

由于国内石油产量增长低于需求增长

今年我国石油对外依存度仍将扩大

□本报记者 李雁争

商务部市场运行司昨天公布的监测结果显示,中国去年石油进口量激增,对外依存度达47.0%,较2005年提高4.1%。

昨天,海关总署还公布了全国2007年1月原油及成品油的进口情况。专家认为,对外依存度是反映我国能源安全形势的重要指标。从目前的情况来看,2007年的供需形势将更加紧张。对外依存度也将进一步扩大。

去年石油进口大增

2006年我国石油对外依存度达47.0%,较2005年提高4.1个百分点。对外依存度即石油净

进口量与石油表观消费量之比。

商务部监测数据显示,2006年,我国原油产量达18,368万吨,同比增长1.7%。石油净进口16,287万吨,同比增长19.6%。其中,原油净进口13,884万吨,同比增长16.9%,成品油净进口2,403万吨,同比增长37.9%。

国家发改委权威人士曾在去年4月举行的多哈论坛上表示,中国2006年的目标是原油进口量与2005年持平,且单位国内生产总值(GDP)的能耗下降4%;国土资源部专家也在去年8月预计,2006年中国自产原油在1.85亿吨以上,对外依存度将保持在44%左右。

专家认为,受国际环境的影响,全年国内原油生产增速放

慢,特别是三季度的后两个月,受原油进口量较大而炼厂原油加工积极性不高等因素影响,国内原油库存较高,原油生产增幅下降到较低的水平。

同时,受到油田生命周期的影响,大庆油田、辽河油田原油产量继续下降。1-11月大庆油田、辽河油田原油产量同比分别下降3.26%、3.88%。

今年石油需求仍旺盛

海关总署发布的信息显示,中国今年1月原油进口1,369万吨,同比增长3.5%;成品油进

口达277万吨,同比增长5.7%。专家认为,根据1月的数据来看,今年我国石油需求仍将保持旺盛势头。

德意志银行油气研究主管David Hurd认为,中国强劲的经济增长以及汽车的进一步普及将支撑石油需求增长。预计今年中国经济将增长9.5%,去年增幅为10.5%。

进口保持增长势头的另外一个主要原因是构建战略储备体系。我国今年将向位于浙江省舟山及山东省青岛的战略石油储备罐注油。去年8月中国开始向位于镇海的战略石油储备基地注油。

里昂证券中国能源研究部主管关荣乐认为,今年中国用于

战略石油储备的原油量有望为进口增幅贡献两个百分点,不过最终数据将有赖于国际原油价格走势。

关荣乐还说,即便不考虑国内战略石油储备注油因素,中国今年原油进口将较去年增加10%。

海关总署数据还显示,1月份中国出口成品油93万吨,同比下降1.7%。

专家认为,抑制出口有助于缓解我国能源供应紧张的局面。但是这一个微弱利好不足以填补我国不断增长的需求。

权威报告显示,2007年,国内原油产量只能增长2%以下,而石油需求将增长6%左右,对外依存度进一步提高几成定局。

中国特钢协会不锈钢分会负责人认为

“中国不锈钢威胁论不成立”

