

无视国内国际强烈反对和质疑

日本核污染水排海设备试运行

新华网消息 据日本媒体12日报道,福岛第一核电站运营方东京电力公司已于当天开始试运行核污染水排海相关设备,试运行预计持续两周,以检查设备是否存在问题。日本渔业从业者等持续对核污染水排海计划表示反对。

据报道,核污染水排海相关设备目前基本完工,东京电力公司当天上午开始了设备的试运行。试运行使用淡水而非核污染水,将其与海水混合后,通过海底隧道输送到距岸边约1公里处排放,目的是检验水泵性能、紧急情况下水流截断装置能否正常工作等。

报道说,计划持续两周的试运行结束后,日本原子能规制委员会还要在本月内进行检查,国际原子能机构关于经处理核污染水安全性的汇总报告也将于本月公布,如果试运行和检

查等都没有问题,排海准备工作最快可能本月内全部就绪。

■国内国际反对声不断

日本政府2021年4月13日正式决定,将福岛第一核电站上百万吨核污染水过滤并稀释后排入大海。尽管日本渔业团体、部分地方官员等强烈反对这一处理方案,中国、韩国等邻国也强烈反对和质疑,日本政府依然无视反对声音,一意孤行。今年1月,日本政府将福岛核污染水的排放时间定为“今年春夏之际”。

国际环保机构核专家肖恩·伯尼表示,日本政府这一决定意味着放射性物质将在未来几十年内被人为排入太平洋并造成污染。据联合国海洋法

公约的相关规定,日本政府需要评估这些污染物的影响,但不幸的是日本政府选择不这样做。

■有机构指出:
放射性物质10年后
可蔓延至全球海域

所谓核污染水,是指福岛核电站发生事故后,为防止堆芯熔化,不断向反应堆注入的冷却水。此外,不断会有雨水和地下水自动流入。

福岛核设施每天会产生140吨的核污染水。含有放射性物质的核污染水会被送入“多核素去除设备”进行净化处理。核污染水中包含的“铯”“锶”等62种放射性物质会被吸收,但包括“氚”等在内的放射性元素难以彻底清除。



▲数千名韩国渔民集会反对日本核污染水排海。

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,放射性物质将扩散到太平洋大半区域,3年后美国和加拿大将遭到核污染影响,10年后蔓延至全球海域。

联合国开发计划署报告:

性别偏见过去10年间仍“根深蒂固”

新华网消息 联合国开发计划署12日在最新版“性别社会规范指数”报告中指出,包括女性自身在内,目前全球仍有近90%的人对女性持有某种偏见,这一情况在过去10年当中未得到改善。

报告显示,全球有一半人口仍然认为,男性能成为更好的政治领袖;超过40%的人认为,男性能成为更好的企业高管。有25%的人认为男人打妻

子是对的。报告指出,这些偏见正在加剧女性面对的社会桎梏,对世界许多地区的妇女权益造成严重损害。

报告还说,女性在领导层中的代表性严重不足同样反映出性别偏见。自1995年以来,担任国家元首或政府首脑的女性比例一直保持在10%左右;在劳动力市场,女性在管理职位中所占比例不到三分之一。女性在受教

育方面的进步与其经济上的赋权并未形成关联。当前,妇女的技能水平和受教育程度比以往任何时候都要高。但即使在女性受教育程度高于男性的59个国家当中,男性的平均收入仍比女性高出39%。

报告强调,各国政府在转变性别社会规范方面可以发挥至关重要的作用。报告还建议通过多种手段直接解

决社会规范问题,包括实施相关教育来改变人们的观点,推动政策与法律变革以承认妇女在生活各个领域的权利,加强妇女在决策和政治进程中的代表性。

首个“性别社会规范指数”报告于2020年推出。此次最新调查数据来自80个国家和地区,覆盖了全球85%的人口。此次更新的报告包含了2017年到2022年之间的最新调查数据。

社会主义核心价值观

富强

民主

文明

和谐

自由

平等

公正

法治

爱国

敬业

诚信

友善