外交部: "太平洋不是日本的下水道!"

新华社北京4月14日电 针对日本政府正式决定以 海洋排放方式处置福岛核电站事故核废水,外交部发言人 赵立坚14日说,海洋不是日本的垃圾桶,太平洋也不是日 本的下水道。日方应重新审视福岛核电站核废水处置问 题,在同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。

当日例行记者会上,有记者问:日本政府13日正式决 定以海洋排放方式处置福岛核电站事故核废水,韩国方面 就此召见日本驻韩大使,表示严正抗议。俄罗斯也表示严 重关切,称日方应展现透明和责任感。欧盟委员会发言人 称,日方应在充分履行国家和国际义务的情况下确保任何 排放的绝对安全。但我们注意到,日本个别官员表示"这些 水喝了也没事"。美方还感谢日方保持透明的努力。中方 对此有何评论?

赵立坚说,日本媒体称,日方排海工作预计两年后开 始,将持续30年,拟排放核废水超过百万吨,排放数量之 大、持续时间之长、涉及地域之广、风险等级之高前所未 有。"这里我提出三个问题,希望日方回答。

第一,日方真的听到了国内外的质疑和担忧吗?日本 执政党一些议员表示,核废水应长期储存而非一排了之,现 在做决定欠缺考虑。日本渔业协会发表抗议声明称,政府 决定将给渔业带来沉重打击,"绝对无法接受"。日本东京、 福岛等多地13日发生抗议游行,当地民众打出"海洋在哭 泣,鱼类在哭泣,地球在哭泣"等标语。

赵立坚说,除中国、韩国、俄罗斯、欧盟外,311个环保 团体向日方表示坚决反对。绿色和平日本办公室气候与能 源项目主任称,尽管日本有技术、有条件建更多储存罐,却 选择把核废水倾入太平洋。日方决定无视生态环境,完全

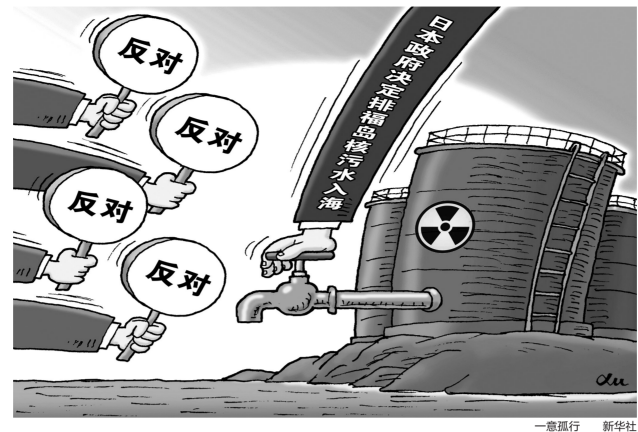
第二,日方此举真的符合国际法吗?日方决定将开创 严重核事故处理后废水向海洋排放的先例。日本是《联合 国海洋法公约》缔约国,应当知道公约有关规定。根据公 约,各国应采取一切必要措施,确保在其管辖或控制范围内 的事件或活动所造成的污染,不致扩大到行使主权权利的 区域之外。但由于洋流、量级、洄游鱼类等因素,日本核废 水排海将不可避免地造成跨境影响。根据《联合国海洋法 公约》《及早通报核事故公约》《核安全公约》等,日本还需承 担通知并充分协商环评监测、采取预防措施确保危险最小 化、保障信息透明等国际义务,日方承担这些义务了吗?

"有人说,日方作出决定征得了美方的'许可'。我要强调 的是,美国的'许可'不等于国际社会的许可。美国居然还对 日方表示了'感谢'。"赵立坚说,既然美方重视环境问题,就应 该负起责任,从维护海洋环境和人类健康安全出发,敦促日方 以诚实、科学、负责任的态度,慎重对待福岛核电站事故核废 水处置问题,而不是不分是非、不讲原则,采取双重标准。