□本报记者 徐虞利

随着中国不锈钢产量和产能跃居世界第一,海外关于中国不锈钢威胁论也随之泛泛。昨日中国特钢协会不锈钢分会会长李成对此言论进行了驳斥。

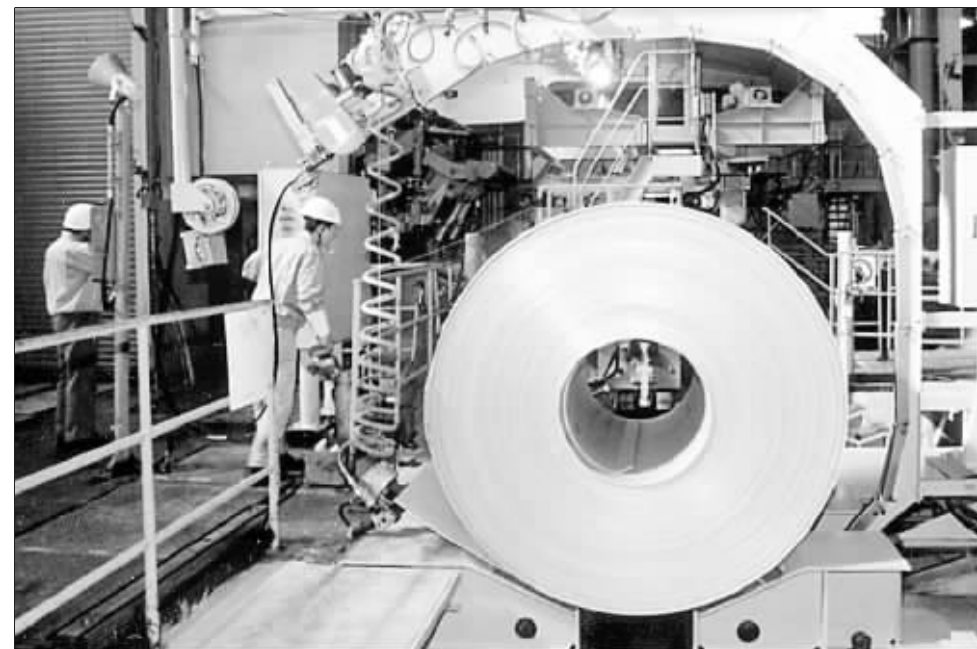
目前,世界不锈钢业界有三种对中国不锈钢产业发展不利的言论,一是中国不锈钢产能激增将对其他国家的市场造成冲击;二是高估中国不锈钢产能和需求而对镍做出高估值;三是有业界人士害怕中国成为不锈钢净出口国。昨日,李成认为这三个言论均不成立。并将其归结为中国不锈钢的威胁论。

李成指出,过去几年,正是因为中国的需求才形成目前国际不锈钢较为高位的市场行情,20世纪末时,世界不锈钢价格才1000多美元/吨,而目前在欧洲的价格都已达到4000多欧元/吨,这都是因为中国需求拉动形成的。有国外机构也认为,中国的不锈钢人均需求会达到10公斤,这与中国的城市化进程密切相关,而美国是7公斤。

“目前过高估计中国不锈钢的产能和需求给镍价带来炒作,镍价攀高主要是炒作的因素,从近几年看,镍的供应并不低,在世界镍资源比较集中、少数企业垄断市场的情况下,一些不确定因素如罢工就成为了炒作因素,形成价格泡沫。”李成说。李成还表示,对于镍的使用该用还要用,镍有其不可替代性。去年中国进口红土镍矿300万吨,折合成镍为3-45万吨,也形成了一种使用路径。

对于中国不锈钢的出口,李成表示,中国的不锈钢生产首先满足内需,虽然产量增加不少,但国内需求也在增加,而有一些高技术的产品国内生产不了仍然需要进口,由于现在国内外差价较大,出口积极性高也是常理,但中国短期内成为净出口国不可能。李成说,德意志银行有关研究专家也表示了相同看法,主要是基于中国是原料进口国,镍、铬都需要进口,在出口方面有较多制约因素。

李成最后表示,目前国际业界部分人士对中国不锈钢行业的看法也在转变,即从“中国威胁论”变为“中国发展论”。



2006年我国不锈钢粗钢产量达到530万吨,同比增长68%,跃居世界第一 资料图

不锈钢行业面临三大问题

□本报记者 徐虞利

虽然去年国内不锈钢行业获得了飞跃式发展,但中国特钢协会不锈钢分会会长李成也向记者透露了行业发展的三大问题,即产品质量、产业投资、扩大消费。

目前,由于所谓200系不锈钢(含镍少,含锰多)充斥市场,使得国内不锈钢市场存在的质量问题比较严重。李成表示,这就是假货,希望消费者和国家有关部门关注这个问题,如不重视,将对行业信誉和企业出口信用产生严重负面影响;

协会将研究与主管部门进行沟通对市场规范采取相关约束措施。下一步,协会将着重在广东、天津等主要生产地区推广铁素体不锈钢,希望铁素体不锈钢占市场比例未来能够达到35%。

李成预计,今年不锈钢国内产量将增加150万吨,达到650万-700万吨。目前中国不锈钢需求的强度已经变化,协会已建议国家主管部门对新进入投资的项目应审慎,抑制投资冲动,因为中国三五年内不锈钢产能已足够了。而且由于中国产品价格低于国际10

