

日本为何出现巨额贸易逆差

新华网消息 日本持续的巨额贸易逆差引发关注。在截至今年3月底的2022财年,日本贸易逆差创下21.73万亿日元(1美元约合142日元)新高。最新数据显示,5月日本贸易逆差额为1.37万亿日元,自2021年8月起连续22个月呈现逆差。曾经的“顺差大国”究竟发生了什么?

最直接原因是外部环境发生巨大改变。首先,国际商品市场进入涨价周期。自2021年初开始,受多重因素影响,能源资源价格迅速上涨。在这一背景下,日本贸易顺差随着进口价格上涨不断萎缩。至当年8月,进口额反超出口额,出现贸易逆差。去年2月乌克兰危机爆发后,国际商品市场价格进一步飙升,日本贸易逆差急剧扩大。

第二,日本货币政策与世界主要央行反向,日元大幅贬值。一年多以来,美欧主要央行货币政策转向紧缩,步入快速加息通道。而日本迫于国内经济疲软等原因无法跟随加息,日元与美元等货币息差迅速扩大,持续大幅贬值。日元对美元汇率由去年年初的约115比1一路下跌,一度跌破150比1。进口价格飙升叠加日元急剧贬值,令日本月度贸易逆差屡创新高。

第三,巨额贸易逆差加剧日元贬值,成为日本难以改善贸易收支的原因之一。很多专家指出,由于巨额贸易

逆差持续,市场上卖出日元买进美元的需求持续高企,已形成日元贬值—贸易逆差—日元贬值的恶性循环。

究其根本,日本贸易逆差还存在出口疲软、依赖进口的结构性原因。

上世纪80年代“广场协议”签订后,日元大幅升值,日本出口优势下降,被迫开启海外投资时代。其后泡沫经济破灭、通缩长期持续、少子老龄化不断加深等使日本经济陷入长期低迷,留在日本国内的产业普遍缺乏创新与活力,很难诞生领先世界的优势产品,难以推动出口实现飞跃式发展。

与此同时,日本进口依存度居高不下,能源、食品、原材料等严重依靠进口。

2011年日本大地震引发福岛核电站事故后,日本国内核电纷纷停运,核电在日本年发电量中的占比从四分之一左右迅速下滑,至2014年降至零,令日本火电依存度居高不下。虽然日本政府提出,将于2030财年将包含燃气、煤炭和石油燃料在内的火电



▲这是2022年6月16日在俄罗斯符拉迪沃斯托克港口拍摄的从货轮上卸下来的日本二手车。

依存度降至41%,同时把核电占比恢复至20%至22%。但由于遭到各方强烈反对,核电重启进展缓慢。

此外,根据日本农林水产省数据,2021年日本以卡路里计算的综合食品自给率仅为38%。鱼贝类、肉类、除大米之外的谷物、蔬菜水果及饲料大部分要靠进口。

在2022财年进口中,化石能源类进口额超过35万亿日元,食品进口额

约为10万亿日元。有日本财务省官员表示,日本只是活着,维持基本生存,就要有约45万亿日元流向海外。

目前来看,随着国际市场能源价格回落,日本贸易逆差呈现出逐渐缩小态势。不过,媒体和机构普遍认为,日本贸易结构依赖国际市场的局面很难改变。由于海外需求低迷,短期内日本出口仍将承压,贸易逆差预计还将持续一段时间。

沙特外交大臣7年来首访伊朗

新华网消息 沙特外交大臣费萨尔17日对伊朗进行了7年来的首次访问。伊朗外长阿卜杜拉希扬和伊朗总统莱希分别同费萨尔举行会晤。

费萨尔和阿卜杜拉希扬在会谈后举行了联合新闻发布会。阿卜杜拉希扬表示,伊沙就加强两国在经济、旅游等领域的合作以及地区安全问题等交换意见。他感谢沙特对重开伊朗驻沙特使领馆提供的支持。费萨尔表示,随着沙特驻伊朗使领馆近期重新开放,双方外交合作将继续深化。