第三,日方拟排放的核废水真的符合国际标准吗?国 际原子能机构专家组评估报告明确指出,福岛核电站现有 经过处理的含氚废水中仍含有其他放射性核素。据东京电 力公司统计,核废水中共含有62种放射性核素。2018年8 月,环保人士经过分析东京电力公司发布的数据发现,处理 后的核废水远远不止残留氚。其中,2017年度的核废水中 有60次碘129严重超标,核废水中还存在锶90严重超标的 问题。据媒体报道,加拿大已经在其西海岸的三文鱼身上 检测到放射性元素。在美国夏威夷海域,放射物含量的水 平已经达到先前的两倍。有关迹象都表明,日本福岛核污 染可能已经扩散到北美地区。

"海洋不是日本的垃圾桶,太平洋也不是日本的下水 道。日方处理核废水,不应让全世界买单。至于日本个别 官员称'这些水喝了也没事',那请他喝了再说。"赵立坚说, 日本水俣病殷鉴不远,当地受害民众的伤痛还未抚平。日 方不应忘却历史悲剧,更不应揣着明白装糊涂

赵立坚说,中方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、周边国家及本国国民的 严重关切作出应有回应。日方应重新审视福岛核电站核废 水处置问题,在同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。中方保留进一步 作出反应的权利。



一意孤行

韩国考虑在国际法庭状告日本"排污"

韩国总统文在寅14日就日 罕见' 本决定向海中排放福岛核电站 核废水向日本驻韩国大使表达 严重关切,同时要求官员研究 把"排污"一事提交国际法庭。

韩国总统府发言人康珉硕 说,文在寅当天接受新任日本 驻韩国大使相星孝一递交的国 书,随后在交谈中告诉对方,作 为与日本邻近的国家,韩国对 日方决定把福岛第一核电站核 废水排放入海"严重关切"。文 在寅要求相星孝一把韩方态度 转达给日本政府。

康珉硕说,韩国总统在这 一场合发表这样的言论"极为

另外,康珉硕说,文在寅 同一天在总统府内部会议上 要求政府部门"积极研究"把 日方"排污"一事提交国际海 洋法法庭.

韩联社报道,韩国外交部 同一天说,正考虑在国际层面 针对日方做法采取法律行动, 将与国际原子能机构及相关国 家合作,确保日方排放受到"可 接受、科学和客观"核查。

日本政府13日正式决定 将福岛第一核电站上百万吨核 废水排放入海,引发韩国政府 强烈反应。韩方认为,日方在

没有与邻近的韩国进行充分磋 商和寻求理解的情况下单方面 做出这一决定,这一行为给周 边国家海洋环境安全带来威 胁。韩国外交部当天召见相星 一,提出严正抗议。 韩国国务调整室室长具润

哲14日在电视节目中说,日方 选择了"最容易"的处理方式。 韩国朝野政党14日继续

就日方"排污"决定表达强烈反 对和谴责。韩联社报道,执政 党共同民主党召开会议,"谴责 日本政府没有透明地披露信息 或经过验证程序就做出决定"。 一些共同民主党籍国会议

员不满美国政府对日方"排污' 做出的反应。美国国务院发表 声明称,日方决定是"透明的", 这一做法"似乎符合全球公认 的核安全标准"。议员申东根 在社交媒体写道,作为韩国的 传统盟国,美国"支持和偏袒" 日本,令人"非常失望"。"我怀 疑,如果加拿大或墨西哥决定 排放核电站核污染水,美国是 否也会发表类似支持声明。"

韩国外交部当天说,韩方 已经经由美国驻韩国使馆和韩 国驻美使馆,就日方决定向美 方表达韩方忧虑

新华社专特稿

太平洋岛国论坛呼吁日本重新考虑排放核废水入海

太平洋岛国论坛14日表示对 日本政府将福岛第一核电站核

废水排入大海这一决定深表关 切,并呼吁日本政府重新考虑 太平洋岛国论坛秘书长梅

格·泰勒当天在一份声明中表 示,根据国际法要求及2020年 12月召开《南太平洋无核区条 因此,太平洋岛国论坛紧急呼

新华社苏瓦4月14日电 约》缔约方会议时重申的精神, 日本应采取一切必要措施避免 福岛核废水对包括南太平洋无 核区在内的太平洋地区造成危 害,而日本目前显然并未采取 足够措施解决这一问题。

她说,太平洋的渔业及其 他海洋资源对太平洋地区的民 生至关重要,必须加以保护

大海的决定,等待太平洋岛国 论坛成员就此问题进行进一步 磋商并做出独立专家评估。

并于1985年签订的《南太平 洋无核区条约》又被称为《拉 策的区域合作组织,其成员包 罗汤加条约》,条约规定在南 太平洋地区设立一个无核武 地带,各缔约方承诺不在该地 秘书处设在斐济首都苏瓦。

