

2021年10月25日 星期一

主编:赵阳 编辑:吴琼 见习编辑:王卫 美编:李晓军 校对:张胜利 电子信箱:fzrbgjb@126.com

贫富差距持续扩大

冰冷数字再揭美穷人更穷残酷现实

新华社发

会贫富差距回到了一百年前的水平。美国全国

经济研究所的数据显示,占美国人口0.1%的最

财富分布情况报告显示,截至2021年第二季度,

收入最高的1%美国家庭总净资产为36.2万亿美

元,自1989年有数据统计以来,首次超过占总数

60%的中等收入家庭的总净资产(35.7万亿美

元)。美国70%的财富集中在收入前20%的家

示,今年第二季度,美国最富有的10%的人群持

有的企业股权和共同基金占比创下历史纪录,

89%的美国股票被富人群体占有,而财富位于

底层的那90%美国人的个人持股仅占11%,比疫

尔·赛斯分析的数据显示,美国人中最富有的

10%人口拥有的平均收入是其余90%人口的9倍

另据加州大学伯克利分校经济学家伊曼纽

美国联邦储备委员会的另一项最新数据显

美国联邦储备委员会日前最新发布的美国

富有人群拥有全美近20%的财富。

庭中

情前低一个百分点。



图为美国纽约地铁站旁的无家可归者。

近日,一项调查显示,0.1%的最富人口占有 全美20%的财富;1%的富豪阶层拥有的财富超 过人口占比60%的所有中产家庭财富总和;10% 的富人持有全美89%的股票;前20%的家庭拥有 美国70%的财富……这些冰冷的数字再次揭开 美国社会贫富差距的痼疾伤疤。在新冠肺炎疫 情期间,美国"富人更富,穷人更穷"的现象,直 接向世界展示了美国社会财富分配不公造成的

美社会贫富差距创新高

受疫情持续影响,不少美国人日子过得捉 襟见肘,但富人的钱包却越来越鼓。

美国相关研究机构统计数字表明,美国社

多;最富有的1%人口的平均收入则是这90%人 口的39倍以上;而最富有的0.1%人口的平均收 人可达这90%人口的196倍以上。

世界著名对冲基金桥水基金创始人瑞·达 利欧指出,美国最富有0.1%人群的净财富接近 底层90%人群的财富总和。目前美国社会贫富 差距达到自20世纪二三十年代经济大萧条以来 的最高点。彭博社就此评论说,财富越来越往 "金字塔"顶端集中,这是美国贫富差距继续扩 大的最新信号。

少数族裔贫困问题突出

受新冠肺炎疫情影响,美国数百万家庭遭 受了堪称"毁灭性"的经济冲击。

据美国人口普查局日前公布的最新数据显 示,美国贫困率数据5年来首次出现上升。美国 2020年的贫困率从2019年的10.5%上升至11.4%, 这意味着美国贫困人口比去年新增330万,目前 共计3720万。而这其中,美国少数族裔受到的冲 击最大,凸显出美国系统性、结构性的种族主义

另据美国人口普查局的最新数据显示,去 年美国家庭年收入中位数降至6.75万美元,较 2019年下降2.9%。这一数据自2011年以来首次显 著下降,这也是1967年有数据记录以来的最大

美国进步中心网站的分析认为,疫情对不 同收入群体的影响各异,拥有经济资源最少的 群体遇到的困难最大。与此同时,由种族、民族 和性别等造成的不同族群的贫困率差异持续存 在。美国人口普查局的最新数据显示,非洲裔美 国人的贫困率从2019年的18.8%升至2020年的 19.5%,升幅在调查的各族裔中最高。根据美联 储此前发布的《2020年美国家庭经济状况报 告》,在家庭收入、住房、银行信贷、就业、教育等 方面,非洲裔族群均落后于白人,也低于美国社 会的平均水平。

