

印度政府或不同意冻结铁矿石出口 大机构翻多看涨明年长协矿价

□本报记者 徐虞利

昨日,记者获悉,印度当地媒体报道称,印度政府可能不会同意冻结现阶段的铁矿石出口,但可能会延续近对所有品位铁矿石征收出口关税的政策。按照临时数据,2006-2007财年印度生产了1.6亿吨铁矿石,超过9500万吨通过现货市场流入中国。如果没有任何出口限制,铁矿石出口会为印度采矿业带来2500亿卢比(约合58.14亿美元)的收入。

为维护各自不同的利益,印度钢铁部为首的钢铁业和矿业部领导的矿业在铁矿石是否应该征收出口关税上展开角力。一个秘书委员会在无力平衡钢铁业和矿业的利益之后,把问题踢回政府。

早些时候,印度竞争委员会(CCI)向印度总理办公室建议,禁止现阶段铁矿石出口,实现国内增值。由于国内市场不能完全消化铁矿石,印度计划委员会强烈反对对铁矿石出口设置任何形式的限制,认为征收300卢比出口关税已经成为铁矿石出口的桎梏,并将报告提交给了总理办公室。有消息称,计划委员会的观点会影响铁矿石政策研

究委员会以及下一周铁矿石政策部长会议。

据了解,印度现行的铁矿石出口政策是,64%以上品位铁矿石出口实行配额制度,必须由MMTC公司代理出口(少数公司拥有特别出口许可证),这对其钢铁行业的发展起到了保护作用。

收回一些公司的特别出口许可,或是减少配额都是比出口关税更强悍的保护壁垒,印度财政部提案初衷可能并非要通过出口关税政策,保护目前并不需要的资源,其目的可能还是在于税金本身,或者衍生到未来可能有利用价值的资源。在这种情况下,出口关税政策最终如何盖棺定论,还要考虑买家接受能力,如果大量客户因为关税过高,转向巴西,或澳洲就得不偿失了,毕竟2006年三大矿山产量合计增长了4287万吨。

北京联合金属分析师胡凯认为,3月1日以后,铁矿石消费方面态度如何,将对印度议会最终决定产生很大影响。中国市场占印度铁矿石出口的83%,最近一个多月来,中国钢铁协会做了大量工作,也召开了会议号召钢厂暂停采购印度矿,



专家认为,印度取消出口税的可能性微乎其微 资料图

另有很多其它正面消息传出:

宝钢和FMG签下了大单的采购合同;承钢和Aurox签下了长协;新兴铸管和CVRD签下了长协;鞍钢宣布与Gindaalbie共同开发的Karara项目将开工;德龙获得了Cape Lambert项目70%权益;沙钢即将投资野人河矿山,这都在向印度矿山及政府证明,高昂的印度矿价格,将使越来越多的中国企业另谋出路。

在当前海运费高涨,国产矿

产能也没有完全释放的情况下,很多国内南方钢厂别无选择,导致印度矿价格上升到3年以来最高点。胡凯判断,印度取消出口税的可能性,已微乎其微。印度议会重新到谈判桌,至少还有2-3周时间,如果印度矿需求没有减少,价格继续攀升,最终结果可能就将按照300卢比/

吨实施,其产生的连锁反应将直接影响2008年度铁矿石价格谈判,使中国陷入前后夹击的恶性循环。

据悉,目前已经有数家投资机构修改了2008年度矿价预期:澳大利亚最大的投资银行麦格理银行的预测改为涨10%,而之前曾预计降15%。花旗集团也重新修正下跌20%转为上涨7%。

墨西哥不再对中国产婴儿床征收反倾销税

□据新华社

墨西哥经济部5日在其《官方日报》上宣布,将不再对中国产Quinny牌三角婴儿床征收反倾销税。

去年10月,应几家墨西哥公司的申请,墨西哥经济部决定对中国产婴儿床启动反倾销行政复审调查程序。但时隔6个月之后,经济部决定结束这一调查,并作出有利于中国厂商的决定。

墨西哥经济部曾于1997年9月作出裁决,对原产于中国的婴儿床和学步车征收反倾销税。

石化及生物质能源发展趋势研讨会6月召开

□本报记者 阮晓琴

由中国石油及化学工业规划院、广西壮族自治区经委、英国PLC、国际小桐树协会联合主办的2007国内外石化工业及生物质能源发展趋势国际研讨会将于2007年6月16日在广西百色隆重召开。