吁日本政府推迟将核废水排入 区安放、试验任何核爆炸装 置,不倾倒放射性废料和其他 放射性物质。

太平洋岛国论坛成立于 由太平洋岛国论坛发起 1971年,是南太平洋国家政府 间加强区域合作、协调对外政 括澳大利亚、新西兰、斐济、巴 布亚新几内亚及瓦努阿图等,

|我们的旧手机该如何处理? 二手手机交易存个人信息安全隐患

新华社北京4月14日电 二手手机交易存个人信息安全隐患,我们的旧手机该如何处理? 近日,网络上传出二手手机交易可能存在个人信息泄露风险,引发社会广泛关注。二手手机交易存在哪些风险?旧 手机中删除的个人信息能否恢复? 我们的老旧手机究竟应该如何正确处理?

二手手机个人信息泄露引发担忧

台已删除数据,并且已使用了 手机自带的"恢复出厂设置" 功能的手机,恢复出它原有的 质的内容信息依然存储于手 数据。而且还有商家在专门 从事这种"生意"

据的新闻,引发公众对于二手 手机回收导致信息泄露的新

那么,将手机恢复出厂设 置,删除相关内容和软件后, 出售自己的旧手机到底靠谱

"传统的电脑和如今的智 能手机,信息存储的原理和规 则基本一致,简单的恢复出厂 设置和删除文件,并不代表彻 底删除了信息。"网络安全专 家、奇安信行业安全研究中心 主任裴智勇表示, 手机上"删

经过简单操作,即可将一 除"文件,其实系统只是将该 文件的指示路径删除,等于一 般人找不到该文件了,然而实 机内部。 "所以,想恢复手机之前

近日,网上流传二手手机 的存储内容信息,是可以做到 经技术手段可恢复出原有数 的,而且技术门槛不高。"裴智 勇坦言,目前在一些不正规的 二手手机回收店,有人会通过 这种方式,来恢复手机里的储 存信息,比如手机通讯录、短 信等涉及个人信息的内容,再 将其进行二次售卖,赚取暴

业内专家认为,当前,二 手手机已成为个人信息泄露 的源头之一,形成了一条成熟 的灰色产业链条,从中获取的 个人信息,可能会被用于垃圾 电话、短信乃至电信诈骗。

旧手机如何处理成为"手机族"新困扰

我家里已有七八台旧手机, 几年了不知道该怎么处理, 只能放着。"北京市民小王 说,除了手机她还有几台旧 笔记本电脑和台式电脑放在 家里,很占地方。

据显示,2021年1至2月,我 价钱,但又担心个人信息被 国手机产量达2.1亿台,同比 增长49.2%,其中智能手机 产量达1.4亿台,同比增长

大国,每年生产和淘汰的手 预测,二手手机规模将有望 持续提升。

随着智能手机和网络的 快速发展,与小王类似的情 况将越发普遍,有的消费者 家里甚至已有几十台旧手 险。

"手机更换越来越频繁, 机,大部分人不太知道应该 如何回收和妥善处理,只能 把旧手机、旧智能产品放在 家里"吃灰"

"不卖觉得可惜,卖了又 会担心。""放在家里不但占 地方,也发挥不了手机残 工业和信息化部公布数 值。""半旧手机也能卖个好 泄露。"网友在网络里的留言 代表了不少消费者的心声。

伴随旧手机数量的持续 增长,街上、商场里消费者不 "我国是智能手机使用 时能看到"高价回收手机"等 标语和回收店铺。但大部分 机数量庞大。"电信专家付亮 消费者对于手机回收、二手 手机售卖行业并不熟悉,对 于曾经贴身使用过的旧手机 进行回收,公众普遍会有担 忧是否会导致自己重要的个 人信息、隐私泄露等潜在风

处理旧手机的正确打开方式来了

"一般,临近更换手机时,人 们普遍会注意在旧手机上减少关 键信息的使用和存储,旧手机上 信息的价值随着时间开始衰减。" 付亮表示,部分APP应用、与支 说,这样基本就可以保证旧手机内 付相关的身份等信息,即使被别 人恢复,直接造成移动支付危害 的几率也比较低。

据付亮介绍,金融机构的 APP、移动支付等智能应用软件, 版本升级迭代速度相对较快,二 手手机中恢复的用户相关信息, 很难再应用到新版本的支付功能 中去。但比如隐私照片,尤其是 身份证等重要证件照片数据如果 被恢复出来,隐患就比较大了。

过时电子产品回收再利用是 大势所趋。那么问题来了,我们 如何才能在保障信息安全的前提 下出售、回收自己的旧手机?