在过去50年里,美国普通家庭的财富积累 变得越来越困难。哈佛大学经济学家弗曼发现, 从1943年到1973年,普通家庭大约每23年收入就 会翻一番。但根据过去近50年的数据推算,收入 翻番所需的时间可能延长至100年。

股票市场加剧贫富不均

月18日报道,自2020年3月大跌以来,目前美国 股市市值已接近翻番。股票投机成为疫情期间 美国的主要造富机器,由于富人群体持有更多 的股票,导致股市成为拉大社会贫富差距的原 因之一。疫情期间,美国前10%最富有的家庭持 有全国89%的股票,这一创纪录的数字凸显了 股票市场在加剧美国贫富不均中的作用。

美联储的最新数据显示,新冠肺炎疫情期 间,财富排名前1%的美国人在股票和基金方面增 加了6.5万亿美元收益,而90%的底层人民仅增加 了12万亿美元财富。不仅如此,排名前10%的美国 富人所持有的股票和基金份额在今年第二季度 更创下历史新高,为89%,而90%的底层人群仅持

数据还显示,疫情期间,前1%美国富人的总 财富创下历史新高。而在过去一年半中,他们近 70%的财富增长都来自股票,这也是美国近代史 上富人财富增长最快的一次。在2020年1月至2021 年6月期间,前10%美国富人的股票价值增长了 43%,而90%底层人群的股票增长率仅为33%。

员史蒂文·罗森塔尔就此表示:"1%的富人持有大 量股票,而我们其他人仅持有一点点。因此,虽然 新投资者的数量多了,但其持有的财富规模仍然 很小,当股市上涨时,他们的收益也远远低于那 些持有数十万甚至数百万股票的富裕投资者。"

综合来看,美国贫富差距有进一步拉大趋

据美国消费者新闻与商业频道(CNBC)10

美媒对此分析称,美国股市自2020年1月以 来上涨了近40%,这是疫情期间财富创造的主 要来源,也是贫富不均的主要驱动力。此外,财 富的日益集中是在疫情期间数百万新投资者首 次进入股市的情况下出现的。尽管投资人群变 得更广,但它所创造的收益和财富并没有得到 更平均的分配。

有约11%的股票,低于疫情暴发前的12%。

美国城市布鲁金斯税收政策中心高级研究

势,正如美国国会众议员阿莱克斯在社交媒体 上所写,"我们正处于绝对不平等危机中"。参议 员桑德斯更是毫不客气地说:"现在1%的顶层 拥有的财富比我们整个中产阶级还多,这是不 可接受的。'

置国内民众和国际社会反对于不顾

岸田文雄强推排废入海释放危险信号

□ 本报驻日本记者 冀勇

近日,日本新任首相岸田文雄视察福岛第 一核电站,置国内民众和国际社会反对于不顾, 表示核废水排海不能推后。岸田政府采取重启核 电的能源政策,推进包括核废水排海在内的福岛 第一核电站废弃作业,但在没有经过充分科学论 证、未与国际社会充分协商情况下,一意孤行推 动核废水排海,将对人类健康和海洋环境造成不 可挽回的损害。对此,中韩两国政府回应称,坚决 反对日本擅自启动核废水排放入海的计划。

上任后福岛"首秀"

10月17日,岸田文雄在东京电力公司人员 陪同下,对福岛第一核电站进行了视察,重点了 解核电站废弃作业进展和大量经处理但仍含有 多种放射性物质的核废水处理情况

岸田在视察后说,"深刻感受到核废水排放 是一个至关重要的问题,不应该被推后。"岸田 还说,"日本政府将尽最大努力解决民众对排放 计划将对当地渔业和其他产业造成打击的担 忧,从科学、透明的角度对核废水排放的安全性 进行说明。