个百分点,有钱赚国内企业仍有出口积极性。目前产能大于市场需求,前年不锈钢价格下跌30%-40%,就是由于当时进口量较大,而且国内产能也在增加造成的。从日本市场经验看,当市场积累量超过需求5%,价格就要出现下降。

李成表示,对于不锈钢行业扩大消费市场,应主要关注下游的汽车、火车、轻轨、造船等具有较大市场潜力的行业,能源中的石化和电力行业,家电、IT、通讯等消费类电子行业,争取做到每年新增市场份额100万吨。

中国不锈钢产量跃居世界第一

□本报记者 徐虞利

昨日,记者从中国特钢协会不锈钢分会新闻发布会上获悉,2006年我国不锈钢粗钢产量达到530万吨,同比去年增产214万吨,同比增长68%,跃居世界第一。

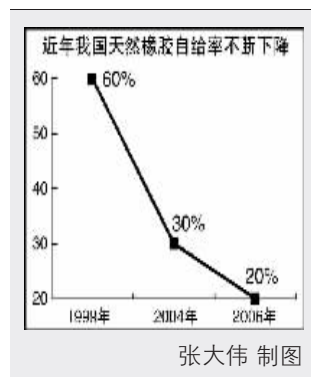
据悉,2006年我国产300系列不锈钢(铬镍)330.4万吨,占总产量的62.36%;产400系列不锈钢(铬)18.5万吨,占总产量的22.34%;产200系列不锈钢(铬锰)81.1万吨,占总产量的15.3%,绝对量增长了6万吨,同比降低8个百分点。

另外,我国2006年共进口不

锈钢产品250.1万吨,同比下降20.13%;出口不锈钢产品90.4万吨,同比增长122.64%。2006年全年我国不锈钢自给率达到了60%,比去年提高。

根据我国不锈钢的产量和进出口量计算,2006年我国人均不锈钢消费量已达到46公斤以上,这个数字已超过英国的人均不锈钢消费量。

不锈钢分会会长李成介绍,目前国内不锈钢冶炼能力达1000万吨,该数字已经超过整个欧洲的冶炼能力,甚至比美日两国的能力相加还多。有国外机构预计,2010年,全球不锈钢产量将达3000万吨,中国将占三分之一。



□本报记者 于祥明

昨天,中国海关公布初步数据显示,中国今年1月天然橡胶进口同比增加33.9%,达15万吨。同期合成橡胶进口量同比增加22.2%,达10.85万吨。对此,业内专家表示,中国橡胶需求量巨大,未来数年进口量仍将增长。并且,专家表示,由于中国天然橡胶进口量过大,自给率过低,需要建立预警与储备调节机制防范风险。

天胶进口大增 自给率已超安全警戒线

需求与价格齐增长

“1月份我国海南、云南等主要天然橡胶产地不割胶,这可能是原因之一。”中国橡胶工业协会一位专家向上海证券报表示,泰国、印尼和马来西亚等地天然橡胶产量增加或许是另外一个原因。由此推断,1月份天然橡胶进口量大增更多是季节性增长。

然而,业内人士指出,中国是全球最大天然橡胶进口国,而这一态势仍有加强趋势。海南某橡胶企业人员告诉记者,“天然橡胶的进口增长态势自去年底就已经显现,并且引起了中国海关有关方面的重视。”

据中国海关一份统计分析报告显示,去年1月至10月不但进口数量增长,而且天然橡胶价也同时上扬。其中,8月达

到2252美元/吨的新高,增长69.1%。

而从去年全年来看,进口天然橡胶161万吨,同比增长也达到14.6%。由于需求缺口较大,同期合成橡胶进口也在同步增长。并且,专家指出随着全球工业化进程不断前进,作为工业原材料的天然橡胶需求仍将持续上升。特别是中国汽车与轮胎业的飞速发展,对天然橡胶拉动很大。

橡胶自给率持续下降

“天然橡胶并不是不可替代的,但由于其用途广泛、综合性能,以及加工性能好所以更受欢迎。”中国化学工业化工新材料委员会主任委员于希哲告诉记者,目前,浮胶产品方面使用天然橡胶更多一些,在汽车轮胎方面天然橡胶与合成橡胶