裴智勇建议,首先旧手机出 售尽量到大平台、大型店里进行, 措,我们消费者才能对不明身份 尽量避免通过个人渠道或小店。 其次,旧手机换下来后,不要着急 出售,出售前除了恢复出厂设置、 删除老旧文件外,可以选择下载 "文件粉碎"类软件,对淘汰手机、 电脑进行重复覆盖、复写处理。

"用户可将手机连接至电脑, 先将手机内容全部删除,再向手机 内写入新的大型文件,反复进行几 遍,尽量将其空间占满。"裴智勇 的个人信息和痕迹被彻底清除。

专家建议,手机上尽量不保 存敏感、秘密信息,重要信息保存 使用后应尽快删除掉,其后经过 多次数据覆盖,数据被恢复的几 率也将大大降低。

付亮认为,当前从世界环保和 资源再利用等角度出发,以智能手 机、电脑等为代表的二手电子产品 回收行业发展势在必行。相关部 门应提早研究举措和法规,为相关 的回收产业提供助力,让回收渠道 更透明,回收方式更科学、精准,以 推动行业健康有序发展。

"明确回收者专业资质认定 标准,出台更加详细的法规和举 的回收者说'不'。"裴智勇表示, 在立法和制定规范时,应将二手 手机个人信息泄露列入信息保护 的整体范畴中,统一规划部署举 措为提高个人信息安全保护力度 添砖加瓦。

罗马尼亚卫生部长 因抗疫不力被解职

新华社布加勒斯特4月14日电 罗马尼亚 总理克楚14日决定解除弗拉德·沃伊库列斯库的 卫生部长职务。总统约翰尼斯随后批准了这一决

克楚当天对当地媒体发表讲话时说,这一决 定是为了确保人们对国家机构的信任。他说,持 续一年多的新冠疫情极大地消耗了国家医疗和经 济资源,只有确保人们对国家机构的信任才能打 赢这场艰难的抗疫战斗。他同时鼓励民众踊跃接 克楚同时宣布,在正式任命卫生部长之前,副

总理巴尔纳将出任代部长。当天被解职的还有卫 生部国务秘书安德烈娅·莫尔多万。 据当地媒体报道,沃伊库列斯库被解职的主

要原因是抗疫不力,主要表现在与其他部门缺乏 协调与沟通及出台措施混乱等。

进入3月以来,罗马尼亚新冠住院病例,特别 是重症病例不断攀升并屡创新高,给医疗体系造 成巨大压力。截至14日,该国累计确诊1016449 例,累计死亡25605例,现有重症病例1521例,全 国重症病床已近饱和。

外贸增势好于疫情前 预计全年呈"前高后低"

新华社北京4月14日电 针对日前发布的 ·季度外贸数据,商务部外贸司司长李兴乾14日 接受采访时表示,我国外贸增势好于疫情前水平, 但仍面临诸多不确定因素,预计全年增速将呈"前 高后低"走势。

海关总署日前发布数据显示,一季度,我国进

出口增速达29.2%,其中,出口、进口分别增长 38.7%和19.3%。与2019年同期相比,进出口、出 口、进口分别增长20.5%、22.5%和18.2%。

李兴乾表示,一季度进出口增速创2011年以 来同期新高,与2019年同期相比也处于较高水 平,可以说"增势良好,好于疫情前水平"

外贸"成绩单"亮点多多。其中,出口附加值 稳步提高,手机、家用电器、汽车、液晶显示板等高 附加值产品出口单价分别上涨7.1%、4.5%、6%和 5%。新业态新模式蓬勃发展,一季度跨境电商进 出口增长46.5%,跨境电商综试区新增100多个海