岸田此次视察福岛核电站是上任首相后地 方"首秀",时间也正好是19日众议院选举正式 拉开选战前。岸田的"挺核"主张,在上任后第一 次记者会见中表示,"可再生能源很重要,但日 本正在推进数字化,这意味着电力需求将持续 增加。为此,能源供应的稳定性和承载性以及碳 排放的规模和程度同样重要,日本需要各种类 型的能源,包括核能、氢能。

岸田视察福岛第一核电站,被视为是为重 启核电铺路。日本国内的核电站在"3·11"东日 本大地震后,大部分机组处于停机状态,尽管日 本政府希望重启核电,但因为各地民众的反对, 重启进程十分缓慢。日本电气事业联合会和日 本钢铁联合会等团体多次向政府提出建议,要 求政府在充分确保安全前提下重启核电,推动 新核电机组的建设。

对日本政府而言,福岛第一核电站废弃作

业是重启核电的最大障碍,核废水处理又是事 故处理面临的紧迫难题。岸田表态核废水排海 不能推后,完全是从重启核电的角度出发,一方 面安抚民众对核废水排海的不满,另一方面为 众议院选举获得电力等相关利益团体支持。作 为岸田上任后的地方"首秀",核废水排海的办 法和与周边国家、国际社会充分共享相关信息 等都不是重点。

引发国际社会不满

岸田贸然推进核废水排海,引起包括中韩 在内国际社会的强烈不满。

中国外交部发言人赵立坚在18日的例行记 者会上表示,日方在同利益攸关方和有关国际 机构充分协商并达成一致前,不得擅自启动核 废水排海。他指出,今年4月日本政府单方面作 出将福岛核废水向海洋排放决定,引发环太平 洋各国和日本国内民众的广泛质疑和反对。日 方理应倾听国际社会呼声,撤销错误决定,停止 推进向海洋排放核废水的准备工作。

韩国外交部官员针对岸田的表态,表示日 方在未与周边国家充分协商的情况下作出核废 水排海决定,将对韩国国民的健康、安全及海洋 环境产生影响,韩国政府将与国际原子能机构 (IAEA)等国际社会合作,透明、彻底地验证日方 的核污水处理过程。

日本政府一方面对国际社会的反对置若罔 闻,一方面又对国内渔业团体计划采取经济

据报道,日本政府计划成立临时基金,收购 包括福岛在内全国渔民因受核废水排海造成滞 销或价格下降的冷冻鱼,弥补渔民经济损失,平 息渔业团体不满。按计划,基金的规模和购买方 式将在年底前确定,保证排海计划不受干扰。 《朝日新闻》报道称,对渔业团体的赔偿原则上 应由东京电力承担,政府成立基金实际是对东 京电力的支援。

日本政府主张核废水符合标准,不会对人 体和环境造成影响,但从日本民众对福岛等地 震灾区农产品避而远之的态度看,日本政府、东



图为韩国民 众在日本大使馆 前举行示威,抗 议日本福岛核废 水入海计划。 新华社发

京电力在包括核废水处理在内的核电站事故善 后上,无论是科学可行性,还是信息透明性,都 不能让国内民众信服。日本国内尚且如此,国际 社会又怎么可能相信。日本政府成立基金补偿 渔民损失,但环太平洋国家公众的健康和海洋 生态环境遭受的损害又该由谁负责。

核电站"漏风漏水"

2011年发生的"3·11"东日本大地震及海 啸,造成福岛第一核电站1至3号机组堆芯熔毁 并发生氢气爆炸,成为人类历史上最严重的核 电站事故之一。

日本计划排海的核废水是为冷却熔毁堆芯 而注入的海水以及流经电站的地下水、雨水等, 经过机器过滤后产生。截至10月14日,福岛第一 核电站内存储的核废水已达128万吨,存储在 1000多个钢制储水罐中。福岛第一核电站事故 后,核电站周围已经成为一片禁区,一般人很难 进入,但每次电视画面中出现相关报道时,密集 矗立的核废水储存罐,总在提醒人们事故处理

