

人民币汇率开年首日大涨

专家：今年波动区间预期6.7-7.5



1月3日，2023年开年第一个交易日，在岸、离岸人民币对美元汇率双双飙升，盘中一度收复6.88元(人民币，下同)关口，迎来“开门红”。专家预计，2023年人民币汇率整体将呈现双向波动、温和回升、逐步趋近长期合理区间走势。

人民币汇率迎“开门红”
综合北京《中国证券报》、《证券日报》报道，1月3日，在岸、离岸人民币对美元汇率延续自2022年11月以来的反弹之势，双双大涨。Wind数据显示，3日在岸人民币对美元16时30分收盘报价6.9050

元，较前收盘价涨464个基点；离岸人民币对美元汇率报6.9128元，较前收盘价涨140个基点。
回顾2022年12月30日，在岸人民币对美元汇率一度收复“6.9”关口，为2022年9月5日以来首次，盘中最高触及6.8922；离岸人民币

对美元汇率盘中最高触及6.9011，创2022年9月5日以来新高。

值得一提的是，4日人民币汇率再度提升。据中国外汇交易中心网站4日消息，人民币兑美元中间价报6.9131，上调344点。

“元旦期间，中国旅行数据表现良好，市场对中国经济复苏预期升温。随着春节临近，结汇刚需也对人民币构成提振。”市场人士分析，银行间外汇市场交易时间延长，也有利于稳定市场情绪，预计人民币春节前有进一步走高可能。

据了解，2022年12月30日，人民银行、外汇局联合发布公告表示，自2022年1月3日起，银行间人民币外汇市场交易时间将延长至北京时间次日3时。同日，中国外汇交易中心宣布，自2023年1月1日起，调整CFETS人民币汇率指数、SDR货币篮子人民币汇率指数货币篮子权重。

业内人士表示，银行间人民币外汇市场交易时间再次延长将覆盖更多海外交易时间，避免境内外外汇市场形成过大价差，也更加方便全球投资者参与。

一季度人民币汇率双向波动特征明显

展望短期人民币汇率走势，民生银行首席经济学家温彬表示，2023年一季度人民币汇率双向波动特征或较为明显，并在关键点位

继续拉锯。

中金公司外汇研究专家李刘阳认为，2023年一季度美元或有所反弹，人民币汇率或受此影响有所下跌。兴业研究分析师张梦则认为，未结汇盘将支撑人民币汇率在春节前稳中有升，春节后重启修复高估的可能性比较大。

不过，即使一季度人民币汇率波动或加剧，但从全年来看，市场对人民币汇率走势依然乐观。

温彬表示，二季度随着中国内需复苏和美国加息接近尾声，汇率或在波动中有所升值；三季度季节性压力或使汇率面临回调；四季度美国衰退风险加大，汇率有望重回温和升值趋势。

李刘阳预测，在二季度之后，伴随美联储加息的结束、中国跨境收支的平稳和中国经济的进一步回暖，人民币汇率年末有望收在6.70元左右。

另据上海第一财经报道，中国外汇投资研究院独立经济学家谭雅玲则认为，人民币位于“7元中枢”将成为常态。主要原因还是在美元因素上，毕竟美元的走势对人民币的上下波动是有很大的影响的。她预计人民币和美元之间2023年的跨度会在6.7元至7.5元之间。

乐视实行四天半工作制 工资不变、工时减短

乐视CEO张巍3日发布内部信，宣布今年公司将执行每周四天半工作制，每周三实行弹性的半天工作制。随后，话题#全国推行四天半工作制可行吗#冲上中国网络热搜。

综合《济南时报》、成都红星新闻报道，乐视的半天工作制是指，考勤时间调整为连续的五个小时，比如上午10点至下午15点、上午11点至下午16点都是符合规定。

乐视方面表示，此次工作时长调整不会影响员工工资变化。据乐视介绍，此次工作时长调整，包括乐视视频和乐视智能生态两个业务团队，共涉及400人左右。

此外，这封通过乐视视频的

新浪微博发布的全员信还解释称，对于每周工作4天半，乐视认为有利于员工和家人及时就医、有利于缓解“周一工作焦虑症”、有利于员工学习和提高专业技能并且有利于提升家庭幸福感。新工作制有助于员工跑步健身、进行娱乐，提高学历和备考各类专业证书，接送孩子上下学或者提高员工生育率。

随后，话题#全国推行四天半工作制可行吗#冲上中国网络热搜。有网友表示实名羡慕，还有人问乐视还招人吗。

据了解，2022年7月，乐视就曾因“无996无内卷”登上热搜。当时网传“现在的乐视仍有400多名员工，过着没有‘老板’的神仙

日子，无996无内卷，公司没有拖欠过工资和社保，当年无敌高端配置的电视日活仍然不错，靠运营和版权收入养活员工”。

乐视公司方面回应，公司确实没有“996”，以后也不会有。

分析认为，乐视的营收离不开10多年前开播的电视剧《甄嬛传》。2011年，《甄嬛传》首播，乐视网以2000万元人民币购下《甄嬛传》独家网络版权，靠该剧带来了20亿流量。2018年，乐视遭遇资金链危机，花儿影视将《甄嬛传》版权分销给优酷平台。《甄嬛传》在优酷上线一周内，再次贡献出1.5亿播放量。直到现在，《甄嬛传》仍被观众反复观看和讨论引用。