研讨会将围绕中国能源政策及替代能源战略、国内外生物质能源主要技术和应用前景,世界各国政府如何从政策、法律、税收方面积极支持生物质能源产业的发展及重点石化行业产品产业链及投资热点分析、国内外石化工业行业发展趋势和面临的挑战等问题展开讨论。

研讨会将邀请政府层面的权威专家,国内外权威研究机构、著名跨国公司到会演讲。

福建全球采购大会抛200亿采购大单

□据新华社

第三届中国(福建)消费品全球采购大会6日上午在福州开幕,20多个国家的200多个国际买家参会采购,采购清单总额达200亿元人民币。

本次采购大会由中国联合国采购促进会、中国营销学会和福建省贸促会等单位共同主办,参与采购的包括联合国采购机构、印度采购团等国际机构以及家乐福、麦德龙等世界零售巨头企业。据组委会介绍,当日报名参加大会的中国本土供应商超过了1000家。

据了解,福建全球采购大会已形成固定机制,每年4月和12月在福州、厦门两地轮流举行。

EA有望斥资2亿美元入股九城19%

九城对此不予评论

□本报记者 张韬

昨日有消息传出,美国游戏厂商艺电(EA)与九城的合作很可能不局限于产品运营,而是将进入资本层面。消息称,双方已基本达成协议,EA可能将以约2亿美元的对价获得九城19%股权。记者致电九城相关人士,该人士表示,九城对此不作任何评论。

EA是全球最大的游戏开发和发行公司,其作品涵盖PC、PS、XBOX各个游戏平台,其FIFA等体育游戏拥有众多的玩家,目前EA正在新任CEO John Riccitiello的领导下向网络游戏领域进军。

据悉,EA与九城关系紧密起来是Hubert Larenaudie成为EA亚太在线总裁以后。2006年,EA一度计划将FIFA online网络游戏的运营权交由前光通总裁杨京创建的天悦运营,但2006年9月,前威望迪环球游戏副总裁Hubert Larenaudie出任EA

亚太区总裁后,今年年初EA与天悦中止合作,转而与九城接触。Hubert在威望迪旗下暴雪开发的《魔兽世界》与九城的签约中,起到了重要作用。

分析人士称,可能是由于与九城董事长兼CEO朱骏在《魔兽世界》一单中,公、私两方面合作都很愉快,Hubert一到EA就策动与之合作。

2007年3月,九城获得EA旗下FIFA online网络休闲游戏的中国运营权。消息称,当时双方很可能已经探讨过资本层面的合作。朱骏4月2日飞往美国洛杉矶,与EA总部秘密商谈合作,很快双方达成一致。

4月6日当天,九城的股价为35.22美元,市值约8.7亿美元,如果EA以2亿美元收购九城19%股份,将有一定的溢价。

针对此传闻,分析人士指出,九城的优势在于运营,预计九城可能将获得EA旗下众多体育休闲网游的运营权,而



EA有望借此曲线进入中国网络游戏市场 资料图

EA则借此曲线进入中国网络游戏市场。

九城在2006年获得了多款大型网络游戏的运营权,朱骏也对休闲网游表现出了极大的兴趣,多次对外表示将进军休闲网游。对于喜欢大作的朱骏来说,EA可能是一个理想的选择。

但也有分析人士对于此传闻作出质疑,称这可能是九城的炒作。

该人士表示,熟悉EA公司的人应该知道EA公司属于典型的低买高卖类型的。譬如当年光通在最如日中天的时候,EA都觉得收购光通不应超过2000万美元。以EA的公司一年几十亿美元收入的公司来看,目前,中国市场全部加起来不过是7-8亿美元。由此可见,2亿美元只收购19%,只不过是九城的“一厢情愿”。

■记者观察

“天然气欧佩克”设想难实现

□据新华社

今年1月底以来,有关伊朗、俄罗斯和卡塔尔等全球主要天然气生产国将创建“天然气欧佩克”的报道不绝于耳,但分析人士指出,从目前情况看,这一设想近期难以实现。

伊朗最高领袖哈梅内伊1月28日向到访的俄罗斯联邦安全会议秘书伊万诺夫建议,成立一个类似石油输出国组织(欧佩克)的天然气合作组织。这一消息传出后,引起了各方的密切关注。有报道说,俄罗斯、伊朗、卡塔尔等主要天然气生产国有可能最早将于4月9日在卡塔尔首都多哈举行的天然气出口国论坛上宣布成立“天然气欧佩克”。但最新消息表明,有关成立“天然气欧佩克”的问题并未被列入多哈论坛的议程。