据伊朗媒体报道,伊朗总统莱希17日晚会见费萨尔,就双方关系、地区局势等问题进行讨论。莱希在会见中

表示,打击恐怖主义和极端主义是双方合作的重点领域之一。

费萨尔向莱希转达沙特国王萨勒曼、王储兼首相穆罕默德的问候,并邀请莱希访问沙特。费萨尔说,萨勒曼下令成立不同工作小组以发展与伊朗的关系。沙特正努力提升两国关系,两国经济、文化等领域的合作已提上议程。

沙特与伊朗2016年断交。在中国斡旋下,沙伊两国代表今年3月在北京举行对话,中沙伊三方签署并发表联合声明,宣布沙伊双方同意恢复外交关系。4月6日,沙伊双方签署联合声明,两国宣布即日起恢复外交关系。

巴西南部遭遇风暴致11人死亡

新华网消息 巴西南部南里奥格兰德州民防部门17日说,自16日起席卷该州的冬季风暴已造成11人死亡、15人失踪。

据民防部门统计,南里奥格兰德州目前共有41个城市受灾,超过2000人无家可归。据多家电力公司统计,风暴已造成当地近19万户居民停电。南里奥格兰德州长爱德华多·莱特表示,民防、消防和军事部门均已派出救援人员,将优先援助受灾最严重的社区。

此外,巴西海军17日发布公告称,受恶劣天气影响,一艘载有8名船员的渔船15日在圣卡塔琳娜州

海域失联。目前海军、空军和消防部门已展开搜救工作,但尚未发现失事船舶和人员。

据巴西媒体报道,这场风暴由温带气旋造成,主要影响南部的南里奥格兰德州和圣卡塔琳娜州。巴西气象预测机构的统计显示,两州多地24小时内降水量超过100毫米,其中南里奥格兰德州马基内市降雨量超过254毫米。

气象机构预测说,随着温带气旋远离,巴西南部多地天气短期内将有所好转,但之后可能会面临大范围降温。

“保姆式”服务赢客户 ——记中国电信赤壁分公司政企部团队

●记者 傅辉 通讯员 罗素芳

如何将云主机业务向客户推广?在过去的两年时间里,中国电信赤壁分公司政企部团队凭借高效服务和优质技术支撑,为业务拓展提供了坚实的保证。

“记得当初赤壁市某现货平台服务有限公司迁入赤壁后,我们及时与该公司进行不懈沟通,开展贴心服务及属地化的技术支撑。”中国电信赤壁分公司政企部团队客户经理告诉记者,我们依靠优质服务和优质技术支撑让该公司决定将云主机业务从阿里云迁移到电信的天翼云。因为该公司是做平台交易的公

司,对平台的稳定性安全性要求极高,服务意识、响应速度及技术能力让该公司充分放心地将服务器部署到天翼云上。特别是今年该公司服务器遭遇勒索病毒攻击,相关部门向我们反馈此信息,公司及时反应,安排云业务保障人员与我们上门详细了解情况,并作出相应补救措施。为让其平台运行至今再无安全问题发生,第二天我们请来上级部门专家到该公司,根据其服务器架构部署了一套完善的安全防护系统及等保产品。该公司已先后使用天翼云主机业务6台56核及2级等保,至今没有发生安全问题。

中国电信赤壁分公司政企部团队认



2021-12-09 星期四 咸宁市·湖北省咸宁赤壁河北大道202号

真践行“用户至上、用心服务”理念,高度负责、严谨认真的工作态度确保了该平台的高效平稳运行,让业务发展再无后顾之忧,充分展示了公司产品值得信赖。

中国电信赤壁分公司政企部团队的

用心服务及付出感动了客户。他们用行动认真践行中国电信“以人民为中心”的服务宗旨,落实“好服务,更随心”举措,体现了中国电信“服务型、科技型、安全型”企业品牌价值。