一季度外贸缘何"淡季不淡"? 李兴乾说,这 是国际需求回暖和中国外贸产业强大供给能力共 同作用的结果。此外,稳外贸政策保障能力、外贸 企业创新活力、产业链供应链配套能力形成的叠 加效应,以及去年同期基数较低、"就地过年"等阶 段性因素也拉高了进出口增幅。

同时,李兴乾也指出,外贸发展仍面临诸多不 稳定不确定因素,比如疫情形势不确定,贸易问题 政治化干扰国际贸易秩序,国际产业链供应链不 稳定性增加等,此外,国际物流运力紧张、运费高 企,原材料价格持续上涨等,都"不容乐观"

他表示,未来商务部将会同有关部门持续增 加运力、扩大集装箱供给,缓解外贸企业物流困 难。推进内外贸产品"同线同标同质",助力内外 贸一体化,并继续完善国际贸易"单一窗口"功能, 不断优化环境,促进贸易便利化。

超过50万只候鸟 飞临天津四大湿地

新华社天津4月14日电 随着天气转暖,春 季候鸟迁徙的高峰已经到来。根据天津市北大港 湿地、七里海湿地、团泊湿地、大黄堡湿地等湿地 的监测,今年春季以来,这四大湿地已经迎来超过 50万只候鸟光临,国家重点保护鸟类数量也比往 年大幅增加。

记者13日从天津市第40届"爱鸟周"宣传活 动中了解到,今年春季以来,北大港湿地自然保护 区已监测到超过40万只候鸟,较2020年同期增加 10万只左右;七里海湿地自然保护区核心区发现 的东方白鹳数量最高峰约4000只,较2020年同期 增加2400只左右;团泊鸟类自然保护区监测到的 候鸟总数约为6.5万只,同比增长约20%;大黄堡 湿地自然保护区有超过1000只的东方白鹳、灰 鹤、白琵鹭、天鹅等国家重点保护鸟类和3万余只 雁鸭类候鸟过境。

天津市规划和自然资源局二级巡视员许朝介 绍,天津地处太平洋西岸、海河流域入海口,是候 鸟迁徙的重要中转站,鸟类资源十分丰富,现拥有 野生鸟类452种。"近年来,随着天津市湿地自然 保护区规划升级和双城中间绿色生态屏障建设等 生态工程的有力推进,生态环境不断改善,吸引了 越来越多的候鸟经天津迁徙和停歇。"

2021年4月15日 星期四 广告热线: 13305077599 晋江市白蚂蚁防治公司 13959940793

遗失

【晋江市金井镇福全村民委员 会不慎遗失福建省村集体专用 |收款收据一张,票据号码: |0402584, 现 声 明 作 废 。】

声明

鍾長生(澳门身份证 号码:7349682(0)),与晋 江市公安局内坑派出所 于2021年4月2日出具的 户籍证明"钟仲燮"为同 一个人,此证明"鍾長生" 与"钟仲燮"系同一个人, 特此声明。

> 声明人:鍾長生 2021年4月15日

遗失声明

晋江市包大发包子 店陈埭四境分店不慎遗 失晋江市市场监督管理 局核发的食品经营许可 证正、副本原件,许可证 编号:JY23505820213921, 现声明作废。

晋江市包大发包子店 陈埭四境分店 2021年4月15日

遗失声明

晋江市永和镇正康推 拿店(统一社会信用代码: 92350582MA32N32C9A) 不慎遗失晋江市市场监督 管理局核发的食品经营许 可证副本原件,许可证编 号: JY13505820336867, 现 声明作废。

晋江市永和镇正康推拿店 2021年4月15日

注销公告

晋江市池店镇发展服务中心依据《事业单 位登记管理暂行条例》,经举办单位同意,拟向 事业单位登记管理机关申请注销登记,现已成 立清算组。请债权债务人自2021年4月13日 起90日内向本单位清算组申报债权债务。

联系人:丁佳威

联系电话:18059998515

2021年4月15日

注销公告 晋江市龙湖镇发展服务中心(晋江市龙湖镇

企业服务中心)依据《事业单位登记管理暂行条 例》,经举办单位同意,拟向事业单位登记管理 机关申请注销登记,现已成立清算组。请债权 债务人自2021年4月15日起90日内向本单位清 算组申报债权债务。

联系人:洪争取 联系电话:13599222703

2021年4月15日