作出进一步反应的权利。

■链接 LIANJIE

国际原子能机构总干事表示 应努力避免福岛核废水排海造成的危害

国际原子能机构总干事格罗西12日在会见中国常驻维也纳联合国代表王群时，就日本政府拟决定将福岛核电站有害废水排海事表示，机构注意到各方对此事的关切，理解此事正受到全球关注，愿以公正、客观、科学的方式积极推进机构对此的评估和监督工作。在此过程中，机构愿与各利益攸关方加强沟通。当前，应努力避免此事

进一步危害海洋环境、食品安全和人类健康。
王群表示，对日本拟决定核废水排海事，中国外交部发言人今天就此表达了关切。中方支持国际原子能机构在评估和监督方面发挥重要作用。同时，作为周边国家，中国与其他所有利益相关国理应参与机构评估和监督。

新华社维也纳4月12日电

百万吨核废水将入海 日本这一手太“污”

核心提示

日本政府4月13日召开内阁会议，正式决定将福岛第一核电站上百万吨核废水排入大海。日方这一决定罔顾核废水入海对海洋环境和人类健康的潜在危害，在缺乏充分科学论证、国际监督和信息透明度的情况下为一己之利排污入海，引发日本国内外强烈质疑。

“祸水东引”

2011年3月福岛核事故发生后，持续冷却核反应堆的措施产生了大量核废水。福岛第一核电站运营商东京电力公司(东电)称，预计到2022年秋，福岛第一核电站院内总计可储存137万吨废水的储水罐将被装满，院内无处可新建储水罐。

随着核废水储存能力接近饱和，上百万吨核废水成为核事故处理的一大包袱，更因周边地震频繁等存在泄漏风险。今年2月13日，福岛县附近海域发生7.3级强震，导致福岛第一核电站53个储水罐发生错位。东电和日本政府监管部门均称地震没有对核电站造成影响，但此后从福岛县近海捕捞的一种鱼被检测出放射性物质超标，而这是约两年来福岛近海捕捞的鱼再次被检测出放射性物质超标。

日本政府最终决定将核废水过滤和稀释后排放入海，但核废水中的放射性物质是否得到有效过滤、核废水排放如何监管等问题难以让外界放心。

福岛第一核电站的核废水含有铯、锶、氚等多种放射性物质，虽然东电此前声称使用名为“多核素去除设备”的过滤设施能过滤掉核废水中的62种核物质，但实际效果并不理想。

专业人士指出，福岛第一核电站产生的核废水不同于一般核电站正常运营过程中排放的废水，因接触过堆芯熔毁的核燃料，其含有的放射性物质极其复杂，这些放射性物质能否被彻底过滤清除令人怀疑。而在缺乏公开透明的国际监管的情况下，很难核查排放入海的福岛核废水中的放射性物质是否超标。

更令人担忧的是，按照日方设想的福岛核事故处理时间表，至少要到2041年至2051年才能完成对损毁核反应堆的清除工作。这意味着，今后累积的核废水将不断被排放入海，对海洋环境的影响将难以估量。



4月13日，抗议者在日本东京的首相官邸外反对福岛核污水排入大海。

新华社记者 杜潇逸 摄

国民反对

日本政府这一决定在国内外受到广泛质疑和批评。日本全国渔业协会联合会会长岸宏称，对日本政府的决定感到“非常遗憾，难以容忍”，并表示强烈抗议。包括福岛县在内，日本东北地区多个地方政府和民众深表担忧，认为核废水入海将伤害沿岸渔业，并对当地食品安全形象带来新的损害。

日本最大在野党立宪民主党党首枝野幸男10日表示，日本政府的做法完全无视福岛民众的呼声，不能接受日本政府将福岛核废水排放入海的决定。

日本环保组织“FoE日本”等多个市民团体12日向经济产业省提交了

来自88个国家和地区约6.4万人签名的反对向海洋排污的请愿书。日本市民团体原子力市民委员会11日也发表抗议声明称，福岛核事故已导致大量放射性物质污染福岛地区环境，绝不允许在此基础上追加排放放射性物质。

波及全球

日本福岛核事故是迄今全球发生的最严重核事故之一。2012年，日本原子能安全保安院根据国际核事件分级表将福岛核事故定为7级，与20世纪80年代的切尔诺贝利核事故等级相同。妥善处置福岛核电站废水问题关系到国际公共利益和周边国家切身利益。日本政府排放核废水的决定不

仅遭到国内民众强烈反对，也面临国际社会广泛质疑。

分析人士指出，根据《联合国海洋法公约》及相关国际规则，成员国有义务保护和保全海洋环境，有义务“采取一切可能措施”防止海洋污染，有义务向国际机构和其他相关国家及时通报和公开核污染信息和应对措施。但日本迄今的做法，不是遮遮掩掩，就是避重就轻，与周边国家和国际社会也没有建立起有诚意的沟通机制。

德国一家海洋科学研究所制作的核废水排放模型动图显示，福岛沿岸有强洋流，从排放之日起57天内，放射性物质将扩散至太平洋大半区域，10年后蔓延至全球各海域。

记者 华 义

据新华社东京4月13日电

短评 DUANPING

日本政府，该算好这笔“成本”账

不顾周边国家和地区、环保团体、本国渔业人士警告和反对，日本政府终究还是决定将属于福岛核事故“后遗症”的上百万吨“核污水”排入太平洋。

对日本政府而言，短期看这似乎是“成本最低”的方案，日本政府应该是精心计算过这个小账的。然而，它却可能给周边国家和地区乃至全世界海洋生态环境和人类健康、食品安全、

生活质量带来绵延无穷的贻害，这笔大账，不知日本政府算过没有，还是根本不在考虑范围之内。

按照国际原子能机构划分，福岛核事故严重性达到国际核事件最高级别，与1986年切尔诺贝利核事件同级。前车之鉴，代价惨痛，理应念念不忘。福岛核事故当初已经酿成环保灾难，善后方案更不可草率，以免祸根不断。

