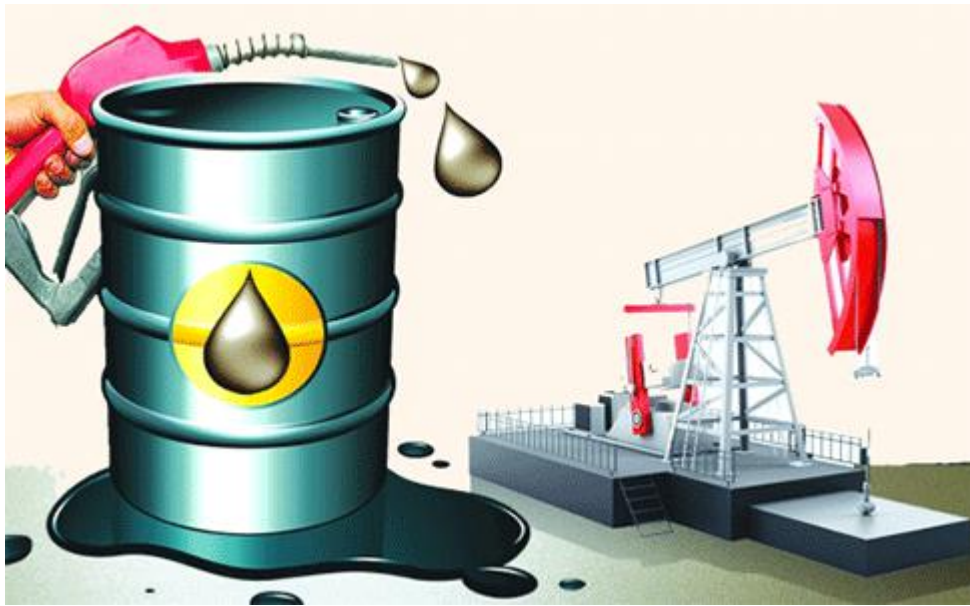


中国原油库存一年来首次下滑

作为世界第二大石油消费国，第一大原油进口国，中国的原油库存一直外媒比较热议的话题。据普氏能源资讯网消息，标准普尔全球普氏能源资讯周四基于最新官方数据计算得出结果，10月份中国原油库存环比上月减少2741万桶，这是中国原油库存过去一年来首次出现下降。



主要是因为在国内炼油厂加工量增加的情况下，10月份中国原油进口创下一年来的最低水平。此前一次中国月度原油库存出现下降发生在2016年10月，当时原油库存下降了1832万桶。

此外，分析师们表示，11月份中国原油库存不太可能出现显著增加，因为预计炼油厂加工量仍将维持高位。

而据新华社公布的最新数据显示，截至2017年9月末，中国原油商业库存（不含储备库存）环比持平，若计入现有国家原油战略储备，目前中国原油库存相当于接近70天的2016年原油净进口量水平。

神秘的中国原油库存

2017年4月28日国家统计局发布数据显示，至2016年年中，我国建成9个国家石油储备基地，利用这些储备库及部分社会企业库容，储备原油3325万

吨。建成的9个国家石油储备基地，包括舟山、舟山扩建、镇海、大连、黄岛、独山子、兰州、天津及黄岛国家石油储备洞库。

2016年9月国家统计局发布的数据显示，2016年年初，我国建成舟山、镇海、大连、黄岛、独山子、兰州、天津及黄岛国家石油储备洞库共8个国家石油储备基地，利用上述储备库及部分社会企业库容，储备原油3197万吨。

而2015年年中这一数据为2610万吨。在一年的时间里，国家石油储备增加了715万吨，增速高达27.4%。

不过从国家统计局公布的数据来看，存在明显的滞后性，滞后期长达三个季度。而且储备库存中包含了社会代储的部分，中国民营仓储潜力巨大，这也让外界很难把握中国石油库存未来的走势。

由于中国原油库存的神秘性以及其对原油市场的巨大影响，全球各个机构也都努力试图调查中国原油的真实库存。

此前听闻一家美国公司Orbital Insight采取了基于卫星图片采集，阴影自动分析等手段对中国的原油库容进行大数据采集和分析计算。

一般来说，原油的储存可以分为陆地储存和海洋储存。而陆地储存则可以进一步分为地上储存和地下储存，而中国虽然也有一定的海洋储存原油和地下储存原油，但是绝大部分原油主要还是依赖地面原油储罐进行储存。这家美国公司Orbital Insight这是利用了这样的一个情况，靠卫星图片抓取，阴影自动分析等手段采集和统计中国的地面原油库容数据。

值得一提的是Orbital Insight早在2014年年底就利用上面提到的这个系统对中国原油地面储罐进行了一次全覆盖抓取。根据其统计，中国看上去似乎有足以储存9亿桶原油的总计2100个地面原油储罐，是传统数据统计机构TankTerminals.com公布的500个储罐的4倍还多。Orbital Insight的最新数据显示，按照2016年5月的卫星图片数据，中国似乎已经存有约6亿桶原油(不包括地下原油库存)。这个数据远比市场传统数据统计机构得出的数据高得多得多。

Orbital Insight公司首席执行官Crawford表示，从卫星图片显示的数据来看，中国实际战略原油库存总量和商业原油库存总量之和比中国官方给出的估测数据高两倍。

研究所

公司研究所具有一批丰富实战经验的期货产业研究员及专业的优秀分析师，致力于为客户提供中国资本市场**前瞻性、可操作性**的投资方案及各类型市场的研究报告，通过对市场进行深度挖掘，提示投资机会和市场风险，完成对资本市场现象、规律的研究探索。

研究范围涉及目前所有商品期货以及金融衍生品；我们推崇**产业链**的研究；我们看重**数量分析法**；我们提倡**独立性**，鼓励分析师在纷繁复杂的环境下保持清醒。

我们将积极依托**股东单位—广州证券**在宏观经济、产业领域的高端研究资源优势，以“**宏观、产业和行情策略分析**”为核心，大力推进市场化和标准化运作，逐步完善研究产品体系，打造具有特色品牌影响力的现代产业与金融研究部。

核心理念：**研究创造价值，深入带来远见**

联系方式



金融研究

020-22139858



农产品研究

020-22139813



金属研究

020-22139817



能源化工

020-22139824

地址：广东省广州市天河区珠江西路5号广州国际金融中心主塔写字楼第1007-1012房

免责声明

本报告的信息均来源于公开资料，我公司对这些信息的准确性和完整性不作任何保证，也不保证所包含的信息和建议不会发生任何变更。我们已力求报告内容的客观、公正，但文中的观点、结论和建议仅供参考，报告中的信息或意见并不构成所述品种的操作依据，投资者据此做出的任何投资决策与本公司和作者无关。