

# 不能将核废水往海里一倒了之

## 我外交部:日本不能罔顾国际公共利益

新华社北京4月13日电 针对日本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,中国外交部发言人赵立坚在当天例行记者会上表示,日本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,否则这些年日本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,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也认为,福岛核电站核废水对海洋生态环境的影响需持续跟踪观察。德国海洋科学研究机构指出,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。绿色和平组织指出,日本核废水所含碳14在数千年内都存在危险,并可能造成基因损害。国际原子能机构总干事格罗西表示,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评估和监督工作,与各利益攸关方加强沟通,努力避免此事进一步危害海洋环境、食品安全和人类健康。“对这些权威机构和专家的意见,日本应予以诚实回应,而

不能充耳不闻,更不能罔顾国际公共利益,将福岛核废水往海里一倒了之。”

另有记者问,美国国务院称日本向海中排放核废水的决定是“透明的”,“似乎符合全球公认的核安全标准”,中国对此有何评论?

赵立坚说,日本福岛核电站事故核废水处置问题事关国际海洋环境、食品安全和人类健康,“美国向来重视环境问题,希望在真正的环境问题上对事不对人,不要让这个重视打上引号”。

## 韩召见日大使抗议核废水排海

新华社首尔4月13日电 韩国外交部13日召见日本驻韩国大使相星孝一,就日本决定将核废水排入海一事提出严正抗议。

韩国外交部第二次官崔钟文当天召见相星孝一,转达韩国政府立场,包括要求提供核废水处理相关的透明信息、遵守国际社会都能接受的有关环境标准,强调要通过国际社会的参与,保障验证标准的客观性。

韩国国务调整室室长具润哲当天表示,

日本在没有与邻国韩国进行充分磋商和寻求理解的情况下单方面作出这一决定,给周边国家安全和海洋环境带来威胁,韩国不会容忍任何可能危害本国国民健康的举措。

他强调,韩国将运营严密的核辐射安全管理网,密切预测和分析福岛核废水排海对韩国可能造成的影响,监测韩国海域放射性物质流入情况,更严格执行进口食品放射性物质检测和进口水产品原产地管制措施。

## 俄希望日负责任地处理核废水

本报特稿 针对日本决定向海洋排放福岛核电站事故核废水,俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃13日晚在外交部官方网站发布声明称,日本在作出该决定时没有与包括俄罗斯在内的邻国事先磋商,日本就这一问题提供的信息并不够,包括没有对可能构成太平洋地区生态环境风险的评估。

扎哈罗娃说:“我们对此表示严重关切,期待日本展现出应有的透明度,向有关国家

通报自己可能构成放射性威胁的行动。”她表示,期待东京更详细地阐明向海洋排放福岛核电站事故核废水的计划,并在必要时允许对核废水入海海域的辐射情况进行监测。

扎哈罗娃表示,希望日本对这个重要问题能够抱持完全负责任的态度,采取相应措施把对海洋环境的负面影响、对生态环境的破坏降到最低,并不要妨碍其他国家包括捕鱼在内的经济活动。

### 6名接种者出现罕见严重血栓

## 美国南非叫停强生新冠疫苗接种

新华社华盛顿4月13日电 美国疾控中心、美国食品和药物管理局13日发表联合声明说,鉴于美国已报告6例因接种强生新冠疫苗出现罕见严重血栓病例,建议暂停接种强生疫苗。

声明说,有关机构将对这6例血栓病例进行评估和调查,建议在调查和评估结果出来之前暂停接种强生疫苗。6例病例均为18岁至48岁女性,在接种强生疫苗后6至13天出现脑静脉窦血栓形成并同时伴有血小板减少症,这种副作用“极为罕见”,治疗方式与常见血栓不同。