日本政府应本着对本国国民和国际社会高度负责的态度，进行严格科学论证，及时、透明、准确披露信息，并与受到直接影响的周边国家充分协商，拿出兼顾各方合理关切、更有利人类社会长远福祉的行动。

核污染处理事关人类共同利益，国际社会应给予充分重视，共同督促日方拿出真正负责任的处置方案。

沈 敏 新华社专特稿

中国长城资产管理股份有限公司辽宁省分公司对辽宁渤海重工船舶修造有限公司等3户债权资产处置公告

中国长城资产管理股份有限公司辽宁省分公司拟对辽宁渤海重工船舶修造有限公司等3户债权进行处置，资产分布地区为辽宁省葫芦岛市、沈阳市，3户债权共涉及本金30999.88万元，债权总额为48086.00万元(利息截止日期：2021年3月31日)。具体情况详见下表(单位：人民币/万元)：

序号	借款人名称	本金	利息	债权总额	抵押物/质押物/保证人
1	辽宁渤海重工船舶修造有限公司	13,000.00	7,065.37	20,065.37	大连大正环保工程设备有限公司2850万股股权；葫芦岛渤海造船有限公司
2	葫芦岛渤海钢制结构有限公司	12,000.00	7,285.63	19,285.63	528,131.60平方米土地使用权；葫芦岛渤海重工渤海造船有限公司
3	辽宁渤海装备制造配套产业有限公司	5,999.88	2,735.12	8,735.00	3,221.63平方米房产及15,500.00平方米土地使用权；葫芦岛渤海造船有限公司

上述债权均有抵、质押担保，且抵押物位置较好，交通便利，有很高的投资价值。

欲了解债务人详细信息请登录公司网站(<http://www.gwamcc.com>)。

处置方式：组包或单户债权转让、债务减免、债务重组或其他处置方式。

交易对象：

具有完全民事行为能力、支付能力的法人、组织或自然人(国家公务员、金融监管机构工作人员、政法干警、金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人管理人以及参与资产处置工作的律师、会计师、评估师等中介机构人员等关联人或者上述关联人参与的非金融机构法人，以及与参与不良债权转让的金融资产管理公司工作人员、国有企业债务人或者受托资产评估机构负责人等有直系亲属关系的人员除外)。

公告发布日期及有效期限

中国维和官兵开展防卫演练



4月11日，中国第16批赴苏丹达尔富尔维和工兵分队那提提营区官兵进行警戒防卫演练。当日，在苏丹达尔富尔迈拉山腹地的那提提营区，中国维和工兵分队进行全员全装机动防卫演练。新华社发

普京称俄应保持太空大国地位

据新华社莫斯科4月12日电
(记者吴刚)俄罗斯总统普京12日表示，21世纪俄应继续保持在太空领域的领先地位。

据俄总统网站12日发布的公告，普京当天在主持召开俄太空领域发展问题相关会议时说，12日

是俄罗斯宇航员日，也是宇航员加加林进入太空60周年纪念日。俄罗斯的责任不仅在于纪念太空领域的先驱，还要继续努力使俄罗斯在太空领域的成就符合先驱们开创的高度，在21世纪继续保持在太空领域的领先地位。

美国白宫说 美方与伊朗核设施事故无关

据新华社华盛顿4月12日电
(记者刘品然)美国白宫新闻秘书普萨基12日在例行记者会上表示，美方与伊朗纳坦兹核设施最近发生的事故无关。

普萨基说，美方看到了有关伊朗纳坦兹核设施事故的报道。美方没有以任何形式参与其中，也不

对事故的原因或影响作推测。美方目前正专注于就美伊恢复履行伊朗核问题全面协议将于14日在维也纳举行的新一轮会谈。

本月11日，伊朗原子能组织发言人卡迈勒万迪说，纳坦兹核设施的电力系统当天发生故障，但未造成人员受伤或辐射污染。

美国多地游行示威 抗议新一起涉警黑人死亡事件



4月12日，人们在美国华盛顿游行示威，抗议一起明尼苏达州布鲁克林森特市的涉警黑人死亡事件。美国明尼苏达州亨内平县布鲁克林森特市警方11日在执法过程中开枪击中一名非洲裔嫌疑人。后者稍后死亡。此事在多地引发抗议示威。新华社发

英国放宽部分地区“禁足”措施



4月12日，人们在伦敦一家酒吧的户外区域用餐。英国政府12日进一步放宽英格兰地区为防控新冠疫情而实施的“禁足”措施。新华社发

公告发布日期为2021年4月14日，自本公告发布之日起20个工作日有效。

交易条件：一次性付款或分期付款。

上述债权自本公告发布之日起20个工作日内受理对上述债权资产相关处置的征询和异议，以及有关排斥、阻挠征询或异议以及其他干扰资产处置公告活动的举报。

以上信息仅供参考，最终以借据、合同、法院判决等有关法律资料为准。

受理公示事项

联系人：张女士 联系电话：024-31880327

通信地址：沈阳市和平区三好街81号 邮政编码：110004

分公司监察审计部门联系人：卢先生 联系电话：024-31880275

中国长城资产管理股份有限公司辽宁省分公司

2021年4月14日