苹果公司市值跌破2万亿美元

一年蒸发近1万亿美元

苹果公司股票价格3日下跌超过3%，报收于每股125.07美元，总市值跌到2万亿美元以下。

综合北京青年报客户端、《北京商报》报道，苹果公司3日跌超过3%，总市值跌至1.99万亿美元，相比一年前蒸发近1万亿美元，这也是18个月以来苹果市值创下的最低纪录。

2022年1月初，苹果股价创下181.5美元的记录。此后略有波动，在去年4月和8月的反弹中，苹果股价又涨了回来，离新高只一步之遥。不过从8月后，苹果股价一路震荡下行，如今股价已较最高点跌了30%。

据了解，过去一年，苹果公司在大部分时间里的表现都优于标普500指数。但最近市场对该公司的需求担忧加剧，导致股价几周“跌跌不休”。去年12月，苹果股价暴跌12%，创下2019年5月以来表

现最差的一个月。

媒体分析称，苹果市值狂跌主要是受美国的高通胀、联储会疯狂的加息周期等不利因素影响。

此前，日本《日经新闻》报道称，苹果最近已通知多家供应商，在今年第一季度减少为一些最受欢迎的设备生产零件，包括 AirPods、Apple Watch 和 MacBook。

与其他科技公司一样，苹果一直在努力应对供应链问题，以及对经济衰退的担忧。这些可能会影响广告商和消费者的支出，包括 iPhone 等价格更高的产品。

另据新华社报道，除苹果市值大跌外，美国其他大型技术企业市值同样大幅蒸发。CNN报道，亚马逊公司和脸书母公司股价在过去一年间分别下跌大约50%和63%。苹果股价同期下跌大约31%。苹果和亚马逊蒸发的市值均达1万亿美元。

特斯拉2022年交付131万辆汽车

上海超级工厂成生产“模板”

特斯拉3日发布了2022全球生产及交付报告。2022年，特斯拉全球共交付131万辆汽车，同比增长40%；生产137万辆，同比增长47%，其中第四季度生产近44万辆，交付达40.5万辆。2012年至2022年，特斯拉累计交付量突破360万辆。

中新社报道，具体车型来看，Model 3 和 Model Y 两款车型，2022全年生产近130万辆，共计交付超124.7万辆，依旧是特斯拉突

破销量的主力车型。这份成绩单的背后，特斯拉上海超级工厂发挥着重要作用。

特斯拉中国表示，2022年1-11月，特斯拉上海超级工厂交付汽车超过65万辆，超过2021年全年交付的48.4万辆。目前上海超级工厂拥有超高的生产效率，用40几秒的时间就能下线一辆 Model Y 白车身。2022年投入运营的美国得州超级工厂、德国柏林超级工厂，也正在全球范围

内“复刻”上海超级工厂的生产效率与产业影响。2022年8月，上海超级工厂第100万整车下线，从交付第一辆中国制造车型到实现这一里程碑，用时不到3年。

值得一提的是，上海超级工厂高于95%的零部件本土化率，正在带动长三角地区形成了汇聚电池、汽车芯片、自动驾驶系统、汽车内饰、精密加工等新能源汽车零部件的全生态链。在特斯拉中国本土化战略下，上海超级工厂99.9%都是中国员工。此外，特斯拉上海超级工厂的产品还热销亚太和欧洲等海外地区，让“中国智造”走向世界。

在补能方面，特斯拉中国大陆第1万个超级充电桩的落成，让超级充电网络已100%覆盖中国大陆所有省会(首府)城市、直辖市，并在上海、北京等城市建立起“充电15分钟生活圈”。同时，特斯拉在全球也已经落成4万个超级充电桩，在欧洲10多个国家向其他品牌的新能源车开放充电网络。



台湾分配不均加剧 学者叹不能只有台积电

台积电撑起台湾经济半边天，更在全球供应链扮演关键角色，然而，统计数据揭露产业结构失衡、分配不均现象日益严重，学者示警“台湾不能只有台积电”。

香港中通社2日报道，当局审计部门统计数据显示，台湾经济2021年实现超过6%的经济增长，但从分配面来看，企业盈余占GDP比重升至36.53%，创历史新高，受雇人员报酬占比却跌至43.03%，为历史新低。

企业盈余占比创新高和受雇人员报酬探底，反映经济果实大多落入企业口袋，民众对经济发展难感同身受。

另一个数据或许更能说明问题：1990年代台湾制造业大举西进，留在台湾的制造业则朝资本密集方向发展，不再需要这么多人力。产业结构变化之下，制造业受

雇人数占比从2001年的41.1%一路下滑至2021年的35.2%，服务业占比则从2001年的50.8%，升至2021年的58.1%。但台湾服务业绝大部分是传统服务业，技术含量不高、薪资往往偏低。

台湾中华经济研究院副院长王健全直言，台湾这两年经济好表现，主要是靠半导体和电子资讯等特定产业。高科技产业风光，民生服务业惨淡。如果放任产业失衡及收入分配不均恶化，会衍生一连串社会问题。从经济角度而言，长此以往也将削弱经济动能。

回顾过去两年，台湾在出口、股市、投资的荣景，都少不了台积电，王健全表示，台湾不能没有台积电，但也不能只靠台积电。接下来当局应思考如何扩大半导体优势并带动其他领域发展，台湾经济才能走得更扎实。