分析人士指出,由于天然气市场的特殊性,加上一些主要国家在这一问题上态度并不

统一,有关成立“天然气欧佩克”的设想目前面临诸多困难。此外,欧盟和美国等主要天然气消费方对该倡议持强烈反对态度,也是天然气生产国不得不考虑的一个重要因素。

首先,天然气市场的独特性使得建立类似欧佩克的“天然气输出国组织”在短期内不可行。目前,全球已经形成了比较成熟的原油期货和现货市场,油价时时随市场情况变动。但天然气价格一般都是由长期供应合同确定的,这些合同期限有的长达20年。卡塔尔能源大臣阿提亚多次表示,由于天然气不同于石油,很难形成一个像欧佩克那样可以利用供求杠杆在短时期内调控价格的国际组织。

其次,目前一些主要国家对于建立“天然气欧佩克”意见并不统一。如果仔细分析各方的表态不难看出,伊朗和委内瑞拉对成立“天然气欧佩克”的

态度最为积极,而俄罗斯、卡塔尔、阿尔及利亚等国对于该倡议并不十分热心。

最近,俄罗斯政府一位发言人再次澄清了俄罗斯对成立“天然气欧佩克”问题的官方立场。他对媒体说:“我们没有说过要成立这样一个组织,而是说探讨生产国和消费国之间的合作。”卡塔尔能源大臣阿提亚已经明确表示,卡塔尔无意参加组建“天然气欧佩克”。虽然阿尔及利亚总统布特弗利卡对建立“天然气欧佩克”表示支持,但该国能源和矿业部长沙基卜·哈利勒2月7日在访问西班牙时说:“目前天然气价格就是以欧佩克油价作为依据的,那我们再成立一个‘天然气欧佩克’又有什么意义呢?”

俄罗斯和卡塔尔分别为全球第一大和第三大天然气储量国,而阿尔及利亚则是欧盟天然气的供应国之一,如果缺乏这些国家的强有力支持,

有关成立“天然气欧佩克”的设想将只能停留在讨论阶段。

此外,美国和欧盟等主要天然气消费方的态度也非常关键。在伊朗提出创建“天然气欧佩克”的建议后,美国和欧盟均对此表示了反对。欧盟对俄罗斯有关举动十分敏感。欧盟官员表示,将反对俄罗斯为创建“天然气欧佩克”所作的任何努力。美国能源部长博德曼2月中旬在一个国际能源会议上也表示,反对主要天然气生产国操纵市场。

应该说,主要天然气生产国希望在天然气生产、运输和供应等方面加强协调与合作,成立天然气出口国论坛就是在这一方面作出的一种尝试。但从目前情况看,要成立一个类似欧佩克的“天然气输出国组织”,各方面条件尚不完全具备。从近期看,伊朗提出的创建“天然气欧佩克”的设想难以实现。

中国首次禁止柴油进出口

□据新华社

商务部、海关总署和环保总局日前联合发布《2007年加工贸易禁止类商品目录》,共有990种加工贸易类产品被列入禁止名单,其中首次禁止柴油进出口。

据悉,这一目录将从今年4月26日开始执行。目录商品比上批目录增加了186种。其中,整张生濒危野生动物毛皮等产品首次被禁止出口,木质一次性筷子等产品首次被禁止进口,重柴油、其他柴油及燃料

油、重油等多种能源首次被禁止进出口。

商务部有关负责人表示,这些新增商品如在4月26日前已经商务主管部门批准加工,允许按规定向海关申请加工贸易备案,并在经审批的合同有效期内执行完毕。

自2004年以来,中国政府每年都要发布类似的加工贸易禁止类商品目录。将高耗能、高污染和大量消耗国内资源的商品逐步列入加工贸易禁止类,目的是不断优化加工贸易商品结构,减少贸易顺差。

中国西北最大的铝加工基地开建

□据新华社

4月6日,中国西北最大的铝加工基地在位于中国西北的甘肃省陇西县开工建设。这个由中国铝业集团公司投资40亿元新建的年产20万吨高精铝板及铝箔加工基地,是该集团在全国布局的四大铝加工基地之一,同时也是中国国内一次性投资建设的最大的铝箔生产线。

中国铝业集团公司副总经理吕

又清告诉记者,近年来公司通过新建、扩建、技术改造及资产重组等方式,产业链进一步完善,产品结构更加合理,现已初步形成以铝为主的轻金属,以铜为主的重金属,以铝钛为主的稀有金属三大主业全面发展的格局。