因为核电站中核废水储存罐的总设计容量 为137万吨,核废水每天仍以140吨的速度不断

增加,预计明年夏天将达到储存极限。此外,因 为部分储水罐在风吹雨淋下已不同程度出现生 锈腐蚀等情况,核废水泄漏时有发生。

为一劳永逸解决核废水问题,日本政府4月 贸然决定把核废水经过滤并稀释后排放入海, 在两年后正式开始。因为核废水中含有多种放 射性物质,将对人体健康和海洋环境造成严重 损害,排海计划一经公布立即引起日本国内和 国际社会强烈反对。

除核废水排海问题外,福岛第一核电站不 时出现放射性物质泄漏问题,给环境造成严重

上月东京电力发布消息称,福岛第一核电 站用于过滤核废水的"多核素去除装备"中发现 29个过滤器破损,部分过滤器排放口附近检测 到放射性污染。类似事故两年前曾发生过一次, 这次情况更为严重。7月,东京电力公司称在核 电站核废弃物存放区域调查时,发现两个容器 的盖子松动,造成周边区域受到辐射污染。

福岛第一核电站废弃作业历经10年,进展 缓慢。预计电站废弃作业将持续三四十年时间, 在不时出现"漏风漏水"情况下,核电站的危险 性越来越大。

□ 本报驻俄罗斯记者 张春友

比能源价格暴涨更可怕的是欧洲的冬季即 将到来,如何保证欧洲"这个冬天不太冷"成为各 方关注的焦点。近日,"北溪-2"天然气管道运营 商表示,两条管线中的第一条已完成注入技术性 测试气体,只待获得德国试运行许可证,即可正 式开始运行。不过,这条连接俄罗斯与德国的天 然气管道备受争议,究竟能否在这个冬天启用, 仍是未知数。

近来欧洲天然气价格飙升,其由多重因素造 成,包括传统的季节因素、系统缺陷(欧洲天然气 储备创近10年来新低)及新冠肺炎疫情"常态化" 下经济复苏导致的能源需求回升及其他行业"供 应链短缺"等。市场规律是一双看不见的手,增加 供应量是缓解能源短缺及价格暴涨的最有效途 径,这也是为何欧洲方面一直要求俄罗斯额外增 加对欧的天然气供应。

俄总统普京10月13日在出席"俄罗斯能源 周"时表示,俄罗斯是全球范围内的石油和天然 气生产大国,同时也是可靠的能源供应国。即使 在冷战最困难的时期,俄罗斯也定时、持续地充 分履行合同义务,向欧洲供应天然气。况且,俄罗 斯对欧供气一直按合同进行,今年的出口量比 2020年增加了60亿立方米。如何增加额外供应成 为摆在俄面前的一道难题。

俄罗斯天然气输往欧洲的主要通道就是过 境乌克兰。就乌克兰管道的现实运力来说,已经 达到饱和状态。俄驻英国大使表示,乌克兰管道 运力已经达到了上限,且管道老化,没有经过现 代化改造,再继续运营下去很危险。

机

既然乌克兰管道短期无法提高运力,任务便 转移到"北溪-2"上。"北溪-2"天然气管道项目命 运多舛,但最终还是顶住美国制裁压力,于今年9 月6日完成最后一节管道焊接。德国方面的消息 称,目前德国监管机构正在审查这一项目的认证 申请,但随后还需要通过欧盟委员会的批准。俄 媒有分析认为,该项目的运行许可最快将于明年 1月份拿到,这还是乐观估计。

普京在"俄罗斯能源周"上表示,在满足本国 需要的前提下,如果我们能够通过"北溪-2"管 道增加交付量,这将大大缓解欧洲能源市场的

紧张局势。但遗憾的是,由于行政障碍,我们目前无法做到这一 点。普京是在驳斥有关俄罗斯利用天然气作为地缘政治武器的说 法时说这番话的。此前,国际能源署与部分欧洲议会议员指控俄 罗斯未能采取足够措施增加对欧洲的天然气供应

