影响橡胶价格波动因素 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/232/2021\_2022\_\_E5\_BD\_B1\_ E5 93 8D E6 A9 A1 E8 c33 232935.htm (一)供需关系1、 国际天然橡胶市场供求情况供求情况是影响天然橡胶期货价 格最根本的因素。天然橡胶树属热带雨林乔木,适宜种植地 域基本分布于南北纬150C以内,主要集中在东南亚地区,约 占世界天然橡胶种植面积的90%,目前,全球天然橡胶生产 大国是泰国、印度尼西亚、马来西亚、中国、越南和印度, 而全球天然橡胶消费量最大的国家和地区是美国、中国、西 欧和日本,其中,中国自身的天然橡胶产量能满足约三分之 一的本国消费量,其余需要进口,美国、西欧和日本则不生 产天然橡胶,完全依赖进口。显而易见,上述天然橡胶主要 出口国和主要进口国和地区之间对天然橡胶的供求关系对天 然橡胶的价格起着最基本、也是最至关重要的影响作用。2、 主要产胶国的出口行情由于中国、印度自身用胶量大,而越 南产量绝对数量目前无法与泰国、印度尼西亚和马来西亚相 比,因此,天然橡胶主要出口国是泰国、印度尼西亚和马来 西亚,三国已经于2002年成立天然橡胶地区销售联盟(ITRCo ),统一实行限产保价措施(保底价为80美分/公斤),并 且,越南和斯里兰卡也正在积极准备加入该组织。然而,由 于2002年下半年起,天然橡胶价格呈现强劲的上涨趋势,使 得天然橡胶销售顺畅。有迹象表明,天然橡胶地区销售联盟 中,有些国家因为天然橡胶价格的上涨,对天然橡胶的减产 措施得不到有效执行,因此,天然橡胶地区销售联盟对于天 然橡胶限产保价措施的实施情况将影响世界范围天然橡胶的

供给,从而影响天然橡胶价格。我国虽是世界上第四大产胶 国,但同时又是世界上第二大的天然橡胶进口国,所以对国 际胶价的影响较大且很微妙。同时,我们还要关注越南、印 度、斯里兰卡等国天然橡胶种植、生产的发展趋势。尤其是 越南,新世纪以来,越南政府宣布扩大天然橡胶种植面积, 并采用鼓励出口等措施以增加天然橡胶销售量,越南计划在 未来5年内将橡胶树的种植面积提高至50 - 70万公顷,产量分 别增加到50万吨和100万吨。越南正成为世界天然橡胶市场不 可小觑的新生力量。 3、我国对天然橡胶的进口政策及税率 水平 近两年,由于边贸、假进料加工和大量走私橡胶的冲击 , 国产胶市场受到严重影响, 因此国家在打击走私的同时, 对进口天然橡胶实行配额许可证管理。进口天然橡胶包括: 来料加工部分(实行零关税,1999年10月1日开始不受配额许 可证限制)、双限部分(限制流向和用途,1997、1998年为5 %关税,1999年调整为10%)和一般贸易部分(2000年以前的 关税为25%)。来料加工部分和双限部分被称为减免关税部 分,海关对以这两种方式进口的天然橡胶进行跟踪,监管其 用途和流向,只有一般贸易部分能够进入流通市场,并能够 参与期货市场的交割。从2000年1月1日起,国家正式设立进 口天然橡胶的"配额内税率"这一项目,此类税率是全额完税 类,国家不限制其流向和用途,不进行跟踪,可以进入流通 市场及参与期货市场的交割。其中进口烟片胶RSS3的配额内 税率为12%,配额外的税率为90%和125%。4、合成胶的生 产及应用情况,包括合成胶的上游产品原油的市场情况 天然 橡胶与合成胶在某些产品上可以互为替代使用,因此当天然 橡胶供给紧张或价格趋涨时,合成胶则会用量上升,两者的