记者了解到,该项目建成后将形成年产铝板15万吨、铝箔5万吨的生产能力,预计年销售收入将达到15亿元,实现利税近2亿元。

中国国际广播电台获第三张手机电视牌照

□本报记者 张韬

昨日,中国国际广播电台(CRI)宣布获得手机广播电视牌照。CRI将与中国联通合作,这是第三张全国性的手机牌照,前两张分别由上海文广传媒集团(东方龙)和央视获得。

据介绍,CRI联手联通推出的手机广播电视业务,将利用其丰富的广播内容资源,推出CRI手机广播电视的独家附加功能。

此外,CRI手机电视还将更多地整合各地优秀电视台、网络视频及知名CP的内容资源,打造一个不同于传统电视节目形态和内容的全新的手机电视服务。

个不同于传统电视节目形态和内容的全新的手机电视服务。

CRI是中国唯一一家多语种向全球广播的国家电台,拥有众多的内容资源和国际新闻采集发布权,CRI手机电视业务由CRI下属之国视通讯(北京)有限公司(GTV)运营。

据介绍,CRI手机电视在保证自有的优秀电视节目上线手机电视的同时,将更多地整合各地优秀电视台栏目、优秀网络视频及知名CP的内容资源。据悉,CRI手机广播电视与中国移动的合作也在商谈之中。

石家庄内陆港正式开港

□据新华社

4月6日,石家庄内陆港正式开港。这标志着石家庄已成为真正意义上的口岸,进出口货物的到岸地或出发地可以直接填写石家庄而不用中转,在石家庄内陆港就可以办理海关、检验检疫等进出口手续。

石家庄内陆港位于规划的石家庄经济技术开发区国际物流园区内,目前占地面积326亩,总投资2.68亿元人民币。内陆港地处交通枢纽地带,能够充分实现公路、铁路、陆海和空运的多式联运。石家庄内陆港是具有国家二类口岸功能的内陆无水港口,也是河北省和石家

庄市“十一五”发展规划的重点工程。

目前,石家庄内陆港集装箱年吞吐能力为10万标准箱。石家庄内陆港具有内陆口岸功能、各类货物集散、中转、仓储、分拨、配送等物流功能、国际集装箱多式联运功能、管理信息系统应用功能。

按照河北省委、省政府建设沿海经济社会发展强省的宏伟目标,石家庄内陆港将建成华北地区最大的国际物流园区,形成汽车及零配件、药品及纺织、服装、粮油、建材等多项目、多内容的物流中心,实现真正意义上的沿海港口与边境口岸功能向内陆地区的延伸。

投资逾193亿再造“新邯钢”

□据新华社

记者从河北省邯郸市政府了解到,总投资逾193.68亿元、占地面积约4009亩的邯钢新区建设项目已拉开帷幕。到“十一五”期末,邯钢集团原址西部将再造一个“新邯钢”。

邯钢新区项目上马后,新区的面积不比原址大,邯钢总产量几乎不增长,但产品高附加值的销售收

入将比现在总收入翻一番,等于新建一个邯钢。同时邯钢还将淘汰一批小高炉、小转炉、小烧结、小轧机等落后装备。

根据项目总体规划,邯钢新区规划分两期建设,2008年初,完成一期工程建设任务,年产精品材250万吨;2010年末,完成所有工程项目的建设任务,建成460万吨钢的精品板材生产线。

欧盟更新茶叶农残标准

□据新华社

记者从浙江检验检疫局了解到,欧盟茶叶委员会(ETC)最近公布了欧盟及德国茶叶新农药残留标准,应引起我国出口企业关注。

欧盟茶叶委员会的新标准增加了啉虫咪等10个农残项目,并更新了其他10个农残项目的限量。更新后的欧盟及德国农残项目共计227项,其中207个农残项目的标准限量为目前仪器最低检测底线,占91.2%。经初步分析,新增加的农残项目中对我国茶叶影响最大的是啉虫咪,啉虫咪作为一种新烟碱类杀虫剂,具有内吸性强、杀虫谱广、作用速度快等特点,在茶

园中广泛使用。欧盟规定啉虫咪的限量标准为0.1mg/kg,为仪器最低检测限量。

对我国茶叶影响较大的还有敌敌畏、甲胺磷、氯菊酯、三唑磷等,其中敌敌畏残留限量从0.1mg/kg提高至0.02mg/kg,甲胺磷残留限量从0.1mg/kg提高至0.02mg/kg,氯菊酯残留限量从2mg/kg提高至0.1mg/kg,三唑磷残留限量从0.05mg/kg提高至0.02mg/kg,这四个农残项目限量均为仪器最低检测限量。

浙江省是全国最主要的产茶区,年出口茶叶20万吨,产值占全国的三分之一,其中出口欧盟6000多吨,货值1400多万美元。