的使用比例约为4:6。

我国是全球天然橡胶第一消费大国,约占全球总消耗量超过1/5。由于需要量大,我国天然橡胶自给率不足。据中国橡胶工业协会分析,2006年我国天然橡胶需求在150万吨左右,国内天然橡胶产量在60万吨左右,缺口为90万吨。

而且,近年来,随着需求的进一步加大,我国天然橡胶自给率不断下降。经易期货的一份材料显示,1999年自给率为60%,2004年下降30%,2005年海南遭遇了严重的自然灾害,胶树部分损毁,而需求仍温和增长,2006年我国天然橡胶自给率将下降到20%,近80%的天然橡胶依赖进口。另外,目前合成橡胶国内需求的40%左右需要靠进口。自给率已经在战略安全警戒线以下。

需建立橡胶预警与储备调节机制

“目前我国天然橡胶的自给率过低,已降至1/3的战略安全警戒线以下。”橡胶工业协会专家向上海证券报表示,如果出口国操纵、限制对我国天然橡胶的出口,将使我国的轮胎、汽车配件、工程机械配件、鞋类制品等产业受到极大冲击,甚至无法维持正常运行。

据了解,目前天然橡胶的主要出口国泰国、印度尼西亚、马来西亚,并且已经组成出口联盟。而由于我国对进口天然橡胶过度依赖,因此在价格谈判中非常被动,很多情况下只能接受涨价。为此,专家建议建立有效的天然橡胶预警与储备调节机制,以应对紧急情况,避免过分受制于国际市场。

中国自3月起禁止海砂出口

□本报记者 于祥明

日前,商务部、海关总署联合发布公告,为加强对不可再生资源的保护,自2007年3月1日起,正式恢复禁止天然砂出口管理措施,除金属矿砂外,硅砂及石英砂以及其他天然砂将被禁止出口。

对此,国家海洋局表示,将积极配合禁止天然砂出口管理措施,进一步加大海砂管理力度,一方面加强海域使用征收,另一方面严格海砂开采许可的审批。

据介绍,天然砂,特别是海砂,是价廉质优的筑路、建筑材料和工业原料。近年来,随着国际需要的旺盛,我国海砂出口量呈逐年增加之势。海砂出口量的迅速增加对海洋资源和环境造成巨大压力,且会影响海砂资源的可持续利用。我国在《国民经济和社会发展第十一个五年规划纲要》中,明确指出

要“严格限制海砂开采”。国家海洋局有关领导表示,将配合恢复禁止海砂出口措施的实施,进一步加强海砂管理。

国家海洋局相关负责人表示,去年3月,商务部和海关总署曾发布公告,将硅砂及石英砂以及其他天然砂列入禁止出口货物目录,计划自2006年5月1日起施行。后因砂石协会和部分海砂开采企业反映在短期内难以调整经营方向,为给企业充分的时间建立新的经营渠道,商务部和海关总署发布公告,推迟了之前确定的施行时间。

去年7月中旬,商务部、海关总署有关部门会同国家海洋局海域管理司等单位组成联合调研组赴广东、福建两省进行专题调研。在充分调研的基础上,确定从今年3月1日起恢复禁止天然砂出口管理措施。

中海油大型深水钻井平台设计启动

□本报记者 李雁争

中国海洋石油总公司昨天宣布,进军海洋深水勘探的梦想正在成为现实,中美合作第一座深水特大型设备——中国海油深水半潜式钻井平台设计目前已经启动。

据介绍,这是中国海油与在世界海洋工程领域具有丰富经验和较高声望的美国F&G公司联合开发、双方共同拥有知识产权的深水钻井平台。由于目前全世界上仅有几条深水钻井船,因此,该项目具有重要意义。中国政府已将其列入中长期科技发展规划以及国家“八六三”高科技发展规划的重大项目。

当前世界上对深水的概念是从水面到海底垂直距离达到三百至五百米以上的海域,但在中国海域,目前所有的油气田都没有达到三百米的深水标准。而深水开发每一口井的费用达三千万美元,其中大部分成本来自深水钻井船的租用。