市场地位存在互补性。另外由于合成胶是石化类产品,石油 价格会影响合成胶的价格水平,合成胶价格水平的变化则转 化影响到对天然橡胶的需求上,这一点也不能忽视。5、主要 用胶行业的发展情况,如轮胎及相关的汽车工业 天然橡胶的 主要用户是轮胎,轮胎行业的景气度直接影响天然橡胶市场 。汽车工业又是使用轮胎的大户,因此汽车工业的发展和国 家对汽车工业的政策会影响到对轮胎需求,并影响对天然橡 胶的需求。6、我国入关的进程 我国加入WTO 后,天然橡 胶2004年前关税降为5%,2006年前降为零,在2005年取消进 口配额。我国天然橡胶业将会面临天然橡胶生产、出口大国 的激烈竞争,主要是价格的竞争。由于我国天然橡胶的生产 成本较东南亚国家高,明显处于劣势,同时国内用胶企业为 了降低生产成本,必将使用相对价格较低的进口胶,这对用 胶企业来讲是一个机会。因此,无论是天然橡胶的生产企业 还是使用企业,入关会对他们的生产带来较大的影响,不管 是积极的还是消极的,期货市场将为这些企业提供一个规避 风险、指导生产的场所。另外,我国的入关进程是循序渐进 的,不是一蹴而就,因此对我国天然橡胶市场的影响也是逐 渐产生的。7.政治因素:政策和政局的变动 政策:各国政 府对天然橡胶生产和进出口的政策会影响天然橡胶价格走势 ; 政局的变动:天然橡胶是重要的军用物资, 对重大政治事 件的发生有较敏锐甚至强烈的反应,在发生战争时,各国必 须最大限度确保橡胶的应有数量。(二)自然因素:季节变 动和气候变化天然橡胶树的生长对地理、气候条件有一定的 要求,适宜割胶的胶树一般要有5-7年的树龄,因此,可用于 割胶的天然橡胶树的数量短时期内无法改变。胶液一般在树

龄5-7年的橡胶树皮上倾斜切口后采得,橡胶树一般可采集25 - 30年。橡胶树是多木本植物,整年都可以采割胶液,但其 产量随季节性而变动。橡胶树生长需高温多雨的环境,在年 平均气温26 - 32。C之间、年平均降雨量在2000mm以上的热 带地区栽培,因此其产地分布于南北纬10。C以内,多集中在 东南亚地区。由于天然橡胶是多年生长的树木,因此不能在 短期内调整供应,市场变化周期较长。天然橡胶每年3、4月 份开割,5月以后产量加大,其中7~9月份橡胶树的产胶量最 为丰沛,进入9月下旬以后天胶产量开始下降,到12月中下旬 进入冬期天胶全面停割。天然橡胶喜高温、高湿、静风、沃 土。所以产胶期的4-12月,首先应该有良好的充足的光照, 长期阴雨低温会影响天胶的产量;其次应当有足够的水分, 要求是年均降水量1500 - 2500mm, 干旱对天胶的产量危害最 大;第三由于橡胶树是浅根植物,茎脆而易折,所以8级以上 的大风会造成橡胶树折枝断干,10级以上的台风会造成橡胶 树大面积的折枝、断干甚至倒伏;最后橡胶树喜高温,20 至30 能正常生产的产胶,但不耐寒,当气温低于5 时会对 橡胶树造成寒害。一般进入冬期时阴雨连绵或越冬期气温通 常在18 以上,突然有寒潮入境,气温骤降到10 以下的情 况下,发生寒害的可能性较大,胶树浅根性,枝条较脆弱, 寒害一般的表现形式是橡胶树"烂脚",多发生在冬期和早春 季节。另外沿海地区的胶园易受强台风的侵袭,冰雹、雷电 以及病虫害因素(白粉病、红根病、炭疽病等),这些都会 影响天然橡胶树的生长,甚至导致死亡,对天然橡胶的产量 及价格影响也很大。(三)市场因素1、国际市场从事天然橡 胶期货交易的主要有:东京工业品交易所(TOCOM)、日

本神户橡胶交易所(KOBE)、新加坡RAS商品交易所、吉隆坡商品交易所(KLCE)。其中东京和新加坡交易的影响最大,由于所占市场份额较大,因此能反映出世界胶市行情基本动态。国内的沪胶也受到它们的影响。 2、参与者:沪胶的持仓者不多,主要以短线操作者居多。在国内的交易品种中是小品种,因此价格波动的幅度也比较大。 3、国内股票市场中,主要以下游企业轮胎制造商较多,有一定的参考意义。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com