虽然俄罗斯和德国坚持强调"北溪-2"项目就是一个单纯的经济 项目,但由于美国方面的介入,加之复杂的乌克兰因素,为其附加了 太多的地缘政治枷锁。抛开美国的制裁和干扰,单纯从经济角度,俄 欧也有一定分歧,俄方希望与欧盟签订长期供气合同,但欧洲更倾向 于现货交易。这一分歧如果不解决,即便"北溪-2"项目投产,明年冬 天到来前也难保今天的一慕不会再次上演。

尽管分歧不少,但俄欧围绕能源合作的愿望和需求都是客观存 在的。只是如何尽快拨开迷雾,让欧洲度过一个"温暖"的冬天,正在 考验着各国领导人的智慧。

日本朝野角逐众议院选举

□ 本报记者 苏宁

日本第49届众议院选举将于本月31日举行。当前,日本朝野各党 正围绕465个众议院席位展开激烈角逐。过去一年,自民党经历了数 次选举挫败,支持率持续走低,不得不更换党首以期扭转局面。然而, 新任党首岸田文雄立足未稳,支持率也未取得预想的"开门红"。因 此,自民党的选情并不乐观,自公联盟为此次选举设定的获胜目标仅 为过半数的233席。而以立宪民主党为首的在野党方面,则提出了政 权更迭的选举目标,力争上台执政。

日本有舆论认为,此次选举是对包括安倍内阁、菅义伟内阁在内的 自公联盟长期政权的一次审判,民众选择以"自民"为中心还是以"立 宪"为中心组建未来执政联盟将成为本次选举的一大看点。但是根据最 新民调结果分析,尽管自民党当前处境艰难,但自公联盟实现选举目 标,赢得众议院过半数议席维持执政地位基本没有悬念。据日本《朝日 新闻》19日、20日实施的民调结果显示,针对如何选择未来的执政党,依 然有46%的日本民众倾向选择自民党,仅有22%的日本民众倾向选择立 宪民主党;岸田作为下任首相的支持率虽然不高,但与其他在野党党首 相比优势仍然明显。

然而,尽管自公联盟勉强能够维持执政地位,但议席数出现较 大幅度下滑在所难免。岸田将新冠对策和"新资本主义"作为其政 策卖点,对此,有民调显示39%的民众认为"不期待",超过持"期 待"观点的37%。另外,对于自公执政联盟4年来的总体评价,43% 的民众给予差评,多于给予好评的35%。但是,对于自民党的新冠 肺炎疫情应对成果,51%的民众给予好评,多于给予差评的38%, 较之前民调出现了反转。在野党方面,立宪民主党、社民党、日本 共产党及令和新选组等在野各党通过选举合作,最大限度形成了 "统一战线",在政策主张方面也从经济对策、缩小贫富差距、彻查 政治腐败等方面积极回应了民众的诉求。可以预见,立宪民主党 日本共产党、日本维新会等在野各党的议席数将有望增加。

为赢得民众支持,朝野各党纷纷在各自的竞选纲领中打出了特 色鲜明的政策主张。除民众关心的防疫、经济对策外,朝野双方在外 交安保政策取向方面也体现出明显的区别。自民党提出提高国防预 算占比以及修改宪法等趋强政策主张,在野党方面则主张发展国家 "软实力"。因此,有分析认为选举结果在一定程度上也能反映日本民 众对外交安保政策的态度。如果自公联盟在选举中取得好干预期的 结果,可能导致其外交安保政策趋强。

当前,疫情尚未终结,经济亟待恢复,对执政联盟和岸田而言,与 其过分纠结选举的一得一失,不如认真思考作为执政党今后究竟应 当采取何种政策。也许只有兑现承诺,让民众切实感受到社会保障和 景气回升的新气象,才是稳定政权的要务,也是实现长期执政的关键