中海油总经理傅成玉表示,“十一五”期间,中海油将投入上百亿元建造包括深水钻井船、深水铺管起重船在内的多型深水大型装备,并将建设自己的深水实验室和深水作业船队。以深水石油开发为突破口,在五年时间里再造一个中海油。

目前中海油的深水战略以寻找合作伙伴为主,共同分担风险。已与哈斯基、科麦奇、丹文以及英国燃气等四个国外合作伙伴,签定了七个深水领域的产品分成合同和物探协议。

淡水河谷今年准备63亿美元扩张

□本报记者 徐虞利

昨日,记者从国际矿业巨头巴西淡水河谷公司获悉,该公司首席执行官Roger Agnelli已公布2007年总计63.34亿美元的投资计划,这也是该公司历史上为自身发展投入的最大一笔投资。

Roger Agnelli表示他有信心把新德里多尼亚Goro镍矿项目进行下去,并坚信会解决社会各方所提出的各种问题。他说,由于项目费用非常高,该计划正在修改中。淡水河谷正在同新德里多尼亚政府和当地社区进行谈判,向其说明这是一个有利于环境和社会的最好项目。2月底,Roger Agnelli还将访问考察新德里多尼亚。

2006年10月,巴西CVRD公司收购加拿大国际镍业公司,成

为迄今为止全球最重要的矿业收购案例之一,在以158亿美元收购加拿大国际镍业公司75.66%股票后,CVRD成为仅次于必和必拓的全球第二大矿业集团。Agnelli表示,对于国际镍业公司,CVRD正在重新评估该项目的费用,以便在下一个月确定国际镍业公司项目中的全部费用,CVRD已经为国际镍业公司项目预留出了15亿美元。

在莫桑比克,CVRD作为该国莫阿蒂泽镍矿的开发商,将向煤矿所在地大特省投资647万美元,用于教育、医疗卫生、基础设施、农业、孤儿院等社会福利项目。Agnelli说,在矿业项目执行之前,公司已经在当地建造了一些学校和医院,同时投入费用进行专业人员的培训。公司将在4月份完成项目详细的考察研究。

今年世界石油业并购风仍将大盛

□据新华社

得益于油价高、利率低和私募基金资本充足等因素,2006年世界石油行业并购之风大盛。有纽约分析家和投资者认为,2007年这一趋势还将持续。

据有线电视新闻网广播网(CNN)财经频道日前报道,2006年世界石油行业并购案数量达485件,为16年来最高;总金额达820亿美元,居16年来第四位。分析家说,尽管目前原油价格比起去年的历史高点已经下跌了20%,但仍在每桶60美元的高位徘徊,预期今年石油领域的并购活动可能再创新高。

报道认为,美国一些议员的观点是拆分大型石油企业有助于平抑油价,因此大企业间的合并存在法律障碍,不太可能发生,但涉及小企业的并购将会非常活跃。大型石油和天然气开发企业面临着油田老化、对新兴油气生产国的资源掌握太少等问题,它们将把并购小企业当作增加自身油气储量的一种手段;小企业则希望通过合作来降低生产成本,增加产量。

专家还认为,由于能源价格高涨、全球变暖问题备受关注,相对较为清洁的天然气的需求将上升,有关生产企业将成为格外受青睐的并购对象。

印度冶金公司拟巨资购加拿大同业

□据新华社

印度最大的有色金属生产商Hindalco工业公司11日宣布计划出价60亿美元,全资收购加拿大铝制品公司Novelis。

行业人士指出,这是继塔塔钢铁公司宣布以近百亿美元收购英国荷鲁斯集团后,印度企业在国际市场上又一重大收购举措。这一交易如果能最终达成,Hindalco公司将跃居世界第五大铝业公司,同时

也将成为全球最大的铝制品生产商,其年营业额将从现在的25亿美元激增到110亿美元。

据《印度时报》12日报道,Novelis董事会已经向股东建议接受Hindalco工业公司的收购方案。

总部在美国亚特兰大的Novelis2004年脱离加拿大铝业公司,目前全世界19%的铝制品是由它生产的,通用汽车公司和可口可乐公司都是它的大客户。