

# 国际油价昨冲破每桶144美元

## 标普分析认为,供需关系紧张油价进入高位循环

### 三部委联手向热钱开刀

#### 核查出口收结汇下周一起实施

时报讯 为加强跨境资金流动监管,完善出口与收结汇的真实性及其一致性审核,国家外汇管理局、商务部、海关总署日前联合颁布实施《出口收结汇联网核查办法》,决定自2008年7月14日起对出口收结汇实行联网核查管理。

#### 下周一起联网核查

在热钱大规模涌入的“嫌疑”越来越大之际,监管部门选择了果断出击——记者昨日获悉,为了防止更多热钱的进入,外汇局、商务部、海关总署日前联合颁布实施《出口收结汇联网核查办法》(简称《办法》),决定自2008年7月14日起对出口收结汇实行联网核查管理。

实施出口收结汇联网核查,是通过将企业出口收结汇情况与其海关货物出口情况加以核对,有效甄别货物贸易项下资金流入的实际贸易背景,以保证出口及其收结汇的真实性和一致性。

《办法》规定,企业出口收汇(含预收货款)应先进入企业的出口收汇待核查账户。企业在通过待核查账户办理资金结汇或划出手续时,银行应登陆出口收结汇联网核查系统,在具体贸易类别相对应的可收汇额范围内进行收汇核注。

#### 外汇局监管企业货款

为配合实施出口收结汇联网核查,完善外债统计监测,严格管理短期外债规模,外汇局同时发布了《关于完善企业货物贸易项下外债登记管理有关问题的通知》,决定对企业出口预收货款和进口延期付款实行登记管理。

据了解,出口收结汇联网核查系统于2008年7月14日起在全国范围内试运行,2008年8月4日起正式运行。出口预收货款和进口延期付款登记,分别于2008年7月14日和2008年10月1日起实施。

“加强预收货款与未来实际出口的跟踪监管,可防止无真实贸易背景的资金借用贸易渠道流入境内投机获利;改进对进口延期付款的监督管理,可防止潜在的债务风险,防止未来资金集中大规模流出。在加强对贸易信贷管理同时,将充分考虑大型成套设备、船舶等特殊行业和企业的实际需求。”外汇局有关人士表示。

分析人士指出,上述两个政策的出台意图十分明显,说明监管层已经开始对日益严重的热钱开始动刀。



国际油价一路走高,分析认为未来石油供需关系仍紧张。新华社发

#### 相关报道

### 国际原油期货创新高美元受压 人民币兑美元汇率再升破6.86

据新华社电 经过连续两个交易日的小幅回落后,人民币兑美元汇率再度进入上行通道。来自中国外汇交易中心的最新数据显示,昨日人民币兑美元汇率中间价以6.8529,创出2008年以来的第51个新高。

人民币与其他货币的汇率为:1欧元兑人民币

10.8814元,100日元兑人民币6.4656元,1港元兑人民币0.87871元,1英镑兑人民币13.6462元。

前一交易日,人民币兑美元汇率中间价报6.8621。

有数据称,6月份美国私营部门就业人数大幅减少,创下2002年11月以

来的最大降幅。这一数据显示美国劳动力市场持续萎缩,并令市场对更为重要的非农就业数据产生担忧。

另外,国际原油期货周四再创新高,使得美元承受压力。在上述因素的影响下,美元兑非美货币全线走弱,人民币兑美元汇率则创出新高。

据新华社电 由于上周美国原油商业库存下降、中东局势持续紧张,国际油价2日再创新高,纽约、伦敦两市场指标原油期货价格双双冲破每桶144美元。

#### 美原油库存下降200万桶

美国能源部2日发表的报告显示,上周美国原油商业库存下降了200万桶,大大超过市场此前预计,引发投资者对原油供应紧张的担心。

同时,投资者担心中东局势持续紧张将影响该地区原油供应,也继续推动国际油价走高。据美联社报道,伊朗外长穆塔基当天在纽约接受记者采访时表示伊朗一旦受袭将“捍卫国土安全”。此前,伊朗革命卫队曾表示,如果遭袭将关闭海湾地区的海上运油通道霍尔木兹海峡。目前全球大约40%的油轮运输需要经过该海峡。

#### 低价时代已经一去不返

标准普尔公司2日也发布研究报告指出,高油价未能对世界石油需求产生足够抑制作用,在石油供应增长相对缓慢的情况下,市场供需关系将持续紧张。尽管油价短期内可能出现回调,但长期来看油价正进入一个更

高的循环区间。

报告说,2007年世界石油消费量增长2.4%,虽比2006年2.7%的增幅略有回落,但仍高于历年平均水平。另一方面,去年全球石油产量下降0.2%,为2002年以来首次下滑。其中石油输出国组织(欧佩克)日产量减少35万桶,非欧佩克产油国日产量增加23万桶。