据美国疾控中心数据,截至12日,美国接种强生疫苗超过680万剂。

美国国家过敏症和传染病研究所所长福奇13日在白宫发布会上说,暂停接种强生疫苗是出于谨慎考虑,出现这种副作用的概率极低,因此已接种强生疫苗的群体不必焦虑,但需留意接种3周内是否有严重头痛、呼吸短促、腹痛、腿痛等症状,如出现严重副作用要及时就医。

白宫应对新冠疫情协调专员津茨表示,暂停强生疫苗接种不会对美国疫苗接种进度产生重大影响,目前美

国有足够剂量的辉瑞疫苗和莫德纳疫苗可以满足接种需求。

南非卫生部长穆凯兹13日表示,鉴于美国已建议民众暂停接种强生疫苗,南非也将暂停接种强生疫苗,直到血栓形成与强生疫苗之间的因果关系得到充分调查。他说,南非目前有近30万医护人员接种强生疫苗,但尚未有出现血栓的报告。

强生新冠疫苗由美国强生公司旗下杨森制药公司研发,2月27日获批在美国紧急使用,是一款只需接种1剂的新新冠疫苗。

## 欧盟拟推广“新冠通行证”

新华社上午电 欧盟高级官员13日说,欧盟计划在27个成员国境内推广“新冠通行证”,希望这一证书夏季便可在机场等地方派上用场。

欧盟委员会委员雷恩代尔说,“新冠通行证”将包含持有人的新冠疫苗接种信息、历次病毒检测结果、确诊后康复情况等,持续更新,长期有效,直至世卫组织宣布新冠大流行结束。

通行证将认可并记录欧洲药品管理局批准的几款疫苗接种情况,但是不排除添加其他新冠疫苗接种信息。

## 世界最大兔子被偷 主人悬赏1000英镑

新华社上午电 英国一只获认证为“世界最大”的兔子“大流士”(见下图)日前被盗,主人因此悬赏1000英镑找回它。

英国《卫报》12日援引警方消息报道,有人在10日至11日夜间从主人家花园中偷走这只体长1.29米的大陆巨兔,警方呼吁公众提供线索。

“大流士”2010年以“世界最大兔子”载入吉尼斯世界纪录,兔子主人爱德华兹悬赏1000英镑找回兔子。她在社交媒体上请求窃贼送回兔子,说这只兔子太老了,已不能配种。



### 放宽“禁足”令

英国12日进一步放宽“禁足”措施,理发店、图书馆、动物园、餐厅等恢复营业

图 GJ

## 埃及扣留“长赐”号 索赔金额9亿美元

新华社开罗4月13日电 埃及官方《金字塔报》13日报道说,埃及伊斯梅利亚省一家法院当天批准苏伊士运河管理局提交的正式扣留“长赐”号货轮的申请,该决定将于当天送交“长赐”号船长。

报道援引苏伊士运河管理局主席拉比耶的话说,经与“长赐”号货轮船东

协商,最终赔偿金额确定为9亿美元,但由于船东拖延缴纳赔偿款,管理局决定申请正式扣留该货轮。拉比耶表示,管理局仍希望通过“和平方式”解决索赔问题。

悬挂巴拿马国旗的重型货轮“长赐”号3月23日在苏伊士运河新航道搁浅,造成航道堵塞。经过连续数天救

援后,搁浅货轮3月29日成功起浮脱浅,目前仍停留在苏伊士运河的泊位中,埃及和货轮管理方正对事故原因进行调查。

拉比耶1日曾表示,管理局就“长赐”号货轮搁浅事故的一次性索赔金额将超过10亿美元,以补偿运河停运6天造成的损失和相关救援费用。

## 讣告

庄久达先生,原供职于上海市长宁区委、人民文学出版社、新文艺出版社、上海市赴吉林知识青年慰问团、上海中国画院。因年老衰竭,于2021年4月8日4:44逝世,享年93岁。

衷心感谢各位亲朋好友对逝者生前的关爱和帮助!尊其本人遗愿,丧事从简。

庄久达家属泣告  
2021年4月14日