报告认为,尽管油价短期内可能出现回调,但从长期来看,低油价时代已经一去不返,油价正进入一个更高的区间循环波动。

但报告同时指出,石油市场供需前景并非完全悲观。一方面,原油及成品油价格飙升对消费需求产生的抑制作用已开始显现。例如,越来越多的消费者在购买汽车时倾向选择小排量汽车,并减少驾车出游。另一方面,石油在整个能源行业的重要性有所减弱。报告说,1971年,经济合作与发展组织(OECD)国家44%的能源产自石油,而2004年这一比例已下降至35%。

标普对全球石油供求关系紧张的判断与国际能源机构不谋而合。国际能源机构本月1日发布报告说,由于中国、印度等人口大国石油需求持续快速增长,2013年前全球石油供应将持续紧张。

### 经受绿色环保令考验

## 广东机电产品出口欧盟增27.2%

时报讯 (记者 徐毅儿 通讯员 丘蕊 叶瑜) 记者近日从广州海关获悉,1~5月广东对欧盟出口250亿美元,其中出口机电产品176.3亿美元,比去年同期(下同)增长27.2%,占对欧盟出口总值的70.5%。

欧盟是广东最主要的出口市场之一,机电产品则是广东输欧的拳头产品。而欧盟发布的多个绿色指令,如《关于废旧电子电气设备指令》(WEEE指令)、《关于在电子设备中限制使用某些有害物质指令》(ROHS指令)以及《关于化学品注册、评估、授权和限制制度》(REACH法规)等。今年6月1日起,REACH法规将进入实质性的预注册阶段,需要注册的输欧产品必须在6月1日至11月30日的预注册期内完成预注册,否则将面临退出欧盟市场的风险。

“在绿色门槛不断提高的

压力下,广东对欧盟出口机电产品逆势上扬,保持较大的增幅,但是企业出口成本已大大增加。据估计仅REACH法规就将使我国企业的出口成本至少提高5%以上。”专家称,企业的利润空间受到挤压,未来竞争力不容乐观,一些纯粹以价格优势取胜的企业更是面临被淘汰的风险。

因此,建议广东机电产品生产企业和出口企业:“积极面对6月1日开始的REACH法规预注册,通过预注册赢得宝贵的过渡期,掌握出口欧盟的话语权;以欧盟绿色指令的实施为契机,将绿色、环保理念贯彻于产品生产、制造过程中,在原材料采购、生产加工监管和出厂检测等方面加大投入的力度,生产出符合标准的产品;加强对欧美技术限制法规和技术标准的研究,加快产品结构调整,提高国际竞争能力。”

#### 1~5月广东机电产品出口一览

出口方式	金额	同比	占出口总额
加工贸易	122.9亿美元	↑23.5%	69.7%
一般贸易	47亿美元	↑32.7%	26.7%

### 受贸易壁垒影响

## 广州轮胎出口量微降4.9%

时报讯 (记者 徐毅儿 通讯员 黄欣) 今年以来,我国轮胎业在面临贸易摩擦风险加大,生产成本大幅度提高,出口退税率下调、人民币持续升值等多因素作用下,出口增速回落。据广州海关统计,1~5月,广州地区累计出口新的充气橡胶轮胎(简称轮胎)846.8万条,比去年同期(下同)下降4.9%,价值1.5亿美元,微增1.4%。

据了解,机动小客车用轮胎出口量小幅增长,自行车用轮胎、客运或货运机动车辆用轮胎大幅下降。地区方面,对美国、非洲等主要出口市场增长趋缓,对欧盟出口下降。

“目前我国轮胎业已成为国际贸易中遭

受反倾销频率最高、次数最多的行业之一,贸易壁垒中出现的新趋向,应当引起警惕和关注”。海关相关专家告诉记者,发展中国家产业保护倾向日益严重。我国轮胎业已经先后遭到来自澳大利亚、巴西、秘鲁、埃及、阿根廷、土耳其、南非、墨西哥、印度、美国等10个国家发起的反倾销调查,发起国大部分为发展中国家,以保护其国内相对弱势的相关产业。

商务部公平局资料显示,根据2008年1月9日巴西国家轮胎工业协会的申诉,巴西发展工业外贸部贸易保护局于6月5日通知中方,对自中国出口的机动小客车用橡胶轮胎

进行反倾销调查。

同时,反倾销涉案商品从低附加值产品向高附加值产品扩散。之前外国对我国轮胎反倾销调查的涉案产品,基本为汽车斜纹轮胎、自行车胎和摩托车胎等低附加值产品,从去年美国对我国非公路工程轮胎发起反倾销反补贴合并调查,以及本次巴西对我出口机动小客车用橡胶轮胎反倾销立案调查案可看出,涉案产品已逐步转向载重子午线轮胎、工程胎等高附加值产品,并且随着我国轮胎产业升级,子午线轮胎将逐步取代斜纹胎成为产业主导,涉案产品将是我国轮胎市场的主流产品,其影响程度将更加严重。

#### 1~5月广州地区轮胎出口一览

出口国家地区	出口量(万条)	同比	价值(万美元)	同比	总值占比
美国	103.8	+33.1%	5409.4	+2.2%	52.3%
欧盟	128.8	-18.4%	2313.8	-21.2%	
非洲	395.2	+8.1%	1596	+17.9%	-